

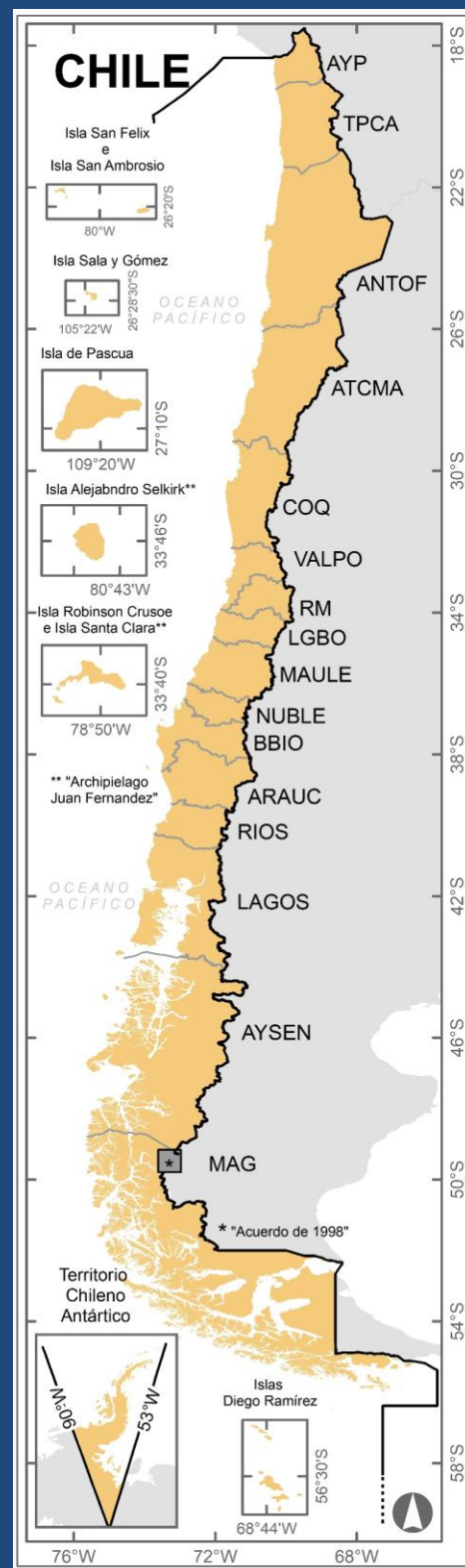
ANUARIO METEOROLÓGICO 2025



DIRECCIÓN GENERAL DE AERONÁUTICA CIVIL

DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE

SUBDEPARTAMENTO DE CLIMATOLOGÍA Y
METEOROLOGÍA APLICADA





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ANUARIO CLIMATOLÓGICO

DIRECTOR RESPONSABLE: REINALDO GUTIÉRREZ CISTERNA

FONO: +56 22436 4501

CORREO ELECTRÓNICO : ofasuntosmet@meteochile.cl

CASILLA 140, ESTACIÓN CENTRAL, SUCURSAL MATUCANA, SANTIAGO.



EDITORIAL

La Dirección Meteorológica de Chile, como es tradicional, cumple con el compromiso de publicar los datos generados por la red de estaciones meteorológicas, los cuales son recopilados y procesados por esta dirección, con la finalidad de proporcionar un resumen de las observaciones meteorológicas realizadas por nuestros profesionales durante el año 2025.

La presente edición del Anuario Climatológico, pretende ser un aporte importante para la comunidad científica o para los organismos que requieren este tipo de información para la realización de sus procesos.

REINALDO GUTIÉRREZ CISTERNA
DIRECTOR DMC



CRONOLOGÍA DEL SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

- 24 OCT.1868** Se establece la Oficina Central de Meteorología, dependiente de la Universidad de Chile.
- 1870** Se publica en Santiago, el primer Anuario de la Oficina Central de Meteorología que contenía un resumen de las Observaciones Meteorológicas ejecutadas en el país durante el año 1869.
- 26 MAR.1884** Se decreta oficialmente el establecimiento de un Servicio de Observaciones Meteorológicas simultáneas, efectuadas por los encargados de los registros meteorológicos, conforme a las instrucciones impartidas, y transmitidas vía telégrafo al Observatorio Nacional.
- 1910** Se unifican las actividades meteorológicas y se crea el Instituto Central Meteorológico y Geofísico, cuyo Programa es mejorar el instrumental y aumentar el número de estaciones a fin de reunir elementos que permitan conocer el clima del país.
- 31 MAY.1928** Se crea la Oficina Meteorológica de Chile, dependiente del Ministerio de Marina, se le asigna el carácter de Organismo Oficial y Rector en materia de Meteorología Nacional.
- 1948** Se dicta el Decreto que determina que la Institución queda bajo la tutela de la Fuerza Aérea de Chile.
- 09 MAY.1957** La Oficina Meteorológica de Chile ingresa a la Organización Meteorológica Mundial.
- 08 MAY.1973** Se dicta el Decreto que establece que la Oficina Meteorológica de Chile se denominará en lo sucesivo Dirección Meteorológica de Chile.
- 08 MAY.1973** Se crea el Banco Nacional de Datos Meteorológicos, cuya función es la recopilación y difusión de toda la información meteorológica.
- 30 DIC.1990** Se publica el Primer Anuario de la Dirección Meteorológica de Chile, obtenido íntegramente mediante sistemas computacionales.



Contenido

Climatología	7
Estación: Chacalluta, Arica Ap.....	8
Estación: Putre	12
Estación: Defensa Civil, Arica.....	16
Estación: Cerro Sombrero, Arica	20
Estación: Colchane.....	24
Estación: Diego Aracena Iquique Ap.	28
Estación: El Loa, Calama Ad.	32
Estación: Cerro Moreno, Antofagasta.....	36
Estación: Universidad Católica del Norte, Antofagasta.....	40
Estación: Ricardo García Posada ad. El Salvador.....	44
Estación: Isla de Pascua.....	48
Estación: Desierto de Atacama, Caldera Ad.....	52
Estación: Copiapó Universidad de Atacama.....	56
Estación: La Florida, La Serena Ad	60
Estación: Ovalle Escuela Agrícola	64
Estación: Vivero Conaf, Illapel.....	68
Estación: San Felipe, Escuela Agrícola	72
Estación: Viña del Mar Ad. (Torquemada).....	76
Estación: Jardín Botánico (ex Parque Fauna), Viña del Mar	80
Estación: Rodelillo, Ad.....	84
Estación: Santo Domingo, Ad.....	88
Estación: Juan Fernández, Estación Meteorológica	92
Estación: Eulogio Sánchez, Tobalaba Ad.....	96
Estación Quinta Normal.....	100
Estación: Pudahuel Santiago.....	104
Estación: El Colorado, Santiago RM.....	108



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Lo Prado Cerro San Francisco.....	112
Estación: San José Guayacán.....	116
Estación: El Paico.....	120
Estación: General Freire, Curicó Ad.,	124
Estación: Portezuelo – Codelco.....	128
Estación: Panguilemo	132
Estación: General Bernardo O'Higgins, Chillán Ad.....	136
Estación: Carriel Sur, Concepción Ap.....	140
Estación: Termas de Chillan	144
Estación: María Dolores, Los Ángeles Ad.....	148
Estación: Maquehue, Temuco Ad.....	152
Estación: La Araucanía Ad.	156
Estación: Isla Mocha Ad.	160
Estación: Pichoy, Valdivia Ad.	164
Estación: Cañal Bajo, Osorno Ad.	168
Estación: El Tepual Puerto Montt Ap.	172
Estación: Mocopulli Ad.	176
Estación: Quellon Ad.	180
Estación: Futaleufú Ad.....	184
Estación: Melinka Ad.	188
Estación: Alto Palena Ad.	192
Estación: Puerto Aysén Ad.	196
Estación: Teniente Vidal, Coyhaique Ad.....	200
Estación: Balmaceda Ad.....	204
Estación: Chile Chico.....	208
Estación: Lord Cochrane Ad.	212
Estación: Teniente Gallardo, Puerto Natales Ad.....	216
Estación: Carlos Ibáñez, Punta Arenas Ap.....	220
Estación: Cerro Sombrero, Estrecho de Magallanes	224
Estación: Fuentes Martínez, Porvenir Ad.	228
Estación: Pampa Guanaco, Tierra del Fuego.....	232



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Guardiamarina Zañartu, Puerto Williams Ad.....	236
Estación: C.M.A. Eduardo Frei Montalva, Antártica.....	240
Estación: Arturo Prat, Base Antártica	244
Estación: Bernardo O`Higgins, Base Antártica	248
PLUVIOMETRÍA.....	252
AIRE SUPERIOR	257
RADIACIÓN SOLAR	269
APÉNDICE	271
NOTAS TÉCNICAS	272
ABREVIATURAS Y SIMBOLOGÍA USADAS EN LAS TABLAS	274

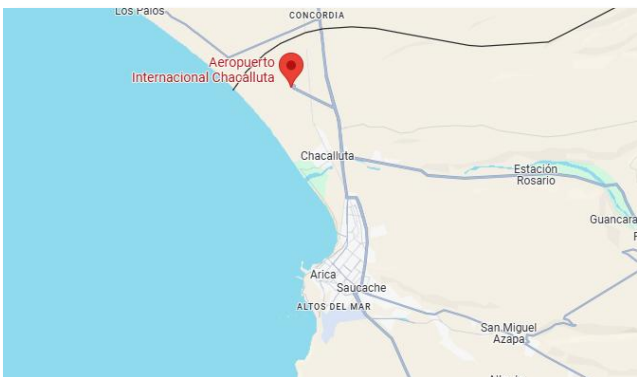


Climatología



Estación: Chacalluta, Arica Ap.

Latitud : -18.355555
Longitud : -70.340277
Altitud : 51 metros



Entorno

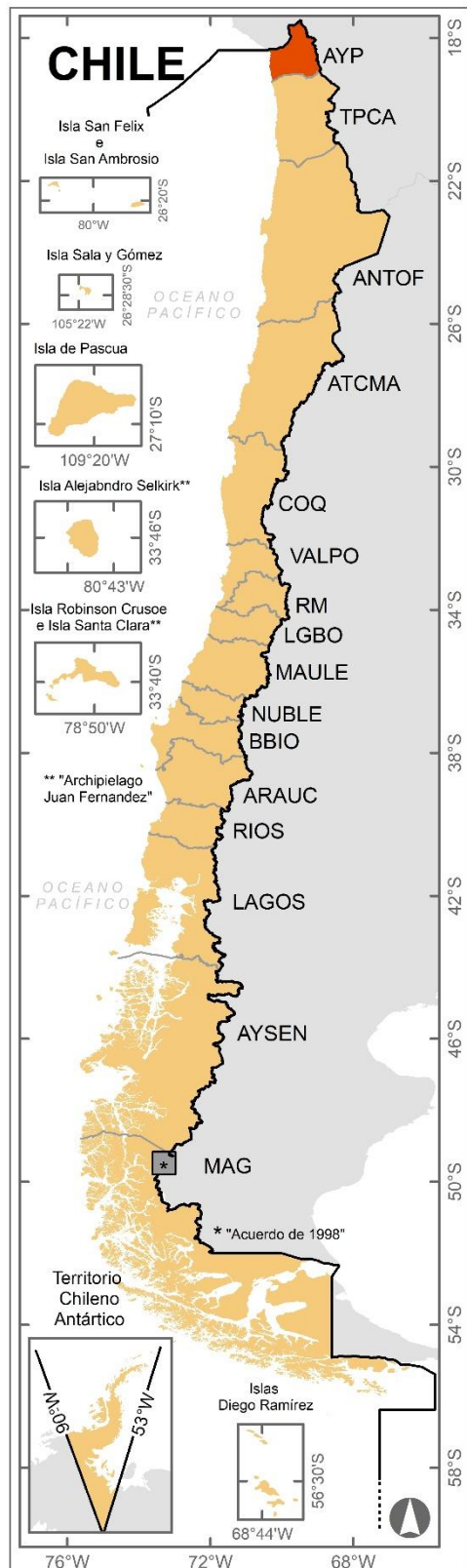
Desértico, 14 Km del centro de Arica.

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

Ruta 12 3150, comuna Arica, XV Región





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

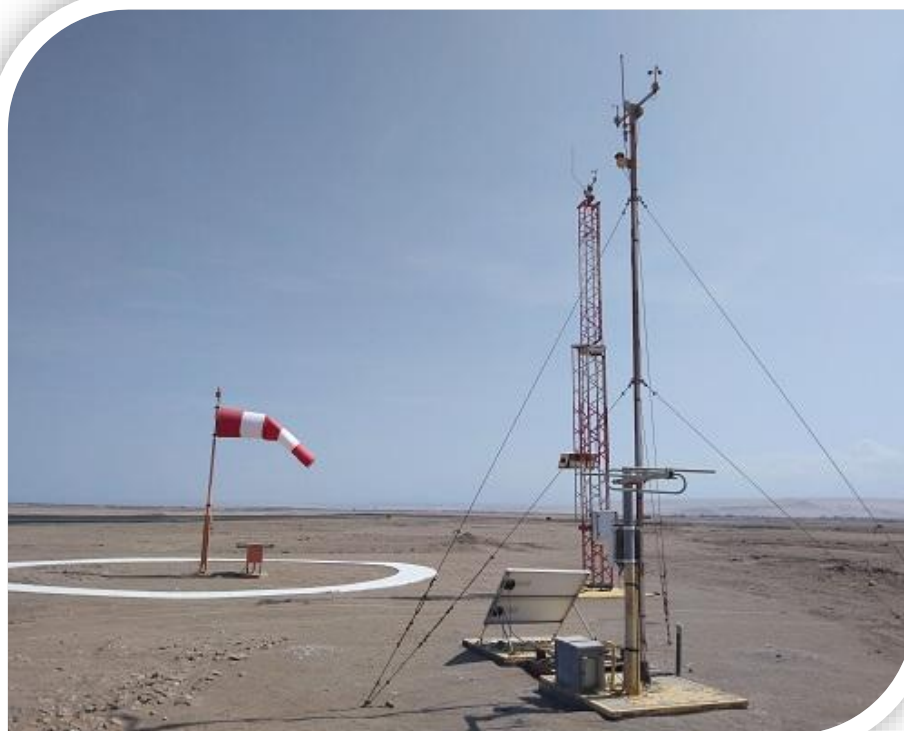
Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/180005>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: ARICA - CHACALLUTA AP.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	21.7	24.2	21.8	25.0	20.1	22.2	26.0	31	18.3	19	67	57	70	.
FEBRERO	23.0	25.8	23.1	26.9	21.3	23.6	28.4	13	19.6	21	65	56	68	.
MARZO	21.2	24.3	21.5	25.4	19.6	22.1	27.1	1	17.8	20	67	57	69	.
ABRIL	18.7	21.9	19.6	22.7	17.4	19.8	24.3	1	14.1	19	72	63	74	.
MAYO	17.9	20.1	18.3	20.7	16.9	18.6	21.8	2	14.0	16	72	64	76	.
JUNIO	16.4	18.7	16.9	19.2	15.6	17.2	21.5	11	11.6	2	74	66	77	123.6
JULIO	15.5	17.5	16.0	18.1	15.1	16.2	20.7	31	12.0	4	73	65	75	.
AGOSTO	15.7	17.8	16.2	18.4	15.2	16.5	19.6	17	13.6	27	74	63	73	162.6
SEPTIEMBRE	16.1	18.3	16.5	19.0	15.2	16.8	20.3	28	10.0	1	71	63	74	.
OCTUBRE	17.6	19.6	17.5	20.3	16.4	18.0	21.6	25	13.3	10	70	61	74	121.8
NOVIEMBRE	18.7	20.8	18.4	21.5	17.1	19.0	22.8	28	14.7	19	67	59	73	.
DICIEMBRE	20.1	22.5	20.1	23.4	17.2	20.3	25.1	27	15.1	13	64	56	71	128.3
ANUAL	18.5	21.0	18.8	21.7	17.3	19.2	28.4	Febrero	10.0	Septiembre	70	61	73	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,009.0	1,013.3	V	2	SW	14	S	5	4	2	4	0.1	0.1	20
FEBRERO	1,007.2	1,011.6	V	2	SW	12	SW	4	3	1	3	1.9	1.9	9
MARZO	1,008.5	1,012.9	SE	4	SW	12	S	5	3	1	2	s/p	s/p	-
ABRIL	1,009.4	1,013.8	E	5	SW	11	NW	4	5	2	2	s/p	s/p	-
MAYO	1,010.5	1,014.9	V	2	SW	10	S	5	7	3	4	0.1	0.1	17
JUNIO	1,011.9	1,016.4	E	5	SW	10	S	5	7	5	6	0.3	0.3	29
JULIO	1,011.5	1,016.0	E	6	SW	9	S	6	8	4	7	0.0	0.0	29
AGOSTO	1,012.7	1,017.2	E	7	SW	11	SW	6	8	3	6	0.0	0.0	3
SEPTIEMBRE	1,011.9	1,016.4	S	5	SW	11	S	5	7	3	4	s/p	s/p	-
OCTUBRE	1,011.0	1,015.4	SW	5	SW	12	S	5	7	1	4	s/p	s/p	-
NOVIEMBRE	1,010.3	1,014.8	S	6	SW	12	S	5	7	2	3	s/p	s/p	-
DICIEMBRE	1,009.3	1,013.7	V	2	SW	13	S	4	4	2	3	0.0	0.0	26
ANUAL	1,010.3	1,014.7	E	5	SW	11	S	5	6	2	2	2.4	1.9	Feb



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: ARICA - CHACALLUTA AP.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS								
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	Nº	
ENERO	2	4	2	3	1	3	3	4	35	9	28	10	2	4	3	4	9	1	4	93
FEBRERO	3	4	3	3	5	2	4	3	9	12	34	9	8	4	2	4	11	2	3	84
MARZO	3	6	5	4	6	4	9	3	13	5	35	10	9	3	2	4	8	1	2	93
ABRIL	2	9	2	4	13	4	2	2	8	6	33	9	9	3	8	3	6	1	5	90
MAYO	1	4	5	3	6	4	6	3	19	5	38	8	5	3	0	0	7	2	5	93
JUNIO	1	2	6	4	8	4	7	3	21	6	27	8	3	6	3	3	1	2	9	90
JULIO	1	3	5	4	13	5	1	4	16	5	42	7	3	6	0	0	7	1	3	92
AGOSTO	2	2	3	5	6	6	5	3	16	6	44	9	5	5	4	4	5	1	3	93
SEPTIEMBRE	0	0	1	5	5	5	5	3	24	5	40	8	2	6	1	3	8	1	3	90
OCTUBRE	0	0	2	4	2	3	1	4	28	5	46	9	6	4	0	0	8	2	0	93
NOVIEMBRE	1	4	1	3	1	4	2	4	26	6	45	9	6	3	1	4	6	1	1	90
DICIEMBRE	6	4	0	0	1	3	3	4	22	8	32	10	7	3	2	4	14	1	2	93
ANUAL	22	4	35	4	67	4	48	3	237	6	444	9	65	4	26	3	90	1	40	1094

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	17	21	1	0	0	4	8
FEBRERO	0	28	27	1	1	0	3	17
MARZO	0	23	10	0	0	0	2	16
ABRIL	0	0	0	0	0	0	4	9
MAYO	0	0	0	1	0	0	9	2
JUNIO	0	0	0	1	0	0	17	2
JULIO	0	0	0	0	0	0	17	0
AGOSTO	0	0	0	0	0	0	14	0
SEPTIEMBRE	0	0	0	0	0	0	9	1
OCTUBRE	0	0	0	0	0	0	2	2
NOVIEMBRE	0	0	0	0	0	0	3	4
DICIEMBRE	0	1	1	0	0	0	2	13
ANUAL	0	69	59	4	1	0	86	74



Estación: Putre

Latitud : -18.200000
Longitud : -69.562500
Altitud : 3532 metros



Entorno

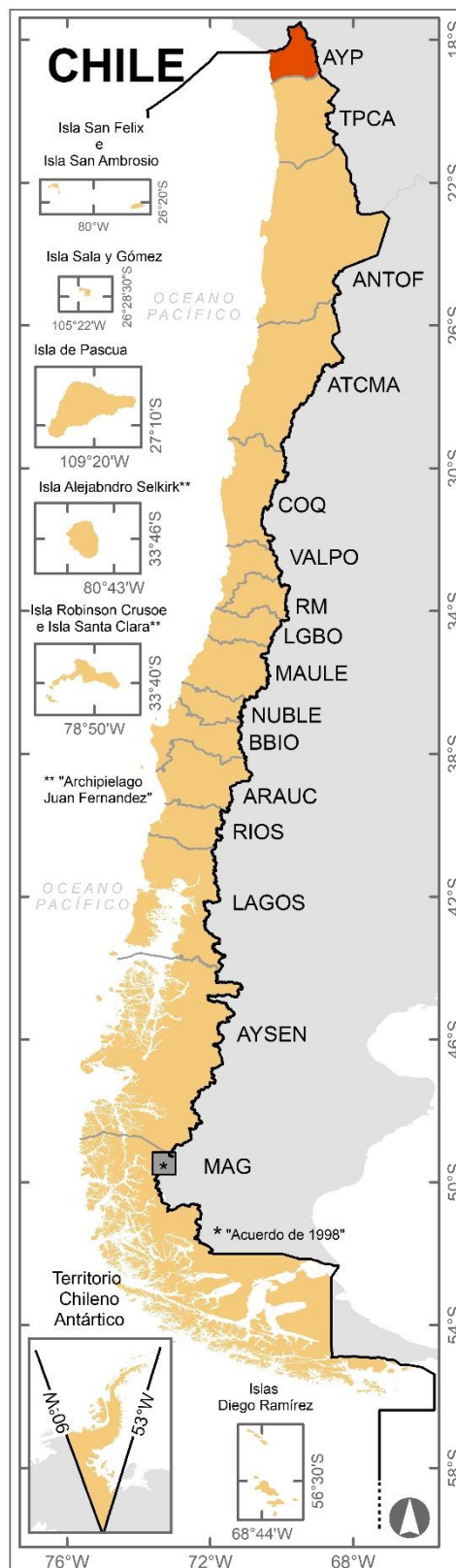
Sector rodeado de predios agrícolas, precordillerano

Zona Geográfica

Precordillerano

Dirección

14 Km al interior de Arica, Ejército de Chile, Putre, XV región de Arica y Parinacota





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/180017>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PUTRE

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	8.9	11.1	7.8	13.5	5.7	8.7	16.9	11	2.3	15	71	74	89	.
FEBRERO	9.5	11.0	8.5	13.2	6.8	9.2	17.4	9	5.2	28	77	88	98	.
MARZO	8.6	12.6	8.6	14.1	6.3	9.5	18.0	20	2.4	30	61	66	83	.
ABRIL	8.6	14.7	8.1	16.0	5.5	9.9	19.2	17	3.0	15	30	33	47	.
MAYO	8.7	15.2	8.4	16.2	5.9	10.2	18.8	10	2.8	27	24	23	35	.
JUNIO	5.6	13.0	6.2	13.9	3.5	7.9	17.3	9	0.0	13	27	22	34	.
JULIO	7.1	15.0	8.0	16.1	5.2	9.8	20.3	3	2.6	27	18	13	22	.
AGOSTO	6.4	14.1	6.7	15.1	3.5	8.6	17.5	28	1.5	24	14	13	22	.
SEPTIEMBRE	9.8	15.4	8.8	16.5	5.8	10.5	19.5	9	3.3	1	19	15	25	.
OCTUBRE	11.2	15.4	8.7	16.4	5.6	10.4	17.9	5	3.3	3	18	23	38	.
NOVIEMBRE	11.7	15.6	8.8	16.6	5.7	10.6	18.6	26	2.2	2	13	21	39	.
DICIEMBRE	10.1	14.3	8.0	15.6	5.1	9.7	18.6	31	3.1	7	28	27	48	.
ANUAL	8.8	14.0	8.1	15.3	5.4	9.6	20.3	Julio	0.0	Junio	33	35	48	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	18 hrs DD	00 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	670.0	1,025.6	W	3	W	7	W	2	.	.	.	78.1	15.8	20
FEBRERO	669.7	1,024.4	W	2	W	7	W	3	.	.	.	111.0	27.9	14
MARZO	670.3	1,024.9	E	3	W	8	E	3	.	.	.	36.4	9.0	2
ABRIL	670.3	1,024.1	E	5	W	9	NE	4	.	.	.	2.0	2.0	21
MAYO	671.1	1,024.9	E	5	W	8	E	5	.	.	.	s/p	s/p	-
JUNIO	671.1	1,028.7	E	6	W	9	E	5	.	.	.	5.7	5.7	25
JULIO	671.2	1,026.2	E	7	W	8	E	5	.	.	.	s/p	s/p	-
AGOSTO	670.8	1,027.0	E	6	W	9	E	5	.	.	.	s/p	s/p	-
SEPTIEMBRE	671.0	1,023.7	E	5	W	9	NE	4	.	.	.	s/p	s/p	-
OCTUBRE	670.2	1,022.0	W	3	W	10	NE	3	.	.	.	s/p	s/p	-
NOVIEMBRE	670.0	1,021.3	SW	3	W	10	E	2	.	.	.	s/p	s/p	-
DICIEMBRE	669.4	1,022.3	W	2	W	10	W	2	.	.	.	1.0	0.9	3
ANUAL	670.4	1,024.6	E	5	W	9	E	4	.	.	.	234.2	27.9	Feb



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PUTRE

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)														DATOS					
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº
ENERO	1	1	2	2	2	5	2	2	6	1	16	3	46	4	5	1	0	0	11	93
FEBRERO	1	1	3	3	7	2	2	1	4	3	9	3	49	4	7	1	0	0	1	84
MARZO	3	1	6	3	27	3	0	0	4	4	2	2	38	6	2	2	0	0	10	93
ABRIL	0	0	18	3	30	4	1	1	0	0	3	4	32	8	1	1	0	0	3	90
MAYO	0	0	13	5	46	5	0	0	0	0	3	3	30	8	0	0	0	0	1	93
JUNIO	0	0	5	4	49	5	1	2	1	1	5	7	29	7	0	0	0	0	0	90
JULIO	0	0	9	10	52	5	0	0	0	0	2	10	29	8	1	1	0	0	0	93
AGOSTO	1	1	7	4	50	5	1	2	0	0	2	11	31	8	1	1	0	0	0	93
SEPTIEMBRE	1	2	21	4	26	4	2	1	1	1	0	0	33	8	1	1	0	0	4	89
OCTUBRE	2	1	17	2	12	2	0	0	6	2	7	6	38	8	1	1	0	0	9	93
NOVIEMBRE	3	1	6	3	11	2	0	0	2	2	15	3	40	8	5	1	0	0	8	90
DICIEMBRE	0	0	1	1	8	1	0	0	6	2	7	2	58	5	4	1	0	0	9	93
ANUAL	12	1	108	4	320	4	9	1	30	2	71	4	453	7	28	1	0	0	56	1094

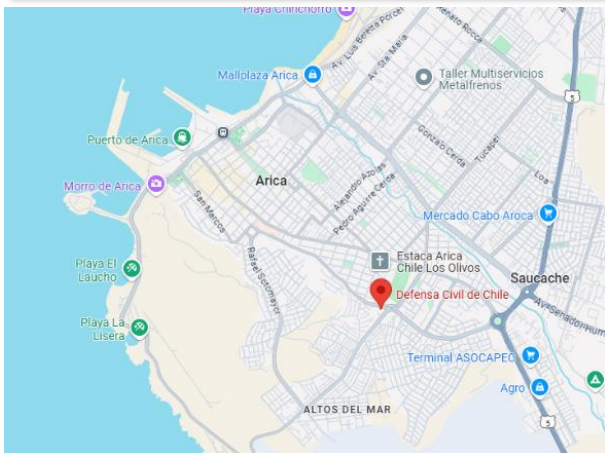
MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	0	0	18	13	1	.	.
FEBRERO	0	0	0	21	13	3	.	.
MARZO	0	0	0	10	6	0	.	.
ABRIL	0	0	0	1	1	0	.	.
MAYO	0	0	0	0	0	0	.	.
JUNIO	1	0	0	1	1	0	.	.
JULIO	0	0	0	0	0	0	.	.
AGOSTO	0	0	0	0	0	0	.	.
SEPTIEMBRE	0	0	0	0	0	0	.	.
OCTUBRE	0	0	0	0	0	0	.	.
NOVIEMBRE	0	0	0	0	0	0	.	.
DICIEMBRE	0	0	0	2	0	0	.	.
ANUAL	1	0	0	53	34	4	.	.



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Defensa Civil, Arica

Latitud : -18.491110
Longitud : -70.301388
Altitud : 71 metros



Entorno

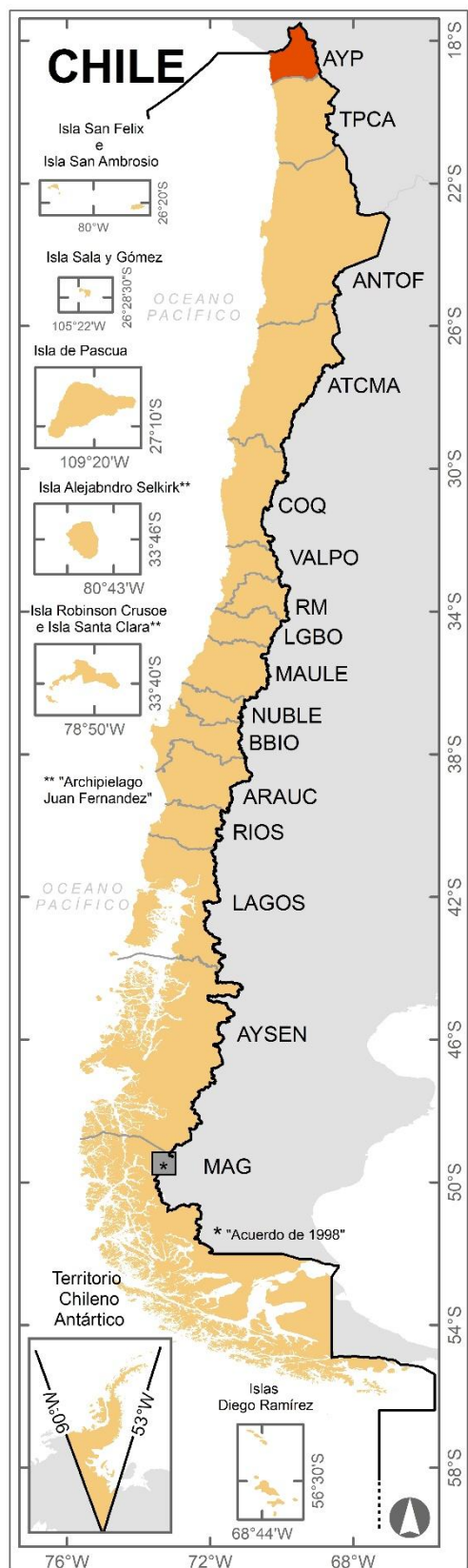
Sector urbano, frente a estadio Arica Carlos Dittborn.

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

Luis Valente Rossi N° 2024 -
Defensa Civil, Arica, XV región.





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/180018>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: ARICA – DEFENSA CIVIL

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	21.9	24.0	21.3	25.0	19.9	22.0	26.5	31	18.4	2	66	58	70	.
FEBRERO	23.1	25.4	22.4	26.8	21.1	23.3	28.9	13	19.2	21	66	59	71	.
MARZO	21.3	23.9	21.1	25.3	19.4	21.9	27.0	1	17.7	21	66	58	71	.
ABRIL	19.0	21.4	19.1	22.5	17.4	19.5	24.8	22	15.2	19	71	64	76	.
MAYO	17.7	19.9	17.9	20.5	16.9	18.4	21.7	5	14.5	15	72	66	76	.
JUNIO	16.1	18.4	16.9	19.2	15.5	17.0	21.3	11	13.1	5	75	67	76	.
JULIO	15.0	17.3	15.7	17.9	14.8	15.9	22.0	31	12.1	4	74	67	77	.
AGOSTO	15.3	17.6	15.8	18.2	14.9	16.1	19.1	1	12.5	27	74	65	75	.
SEPTIEMBRE	15.8	18.1	16.2	18.7	15.0	16.5	20.5	25	10.8	1	72	64	76	.
OCTUBRE	17.3	19.4	17.0	20.1	16.0	17.7	21.4	25	13.9	10	70	62	75	.
NOVIEMBRE	18.6	20.6	18.0	21.3	16.9	18.8	22.5	20	14.8	19	67	61	73	.
DICIEMBRE	20.3	22.3	19.5	23.1	17.4	20.0	24.7	26	15.6	13	62	57	73	.
ANUAL	18.4	20.7	18.4	21.6	17.1	18.9	28.9	Febrero	10.8	Septiembre	70	62	74	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	18 hrs DD	00 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,006.4	1,014.7	C	0	SW	10	SW	5	.	.	.	s/p	s/p	-
FEBRERO	1,004.7	1,012.9	E	1	SW	9	NW	5	.	.	.	0.3	0.3	13
MARZO	1,006.0	1,014.3	E	1	SW	8	N	5	.	.	.	s/p	s/p	-
ABRIL	1,006.9	1,015.3	E	1	SW	7	N	5	.	.	.	s/p	s/p	-
MAYO	1,008.0	1,016.4	E	2	SW	6	W	2	.	.	.	s/p	s/p	-
JUNIO	1,009.4	1,017.9	E	2	SW	6	SW	3	.	.	.	s/p	s/p	-
JULIO	1,009.0	1,017.5	E	2	SW	6	W	2	.	.	.	s/p	s/p	-
AGOSTO	1,010.1	1,018.6	W	1	SW	8	SW	3	.	.	.	s/p	s/p	-
SEPTIEMBRE	1,009.3	1,017.8	E	3	SW	7	SW	4	.	.	.	s/p	s/p	-
OCTUBRE	1,008.4	1,016.8	W	2	SW	8	SW	4	.	.	.	s/p	s/p	-
NOVIEMBRE	1,007.8	1,016.1	SW	3	SW	9	SW	5	.	.	.	s/p	s/p	-
DICIEMBRE	1,006.7	1,015.1	E	2	SW	9	NW	3	.	.	.	s/p	s/p	-
ANUAL	1,007.7	1,016.1	E	2	SW	8	SW	4	.	.	.	0.3	0.3	Feb



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: ARICA – DEFENSA CIVIL

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº
ENERO	5	2	1	1	6	1	0	0	1	1	42	8	15	2	9	2	0	0	8		93
FEBRERO	4	2	3	1	8	1	2	1	1	4	29	8	10	2	13	3	0	0	5		84
MARZO	14	3	6	2	8	1	4	1	2	2	30	7	5	3	13	2	0	0	3		93
ABRIL	7	4	1	5	8	1	5	1	5	1	29	6	13	2	6	1	0	0	2		90
MAYO	1	4	6	2	8	2	7	1	0	0	32	5	25	2	7	2	0	0	5		93
JUNIO	6	2	3	2	11	2	5	2	1	2	32	4	18	2	6	1	0	0	7		90
JULIO	2	1	3	2	8	2	5	1	3	2	32	4	30	2	6	1	0	0	3		93
AGOSTO	1	3	5	4	6	2	4	2	1	3	37	5	30	2	4	1	0	0	1		93
SEPTIEMBRE	0	0	5	2	6	2	4	1	1	2	44	5	22	2	3	2	0	0	2		89
OCTUBRE	0	0	2	1	2	1	0	0	4	1	49	6	27	2	4	1	0	0	4		93
NOVIEMBRE	2	2	2	1	1	2	3	2	0	0	52	6	19	3	9	2	0	0	1		90
DICIEMBRE	6	1	3	1	9	1	2	1	1	1	39	7	12	2	12	2	0	0	1		93
ANUAL	48	2	40	2	81	1	41	1	20	1	447	6	226	2	92	2	0	0	42		1094

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	18	17	0	0	0	.	.
FEBRERO	0	28	27	1	0	0	.	.
MARZO	0	22	8	0	0	0	.	.
ABRIL	0	0	0	0	0	0	.	.
MAYO	0	0	0	0	0	0	.	.
JUNIO	0	0	0	0	0	0	.	.
JULIO	0	0	0	0	0	0	.	.
AGOSTO	0	0	0	0	0	0	.	.
SEPTIEMBRE	0	0	0	0	0	0	.	.
OCTUBRE	0	0	0	0	0	0	.	.
NOVIEMBRE	0	0	0	0	0	0	.	.
DICIEMBRE	0	0	0	0	0	0	.	.
ANUAL	0	68	52	1	0	0	.	.

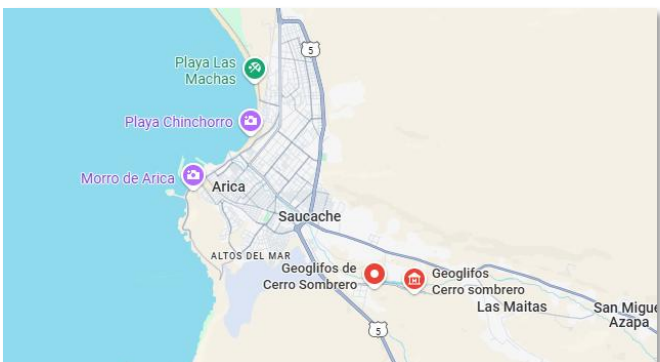


Estación: Cerro Sombrero, Arica

Latitud : -18.512500

Longitud : -70.265555

Altitud : 122 metros



Entorno

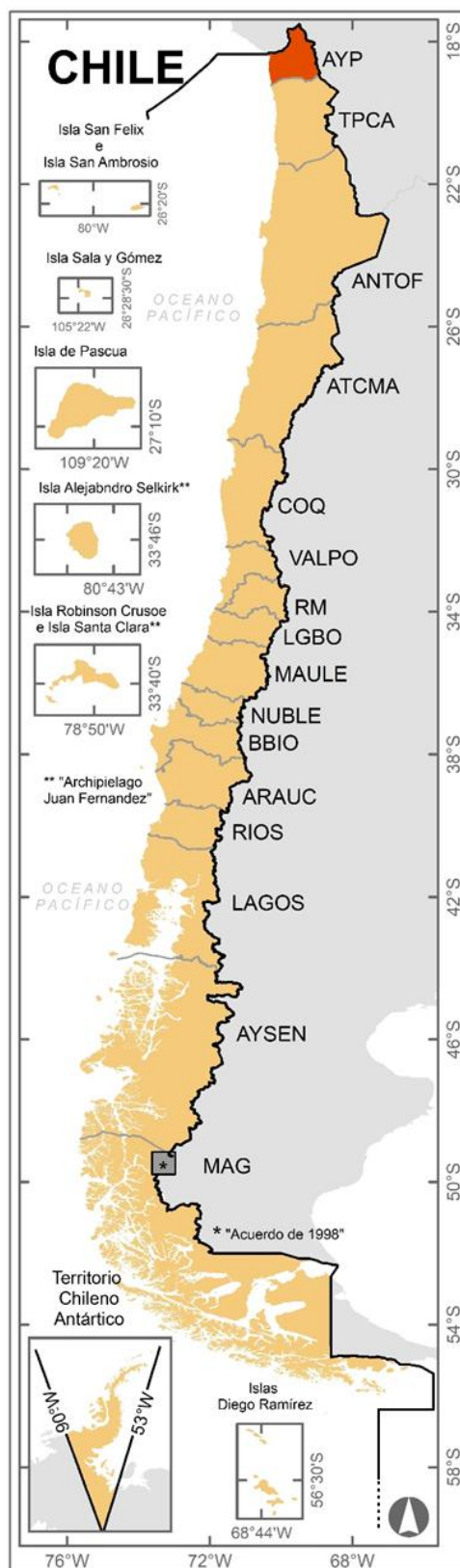
Sector urbano, 4 kilómetros al oeste, borde costero.

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

Calle Villa El Alba Parcela 109 Sitio 12, XV región.





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/180042>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: ARICA - CERRO SOMBRERO

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	22.1	27.3	22.3	28.5	19.9	23.3	30.2	12	18.1	2	64	46	64	.
FEBRERO	23.1	29.7	23.4	31.6	21.3	24.9	34.0	14	19.4	5	66	44	65	.
MARZO	21.1	27.6	22.0	29.1	19.2	23.1	31.6	1	17.2	20	66	46	65	.
ABRIL	18.8	23.9	19.4	25.1	16.9	20.3	28.5	22	14.2	19	70	54	73	.
MAYO	17.5	21.2	17.9	22.2	16.4	18.7	24.4	2	13.4	16	72	60	74	.
JUNIO	15.9	19.7	16.9	20.6	15.0	17.3	23.6	24	11.4	2	75	61	74	.
JULIO	14.7	18.6	15.5	19.6	14.4	16.2	26.4	31	10.9	4	74	61	75	.
AGOSTO	15.1	19.2	15.9	20.1	14.5	16.5	21.7	19	11.0	27	73	58	72	.
SEPTIEMBRE	15.7	19.8	16.2	20.7	14.7	16.9	22.5	29	11.2	1	71	56	72	.
OCTUBRE	17.4	21.6	17.2	22.4	15.7	18.3	24.8	22	12.6	11	68	53	71	.
NOVIEMBRE	19.0	22.9	18.4	24.0	16.7	19.6	26.4	25	13.6	19	64	51	69	.
DICIEMBRE	20.5	26.0	20.0	27.2	17.0	21.2	30.4	27	14.6	1	59	41	68	.
ANUAL	18.4	23.1	18.8	24.3	16.8	19.7	34.0	Febrero	10.9	Julio	68	52	70	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,000.8	1,014.9	C	0	W	6	N	4	.	.	.	s/p	s/p	-
FEBRERO	999.1	1,013.1	C	0	NW	7	N	4	.	.	.	s/p	s/p	-
MARZO	1,000.4	1,014.6	C	0	NW	6	N	4	.	.	.	s/p	s/p	-
ABRIL	1,001.3	1,015.6	SE	2	NW	6	NW	2	.	.	.	s/p	s/p	-
MAYO	1,002.4	1,016.8	E	3	W	5	NE	3	.	.	.	s/p	s/p	-
JUNIO	1,003.8	1,018.3	E	3	W	4	NE	3	.	.	.	s/p	s/p	-
JULIO	1,003.4	1,017.9	E	3	NW	5	NE	3	.	.	.	s/p	s/p	-
AGOSTO	1,004.5	1,019.0	SE	3	W	5	N	3	.	.	.	s/p	s/p	-
SEPTIEMBRE	1,003.6	1,018.2	C	0	W	6	N	3	.	.	.	s/p	s/p	-
OCTUBRE	1,002.8	1,017.2	N	2	NW	6	N	4	.	.	.	s/p	s/p	-
NOVIEMBRE	1,002.1	1,016.5	NW	2	W	7	N	4	.	.	.	s/p	s/p	-
DICIEMBRE	1,001.1	1,015.3	C	0	NW	6	N	4	.	.	.	s/p	s/p	-
ANUAL	1,002.1	1,016.5	C	0	W	6	N	3	.	.	.	s/p	s/p	-



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: ARICA - CERRO SOMBRERO

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)														DATOS					
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	Nº	
ENERO	15	4	5	2	1	1	3	1	2	2	1	4	21	5	18	4	0	0	10	93
FEBRERO	13	3	4	1	2	2	2	1	1	1	0	0	12	6	21	5	0	0	11	84
MARZO	12	3	4	2	1	3	5	1	5	1	0	0	14	5	28	4	0	0	13	93
ABRIL	9	2	6	2	5	1	8	2	8	1	1	2	15	5	25	4	0	0	7	90
MAYO	9	2	15	3	10	2	6	2	5	2	1	3	18	4	19	4	0	0	6	93
JUNIO	8	2	11	2	11	2	7	3	2	2	0	0	20	4	14	3	0	0	12	90
JULIO	7	1	14	2	9	3	6	2	4	2	1	1	20	3	20	4	0	0	8	93
AGOSTO	12	2	10	2	5	2	6	2	4	2	2	1	22	4	16	4	0	0	6	93
SEPTIEMBRE	10	2	8	3	3	1	4	2	5	1	1	1	26	4	17	3	0	0	8	89
OCTUBRE	19	3	9	2	2	1	2	1	4	2	3	1	16	5	25	4	0	0	4	93
NOVIEMBRE	14	3	7	3	0	0	2	1	2	1	3	2	22	5	27	4	0	0	6	90
DICIEMBRE	13	3	4	2	1	1	5	2	4	1	1	1	12	5	29	4	0	0	11	93
ANUAL	141	3	97	2	50	2	56	2	46	1	14	1	218	4	259	4	0	0	102	1094

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	31	17	0	0	0	.	.
FEBRERO	0	28	25	0	0	0	.	.
MARZO	0	31	10	0	0	0	.	.
ABRIL	0	16	0	0	0	0	.	.
MAYO	0	0	0	0	0	0	.	.
JUNIO	0	0	0	0	0	0	.	.
JULIO	0	1	0	0	0	0	.	.
AGOSTO	0	0	0	0	0	0	.	.
SEPTIEMBRE	0	0	0	0	0	0	.	.
OCTUBRE	0	0	0	0	0	0	.	.
NOVIEMBRE	0	6	0	0	0	0	.	.
DICIEMBRE	0	30	0	0	0	0	.	.
ANUAL	0	143	52	0	0	0	.	.



Estación: Colchane

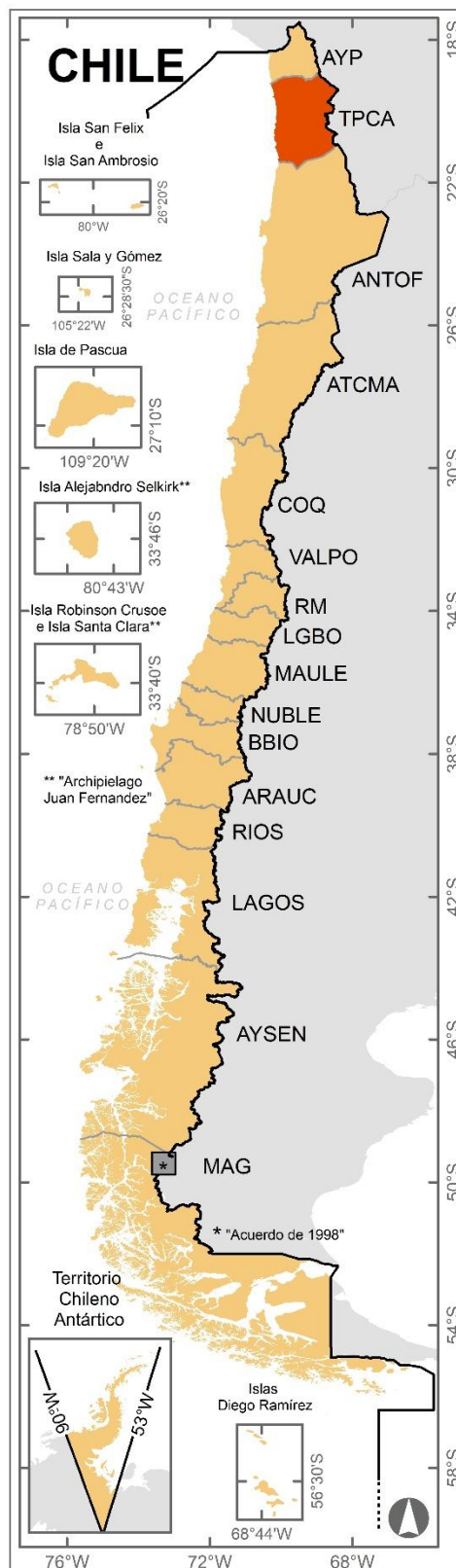
Latitud : -19.276943
Longitud : -68.639721
Altitud : 3700 metros



Entorno
Desértico

Zona Geográfica
Cordillera

Dirección
Tarapacá, Colchane, Región de Tarapacá





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteo Chile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/190010>

sitio web Institución

www.meteochile.gob.cl



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: COLCHANE

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	9.7	18.1	10.3	19.9	5.4	11.3	23.0	1	-1.1	15	59	36	62	.
FEBRERO	10.3	19.2	13.0	20.7	5.8	12.8	23.5	3	1.8	28	60	30	52	.
MARZO	8.2	17.6	10.3	19.1	3.8	10.7	22.8	30	-1.5	25	59	36	57	.
ABRIL	4.6	17.7	8.8	18.5	-0.2	8.8	21.9	18	-6.3	16	35	17	38	.
MAYO	1.7	16.0	7.7	17.5	-3.0	6.9	20.3	8	-9.5	28	37	17	29	.
JUNIO	0.1	13.3	4.7	14.6	-3.1	5.4	17.6	20	-13.8	24	37	16	34	.
JULIO	-2.5	13.8	5.1	15.3	-6.1	4.5	17.2	19	-10.4	3	32	13	23	.
AGOSTO	-0.7	14.7	4.9	15.9	-5.7	5.0	18.6	14	-11.3	11	22	8	21	.
SEPTIEMBRE	5.8	17.7	8.6	19.0	-1.6	8.6	21.3	27	-10.9	1	22	13	19	.
OCTUBRE	9.0	19.6	9.4	21.4	0.1	10.6	25.1	22	-7.5	3	17	12	24	.
NOVIEMBRE	.	.	.	21.5	0.4	10.9	23	.
DICIEMBRE	10.6	19.8	10.4	21.0	4.3	11.7	27.0	10	-1.3	7	24	19	31	.
ANUAL	.	.	.	18.7	0.0	8.9	.	.	-13.8	Junio	.	.	34	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs
ENERO	654.5	1,016.8	W	3	SE	8	W	10	.	.	.	26.0	4.1	5
FEBRERO	654.5	1,014.5	W	4	SE	9	W	10	.	.	.	5.4	1.4	12
MARZO	654.8	1,018.4	W	3	SE	8	W	10	.	.	.	5.5	1.0	2
ABRIL	654.6	1,020.8	NW	3	SE	8	W	11
MAYO	656.1	1,026.2	W	3	SE	9	W	6	.	.	.	s/p	s/p	-
JUNIO	655.3	1,029.0	W	4	W	18	W	9	.	.	.	0.1	0.1	25
JULIO	656.4	1,031.8	NW	3	SE	9	W	7	.	.	.	s/p	s/p	-
AGOSTO	655.2	1,028.5	W	4	SE	9	W	10	.	.	.	s/p	s/p	-
SEPTIEMBRE	655.7	1,021.8	W	3	SE	10	W	7	.	.	.	s/p	s/p	-
OCTUBRE	654.2	1,016.6	W	5	W	15	W	10	.	.	.	s/p	s/p	-
NOVIEMBRE	.	.	W	5	SE	9	W	11
DICIEMBRE	653.1	1,013.5	W	4	SE	8	W	14
ANUAL	654.9	1,021.1	W	4	SE	9	W	10



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: COLCHANE

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	Nº
ENERO	1	4	3	4	11	5	18	7	1	5	8	7	33	7	14	9	0	0	4		93
FEBRERO	1	5	1	12	10	7	25	8	4	4	3	5	23	6	14	10	0	0	3		84
MARZO	1	13	2	6	12	4	13	7	1	15	7	10	39	6	11	7	0	0	7		93
ABRIL	3	5	0	0	9	5	13	7	0	0	10	10	33	9	14	5	0	0	4		86
MAYO	0	0	1	7	7	7	21	8	0	0	2	2	36	6	19	4	0	0	7		93
JUNIO	3	2	1	2	4	3	9	6	0	0	6	7	51	10	11	13	0	0	4		90
JULIO	2	4	1	2	8	7	17	8	2	3	1	1	34	7	24	3	0	0	1		93
AGOSTO	0	0	1	3	2	5	14	9	0	0	6	9	47	10	17	9	0	0	6		93
SEPTIEMBRE	2	6	1	2	9	3	13	9	0	0	12	9	34	6	10	4	0	0	5		89
OCTUBRE	1	4	1	8	5	4	10	8	1	4	15	7	46	10	7	12	0	0	7		93
NOVIEMBRE	0	0	1	6	1	9	13	6	3	2	8	7	35	10	9	10	0	0	2		73
DICIEMBRE	3	10	1	1	9	5	9	7	3	2	11	7	31	10	18	9	0	0	2		87
ANUAL	17	5	14	4	87	5	175	8	15	4	89	8	442	8	168	7	0	0	52		1067

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	1	0	0	21	9	0	.	.
FEBRERO	0	0	0	10	1	0	.	.
MARZO	2	0	0	17	0	0	.	.
ABRIL	16	0	0
MAYO	26	0	0	0	0	0	.	.
JUNIO	19	0	0	1	0	0	.	.
JULIO	30	0	0	0	0	0	.	.
AGOSTO	27	0	0	0	0	0	.	.
SEPTIEMBRE	20	0	0	0	0	0	.	.
OCTUBRE	17	1	0	0	0	0	.	.
NOVIEMBRE
DICIEMBRE	1	2	0
ANUAL	168	.	0



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Diego Aracena Iquique Ap.

Latitud : -20.549166

Longitud : -70.181110

Altitud : 48 metros



Entorno

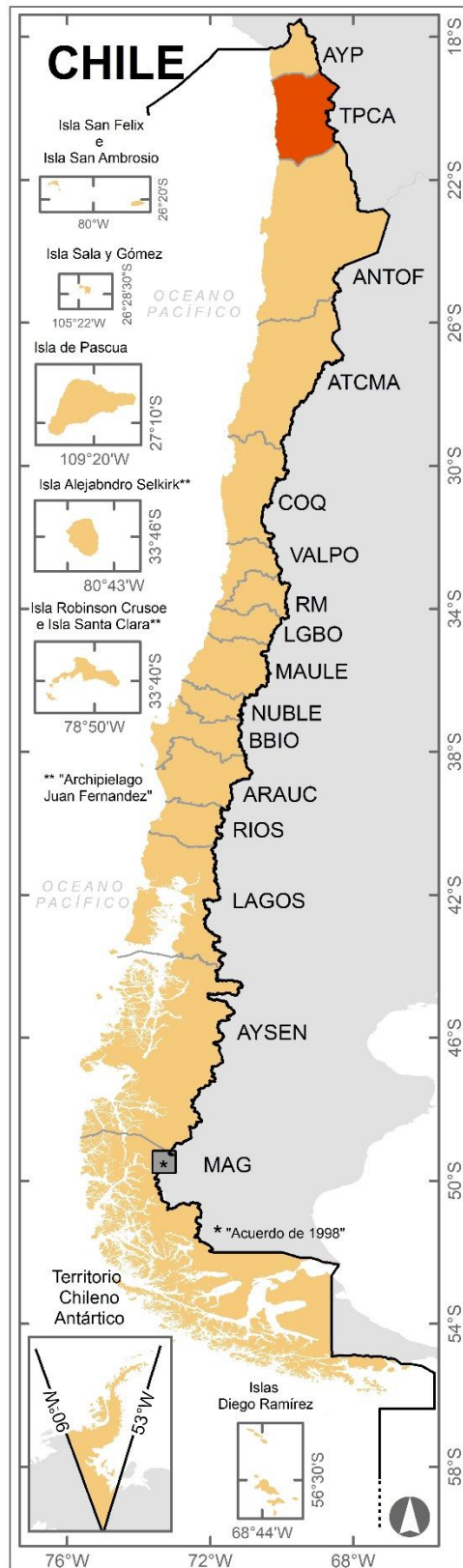
Zona desértica, cerros costeros
600 metros hacia el oeste

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

45 km al sur de Iquique Ap. Diego
Aracena, Iquique, camino Tocopilla
s/n





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/200006>

sitio web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: IQUIQUE - DIEGO ARACENA AP.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	21.6	24.3	22.1	25.1	19.2	22.1	26.2	16	18.0	2	64	56	67	348.5
FEBRERO	22.9	26.2	23.7	27.3	20.4	23.7	63	53	62	.
MARZO	20.7	24.0	21.8	25.0	18.6	21.8	27.3	1	17.1	17	68	56	65	329.7
ABRIL	18.8	22.0	19.7	22.9	17.3	19.9	24.6	22	14.6	19	70	60	69	271.4
MAYO	17.2	19.6	18.2	20.2	16.4	18.2	21.4	1	14.8	9	70	63	70	211.2
JUNIO	15.7	18.1	16.6	18.7	15.1	16.7	21.0	14	12.8	25	72	65	73	159.6
JULIO	15.0	17.2	15.9	17.7	14.6	15.9	18.9	6	12.3	27	69	64	72	201.4
AGOSTO	15.0	17.5	15.9	18.1	14.3	16.1	19.9	19	11.2	25	68	62	70	213.5
SEPTIEMBRE	15.7	18.0	16.3	18.7	14.7	16.4	20.3	26	10.8	1	68	63	72	207.9
OCTUBRE	17.1	19.0	17.4	19.9	15.8	17.6	21.0	20	13.5	10	65	60	70	283.4
NOVIEMBRE	18.7	20.6	18.6	21.5	16.8	18.9	23.2	24	15.2	20	62	58	70	310.0
DICIEMBRE	20.3	22.7	20.3	23.6	17.3	20.4	25.2	26	15.0	2	62	55	69	347.9
ANUAL	18.2	20.8	18.9	21.6	16.7	19.0	.	.	10.8	Septiembre	67	60	69	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs
ENERO	1,007.9	1,013.4	C	0	SW	15	SW	11	3	2	4	s/p	s/p	-
FEBRERO	1,006.2	1,011.7	SW	8	SW	15	S	13	3	1	3	s/p	s/p	-
MARZO	1,007.6	1,013.1	S	6	SW	14	S	12	3	2	3	s/p	s/p	-
ABRIL	1,008.3	1,013.9	S	5	SW	14	S	11	4	2	4	s/p	s/p	-
MAYO	1,009.5	1,015.1	E	5	SW	12	S	9	7	3	7	s/p	s/p	-
JUNIO	1,011.0	1,016.7	SE	6	SW	15	S	9	7	5	6	s/p	s/p	-
JULIO	1,010.5	1,016.2	E	4	W	8	SW	8	7	3	7	s/p	s/p	-
AGOSTO	1,011.6	1,017.3	SE	6	W	9	SW	6	6	3	5	s/p	s/p	-
SEPTIEMBRE	1,010.8	1,016.5	SE	5	W	9	SW	8	6	4	7	s/p	s/p	-
OCTUBRE	1,010.0	1,015.6	S	6	SW	13	SW	8	6	3	6	s/p	s/p	-
NOVIEMBRE	1,009.2	1,014.8	S	7	SW	14	SW	10	5	3	5	s/p	s/p	-
DICIEMBRE	1,008.1	1,013.7	S	6	SW	15	SW	11	3	2	3	s/p	s/p	-
ANUAL	1,009.2	1,014.8	S	6	SW	14	SW	9	5	3	3	s/p	s/p	-



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: IQUIQUE - DIEGO ARACENA AP.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº
ENERO	0	0	1	3	2	4	1	3	21	10	51	12	5	5	0	0	2	2	9		93
FEBRERO	0	0	1	4	3	3	2	4	20	11	43	13	2	5	3	3	4	1	4		82
MARZO	0	0	2	3	3	3	1	4	30	10	43	12	3	5	0	0	6	2	5		93
ABRIL	3	3	0	0	8	3	2	4	36	9	32	12	4	9	1	3	2	1	1		90
MAYO	1	7	1	4	8	4	8	5	20	8	31	9	15	7	3	4	3	2	2		93
JUNIO	2	3	2	3	4	5	10	5	21	8	27	11	11	6	3	6	7	1	1		90
JULIO	1	2	2	4	9	4	7	7	13	6	31	9	21	7	3	4	5	2	0		93
AGOSTO	1	3	3	4	5	4	7	6	15	8	28	9	25	7	5	5	2	1	1		93
SEPTIEMBRE	4	3	1	4	3	8	8	5	12	8	31	10	17	8	7	5	2	2	1		90
OCTUBRE	0	0	1	8	0	0	5	6	14	6	50	10	17	8	3	3	2	2	0		93
NOVIEMBRE	0	0	0	0	0	0	5	4	20	9	51	11	7	8	1	4	5	2	1		90
DICIEMBRE	0	0	0	0	3	3	1	3	27	9	45	13	9	6	0	0	5	2	2		93
ANUAL	12	3	14	4	48	4	57	5	249	9	463	11	136	7	29	4	45	1	27		1093

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	20	6	0	0	0	2	12
FEBRERO	.	.	.	0	0	0	2	17
MARZO	0	15	3	0	0	0	3	13
ABRIL	0	0	0	0	0	0	4	6
MAYO	0	0	0	0	0	0	16	1
JUNIO	0	0	0	0	0	0	15	1
JULIO	0	0	0	0	0	0	15	0
AGOSTO	0	0	0	0	0	0	13	5
SEPTIEMBRE	0	0	0	0	0	0	15	1
OCTUBRE	0	0	0	0	0	0	10	2
NOVIEMBRE	0	0	0	0	0	0	9	3
DICIEMBRE	0	1	0	0	0	0	5	15
ANUAL	0	.	26	0	0	0	109	76



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: El Loa, Calama Ad.

Latitud : -22.498055
Longitud : -68.892499
Altitud : 2321 metros



Entorno

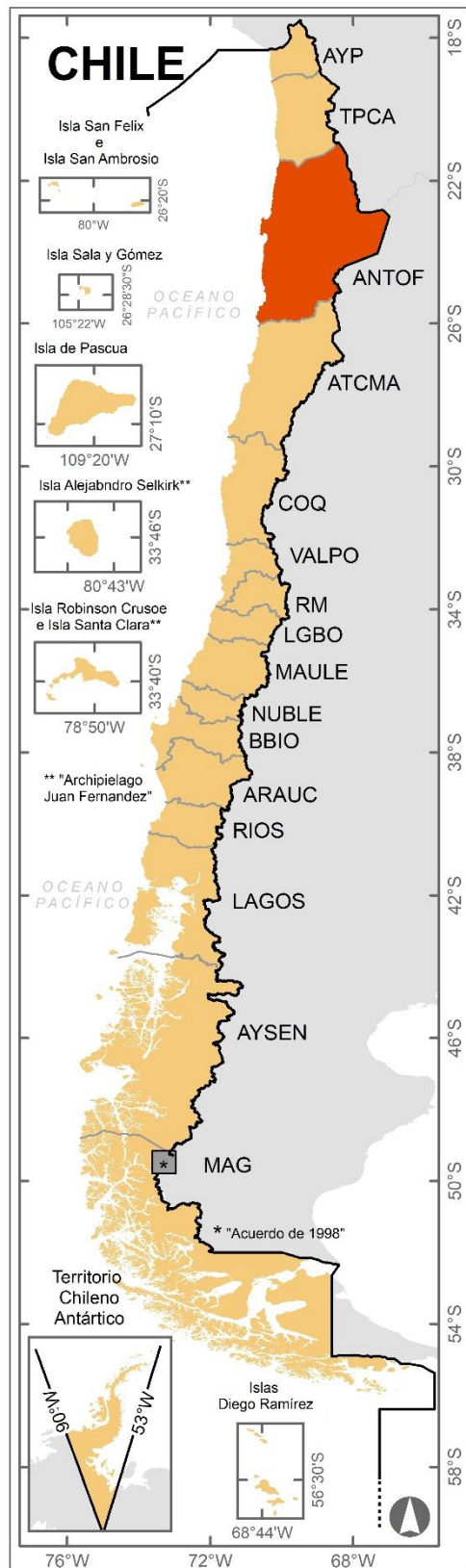
Planicie desértica, cerro al S a 6 Km, Cerro al N a 20 Km.

Zona Geográfica

Pre-cordillera

Dirección

6 Km al suroeste de Calama, comuna de Calama, provincia El Loa, II Región Antofagasta





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/220002>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: CALAMA - EL LOA AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	14.2	24.1	18.8	25.4	6.8	16.7	27.7	26	4.3	1	32	17	25	.
FEBRERO	14.1	23.3	19.4	24.7	9.8	17.5	26.7	8	6.8	1	59	36	46	.
MARZO	11.8	23.9	18.5	25.1	6.5	16.3	27.4	21	4.2	17	45	21	32	.
ABRIL	8.4	22.9	16.1	23.8	4.2	14.4	25.9	5	0.7	17	35	14	27	.
MAYO	7.4	22.7	14.2	23.6	2.6	13.3	27.6	11	-0.7	31	22	10	15	.
JUNIO	5.0	19.6	11.4	20.5	1.2	10.7	23.4	9	-3.5	16	35	17	27	.
JULIO	5.5	22.1	12.9	22.9	1.4	12.2	26.6	2	-2.8	23	19	8	13	.
AGOSTO	5.4	21.0	12.7	22.0	0.0	11.4	25.4	11	-4.5	21	18	7	14	.
SEPTIEMBRE	9.3	23.9	16.3	24.9	2.8	14.3	28.5	9	-4.6	1	11	5	11	.
OCTUBRE	12.1	24.0	16.9	25.0	2.7	14.8	27.7	18	-0.7	5	14	7	12	.
NOVIEMBRE	13.5	24.4	17.5	25.4	3.8	15.5	28.6	27	0.4	4	13	7	14	.
DICIEMBRE	13.9	23.3	17.5	24.6	4.9	15.6	28.5	31	1.1	12	22	11	19	.
ANUAL	10.1	22.9	16.0	24.0	3.9	14.4	28.6	Noviembre	-4.6	Septiembre	27	13	21	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	772.8	1,018.6	E	13	W	20	W	17	1	1	1	s/p	s/p	-
FEBRERO	772.3	1,018.1	E	11	W	20	W	18	3	2	4	0.0	0.0	18
MARZO	773.0	1,019.8	E	14	W	19	W	15	1	0	1	s/p	s/p	-
ABRIL	773.0	1,022.2	E	17	W	15	W	11	1	1	1	s/p	s/p	-
MAYO	773.8	1,024.1	E	18	W	14	SW	7	1	1	1	s/p	s/p	-
JUNIO	773.6	1,026.8	E	18	W	17	SW	10	1	1	1	4.4	4.4	25
JULIO	774.0	1,025.8	E	19	W	13	SW	7	0	0	0	2.6	1.6	31
AGOSTO	773.6	1,025.6	E	18	W	17	W	9	0	0	0	s/p	s/p	-
SEPTIEMBRE	773.7	1,022.2	E	18	W	17	W	12	1	1	1	0.0	0.0	7
OCTUBRE	772.9	1,020.1	E	17	W	19	W	13	0	0	0	s/p	s/p	-
NOVIEMBRE	772.7	.	E	17	W	20	W	14	1	1	0	s/p	s/p	-
DICIEMBRE	772.2	1,018.6	E	14	W	20	W	17	1	1	1	0.0	0.0	27
ANUAL	773.1	1,021.7	E	16	W	18	W	14	1	1	1	7.0	4.4	Jun



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: CALAMA - EL LOA AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)													DATOS							
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos	
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	
ENERO	0	0	3	8	27	12	1	8	0	0	0	0	62	18	0	0	0	0	0	0	93
FEBRERO	0	0	0	0	19	10	3	7	0	0	1	2	57	18	2	8	2	2	0	0	84
MARZO	0	0	0	0	28	13	3	14	0	0	0	0	62	16	0	0	0	0	0	0	93
ABRIL	0	0	1	7	27	16	4	15	0	0	3	8	51	13	3	11	1	5	0	0	90
MAYO	0	0	1	4	30	16	3	17	4	6	14	7	37	13	1	6	3	2	0	0	93
JUNIO	0	0	1	4	18	17	11	13	3	6	16	9	33	14	6	16	2	1	0	0	90
JULIO	0	0	1	4	26	18	11	13	9	5	10	7	33	12	2	12	1	3	0	0	93
AGOSTO	0	0	0	0	18	18	9	14	1	8	13	8	38	13	12	15	1	4	0	0	93
SEPTIEMBRE	0	0	0	0	26	17	6	14	0	0	6	11	48	15	4	10	0	0	0	0	90
OCTUBRE	0	0	0	0	31	16	0	0	0	0	2	14	58	16	2	10	0	0	0	0	93
NOVIEMBRE	0	0	0	0	28	16	2	12	0	0	1	18	58	17	1	15	0	0	0	0	90
DICIEMBRE	0	0	2	8	29	14	0	0	0	0	2	13	60	18	0	0	0	0	0	0	93
ANUAL	0	0	9	6	307	15	53	13	17	5	68	8	597	16	33	13	10	2	0	0	1095

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	20	0	0	0	0	0	25
FEBRERO	0	12	0	0	0	0	5	13
MARZO	0	19	0	0	0	0	0	28
ABRIL	0	5	0	0	0	0	2	25
MAYO	2	5	0	0	0	0	0	26
JUNIO	10	0	0	1	1	0	1	22
JULIO	11	3	0	2	2	0	0	29
AGOSTO	17	2	0	0	0	0	0	30
SEPTIEMBRE	4	14	0	0	0	0	0	22
OCTUBRE	3	14	0	0	0	0	0	31
NOVIEMBRE	0	18	0	0	0	0	0	25
DICIEMBRE	0	10	0	0	0	0	2	22
ANUAL	47	122	0	3	3	0	10	298



.Estación: Cerro Moreno, Antofagasta

Latitud : -23.453611

Longitud : -70.445277

Altitud : 139 metros



Entorno

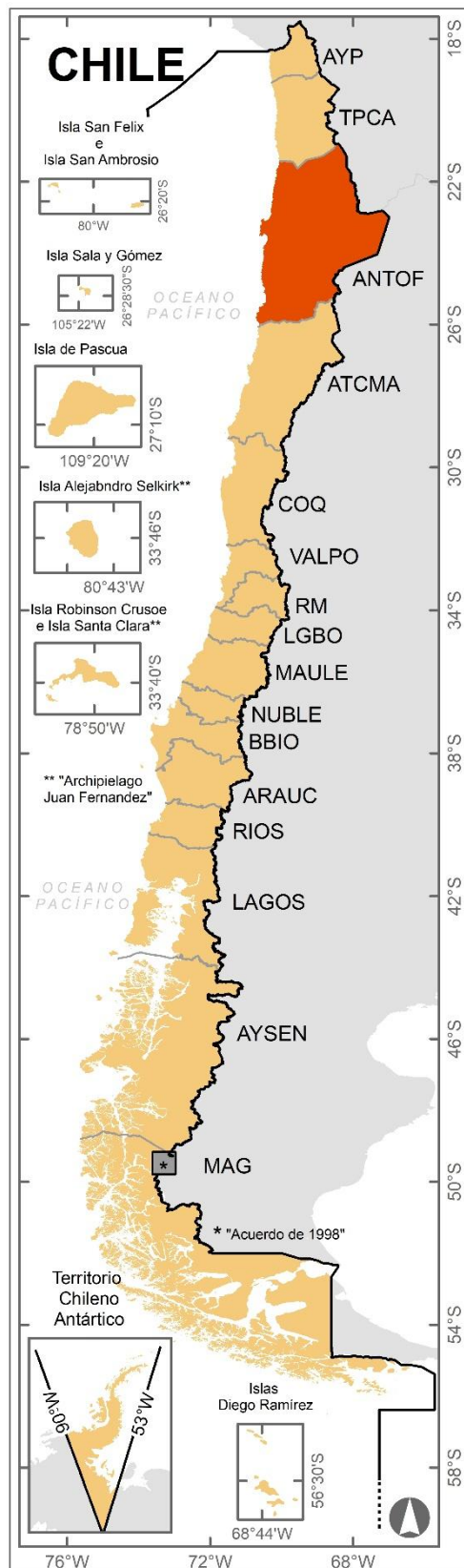
Zona desértica, 15 km al norte de Antofagasta

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

Camino a mejillones s/n





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

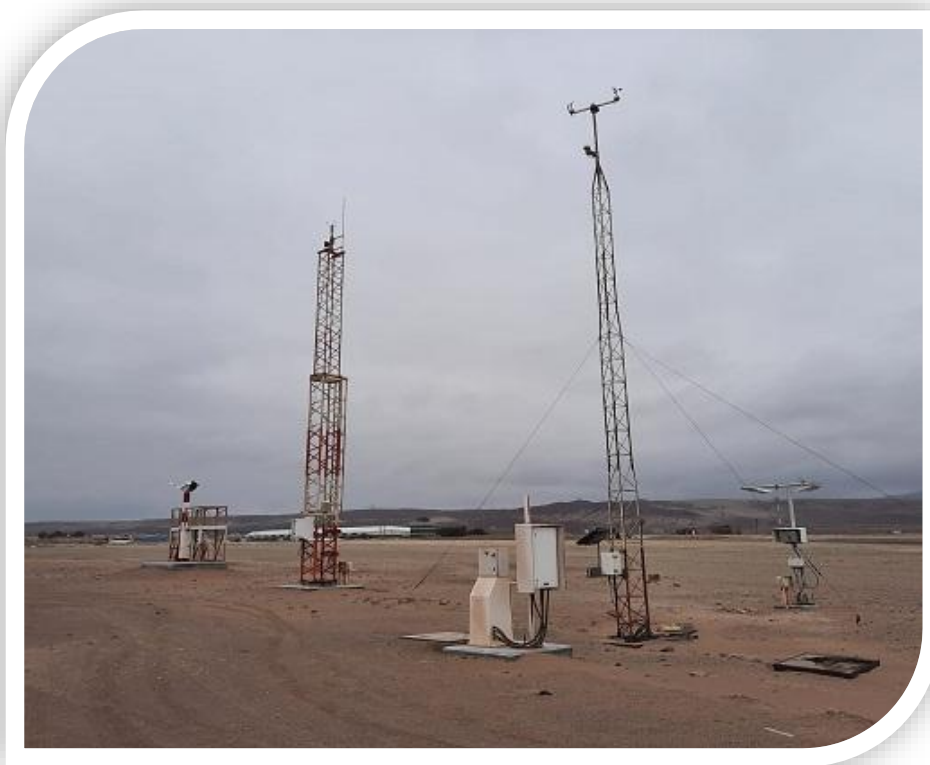
Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/230001>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: ANTOFAGASTA - CERRO MORENO AP.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	19.8	22.2	20.1	22.9	17.9	20.3	24.3	29	16.1	3	75	64	77	332.1
FEBRERO	20.5	22.6	20.2	23.8	18.6	20.8	26.2	11	17.3	20	76	67	79	297.4
MARZO	18.3	21.4	18.8	22.0	16.3	19.1	23.4	1	15.1	21	79	63	79	319.2
ABRIL	15.9	18.7	16.6	19.6	14.5	16.8	21.9	25	12.9	28	81	66	79	.
MAYO	14.5	16.8	15.0	17.6	13.7	15.3	19.3	23	11.5	16	77	68	79	226.5
JUNIO	13.5	15.9	14.1	16.9	12.6	14.4	21.0	11	9.7	25	77	69	80	201.4
JULIO	13.1	15.4	13.8	16.3	12.7	14.0	20.4	4	10.8	27	73	66	77	205.2
AGOSTO	13.4	16.0	14.1	17.1	12.4	14.4	20.6	18	9.3	31	72	66	77	240.6
SEPTIEMBRE	14.2	16.2	14.4	17.1	13.4	14.8	19.4	9	10.1	1	74	68	78	229.1
OCTUBRE	15.7	17.5	15.7	18.2	14.7	16.1	19.8	31	12.2	10	70	65	75	264.8
NOVIEMBRE	17.0	18.9	16.8	19.8	15.7	17.3	23.3	18	13.6	7	69	63	75	281.3
DICIEMBRE	18.9	21.0	19.1	21.9	16.8	19.2	23.9	17	15.3	13	74	65	76	308.7
ANUAL	16.2	18.6	16.6	19.4	14.9	16.9	26.2	Febrero	9.3	Agosto	75	66	78	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	997.7	1,013.8	S 4	S 13	S 10			3	3	4	s/p	s/p	-	
FEBRERO	996.4	1,012.5	S 4	S 13	S 8			3	3	3	s/p	s/p	-	
MARZO	997.5	1,013.7	S 3	S 12	S 8			2	1	2	s/p	s/p	-	
ABRIL	998.2	1,014.6	S 4	S 11	S 9			6	3	4	0.4	0.4	21	
MAYO	999.1	1,015.6	S 6	S 10	S 7			6	3	6	s/p	s/p	-	
JUNIO	1,000.5	1,017.0	S 5	S 11	S 8			6	3	5	0.6	0.6	25	
JULIO	999.9	1,016.4	NE 6	S 10	S 8			7	2	7	0.0	0.0	31	
AGOSTO	1,001.0	1,017.5	NE 5	S 11	S 10			6	3	6	s/p	s/p	-	
SEPTIEMBRE	1,000.2	1,016.6	S 6	S 12	S 9			6	3	6	0.0	0.0	7	
OCTUBRE	999.4	1,015.8	S 7	S 12	S 10			6	3	6	s/p	s/p	-	
NOVIEMBRE	998.7	1,015.1	S 8	S 14	S 10			6	2	5	s/p	s/p	-	
DICIEMBRE	997.7	1,013.9	SW 6	S 13	S 10			4	3	4	0.0	0.0	2	
ANUAL	998.9	1,015.2	S 5	S 12	S 9			5	3	3	1.0	0.6	Jun	



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: ANTOFAGASTA - CERRO MORENO AP.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	Nº
ENERO	2	5	0	0	0	0	1	1	75	9	9	6	3	3	0	0	3	1	0		93
FEBRERO	2	4	2	2	0	0	3	3	66	9	4	4	2	2	1	3	4	2	0		84
MARZO	0	0	0	0	6	2	7	3	68	9	6	6	0	0	1	2	3	1	1		93
ABRIL	1	10	0	0	3	3	6	4	64	9	10	6	2	3	0	0	3	2	1		90
MAYO	0	0	3	6	4	4	5	3	63	8	9	6	3	2	3	5	1	1	0		93
JUNIO	7	6	4	5	0	0	8	4	55	8	6	6	1	6	1	8	6	1	1		90
JULIO	7	4	11	6	1	8	1	5	52	8	12	7	3	5	2	2	2	1	0		93
AGOSTO	4	9	7	5	2	4	6	4	50	10	9	9	3	5	3	4	5	1	0		93
SEPTIEMBRE	4	8	1	4	0	0	0	0	57	10	18	8	1	3	3	4	5	2	0		90
OCTUBRE	1	7	0	0	2	4	0	0	60	10	19	9	5	3	1	2	3	1	0		93
NOVIEMBRE	2	6	0	0	0	0	0	0	66	11	16	8	0	0	3	3	2	1	0		90
DICIEMBRE	2	5	0	0	0	0	0	0	66	10	17	7	1	3	0	0	6	1	0		93
ANUAL	32	6	28	5	18	3	37	3	742	9	135	7	24	3	18	3	43	1	3		1095

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	0	0	0	0	0	1	8
FEBRERO	0	7	3	0	0	0	2	12
MARZO	0	0	0	0	0	0	0	22
ABRIL	0	0	0	1	0	0	4	3
MAYO	0	0	0	0	0	0	6	0
JUNIO	0	0	0	1	0	0	12	3
JULIO	0	0	0	0	0	0	11	1
AGOSTO	0	0	0	0	0	0	9	4
SEPTIEMBRE	0	0	0	0	0	0	8	2
OCTUBRE	0	0	0	0	0	0	11	1
NOVIEMBRE	0	0	0	0	0	0	2	2
DICIEMBRE	0	0	0	0	0	0	3	8
ANUAL	0	7	3	2	0	0	69	66



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Universidad Católica del Norte, Antofagasta

Latitud : -23.680832

Longitud : -70.411111

Altitud : 31 metros



Entorno

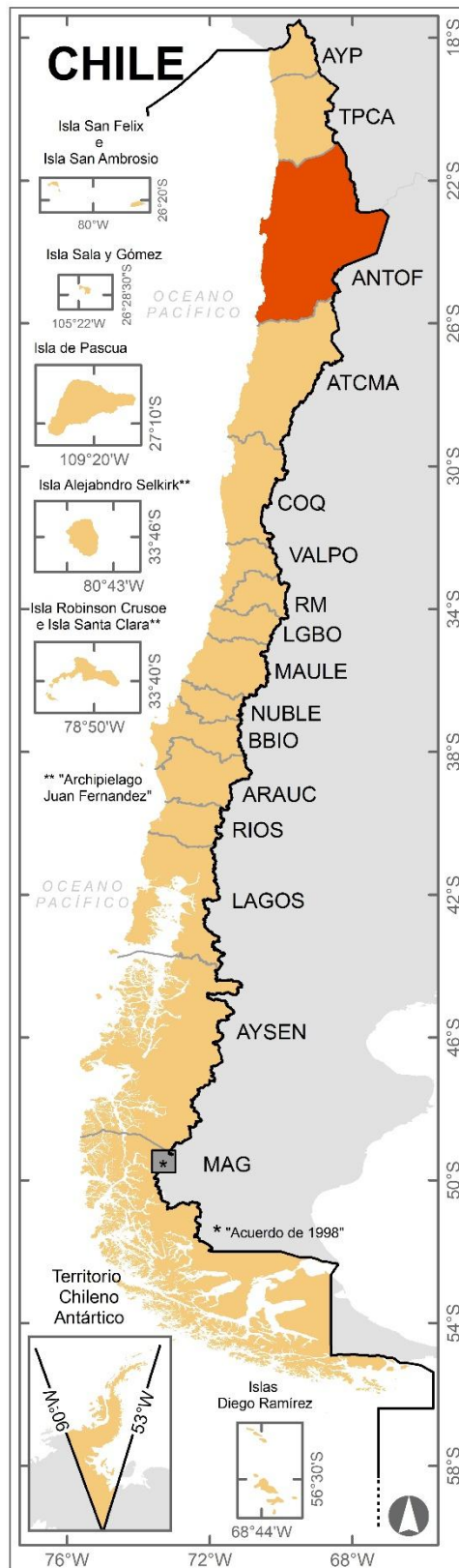
Sector urbano, ubicada en la ciudad de Antofagasta

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

Avenida Angamos 0610





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/230002>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: ANTOFAGASTA - UNIV. CATÓLICA DEL NORTE AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	21.1	22.6	20.6	24.0	18.9	21.0	25.6	12	17.6	7	64	68	75	.
FEBRERO	21.2	23.2	21.2	25.0	19.6	21.6	27.7	11	18.5	18	77	67	76	.
MARZO	19.5	21.8	19.7	23.2	17.9	20.0	25.6	7	16.3	31	72	68	76	.
ABRIL	16.6	19.2	17.5	20.3	15.7	17.6	22.2	1	13.6	28	73	68	75	.
MAYO	14.8	17.4	16.0	18.4	14.1	16.0	20.6	1	12.3	29	72	67	75	.
JUNIO	13.5	16.7	15.1	17.7	12.9	15.1	20.8	12	8.9	22	68	65	72	.
JULIO	12.9	16.0	14.5	16.9	12.4	14.5	19.6	4	10.0	20	71	67	75	.
AGOSTO	13.9	16.6	15.1	17.6	13.1	15.1	21.1	19	10.8	25	66	66	73	.
SEPTIEMBRE	14.6	16.9	15.2	17.8	13.5	15.4	19.9	28	10.5	2	69	68	74	.
OCTUBRE	16.4	18.3	16.4	19.4	14.8	16.7	20.9	29	12.3	2	65	65	73	.
NOVIEMBRE	17.7	19.6	17.5	20.7	16.1	17.9	22.0	23	14.1	10	65	63	75	.
DICIEMBRE	20.0	21.7	19.9	23.0	17.7	20.0	24.6	20	16.3	1	64	65	73	.
ANUAL	16.9	19.2	17.4	20.3	15.6	17.6	27.7	Febrero	8.9	Junio	69	66	74	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,010.0	1,013.6	SW 4	E 8	SE 5			.	.	.	s/p	s/p	-	
FEBRERO	1,008.6	1,012.2	E 2	E 7	E 2			.	.	.	s/p	s/p	-	
MARZO	1,009.8	1,013.4	SW 3	E 6	NW 4			.	.	.	s/p	s/p	-	
ABRIL	1,010.6	1,014.3	SW 5	E 5	NW 5			.	.	.	s/p	s/p	-	
MAYO	1,011.6	1,015.3	SW 5	SE 7	E 3			.	.	.	s/p	s/p	-	
JUNIO	1,013.0	1,016.7	NE 6	W 6	SE 3			.	.	.	0.6	0.4	25	
JULIO	1,012.5	1,016.2	NE 7	W 6	W 3			.	.	.	s/p	s/p	-	
AGOSTO	1,013.5	1,017.2	NE 5	W 7	W 4			.	.	.	s/p	s/p	-	
SEPTIEMBRE	1,012.6	1,016.3	NE 5	W 8	W 4			.	.	.	s/p	s/p	-	
OCTUBRE	1,011.8	1,015.5	W 4	W 9	W 5			.	.	.	s/p	s/p	-	
NOVIEMBRE	1,011.1	1,014.8	W 4	W 9	W 4			.	.	.	s/p	s/p	-	
DICIEMBRE	1,010.1	1,013.7	W 3	W 8	W 3			.	.	.	s/p	s/p	-	
ANUAL	1,011.2	1,014.9	NE 5	W 8	NW 4			.	.	.	0.6	0.4	Jun	



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: ANTOFAGASTA - UNIV. CATÓLICA DEL NORTE AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS								
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	Nº	
ENERO	2	1	3	2	35	5	27	5	9	2	8	4	1	1	6	3	0	0	1	93
FEBRERO	1	1	9	1	34	4	17	4	4	4	1	7	2	1	6	5	0	0	3	83
MARZO	2	1	6	3	29	5	10	5	1	1	14	3	4	1	18	3	0	0	3	93
ABRIL	2	1	2	2	26	4	12	5	6	2	15	4	0	0	20	3	0	0	2	90
MAYO	0	0	1	3	25	4	25	4	2	1	16	5	4	2	14	3	0	0	3	93
JUNIO	3	3	11	6	12	3	18	3	3	1	12	4	17	5	10	3	0	0	2	89
JULIO	2	4	19	6	9	2	8	3	1	2	5	2	41	5	8	3	0	0	0	93
AGOSTO	0	0	14	5	7	3	9	3	3	2	4	3	44	5	7	4	0	0	2	93
SEPTIEMBRE	3	4	6	4	4	3	12	4	6	2	7	3	40	6	5	5	0	0	2	89
OCTUBRE	5	3	7	4	2	1	6	3	4	1	2	3	53	6	11	2	0	0	0	93
NOVIEMBRE	3	2	2	3	1	4	8	4	2	2	5	3	61	6	7	4	0	0	0	90
DICIEMBRE	3	2	5	4	3	3	8	3	5	2	9	2	48	6	10	3	0	0	0	93
ANUAL	26	2	85	4	187	4	160	4	46	2	98	3	315	5	122	3	0	0	18	1092

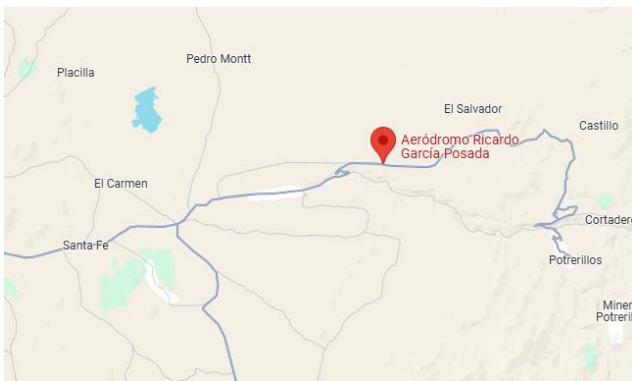
MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	3	0	0	0	0	.	.
FEBRERO	0	12	7	0	0	0	.	.
MARZO	0	2	0	0	0	0	.	.
ABRIL	0	0	0	0	0	0	.	.
MAYO	0	0	0	0	0	0	.	.
JUNIO	0	0	0	2	0	0	.	.
JULIO	0	0	0	0	0	0	.	.
AGOSTO	0	0	0	0	0	0	.	.
SEPTIEMBRE	0	0	0	0	0	0	.	.
OCTUBRE	0	0	0	0	0	0	.	.
NOVIEMBRE	0	0	0	0	0	0	.	.
DICIEMBRE	0	0	0	0	0	0	.	.
ANUAL	0	17	7	2	0	0	.	.



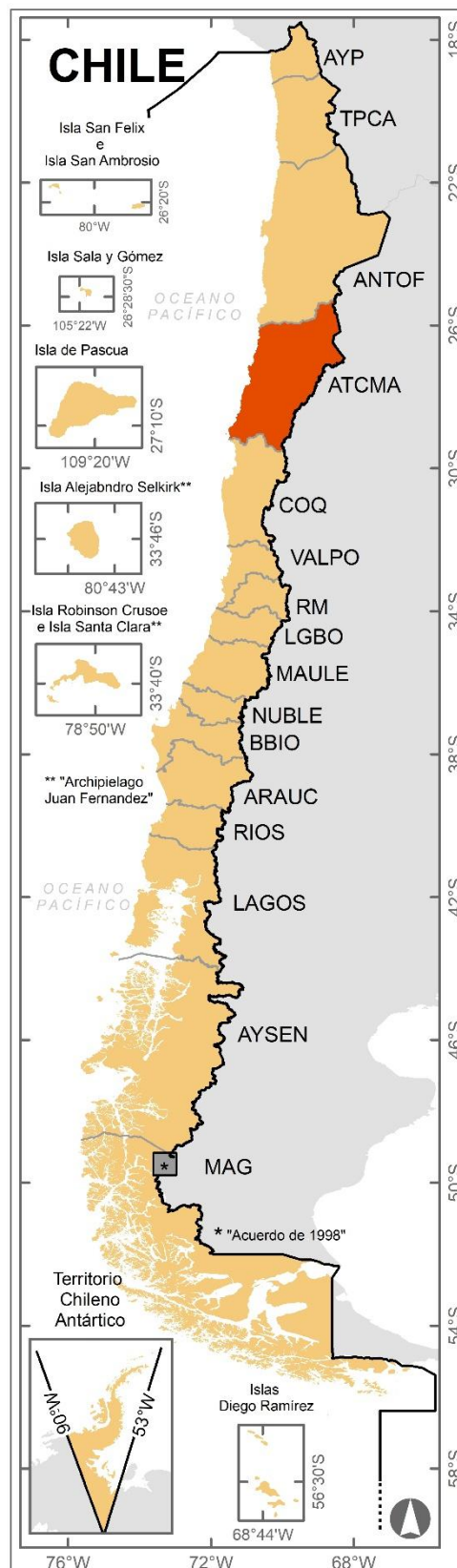
DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Ricardo García Posada ad. El Salvador

Latitud : -26.313055
Longitud : -69.751388
Altitud : 1597 metros



Entorno
Sector desértico
Zona Geográfica
Valle
Dirección
El salvador 15 km al NW





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/260010>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: RICARDO GARCIA POSADA AD. EL SALVADOR

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	20.1	25.4	19.4	26.2	12.5	19.4	28.8	25	0.0	11	31	25	40	.
FEBRERO	19.0	25.2	19.5	26.0	13.3	19.3	28.4	9	0.0	9	47	32	51	.
MARZO	18.6	25.2	18.8	26.0	12.4	19.4	28.2	25	0.0	10	29	24	44	.
ABRIL	15.6	24.0	17.0	24.2	11.0	17.5	26.9	3	1.0	3	19	16	32	.
MAYO	14.0	23.7	15.2	24.5	10.2	17.2	28.0	12	6.5	8	13	11	20	.
JUNIO	9.4	19.3	10.6	19.9	6.4	13.0	24.6	9	0.7	25	22	15	28	.
JULIO	11.7	23.0	13.8	23.7	8.7	16.1	27.7	2	4.5	27	9	6	15	.
AGOSTO	10.0	19.6	12.3	21.0	6.1	13.4	26.4	12	-1.3	22	23	15	33	.
SEPTIEMBRE	16.2	23.5	16.0	24.4	8.7	16.8	29.1	9	3.8	3	11	11	25	.
OCTUBRE	19.5	24.5	17.4	25.1	10.1	17.9	28.0	18	7.0	4	12	11	29	.
NOVIEMBRE	.	.	.	24.9	9.5	17.6	34	.
DICIEMBRE	18.5	24.0	17.9	24.2	11.8	18.1	28.4	30	6.7	12	29	22	39	.
ANUAL	.	.	.	24.2	10.1	17.1	.	.	-1.3	Agosto	.	.	32	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	840.8	1,013.0	C 0	W 5	NW 3			.	.	.	s/p	s/p	-	
FEBRERO	840.2	1,012.5	C 0	W 5	W 2			.	.	.	s/p	s/p	-	
MARZO	840.9	1,013.5	E 3	W 5	NW 2			.	.	.	s/p	s/p	-	
ABRIL	840.9	1,014.9	E 4	W 4	E 2			
MAYO	841.4	1,016.3	E 5	W 4	E 4			.	.	.	s/p	s/p	-	
JUNIO	841.5	1,019.6	SE 7	W 4	E 4			.	.	.	s/p	s/p	-	
JULIO	841.4	1,017.3	E 6	W 4	E 4			.	.	.	s/p	s/p	-	
AGOSTO	841.6	1,019.1	E 5	W 4	E 3			.	.	.	1.7	1.7	18	
SEPTIEMBRE	841.6	1,016.0	E 4	W 4	E 2			.	.	.	s/p	s/p	-	
OCTUBRE	841.0	1,013.9	C 0	W 5	C 0			.	.	.	s/p	s/p	-	
NOVIEMBRE	.	.	C 0	W 5	NW 2			
DICIEMBRE	840.4	1,013.4	C 0	W 5	W 2			
ANUAL	841.0	1,015.3	E 4	W 5	E 3			



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: RICARDO GARCIA POSADA AD. EL SALVADOR

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)												DATOS							
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº
ENERO	2	1	1	1	2	1	5	2	0	0	2	1	46	4	23	2	0	0	12	93
FEBRERO	1	2	1	1	2	1	3	1	0	0	1	1	47	3	17	3	0	0	10	84
MARZO	4	1	2	1	24	2	5	3	0	0	0	0	37	4	11	2	0	0	7	93
ABRIL	2	1	7	2	28	3	13	3	2	1	0	0	25	4	3	4	0	0	6	86
MAYO	0	0	3	2	41	4	17	5	1	1	0	0	26	3	4	2	0	0	0	93
JUNIO	1	1	4	3	28	4	20	5	1	1	0	0	25	3	8	2	0	0	2	89
JULIO	1	4	1	1	38	4	21	7	0	0	0	0	25	3	6	3	0	0	1	93
AGOSTO	2	3	4	2	28	4	20	5	1	2	2	3	22	3	11	4	0	0	2	93
SEPTIEMBRE	0	0	7	4	30	3	12	4	0	0	0	0	23	4	7	3	0	0	9	89
OCTUBRE	5	1	8	1	10	1	4	3	0	0	2	3	30	4	6	2	0	0	20	93
NOVIEMBRE	2	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	24	3	23	2	0	0	16	73
DICIEMBRE	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	4	4	46	3	15	2	0	0	17	87
ANUAL	21	1	39	2	232	3	121	5	5	1	11	3	376	3	134	2	0	0	102	1066

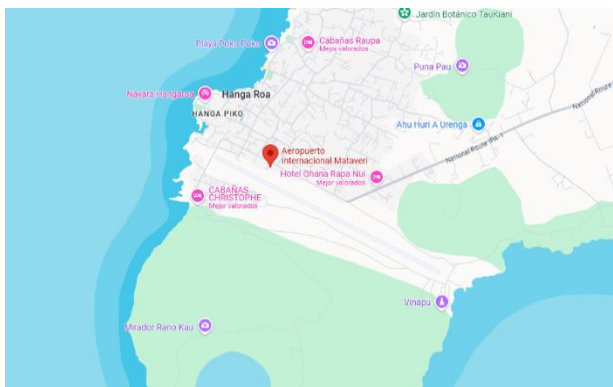
MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	1	28	0	0	0	0	.	.
FEBRERO	2	24	0	0	0	0	.	.
MARZO	1	27	0	0	0	0	.	.
ABRIL	0	14	0
MAYO	0	12	0	0	0	0	.	.
JUNIO	0	0	0	0	0	0	.	.
JULIO	0	10	0	0	0	0	.	.
AGOSTO	1	7	0	1	1	0	.	.
SEPTIEMBRE	0	15	0	0	0	0	.	.
OCTUBRE	0	18	0	0	0	0	.	.
NOVIEMBRE
DICIEMBRE	0	12	0
ANUAL	7	.	0



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Isla de Pascua

Latitud : -27.158888
Longitud : -109.432499
Altitud : 69 metros



Entorno

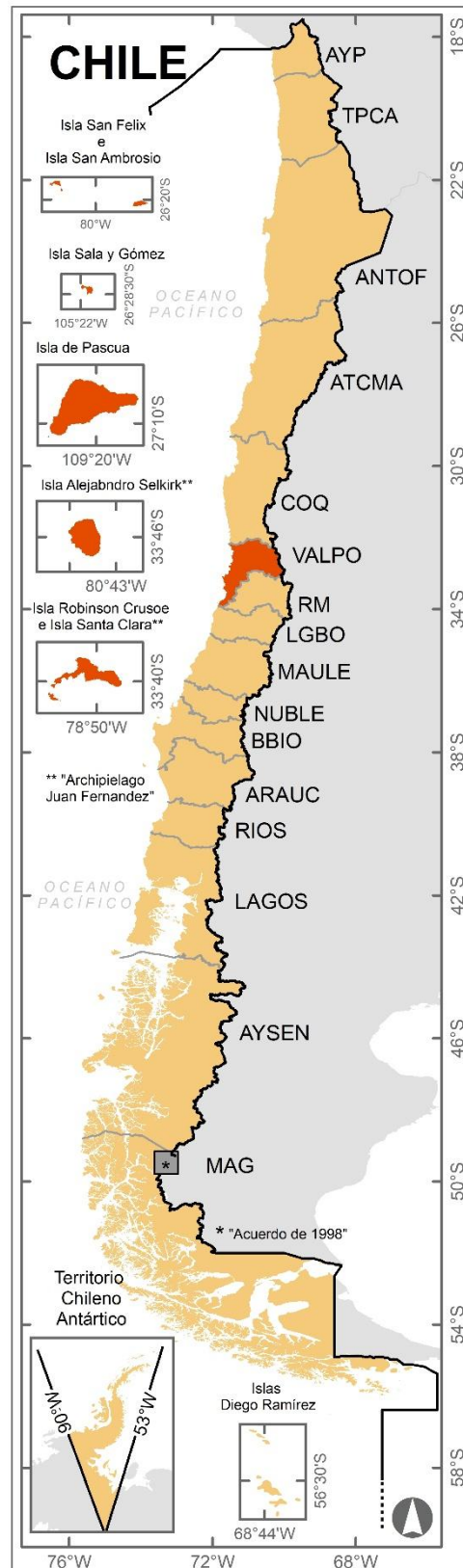
Ubicada en planicie, aproximadamente a 1 Km de volcán Rano Kao, rodeada de volcanes

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

Hotu Matu'a s/n





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/270001>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: ISLA DE PASCUA – MATAVERI AP.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	24.8	26.4	23.8	27.7	21.1	24.3	28.7	29	18.0	5	74	69	78	.
FEBRERO	24.5	26.4	23.7	27.6	21.2	24.1	29.6	14	18.7	21	80	72	82	.
MARZO	24.2	26.7	23.2	27.5	20.9	24.0	28.7	19	19.3	7	78	68	81	.
ABRIL	22.3	25.1	21.6	26.2	19.1	22.4	27.4	1	16.0	20	80	67	81	.
MAYO	20.2	22.5	20.4	23.9	17.7	20.8	26.2	2	13.2	24	80	71	79	.
JUNIO	18.6	21.5	19.1	22.7	17.0	19.6	23.9	25	13.5	18	80	72	80	.
JULIO	17.6	20.4	17.9	21.4	15.3	18.5	23.2	25	10.4	6	80	68	77	.
AGOSTO	17.7	20.2	17.7	21.3	15.7	18.3	23.1	1	11.2	8	76	66	76	.
SEPTIEMBRE	18.4	20.7	17.7	21.5	15.4	18.4	23.9	7	11.2	9	73	63	76	.
OCTUBRE	19.7	21.4	18.4	22.4	16.3	19.2	25.2	31	12.9	18	75	66	79	.
NOVIEMBRE	22.1	23.6	20.2	24.9	17.6	21.1	26.4	30	14.3	11	70	65	79	.
DICIEMBRE	22.9	24.7	21.4	26.0	19.2	22.4	27.8	24	14.2	8	71	63	77	.
ANUAL	21.1	23.3	20.4	24.4	18.0	21.1	29.6	Febrero	10.4	Julio	76	68	79	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,014.6	1,019.5	NW	11	NW	15	E	5	4	5	5	66.2	21.6	18
FEBRERO	1,013.6	1,018.2	E	8	SE	14	E	8	5	5	5	224.2	54.2	9
MARZO	1,015.0	1,019.7	E	6	E	13	E	7	4	5	4	104.8	27.8	11
ABRIL	1,016.1	1,020.6	E	6	SE	10	E	5	5	5	4	122.9	76.2	7
MAYO	1,016.3	1,020.7	SE	9	SE	12	SE	9	6	6	5	116.2	29.6	28
JUNIO	1,019.1	1,023.7	E	8	E	13	E	9	5	5	4	53.2	11.2	5
JULIO	1,016.6	1,021.4	E	6	NW	15	E	6	5	5	4	42.4	15.6	20
AGOSTO	1,018.3	1,023.1	E	10	E	14	E	9	6	6	5	67.2	17.6	29
SEPTIEMBRE	1,017.2	1,021.9	E	7	NW	14	S	5	6	5	6	115.0	81.2	19
OCTUBRE	1,018.6	1,023.3	E	11	E	12	E	7	5	6	5	51.6	15.0	9
NOVIEMBRE	1,017.3	1,022.0	E	10	E	14	E	6	5	5	4	24.4	16.0	24
DICIEMBRE	1,015.7	1,021.1	E	11	E	14	E	7	5	5	.	25.8	18.6	4
ANUAL	1,016.6	1,021.3	E	8	E	13	E	7	5	5	5	1,013.9	81.2	Sep



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: ISLA DE PASCUA - MATAVERI AP.

AÑO: 2025

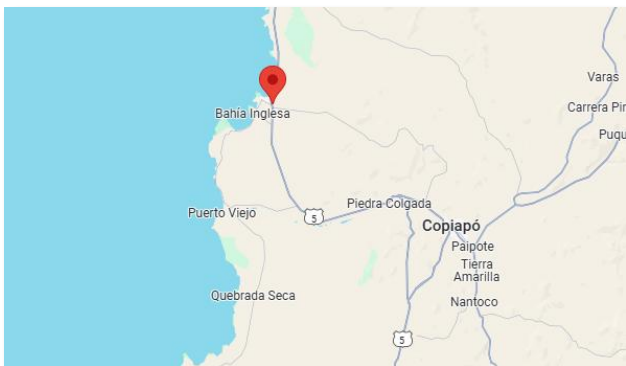
MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)												DATOS								
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	
ENERO	2	5	1	4	23	7	5	6	2	5	3	5	6	8	29	12	5	3	0		92
FEBRERO	1	7	4	4	28	8	24	10	4	3	2	6	5	7	6	10	6	2	0		84
MARZO	0	0	2	6	55	7	13	9	1	5	2	6	1	4	12	12	2	2	2		92
ABRIL	1	3	1	2	39	6	31	8	4	5	1	7	2	3	7	7	3	2	1		90
MAYO	3	7	2	3	15	6	43	9	3	4	6	6	9	10	9	9	1	2	2		93
JUNIO	1	8	3	5	43	9	20	11	3	4	2	7	11	8	3	8	3	2	0		90
JULIO	1	5	1	4	20	7	14	9	13	9	6	6	6	8	24	11	3	3	1		93
AGOSTO	3	8	4	9	32	10	14	10	9	7	11	10	3	7	12	14	1	2	2		93
SEPTIEMBRE	7	8	4	5	12	6	13	8	12	6	7	7	14	11	11	13	4	2	2		90
OCTUBRE	8	7	7	6	32	9	18	11	7	8	4	8	3	8	8	9	2	2	0		93
NOVIEMBRE	11	6	11	5	35	9	6	9	0	0	0	0	1	11	7	7	8	3	1		89
DICIEMBRE	4	6	4	6	50	9	18	10	3	7	2	6	0	0	9	11	2	7	0		93
ANUAL	42	7	44	5	384	8	219	9	61	7	46	7	61	8	137	11	40	2	11		1092

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	31	23	13	8	2	6	2
FEBRERO	0	27	20	20	17	6	8	0
MARZO	0	30	23	19	13	4	5	1
ABRIL	0	25	8	12	8	3	8	3
MAYO	0	6	3	20	15	3	14	1
JUNIO	0	0	0	21	11	1	7	0
JULIO	0	0	0	11	7	1	10	2
AGOSTO	0	0	0	21	12	2	10	0
SEPTIEMBRE	0	0	0	14	8	1	16	2
OCTUBRE	0	1	0	14	10	2	10	1
NOVIEMBRE	0	16	2	14	3	1	7	2
DICIEMBRE	0	25	13	13	4	1	4	0
ANUAL	0	161	92	192	116	27	101	14



Estación: Desierto de Atacama, Caldera Ad.

Latitud : -27.254444
Longitud : -70.781110
Altitud : 204 metros



Entorno

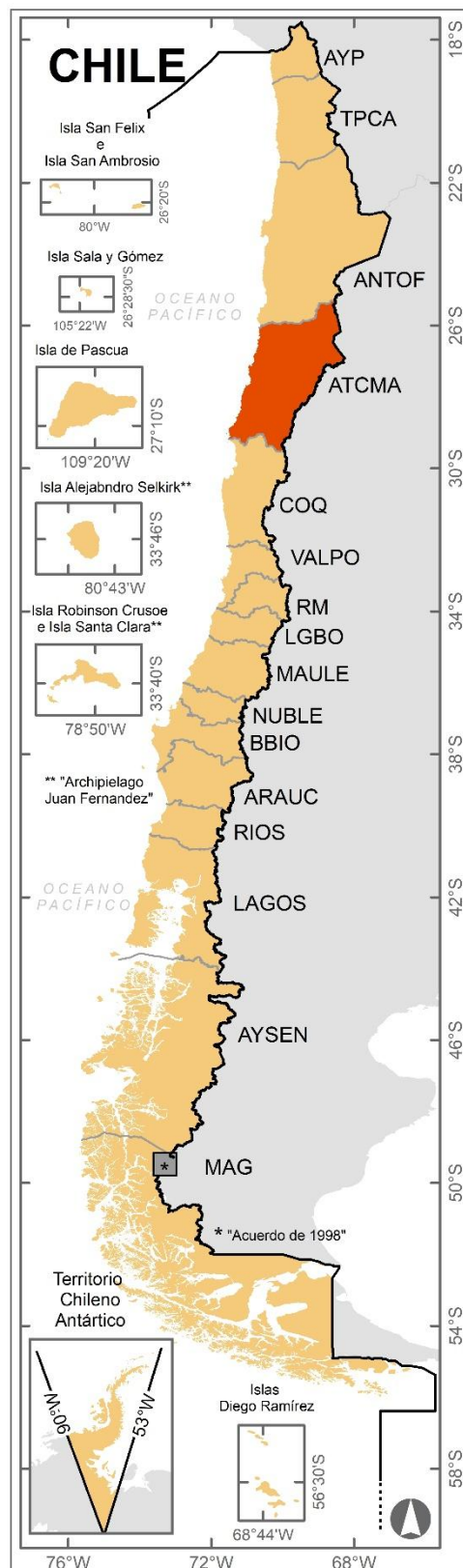
Desértico, ubicada a 8 Km de Caldera y 70 Km de la ciudad de Copiapó

Zona Geográfica

Secano costero

Dirección

Ap. Desierto de Atacama, 20 km al sur de Caldera





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/270008>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: DESIERTO DE ATACAMA - CALDERA AP.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	17.0	22.0	17.9	24.0	15.5	18.4	25.6	13	13.5	4	83	59	77	239.5
FEBRERO	17.7	23.1	18.3	24.7	16.3	19.1	27.6	10	13.8	20	83	59	79	230.0
MARZO	16.3	21.8	17.0	23.1	14.9	17.8	25.9	6	11.9	26	82	59	80	236.0
ABRIL	13.4	18.8	14.4	19.9	12.2	15.0	21.7	2	9.0	15	86	63	83	.
MAYO	11.6	16.4	13.0	17.5	10.8	13.3	23.1	9	7.7	18	91	69	87	.
JUNIO	10.2	16.2	12.1	17.4	8.9	12.6	22.0	8	4.1	30	84	61	85	198.8
JULIO	10.1	15.1	11.4	16.2	9.0	11.9	20.1	28	4.6	2	87	65	85	185.5
AGOSTO	11.0	16.5	12.5	17.9	9.6	13.0	22.4	2	5.9	16	84	61	81	206.5
SEPTIEMBRE	11.7	17.4	12.7	18.8	10.2	13.4	24.6	22	6.4	22	86	60	84	210.1
OCTUBRE	12.8	18.1	13.7	19.6	11.7	14.3	21.9	11	6.9	6	86	61	82	208.7
NOVIEMBRE	14.7	19.8	15.1	21.2	12.8	15.8	24.1	19	8.8	5	78	56	78	245.3
DICIEMBRE	17.0	21.6	17.4	23.2	14.8	18.0	26.1	20	12.4	22	77	56	77	271.3
ANUAL	13.6	18.9	14.6	20.3	12.2	15.2	27.6	Febrero	4.1	Junio	84	61	82	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	hrs VM	18 hrs DD	hrs VM	00 hrs DD	hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	990.5	1,014.3	W	3	W	10	SW	9	7	3	5	0.2	0.1	10
FEBRERO	989.3	1,013.0	N	6	W	9	SW	10	7	1	4	0.0	0.0	13
MARZO	990.4	1,014.3	N	9	W	10	SW	9	6	2	5	0.0	0.0	12
ABRIL	991.1	1,015.2	N	8	W	9	SW	7	.	3	5	0.2	0.1	28
MAYO	991.7	1,015.9	N	7	NW	9	SW	7	.	3	6	0.4	0.2	9
JUNIO	993.5	1,017.9	NE	6	W	8	S	5	.	3	6	0.2	0.1	14
JULIO	992.7	1,017.1	NE	7	W	7	SW	5	.	3	6	0.9	0.5	26
AGOSTO	993.6	1,017.9	E	5	NW	11	SW	6	.	3	6	13.2	11.8	18
SEPTIEMBRE	993.0	1,017.2	NE	6	W	10	SW	9	.	2	5	0.7	0.3	12
OCTUBRE	992.1	1,016.3	NW	6	W	10	W	7	7	2	5	0.4	0.1	2
NOVIEMBRE	991.6	1,015.6	N	8	W	11	SW	10	6	2	3	s/p	s/p	-
DICIEMBRE	990.5	1,014.3	N	9	W	11	SW	10	6	2	4	1.1	1.1	9
ANUAL	991.7	1,015.8	N	8	W	10	SW	9	.	.	.	17.3	11.8	Ago



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: DESIERTO DE ATACAMA - CALDERA AP.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS								
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	Nº	
ENERO	5	5	1	4	0	0	1	1	3	4	26	9	39	8	8	6	5	2	0	93
FEBRERO	4	6	0	0	2	2	1	5	1	3	22	8	26	8	14	7	3	2	1	84
MARZO	11	9	4	4	2	6	4	3	1	3	22	8	29	8	10	7	2	3	0	93
ABRIL	15	7	7	6	1	2	1	2	2	5	27	6	18	8	11	7	2	6	0	90
MAYO	15	7	5	4	3	5	0	0	6	5	17	6	16	6	15	7	8	2	0	92
JUNIO	5	6	9	5	7	6	5	5	11	5	14	7	16	6	5	10	7	2	1	88
JULIO	8	5	9	6	6	5	2	4	10	6	14	6	15	5	13	7	2	5	0	92
AGOSTO	9	12	5	6	9	5	5	5	9	6	16	8	17	6	16	9	2	5	0	92
SEPTIEMBRE	2	7	5	6	1	3	3	4	6	7	22	9	26	7	14	8	3	2	0	90
OCTUBRE	6	10	1	6	2	3	0	0	2	6	18	10	31	8	14	7	4	2	0	93
NOVIEMBRE	7	8	1	3	0	0	1	4	3	7	33	10	21	9	9	7	7	5	0	90
DICIEMBRE	10	9	0	0	1	4	1	5	5	5	22	9	33	10	7	9	4	1	0	93
ANUAL	97	8	47	5	34	4	24	4	59	5	253	8	287	8	136	7	49	3	2	1090

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	6	0	2	0	0	11	4
FEBRERO	0	11	0	0	0	0	3	2
MARZO	0	2	0	0	0	0	8	4
ABRIL	0	0	0	2	0	0	1	0
MAYO	0	0	0	2	0	0	1	0
JUNIO	0	0	0	2	0	0	.	.
JULIO	0	0	0	3	0	0	.	.
AGOSTO	0	0	0	5	1	1	.	.
SEPTIEMBRE	0	0	0	4	0	0	9	5
OCTUBRE	0	0	0	4	0	0	10	2
NOVIEMBRE	0	0	0	0	0	0	6	4
DICIEMBRE	0	3	0	1	1	0	7	6
ANUAL	0	22	0	25	2	1	.	.



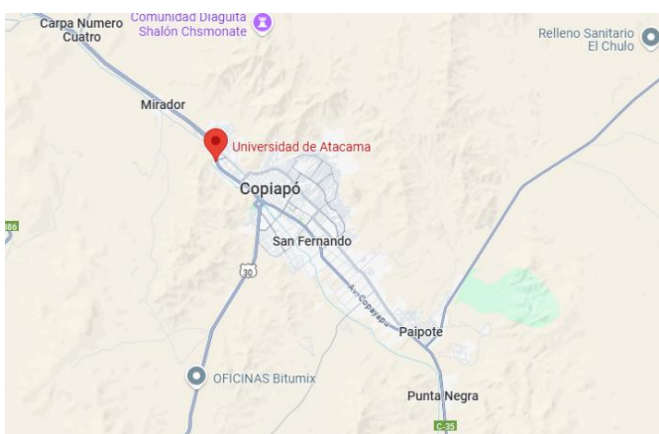
DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Copiapó Universidad de Atacama

Latitud : -27.358888

Longitud : -70.353333

Altitud : 362 metros



Entorno

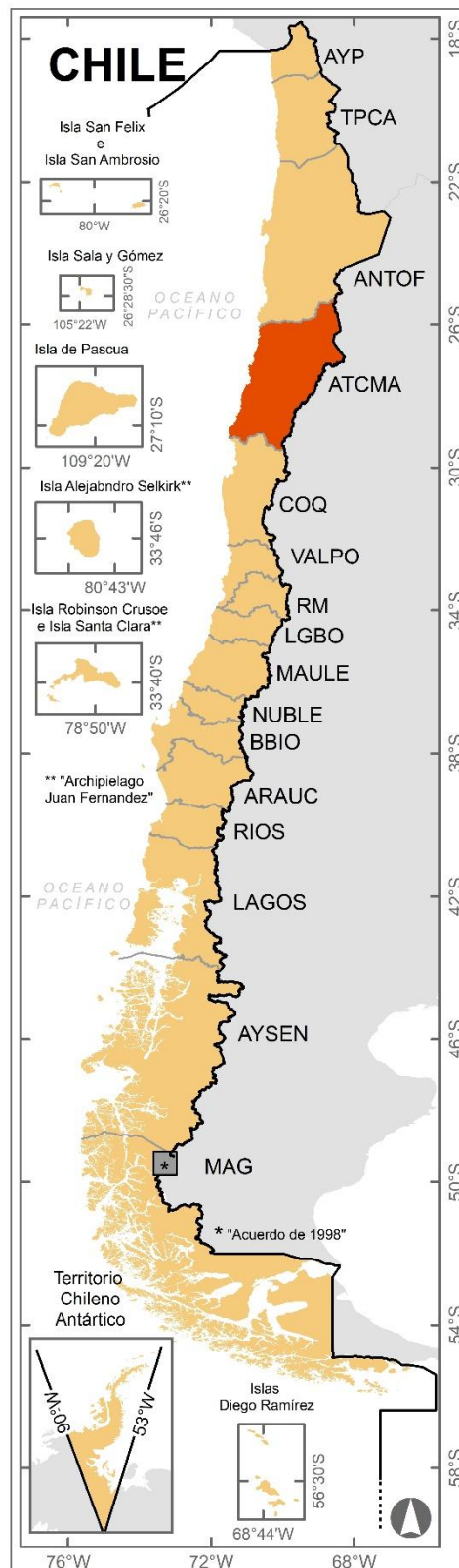
Sector urbano, rodeado de cerros

Zona Geográfica

Valle

Dirección

Universidad de Atacama, Copiapó, III región





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/270009>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: COPIAPÓ - UNIVERSIDAD DE ATACAMA

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL	
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs		
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha					
ENERO	16.8	26.8	20.4	28.2	15.4	20.1	30.6	5	13.5	22	78	41	62	.	
FEBRERO	17.1	27.6	21.0	28.9	15.8	20.6	31.2	28	13.9	17	79	42	62	.	
MARZO	15.7	26.0	18.8	27.5	14.4	19.1	31.0	8	11.1	31	79	41	66	.	
ABRIL	12.2	22.5	15.9	24.2	11.3	16.0	30.3	24	9.3	27	84	45	70	.	
MAYO	10.2	19.7	14.3	21.3	9.4	14.0	29.2	9	6.4	30	83	48	73	.	
JUNIO	9.0	19.1	13.3	20.2	8.2	13.2	27.1	8	1.6	20	71	40	69	.	
JULIO	8.7	18.0	13.1	19.9	7.8	12.5	28.4	2	3.2	22	76	44	69	.	
AGOSTO	9.9	19.8	14.1	21.3	8.9	13.9	27.8	4	5.8	10	77	41	65	.	
SEPTIEMBRE	11.8	22.7	14.7	23.7	10.0	15.3	33.0	9	8.3	12	74	37	66	.	
OCTUBRE
NOVIEMBRE	13.9	24.9	17.2	26.0	12.0	17.3	29.2	19	9.4	2	77	37	62	.	
DICIEMBRE	16.9	26.7	19.7	27.7	14.5	19.7	30.3	22	12.5	8	72	36	59	.	
ANUAL	1.6	Junio	

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	972.3	1,014.0	NW	3	NW	5	NW	6	.	.	.	s/p	s/p	-
FEBRERO	971.3	1,012.8	W	2	N	8	NW	6	.	.	.	s/p	s/p	-
MARZO	972.4	1,014.2	NW	3	NW	5	NW	5	.	.	.	s/p	s/p	-
ABRIL	973.0	1,015.4	SE	4	NW	5	NW	4	.	.	.	0.1	0.1	27
MAYO	973.8	1,016.5	SE	4	NW	4	NW	4	.	.	.	0.1	0.1	21
JUNIO	975.5	1,018.4	S	6	NW	5	NW	4	.	.	.	0.1	0.1	2
JULIO	974.6	1,017.6	S	5	NW	5	W	4	.	.	.	0.1	0.1	20
AGOSTO	975.7	1,018.5	SE	3	N	5	NW	4	.	.	.	2.5	2.1	18
SEPTIEMBRE	974.7	1,017.2	S	4	NW	5	NW	5	.	.	.	s/p	s/p	-
OCTUBRE	.	.	NW	4	NW	5	NW	5
NOVIEMBRE	972.4	1,014.4	NW	3	NW	6	NW	5	.	.	.	s/p	s/p	-
DICIEMBRE	971.4	1,013.1	NW	3	NW	7	N	6	.	.	.	s/p	s/p	-
ANUAL	973.4	1,015.7	NW	3	NW	6	NW	4



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: COPIAPÓ - UNIVERSIDAD DE ATACAMA

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS								
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	Nº	
ENERO	2	3	0	0	0	0	4	2	1	3	1	1	2	2	19	4	0	0	3	93
FEBRERO	4	7	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	3	2	8	5	0	0	2	83
MARZO	1	2	0	0	2	2	4	3	1	3	2	2	3	2	22	4	0	0	1	93
ABRIL	2	1	0	0	1	2	6	3	4	2	0	0	9	3	22	3	0	0	4	90
MAYO	1	2	1	1	1	1	11	3	6	5	1	1	11	4	27	4	0	0	2	93
JUNIO	0	0	0	0	1	1	7	3	10	6	0	0	14	3	21	3	0	0	6	90
JULIO	1	1	0	0	4	1	5	3	13	5	1	1	20	4	17	4	0	0	0	93
AGOSTO	6	4	0	0	1	1	8	2	8	5	0	0	7	3	21	4	0	0	4	93
SEPTIEMBRE	5	3	0	0	2	3	5	2	7	3	0	0	11	4	22	4	0	0	1	89
OCTUBRE	0	0	0	0	1	4	1	4	0	0	0	0	5	3	14	4	0	0	0	50
NOVIEMBRE	1	8	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	1	1	29	4	0	0	0	90
DICIEMBRE	6	3	1	2	3	2	0	0	2	4	1	3	1	1	21	5	0	0	0	93
ANUAL	29	4	3	1	17	2	53	3	53	4	7	1	87	3	243	4	0	0	23	1050

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	31	0	0	0	0	.	.
FEBRERO	0	28	0	0	0	0	.	.
MARZO	0	30	0	0	0	0	.	.
ABRIL	0	10	0	1	0	0	.	.
MAYO	0	2	0	1	0	0	.	.
JUNIO	0	3	0	1	0	0	.	.
JULIO	0	3	0	1	0	0	.	.
AGOSTO	0	5	0	4	1	0	.	.
SEPTIEMBRE	0	8	0	0	0	0	.	.
OCTUBRE
NOVIEMBRE	0	23	0	0	0	0	.	.
DICIEMBRE	0	27	0	0	0	0	.	.
ANUAL	0	.	0



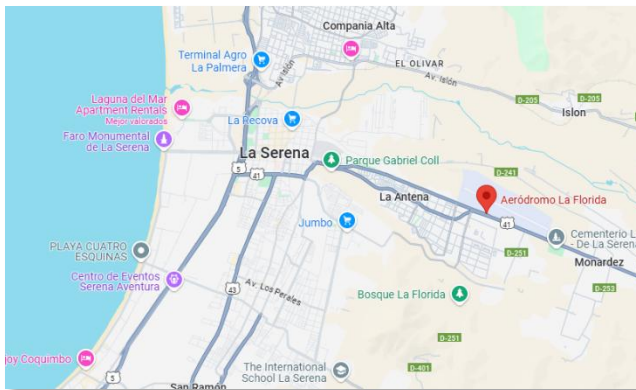
DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: La Florida, La Serena Ad

Latitud : -29.914444

Longitud : -71.206666

Altitud : 146 metros



Entorno

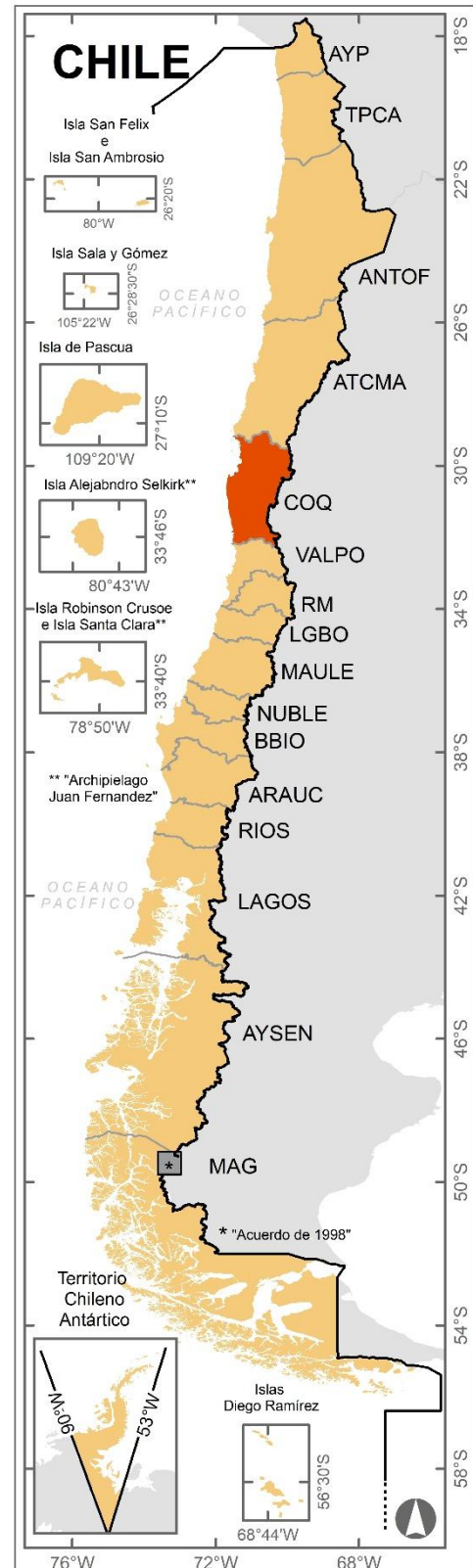
Planicie

Zona Geográfica

Secano costero

Dirección

Camino a Vicuña S/N, La Serena, 5 km del centro de la ciudad





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/290004>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: LA SERENA - LA FLORIDA AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	16.5	19.9	16.9	21.6	14.6	17.6	87	70	83	.
FEBRERO	16.2	20.2	17.4	21.9	14.8	17.5	27.8	14	13.6	16	86	67	82	.
MARZO	15.1	19.4	16.0	20.3	13.7	16.5	22.8	7	10.5	26	87	69	85	221.3
ABRIL	12.0	16.8	13.6	17.7	11.0	13.9	20.8	25	9.2	3	89	70	86	201.0
MAYO	10.2	15.6	12.8	16.8	9.4	12.6	21.6	9	6.2	30	89	73	87	185.1
JUNIO	8.8	14.4	11.7	15.5	8.2	11.5	20.2	9	5.3	21	87	71	87	176.7
JULIO	9.2	14.3	11.8	15.7	8.5	11.6	22.2	2	4.3	17	83	69	84	183.3
AGOSTO	10.2	14.7	12.4	15.8	9.4	12.2	19.7	11	5.6	23	88	73	84	149.7
SEPTIEMBRE	11.1	15.3	12.5	16.7	9.4	12.6	20.4	21	7.0	8	87	70	85	189.7
OCTUBRE	11.9	15.6	12.7	16.8	10.3	13.0	22.1	5	7.0	6	91	72	87	152.2
NOVIEMBRE	14.6	18.1	14.7	19.2	11.9	15.1	22.7	30	8.8	1	80	64	82	256.0
DICIEMBRE	17.1	20.0	16.8	21.1	14.4	17.3	77	64	81	.
ANUAL	12.7	17.0	14.1	18.3	11.3	14.3	86	69	84	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	00 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	18 hrs VM	00 hrs VM	TOTAL	MÁX 24 hrs
ENERO	998.2	1,014.9	W	5	W	11	W	8	7	4	3	0.2	0.2	29
FEBRERO	997.2	1,013.8	W	5	W	12	W	7	6	2	2	0.0	0.0	9
MARZO	998.0	1,014.8	C	0	W	11	W	6	5	3	3	0.4	0.2	18
ABRIL	998.6	1,015.6	E	4	W	11	W	5	5	3	3	0.0	0.0	13
MAYO	999.4	1,016.4	E	6	W	10	W	4	5	3	3	0.2	0.2	23
JUNIO	1,001.3	1,018.5	E	5	W	9	S	2	5	4	3	27.4	14.2	16
JULIO	1,000.3	1,017.4	E	6	W	9	W	4	5	4	4	34.6	34.2	31
AGOSTO	1,001.3	1,018.6	E	6	W	9	SE	3	5	5	5	22.8	12.8	18
SEPTIEMBRE	1,000.7	1,018.0	E	6	W	11	W	5	5	4	3	0.4	0.2	12
OCTUBRE	999.8	1,016.9	W	5	W	10	W	5	6	5	3	1.8	0.6	3
NOVIEMBRE	999.1	1,016.1	E	4	W	12	W	6	4	3	2	0.0	0.0	17
DICIEMBRE	997.8	1,014.6	W	5	W	12	W	7	5	3	3	0.0	0.0	31
ANUAL	999.3	1,016.3	E	5	W	11	W	6	5	4	4	87.8	34.2	Jul



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: LA SERENA - LA FLORIDA AP.

AÑO: 2025

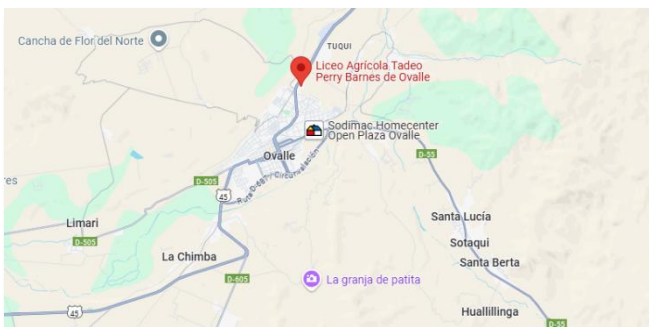
MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)												DATOS								
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº
ENERO	1	3	2	3	4	3	2	3	0	0	1	4	67	8	9	7	6	2	1		93
FEBRERO	0	0	2	3	6	4	0	0	0	0	0	0	59	8	11	6	3	2	2		83
MARZO	1	4	3	3	7	3	2	3	1	3	1	3	51	8	14	6	5	1	8		93
ABRIL	1	4	4	4	12	4	6	3	1	3	7	3	41	8	7	5	8	1	3		90
MAYO	2	3	5	3	18	5	8	3	3	3	4	4	35	8	5	7	7	2	5		93
JUNIO	1	4	3	3	22	5	7	5	8	2	3	3	30	8	7	6	5	2	2		89
JULIO	1	3	2	4	22	6	5	4	4	2	10	5	33	7	7	6	6	1	1		93
AGOSTO	0	0	2	4	24	5	11	3	2	3	3	4	32	7	9	6	9	2	1		93
SEPTIEMBRE	0	0	3	3	8	5	5	3	3	3	5	4	43	8	12	5	9	1	2		90
OCTUBRE	0	0	3	3	7	4	0	0	2	3	3	3	57	7	14	7	5	2	1		93
NOVIEMBRE	1	3	0	0	7	4	1	5	0	0	1	5	52	9	20	7	7	2	0		90
DICIEMBRE	1	3	2	3	6	4	0	0	0	0	0	0	64	9	12	8	8	2	0		93
ANUAL	9	3	31	3	143	5	47	3	24	3	38	4	564	8	127	6	78	1	26		1093

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	.	.	.	1	0	0	8	3
FEBRERO	0	1	0	0	0	0	2	4
MARZO	0	0	0	2	0	0	6	8
ABRIL	0	0	0	0	0	0	8	10
MAYO	0	0	0	1	0	0	8	10
JUNIO	0	0	0	3	2	2	9	10
JULIO	0	0	0	2	1	1	9	9
AGOSTO	0	0	0	6	2	1	15	6
SEPTIEMBRE	0	0	0	2	0	0	9	7
OCTUBRE	0	0	0	5	0	0	11	6
NOVIEMBRE	0	0	0	0	0	0	5	12
DICIEMBRE	.	.	.	0	0	0	4	9
ANUAL	.	.	.	22	5	4	94	94



Estación: Ovalle Escuela Agrícola

Latitud : -30.579999
Longitud : -71.186666
Altitud : 310 metros



Entorno

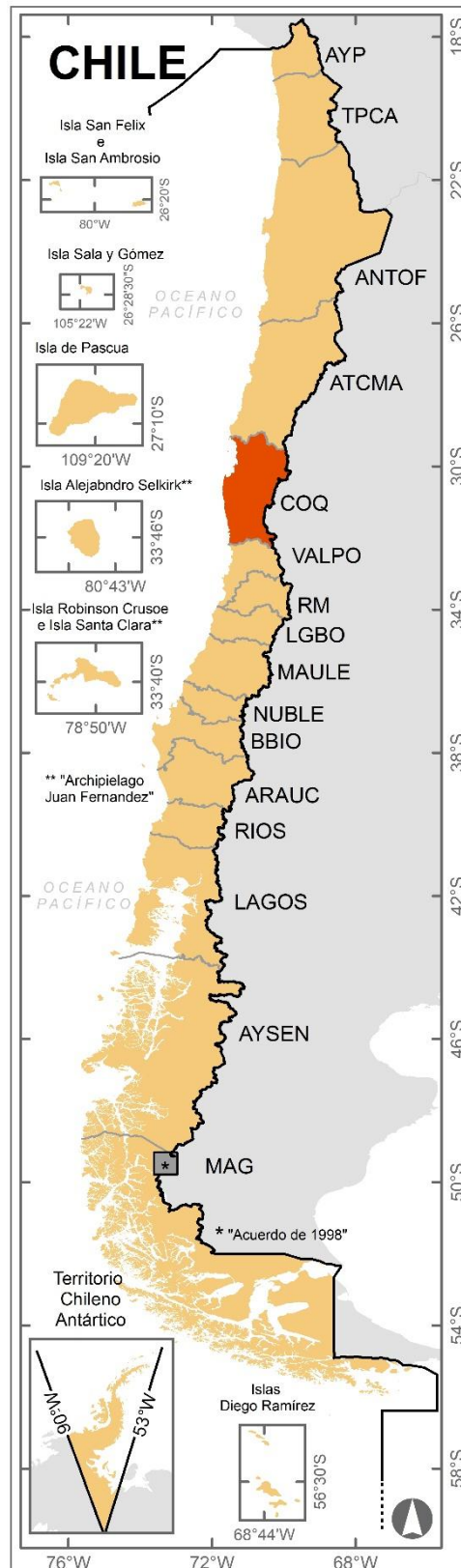
Zona urbana, ubicada en la ciudad de Ovalle.

Zona Geográfica

Valle

Dirección

Tuqui Alto sin número Liceo Tadeo Perry Barnes, Ruta D-43,





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteo Chile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/300024>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: OVALLE, ESCUELA AGRICOLA

AÑO 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	15.6	26.3	19.3	28.0	13.0	19.0	32.7	5	10.4	19	81	45	62	.
FEBRERO	14.9	26.9	19.6	28.3	12.7	19.2	31.7	3	9.5	16	84	43	61	.
MARZO	13.8	25.0	17.6	26.6	11.7	17.7	30.3	8	9.7	21	87	45	67	.
ABRIL	11.0	22.1	14.7	23.6	9.0	14.8	30.2	3	7.3	17	83	46	68	.
MAYO	9.0	20.8	13.2	22.1	7.7	13.5	30.0	10	3.0	25	81	44	73	.
JUNIO	7.1	16.2	11.0	17.7	6.3	10.9	27.4	9	3.6	30	87	57	79	.
JULIO	7.6	16.2	11.2	17.7	6.7	11.2	28.8	2	3.1	11	84	57	78	.
AGOSTO	8.7	17.0	12.2	18.4	7.5	12.0	29.1	11	1.9	23	90	57	78	.
SEPTIEMBRE	10.0	20.8	12.8	21.6	7.4	13.4	28.9	22	4.4	8	84	47	74	.
OCTUBRE	11.5	21.7	13.9	23.2	8.2	14.4	30.0	12	5.2	25	83	48	72	.
NOVIEMBRE	14.2	24.0	16.0	25.0	9.7	16.4	30.6	17	6.6	4	75	42	67	.
DICIEMBRE	16.7	25.7	18.7	27.1	12.4	18.9	31.0	28	10.0	2	74	44	65	.
ANUAL	11.7	21.9	15.0	23.3	9.4	15.1	32.7	Enero	1.9	Agosto	83	48	70	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	.	.	SW	4	SW	11	SW	8	.	.	.	s/p	s/p	-
FEBRERO	.	.	W	3	SW	11	SW	8	.	.	.	s/p	s/p	-
MARZO	.	831.7	C	0	SW	10	SW	7	.	.	.	0.1	0.1	21
ABRIL	.	.	E	4	SW	9	SW	5	.	.	.	0.7	0.3	22
MAYO	.	.	E	5	W	8	SW	4	.	.	.	0.7	0.2	22
JUNIO	.	.	E	5	W	6	SW	3	.	.	.	36.5	17.1	16
JULIO	.	.	E	5	W	6	SW	3	.	.	.	35.5	34.5	31
AGOSTO	.	.	E	5	W	5	SW	3	.	.	.	20.9	9.9	1
SEPTIEMBRE	.	.	E	4	W	9	SW	4	.	.	.	0.3	0.1	16
OCTUBRE	.	.	SW	3	SW	11	SW	6	.	.	.	0.4	0.2	2
NOVIEMBRE	.	.	E	2	SW	12	SW	7	.	.	.	s/p	s/p	-
DICIEMBRE	.	.	SW	3	SW	12	SW	7	.	.	.	s/p	s/p	-
ANUAL	.	.	E	4	SW	10	SW	5	.	.	.	95.1	34.5	Jul



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: OVALLE, ESCUELA AGRICOLA

AÑO 2025

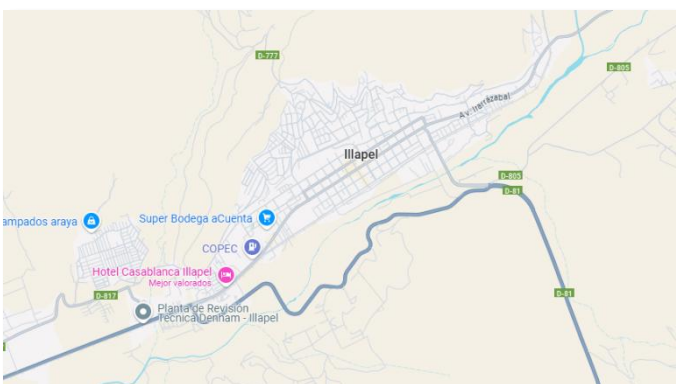
MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	Nº
ENERO	1	3	1	4	1	3	1	3	2	2	45	7	39	8	1	2	0	0	2		93
FEBRERO	0	0	1	2	4	2	0	0	0	0	40	7	38	7	0	0	0	0	1		84
MARZO	1	1	4	2	2	3	2	4	2	4	38	7	33	7	0	0	0	0	11		93
ABRIL	2	1	6	3	13	3	1	1	1	3	35	6	28	7	0	0	0	0	3		90
MAYO	1	1	5	3	24	4	3	3	2	2	25	5	25	6	2	2	0	0	5		93
JUNIO	2	4	7	2	23	4	5	4	2	2	20	4	20	4	3	2	0	0	8		90
JULIO	1	4	6	3	20	4	2	2	3	2	30	4	23	4	3	2	0	0	4		93
AGOSTO	2	1	4	2	22	5	3	6	3	2	31	4	22	4	4	2	0	0	1		93
SEPTIEMBRE	0	0	2	2	17	4	3	1	1	3	34	5	28	7	0	0	0	0	4		89
OCTUBRE	0	0	3	3	6	3	2	1	0	0	53	7	24	6	3	2	0	0	2		93
NOVIEMBRE	0	0	4	3	8	2	3	2	2	2	43	9	28	7	2	2	0	0	0		90
DICIEMBRE	0	0	1	5	4	3	1	2	2	2	49	7	32	7	1	7	0	0	3		93
ANUAL	10	2	44	2	144	4	26	3	20	2	443	6	340	6	19	2	0	0	44		1094

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	31	0	0	0	0	.	.
FEBRERO	0	28	0	0	0	0	.	.
MARZO	0	21	0	1	0	0	.	.
ABRIL	0	12	0	5	0	0	.	.
MAYO	0	10	0	6	0	0	.	.
JUNIO	0	2	0	11	2	2	.	.
JULIO	0	3	0	7	1	1	.	.
AGOSTO	0	1	0	9	3	0	.	.
SEPTIEMBRE	0	8	0	3	0	0	.	.
OCTUBRE	0	9	0	2	0	0	.	.
NOVIEMBRE	0	15	0	0	0	0	.	.
DICIEMBRE	0	25	0	0	0	0	.	.
ANUAL	0	165	0	44	6	3	.	.



Estación: Vivero Conaf, Illapel

Latitud : -31.632499
Longitud : -71.151944
Altitud : 333 metros



Entorno

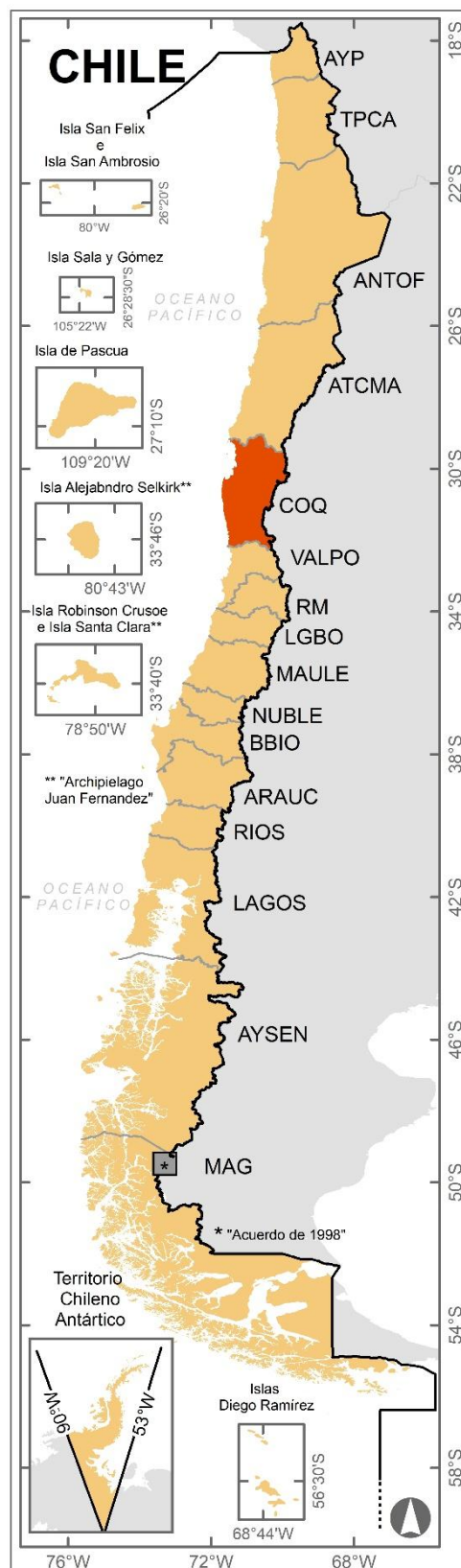
Valle rodeado de cerros de aproximadamente a 300 metros altura. entorno árido.

Zona Geográfica

Valle

Dirección

Vivero Conaf Illapel





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/310040>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: VIVERO CONAF, ILLAPEL

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	16.6	28.0	19.9	29.2	12.4	19.8	33.2	5	9.8	18	76	39	61	.
FEBRERO	14.8	28.4	19.7	29.2	11.4	19.3	33.6	5	8.3	16	83	37	61	.
MARZO	13.4	26.6	17.5	27.5	10.5	17.8	31.2	8	7.1	25	84	41	69	.
ABRIL	9.8	24.2	14.3	25.2	7.6	14.9	32.1	3	5.2	4	81	40	72	.
MAYO	7.1	22.9	11.8	23.8	5.7	13.0	33.2	10	2.5	15	82	39	78	.
JUNIO	4.9	17.5	8.9	18.7	3.6	10.0	24.7	3	-0.4	19	87	49	85	.
JULIO	6.1	19.1	9.9	20.0	4.6	10.9	28.7	2	-0.5	11	80	44	82	.
AGOSTO	7.5	18.6	10.8	20.1	6.3	11.7	30.0	11	0.5	23	90	50	86	.
SEPTIEMBRE	9.8	21.5	12.3	22.7	6.3	13.3	29.6	24	2.9	23	80	46	78	.
OCTUBRE	12.4	23.5	13.8	24.6	8.0	15.0	29.2	16	4.2	7	77	43	74	.
NOVIEMBRE	14.8	24.5	15.9	25.7	9.6	16.8	71	40	67	.
DICIEMBRE	16.9	26.7	18.6	27.8	12.0	19.1	33.2	16	8.7	15	73	41	65	.
ANUAL	11.2	23.5	14.5	24.5	8.2	15.1	.	.	-0.5	Julio	80	42	73	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	18 hrs DD	00 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	976.6	1,015.1	W	2	SW	8	W	5	.	.	.	s/p	s/p	-
FEBRERO	975.7	1,014.2	W	3	SW	7	W	5	.	.	.	s/p	s/p	-
MARZO	977.0	1,015.7	C	0	SW	7	W	4	.	.	.	s/p	s/p	-
ABRIL	977.8	1,017.0	NE	2	W	6	W	3	.	.	.	0.1	0.1	23
MAYO	978.8	1,018.3	NE	3	W	5	C	0	.	.	.	0.1	0.1	26
JUNIO	980.8	1,020.9	NE	3	W	4	C	0	.	.	.	24.4	9.1	12
JULIO	979.4	1,019.3	NE	3	W	4	W	3	.	.	.	60.4	60.1	31
AGOSTO	980.8	1,020.6	E	3	W	4	W	2	.	.	.	22.9	18.0	21
SEPTIEMBRE	980.1	1,019.6	NE	3	W	6	W	3	.	.	.	10.2	10.2	26
OCTUBRE	978.7	1,017.9	W	2	SW	7	W	4	.	.	.	0.6	0.6	3
NOVIEMBRE	978.0	1,017.0	W	3	SW	8	W	5
DICIEMBRE	976.6	1,015.1	W	3	SW	7	W	5	.	.	.	0.1	0.1	6
ANUAL	978.4	1,017.6	NE	2	W	6	W	4



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: VIVERO CONAF, ILLAPEL

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)														DATOS						
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	
ENERO	0	0	3	1	1	1	0	0	0	0	28	6	57	4	0	0	0	0	4		93
FEBRERO	0	0	4	2	0	0	0	0	1	1	21	6	50	4	0	0	0	0	7		83
MARZO	0	0	7	1	8	2	0	0	0	0	19	6	48	4	0	0	0	0	11		93
ABRIL	1	1	9	2	9	2	0	0	0	0	17	3	46	4	0	0	0	0	8		90
MAYO	0	0	19	2	9	3	1	2	1	2	11	3	35	3	0	0	0	0	17		93
JUNIO	1	1	24	2	12	3	0	0	0	0	5	1	33	3	0	0	0	0	15		90
JULIO	0	0	16	3	15	3	1	2	0	0	10	2	37	3	0	0	0	0	14		93
AGOSTO	1	1	13	2	15	3	1	2	1	1	14	2	38	3	0	0	0	0	9		93
SEPTIEMBRE	1	1	16	2	7	2	0	0	0	0	17	3	44	4	0	0	0	0	4		89
OCTUBRE	1	1	6	1	5	2	1	1	0	0	24	5	50	4	2	1	0	0	4		93
NOVIEMBRE	2	1	3	2	2	1	0	0	1	1	28	6	44	4	1	1	0	0	2		83
DICIEMBRE	0	0	1	1	2	1	0	0	0	0	29	6	60	4	0	0	0	0	1		93
ANUAL	7	1	121	2	85	2	4	1	4	1	223	5	542	4	3	1	0	0	96		1086

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	30	0	0	0	0	.	.
FEBRERO	0	26	0	0	0	0	.	.
MARZO	0	25	0	0	0	0	.	.
ABRIL	0	15	0	1	0	0	.	.
MAYO	0	10	0	1	0	0	.	.
JUNIO	1	0	0	8	4	0	.	.
JULIO	1	5	0	4	1	1	.	.
AGOSTO	0	5	0	8	2	1	.	.
SEPTIEMBRE	0	9	0	1	1	1	.	.
OCTUBRE	0	19	0	1	0	0	.	.
NOVIEMBRE
DICIEMBRE	0	25	0	1	0	0	.	.
ANUAL	2	.	0



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: San Felipe, Escuela Agrícola

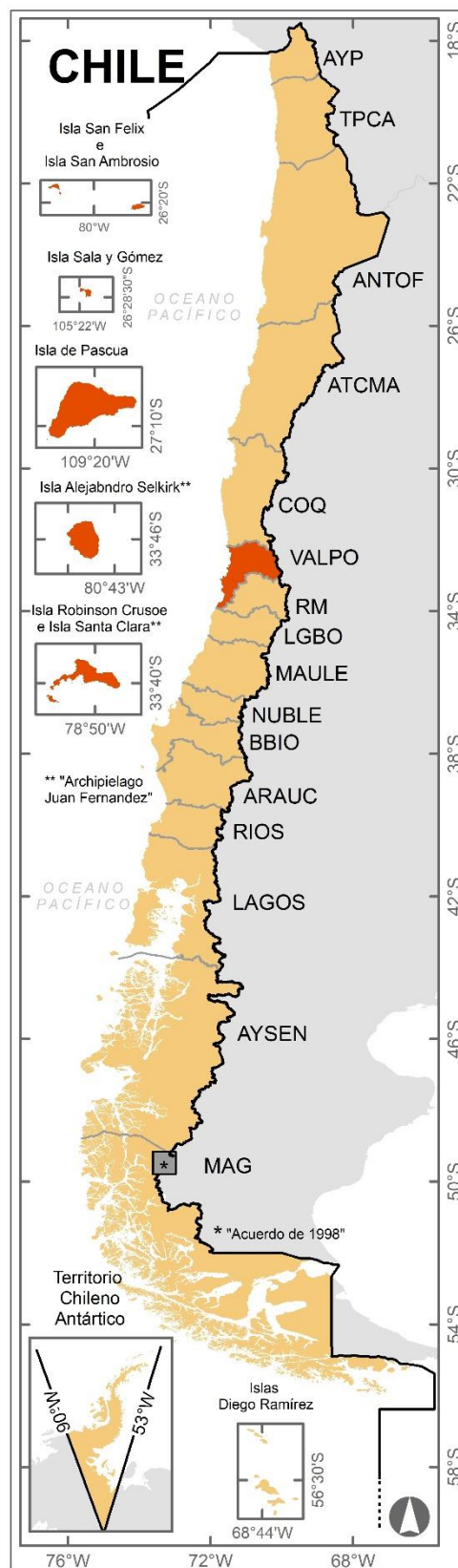
Latitud : -32.755277
Longitud : -70.706944
Altitud : 662 metros



Entorno
Zona urbana, actividad agrícola.

Zona Geográfica
Valle

Dirección
Tocornal 2450, San Felipe





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteo Chile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/320019>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: SAN FELIPE ESCUELA AGRICOLA

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	19.2	32.1	24.2	33.2	12.9	22.8	35.3	25	10.2	19	65	31	47	.
FEBRERO	18.5	32.6	24.0	33.4	12.7	22.7	38.4	8	8.9	16	63	27	46	.
MARZO	13.7	28.8	20.3	30.4	10.0	19.2	36.6	18	5.7	26	81	34	57	.
ABRIL	7.9	25.3	15.4	27.0	5.9	14.9	32.6	4	2.7	29	82	33	63	.
MAYO	5.6	21.7	12.1	23.4	4.5	12.1	34.3	10	0.1	16	89	40	73	.
JUNIO	2.3	16.9	8.2	18.2	1.5	8.2	28.2	10	-2.2	30	90	43	76	.
JULIO	3.8	19.8	10.0	21.4	2.9	10.2	30.0	17	-1.3	16	82	34	68	.
AGOSTO	5.2	17.6	11.2	19.5	4.1	10.5	30.3	26	-2.8	23	90	45	72	.
SEPTIEMBRE	9.1	22.7	14.9	24.5	5.2	13.8	33.5	24	1.7	22	79	34	59	.
OCTUBRE	13.9	26.8	17.9	28.1	7.7	17.2	34.4	18	1.5	6	65	27	52	.
NOVIEMBRE	15.2	28.3	19.1	29.4	8.9	18.3	34.3	17	5.6	9	71	29	55	.
DICIEMBRE	17.9	29.9	22.0	31.1	11.6	20.9	36.8	31	7.2	15	70	34	54	.
ANUAL	11.0	25.2	16.6	26.6	7.3	15.9	38.4	Febrero	-2.8	Agosto	77	34	60	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	937.8	1,012.9	C	0	SW	3	N	4	.	.	.	s/p	s/p	-
FEBRERO	937.0	1,012.1	SE	1	SW	3	N	3	.	.	.	0.1	0.1	23
MARZO	938.6	1,014.8	SE	1	N	3	N	3	.	.	.	4.0	3.9	30
ABRIL	939.4	1,017.1	SE	2	N	3	C	0	.	.	.	0.1	0.1	30
MAYO	940.9	1,019.6	E	2	N	3	C	0	.	.	.	16.1	6.4	18
JUNIO	942.4	1,022.3	SE	1	N	3	C	0	.	.	.	58.7	20.0	15
JULIO	941.1	1,020.3	SE	1	N	3	C	0	.	.	.	16.4	16.2	31
AGOSTO	942.3	1,021.6	SE	1	N	2	C	0	.	.	.	34.8	22.4	21
SEPTIEMBRE	941.4	1,019.3	SE	1	NW	2	N	2	.	.	.	5.9	5.8	26
OCTUBRE	939.9	1,016.7	C	0	SW	3	N	2	.	.	.	s/p	s/p	-
NOVIEMBRE	938.8	1,015.1	C	0	SW	3	N	3	.	.	.	1.1	1.1	6
DICIEMBRE	937.9	1,013.5	C	0	SW	3	N	3	.	.	.	3.4	1.7	6
ANUAL	939.8	1,017.1	SE	1	SW	3	N	3	.	.	.	140.6	22.4	Ago



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: SAN FELIPE ESCUELA AGRICOLA

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	
ENERO	22	3	5	1	6	1	3	1	5	2	19	3	5	2	3	1	0	0	16	93	
FEBRERO	21	3	7	1	3	2	13	1	3	1	12	3	5	2	2	2	0	0	10	84	
MARZO	29	3	8	1	6	1	9	1	8	1	7	2	2	2	1	2	0	0	8	93	
ABRIL	15	2	2	2	9	1	16	1	6	1	1	1	1	2	3	2	0	0	15	90	
MAYO	14	2	1	1	20	1	11	1	11	1	1	1	2	1	3	1	0	0	18	93	
JUNIO	7	2	1	1	10	1	22	1	8	1	0	0	1	1	9	1	0	0	23	90	
JULIO	11	2	2	2	10	2	15	1	10	1	2	1	4	1	5	2	0	0	21	93	
AGOSTO	14	2	2	2	10	1	15	1	5	1	2	4	3	1	6	1	0	0	21	93	
SEPTIEMBRE	22	2	2	1	14	1	9	1	5	1	1	4	5	2	10	2	0	0	8	89	
OCTUBRE	17	2	7	1	5	1	6	1	4	1	12	3	3	2	7	2	0	0	21	93	
NOVIEMBRE	18	2	4	1	2	1	5	1	5	1	12	3	5	2	13	2	0	0	9	90	
DICIEMBRE	20	2	7	1	4	2	4	1	7	1	18	3	5	2	6	2	0	0	10	93	
ANUAL	210	2	48	1	99	1	128	1	77	1	87	3	41	2	68	1	0	0	180	1094	

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	31	0	0	0	0	.	.
FEBRERO	0	28	0	1	0	0	.	.
MARZO	0	29	0	2	1	0	.	.
ABRIL	0	22	0	1	0	0	.	.
MAYO	0	14	0	4	3	0	.	.
JUNIO	13	3	0	9	5	2	.	.
JULIO	6	11	0	3	1	1	.	.
AGOSTO	2	7	0	8	4	1	.	.
SEPTIEMBRE	0	14	0	2	1	0	.	.
OCTUBRE	0	26	0	0	0	0	.	.
NOVIEMBRE	0	29	0	1	1	0	.	.
DICIEMBRE	0	29	0	5	1	0	.	.
ANUAL	21	243	0	36	17	4	.	.



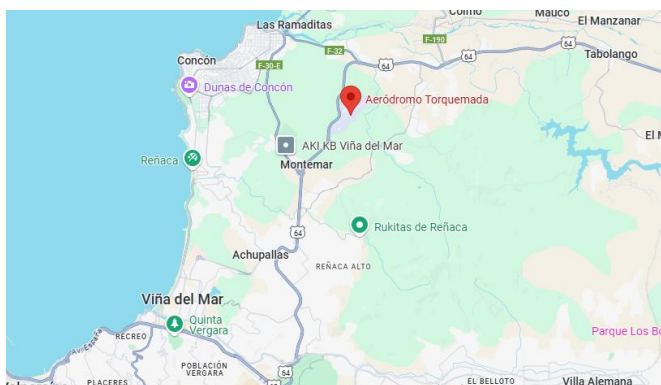
DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Viña del Mar Ad. (Torquemada)

Latitud : -32.949444

Longitud : -71.476110

Altitud : 140 metros



Entorno

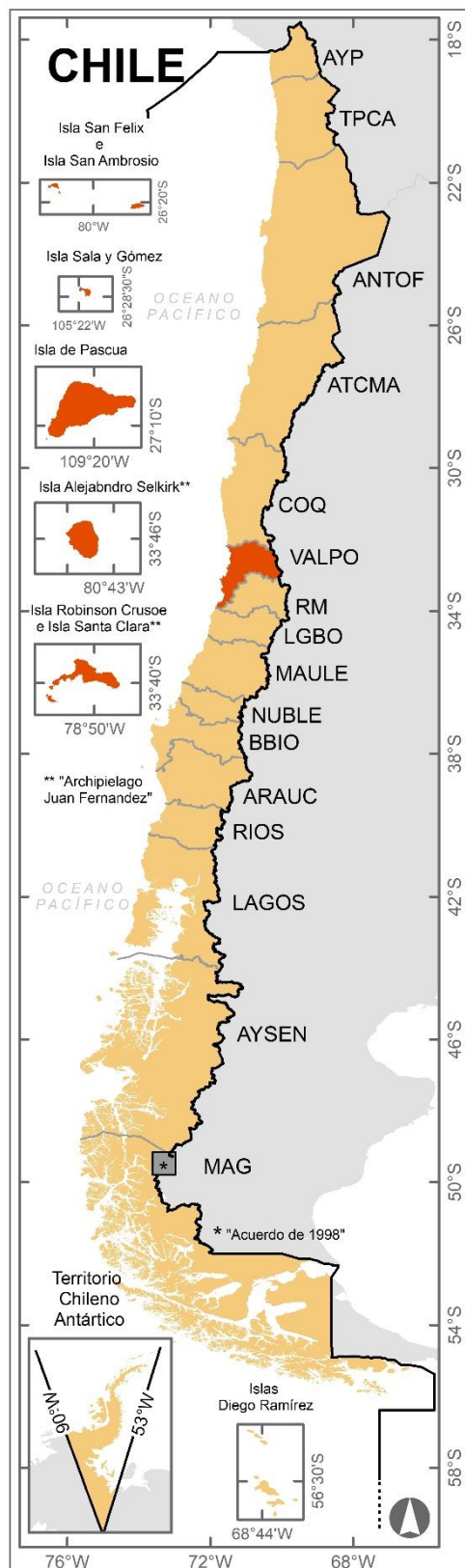
Sector irregular con pequeños cerros, costa 6 km al oeste.

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

6 km al NE de Viña del mar frente a Concón





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/320041>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: VIÑA DEL MAR – TORQUEMADA AP.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	15.9	21.3	17.8	22.6	11.9	17.1	31.2	24	9.3	19	81	58	72	.
FEBRERO	14.1	20.1	16.7	21.9	10.9	16.0	33.8	5	8.1	16	88	62	77	.
MARZO	14.0	20.3	16.5	22.2	11.4	16.1	29.4	8	9.2	25	86	61	75	.
ABRIL	10.6	18.1	14.1	19.5	9.0	13.9	27.6	2	6.6	14	90	60	76	.
MAYO	9.6	17.2	13.3	18.3	8.7	13.0	28.2	21	5.0	18	91	65	81	.
JUNIO	6.9	14.3	10.3	15.5	6.1	10.2	18.5	18	1.7	30	91	68	81	.
JULIO	8.3	15.1	11.3	16.2	7.1	11.1	24.3	2	2.3	11	86	66	81	.
AGOSTO	9.4	15.8	12.2	17.2	8.2	12.0	25.2	11	3.2	23	87	65	80	.
SEPTIEMBRE	9.9	16.5	12.5	18.0	7.6	12.3	24.2	28	3.9	9	89	63	77	.
OCTUBRE	11.8	18.0	13.6	19.3	8.2	13.3	28.1	26	4.0	23	83	60	73	.
NOVIEMBRE	14.4	19.3	15.2	20.8	10.0	15.1	33.9	17	6.5	10	76	58	72	.
DICIEMBRE	15.9	21.0	17.3	22.4	12.3	17.0	29.6	15	9.3	23	79	57	70	.
ANUAL	11.7	18.1	14.2	19.5	9.3	13.9	33.9	Noviembre	1.7	Junio	86	62	76	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	998.9	1,015.4	NW	5	NW	12	W	6	4	2	1	0.7	0.6	7
FEBRERO	997.9	1,014.5	NW	5	NW	12	NW	5	5	2	1	s/p	s/p	-
MARZO	999.2	1,015.8	SE	4	NW	11	W	4	4	2	2	9.3	6.5	30
ABRIL	1,000.0	1,017.4	SE	3	NW	9	W	4	4	3	2	0.5	0.5	5
MAYO	1,001.0	1,017.9	SE	4	NW	8	SE	7	4	4	4	60.3	24.5	26
JUNIO	1,003.1	1,020.2	SE	5	NW	7	SE	5	3	4	3	115.8	59.9	15
JULIO	1,001.7	1,018.6	SE	5	NW	7	S	4	4	4	4	59.3	58.7	31
AGOSTO	1,003.0	1,019.9	SE	4	NW	6	SE	4	5	5	4	101.9	52.5	1
SEPTIEMBRE	1,002.6	1,019.5	V	2	NW	10	W	4	4	3	3	17.0	10.0	26
OCTUBRE	1,001.3	1,018.1	V	2	NW	11	NW	6	4	3	3	5.1	3.6	3
NOVIEMBRE	1,000.4	1,017.0	N	4	W	11	W	5	4	3	3	0.1	0.1	19
DICIEMBRE	999.0	1,015.5	NW	5	NW	12	W	5	5	3	3	1.8	1.8	6
ANUAL	1,000.7	1,017.5	SE	4	NW	10	W	5	4	3	3	371.8	59.9	Jun



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: VIÑA DEL MAR – TORQUEMADA AP.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	
ENERO	7	4	2	3	1	3	0	0	4	6	2	8	23	8	33	9	4	2	4		93
FEBRERO	6	3	1	5	0	0	0	0	3	6	3	8	22	8	31	7	5	1	6		84
MARZO	3	5	4	2	1	4	8	4	7	6	4	6	15	6	21	9	9	2	10		93
ABRIL	3	5	2	3	3	3	14	3	11	4	7	5	16	5	19	8	6	2	4		89
MAYO	3	3	4	4	7	5	22	4	7	6	9	4	8	4	20	6	0	0	6		93
JUNIO	3	5	0	0	11	4	20	4	10	4	2	4	6	4	14	6	11	2	4		90
JULIO	4	6	6	4	9	3	13	4	11	3	5	4	4	6	18	7	5	2	6		93
AGOSTO	5	8	4	3	7	4	21	4	8	5	7	4	4	5	21	6	2	2	4		93
SEPTIEMBRE	3	7	1	4	7	4	10	3	6	5	4	5	14	5	18	7	10	2	8		90
OCTUBRE	4	3	2	4	2	2	5	4	8	9	7	5	14	8	29	8	10	2	3		93
NOVIEMBRE	9	3	2	3	2	5	1	4	4	7	8	7	28	8	21	8	11	2	2		90
DICIEMBRE	6	6	2	2	3	3	0	0	5	5	7	7	23	7	31	8	6	2	4		93
ANUAL	56	5	30	3	53	4	114	4	84	5	65	5	177	7	276	8	79	2	61		1094

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	4	0	2	0	0	2	15
FEBRERO	0	2	0	0	0	0	0	9
MARZO	0	6	0	4	2	0	3	13
ABRIL	0	1	0	1	0	0	7	15
MAYO	0	1	0	8	6	3	10	10
JUNIO	0	0	0	7	6	2	6	10
JULIO	0	0	0	3	1	1	15	11
AGOSTO	0	1	0	11	5	2	12	6
SEPTIEMBRE	0	0	0	4	4	1	6	15
OCTUBRE	0	1	0	4	2	0	8	15
NOVIEMBRE	0	2	0	1	0	0	7	14
DICIEMBRE	0	7	0	1	1	0	7	10
ANUAL	0	25	0	46	27	9	83	143



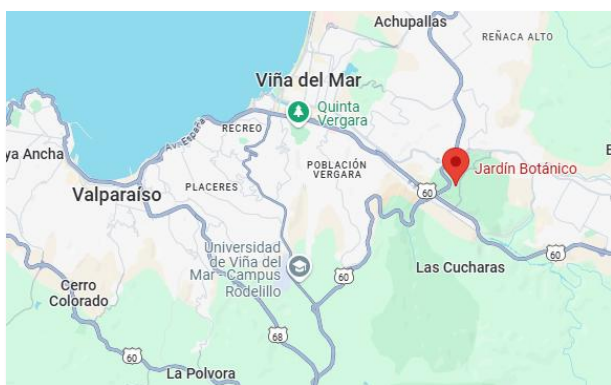
DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Jardín Botánico (ex Parque Fauna), Viña del Mar

Latitud : -33.044999

Longitud : -71.501944

Altitud : 50 Metros



Entorno

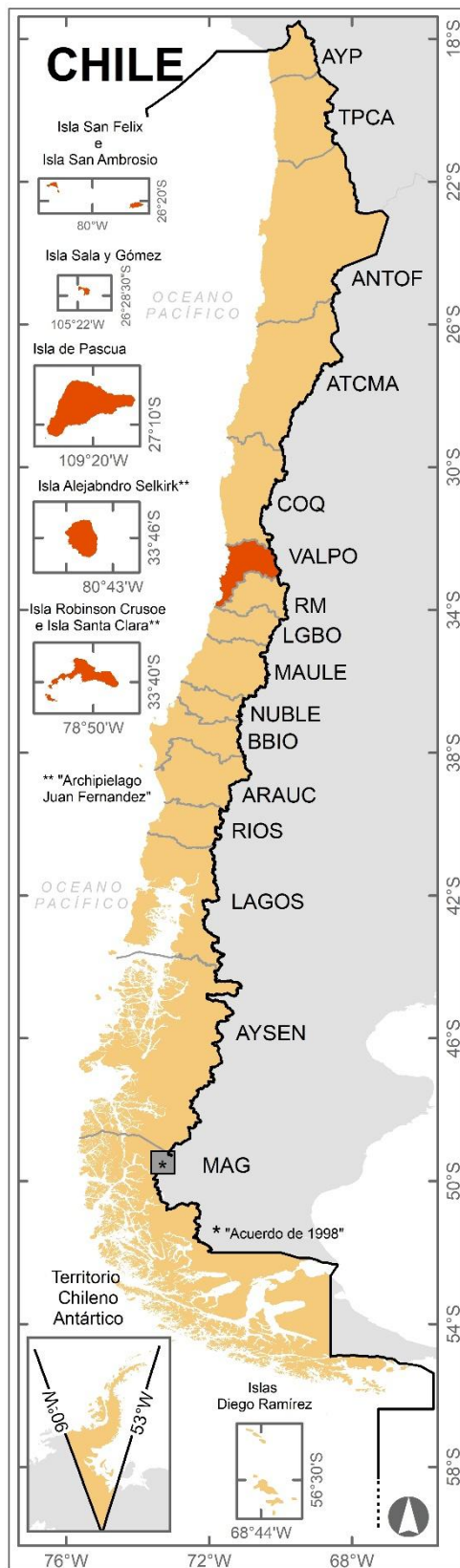
Sector rodeado de cerros.

Zona Geográfica

Secano costero

Dirección

Camino el Olivar N° 305, Jardín Botánico,
Viña del Mar, V Región





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/330006>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: JARDÍN BOTÁNICO, VIÑA DEL MAR

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL	
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs		
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha					
ENERO	15.6	23.2	19.1	24.7	11.3	17.7	33.8	27	9.1	19	81	54	66	.	
FEBRERO	12.5	21.0	18.0	22.8	9.9	16.1	33.8	5	7.0	18	91	61	69	.	
MARZO	11.9	21.7	16.7	23.2	10.4	16.0	30.4	3	6.9	26	93	58	75	.	
ABRIL	8.7	19.0	14.0	20.4	7.8	13.4	27.8	2	4.2	19	94	60	77	.	
MAYO	.	17.3	12.4	18.5	7.5	12.4	68	88	.	
JUNIO	4.3	14.4	9.1	15.2	4.4	9.0	17.9	7	-1.7	30	97	70	91	.	
JULIO
AGOSTO	.	16.6	11.3	17.9	7.0	11.8	65	91	.	
SEPTIEMBRE	7.5	18.6	12.0	19.5	6.0	12.0	26.2	22	1.9	9	98	59	84	.	
OCTUBRE	10.5	20.6	14.1	21.9	7.5	13.9	30.3	17	4.2	13	93	53	72	.	
NOVIEMBRE	14.2	21.2	15.7	22.2	9.5	15.5	34.0	17	5.5	10	79	54	71	.	
DICIEMBRE	16.3	23.0	17.9	24.2	11.7	17.5	32.1	16	8.1	23	79	54	70	.	
ANUAL	-1.7	Junio	

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	18 hrs DD	00 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,012.3	1,018.2	C	0	NW	2	C	0	.	.	.	0.8	0.4	6
FEBRERO	1,011.4	1,017.4	C	0	N	2	C	0	.	.	.	s/p	s/p	-
MARZO	1,012.7	1,018.7	C	0	SW	2	C	0	.	.	.	12.4	9.3	30
ABRIL	1,013.7	1,019.7	C	0	SW	2	C	0	.	.	.	0.4	0.3	5
MAYO	.	.	C	0	C	0	C	0	.	.	.	43.7	20.8	8
JUNIO	1,017.6	1,023.7	C	0	SW	2	C	0	.	.	.	41.4	9.8	12
JULIO	.	.	C	0	C	0	C	0
AGOSTO	.	.	C	0	SW	2	C	0	.	.	.	62.5	42.7	21
SEPTIEMBRE	1,016.5	1,022.5	C	0	W	1	C	0	.	.	.	32.8	21.0	20
OCTUBRE	1,014.9	1,021.0	C	0	SW	3	C	0	.	.	.	4.7	3.0	4
NOVIEMBRE	1,013.8	1,019.8	C	0	N	2	C	0	.	.	.	s/p	s/p	-
DICIEMBRE	1,012.3	1,018.2	C	0	N	2	C	0	.	.	.	0.2	0.2	6
ANUAL	1,014.4	1,020.4	C	0	SW	2	C	0



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: JARDÍN BOTÁNICO, VIÑA DEL MAR

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)												DATOS							
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V
ENERO	13	1	7	1	1	2	2	1	2	1	6	1	8	1	13	1	0	0	36	93
FEBRERO	16	1	3	1	1	2	1	1	2	1	13	2	2	1	4	1	0	0	40	84
MARZO	12	1	4	1	0	0	0	0	2	1	10	2	4	1	7	1	0	0	51	93
ABRIL	10	1	1	1	0	0	2	1	2	1	12	1	5	1	6	1	0	0	50	90
MAYO	5	1	4	1	0	0	2	1	2	1	10	1	2	1	0	0	0	0	58	84
JUNIO	8	1	2	1	0	0	1	1	4	1	10	1	3	1	3	1	0	0	54	85
JULIO	1	1	3	1	0	0	1	1	2	1	3	1	2	1	2	1	0	0	27	41
AGOSTO	6	1	1	1	2	1	2	1	1	2	8	1	4	1	6	1	0	0	51	84
SEPTIEMBRE	12	1	0	0	0	0	3	1	3	1	9	2	9	1	5	1	0	0	48	89
OCTUBRE	4	1	10	1	3	1	2	1	2	2	11	3	9	1	6	1	0	0	44	93
NOVIEMBRE	16	1	6	1	0	0	2	2	4	1	9	2	3	2	2	2	0	0	44	90
DICIEMBRE	9	1	12	1	1	1	0	0	5	2	9	1	5	2	6	1	0	0	39	93
ANUAL	112	1	53	1	8	1	18	1	31	1	110	2	56	1	60	1	0	0	542	1019

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	11	0	2	0	0	.	.
FEBRERO	0	5	0	0	0	0	.	.
MARZO	0	9	0	4	2	0	.	.
ABRIL	0	4	0	2	0	0	.	.
MAYO	.	.	.	7	6	1	.	.
JUNIO	1	0	0	22	12	0	.	.
JULIO
AGOSTO	.	.	.	10	4	2	.	.
SEPTIEMBRE	0	2	0	5	4	1	.	.
OCTUBRE	0	8	0	2	2	0	.	.
NOVIEMBRE	0	7	0	0	0	0	.	.
DICIEMBRE	0	12	0	1	0	0	.	.
ANUAL	2	.	0



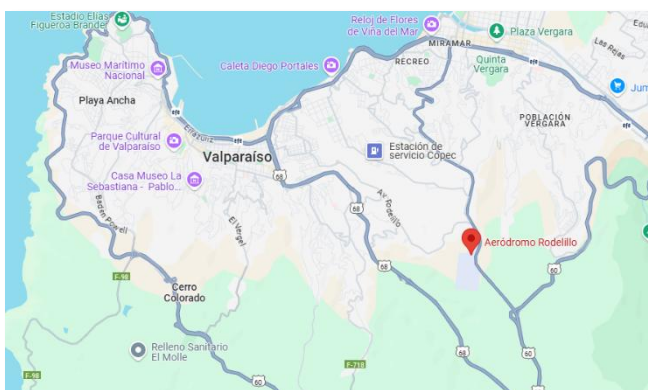
DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Rodelillo, Ad.

Latitud : -33.065277

Longitud : -71.556388

Altitud : 335 metros.



Entorno

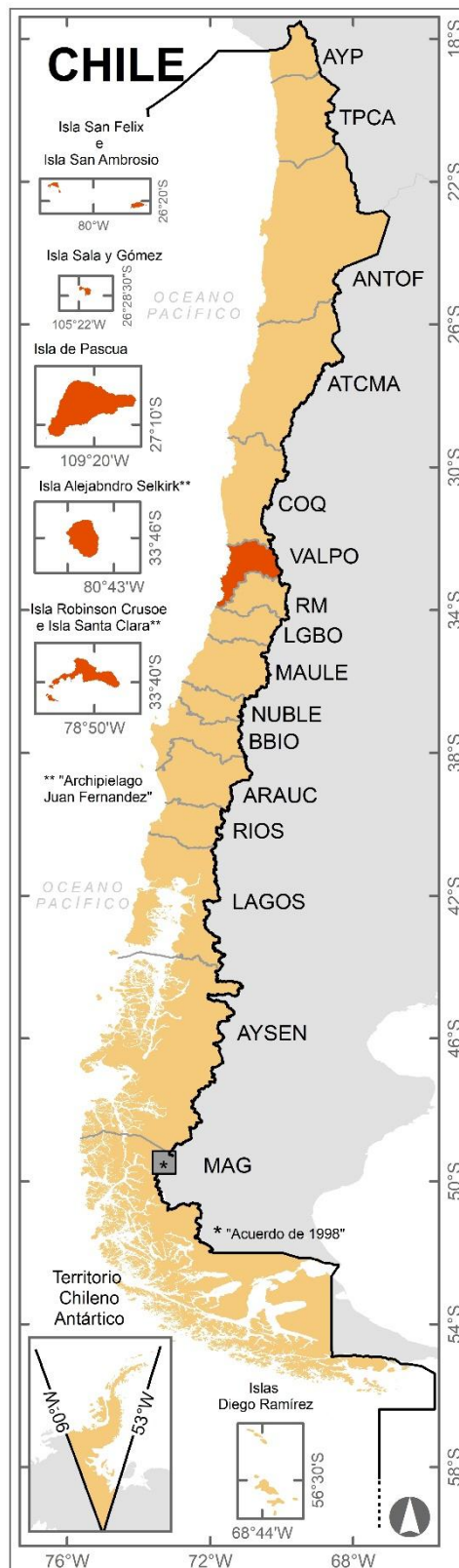
Ubicada en un cerro a 330 metros de altura.

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

Ruta 66 S/N Rodelillo, a 6 km del centro de Valparaíso





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/330007>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: VALPARAÍSO - RODELILLO AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	15.7	21.8	17.5	24.1	12.4	17.1	31.2	27	10.6	23	81	57	71	.
FEBRERO	15.2	20.2	17.0	23.3	12.3	16.7	31.5	5	9.5	15	83	63	70	.
MARZO	13.7	20.7	15.2	22.5	12.2	16.1	29.2	3	9.8	21	88	60	81	.
ABRIL	11.8	18.8	13.4	20.6	10.3	14.3	28.4	3	6.2	21	87	60	78	.
MAYO	11.1	17.9	12.8	19.3	9.8	13.5	29.0	10	6.2	27	85	64	80	.
JUNIO	8.1	14.3	9.5	15.4	7.2	10.3	21.4	9	3.4	30	88	66	87	.
JULIO	9.1	15.2	10.9	16.8	8.2	11.5	25.0	17	3.4	10	83	65	83	.
AGOSTO	9.7	15.8	11.3	17.0	8.4	11.9	27.9	11	1.5	23	85	66	84	.
SEPTIEMBRE	10.3	16.8	11.3	18.0	8.2	12.3	23.6	15	5.6	3	86	64	82	.
OCTUBRE	12.5	18.8	12.4	20.2	9.0	13.6	27.9	17	6.0	25	79	59	77	.
NOVIEMBRE	14.2	19.1	13.9	20.2	10.9	14.9	79	61	80	.
DICIEMBRE	15.8	21.0	15.9	22.8	12.3	16.6	31.0	16	10.2	1	81	60	79	.
ANUAL	12.3	18.4	13.4	20.0	10.1	14.1	.	.	1.5	Agosto	84	62	79	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	976.4	1,016.3	S	5	NW	8	S	4	.	.	.	0.8	0.4	6
FEBRERO	975.5	1,015.4	S	5	NW	7	SE	2	.	.	.	0.7	0.4	9
MARZO	976.8	1,016.9	S	6	NW	7	SE	2	.	.	.	17.6	10.0	29
ABRIL	977.8	1,017.9	SE	3	NW	6	S	2	.	.	.	0.2	0.1	7
MAYO	978.7	1,018.6	S	2	S	11	S	2	.	.	.	58.1	18.6	8
JUNIO	980.4	1,020.9	SE	1	S	9	SE	3	.	.	.	118.9	75.0	15
JULIO	978.8	1,019.2	E	1	NW	5	SE	2	.	.	.	84.0	80.7	31
AGOSTO	980.1	1,020.6	SE	2	S	11	SE	2	.	.	.	101.1	44.1	1
SEPTIEMBRE	979.2	1,020.0	SE	6	S	14	SE	2	.	.	.	48.7	31.4	20
OCTUBRE	978.0	1,018.5	S	7	S	14	S	4	.	.	.	12.1	7.8	4
NOVIEMBRE	976.9	1,017.5	S	7	NW	8	S	4	4	3	.	0.4	0.2	19
DICIEMBRE	976.0	1,016.4	S	7	NW	7	S	4	5	3	.	1.3	0.6	8
ANUAL	977.9	1,018.2	S	5	NW	6	S	3	.	.	.	443.9	80.7	Jul



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: VALPARAÍSO - RODELILLO AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS								
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	Nº	
ENERO	11	5	2	3	0	0	5	3	30	4	9	6	11	4	13	7	0	0	0	93
FEBRERO	6	5	4	3	1	5	14	2	19	4	4	6	8	5	16	6	0	0	0	84
MARZO	10	4	6	3	2	2	14	2	23	6	7	8	10	4	11	7	0	0	3	93
ABRIL	2	3	4	1	2	1	19	2	24	4	7	6	8	3	10	5	0	0	5	90
MAYO	5	4	7	1	8	2	15	2	28	5	4	2	1	3	7	3	0	0	8	93
JUNIO	11	5	5	3	6	1	20	2	23	5	1	1	1	5	3	4	0	0	6	90
JULIO	11	5	4	3	11	1	12	3	16	4	6	4	0	0	11	4	0	0	9	93
AGOSTO	5	7	8	2	7	1	20	1	16	6	2	6	8	4	12	5	0	0	6	93
SEPTIEMBRE	6	6	4	3	4	3	23	4	20	8	6	7	5	3	11	5	0	0	5	89
OCTUBRE	7	4	2	6	2	2	17	4	35	7	12	7	4	5	6	4	0	0	2	93
NOVIEMBRE	8	4	6	6	1	1	5	5	23	6	10	9	8	2	14	6	0	0	1	85
DICIEMBRE	9	6	6	5	0	0	6	3	33	6	7	7	8	2	11	5	1	2	1	93
ANUAL	91	5	58	3	44	1	170	3	290	5	75	7	72	4	125	5	1	2	46	1089

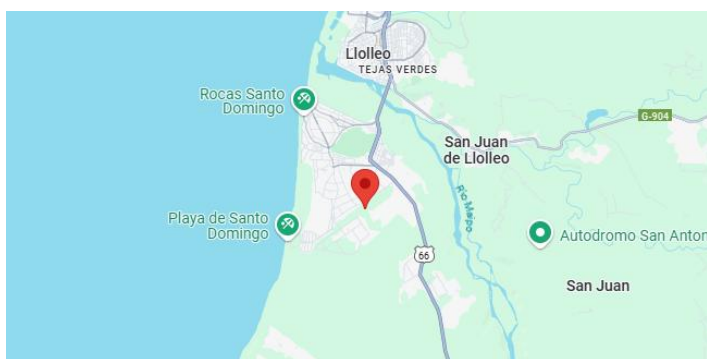
MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	12	0	2	0	0	.	.
FEBRERO	0	8	0	3	0	0	.	.
MARZO	0	7	0	7	3	1	.	.
ABRIL	0	4	0	2	0	0	.	.
MAYO	0	4	0	12	4	3	.	.
JUNIO	0	0	0	12	5	2	.	.
JULIO	0	1	0	9	2	1	.	.
AGOSTO	0	2	0	12	6	2	.	.
SEPTIEMBRE	0	0	0	6	4	2	.	.
OCTUBRE	0	3	0	4	2	0	.	.
NOVIEMBRE	.	.	.	2	0	0	0	2
DICIEMBRE	0	8	0	5	0	0	0	1
ANUAL	0	.	0	76	26	11	.	.



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Santo Domingo, Ad.

Latitud : -33.656111
Longitud : -71.613333
Altitud : 77 metros



Entorno

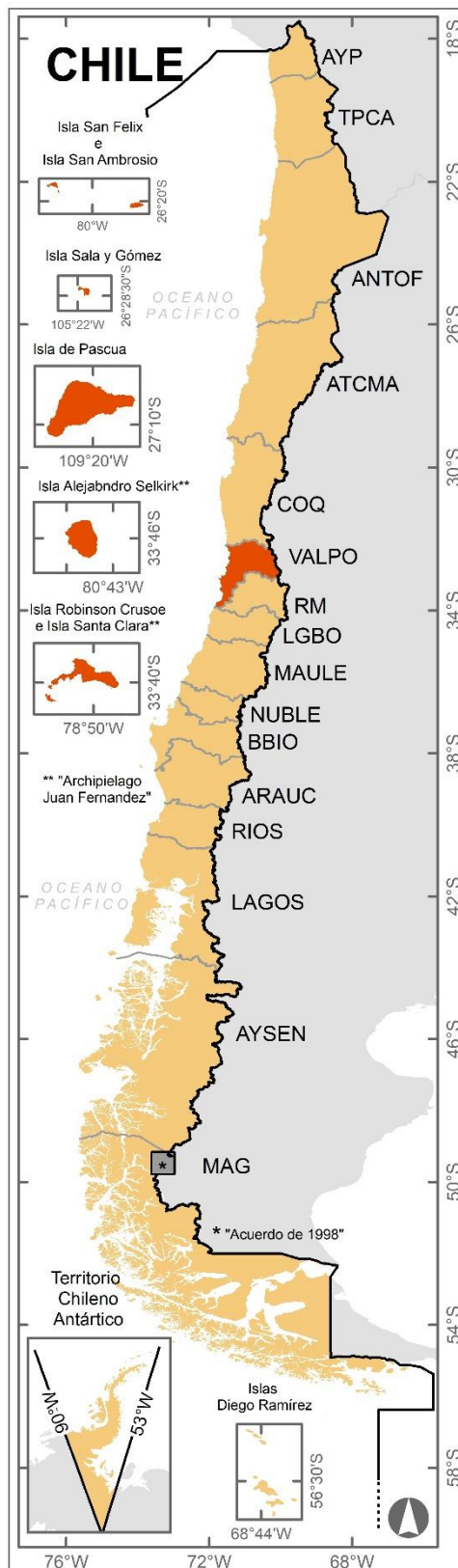
Planicie Costera, cerro distante a 7 Km NE
altura 400 metros

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

Aeródromo Santo Domingo, 3 km SE del
centro de Santo Domingo





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/330030>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: SANTO DOMINGO - SANTO DOMINGO AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	15.5	18.9	16.3	20.0	11.8	16.0	22.3	24	7.4	23	85	69	81	294.1
FEBRERO	14.1	18.5	15.8	19.6	10.5	15.2	23.0	5	7.0	17	90	71	83	249.8
MARZO	13.7	19.0	15.3	20.6	10.5	15.1	87	67	83	232.0
ABRIL	10.3	16.3	12.7	17.9	8.2	12.7	22.5	27	3.5	13	92	71	86	172.2
MAYO	8.6	15.5	11.3	17.1	7.0	11.6	24.1	10	2.4	29	95	74	90	130.7
JUNIO	5.8	13.4	8.8	14.8	4.4	9.1	17.5	9	-0.8	29	92	72	87	115.0
JULIO	7.0	14.5	9.8	15.8	5.5	10.2	21.4	17	-0.2	12	93	70	89	104.8
AGOSTO	8.8	14.7	10.7	16.0	6.9	11.1	24.3	13	2.7	23	93	74	91	146.4
SEPTIEMBRE	9.6	15.1	11.2	16.5	6.4	11.3	20.5	22	1.5	4	91	73	89	223.9
OCTUBRE	11.6	15.8	12.0	17.6	7.5	12.2	21.0	7	3.5	25	87	72	87	255.1
NOVIEMBRE	14.7	17.5	14.0	18.5	9.4	14.0	23.2	17	4.9	10	79	68	83	243.9
DICIEMBRE	16.1	18.7	16.0	19.9	12.1	16.0	21.7	15	7.4	23	79	70	82	214.4
ANUAL	11.3	16.5	12.8	17.8	8.3	12.9	.	.	-0.8	Junio	88	71	86	2,382.3

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,006.9	1,015.6	V	2	W	10	W	5	.	.	.	s/p	s/p	-
FEBRERO	1,005.7	1,014.4	V	1	W	9	NW	4	.	.	.	s/p	s/p	-
MARZO	1,007.1	1,015.9	V	2	W	9	NE	4	.	.	.	9.6	9.2	29
ABRIL	1,008.2	1,017.0	V	2	SW	12	SW	4	.	.	.	1.0	0.8	25
MAYO	1,009.3	1,018.1	E	4	SW	9	E	3	.	.	.	49.2	13.8	17
JUNIO	1,011.3	1,020.3	E	4	W	7	E	3	.	.	.	60.2	24.8	15
JULIO	1,009.8	1,018.7	E	4	W	6	E	3	.	.	.	60.0	53.2	31
AGOSTO	1,011.2	1,020.1	E	4	SW	9	E	3	6	5	.	83.0	41.2	1
SEPTIEMBRE	1,010.8	1,019.6	SE	5	W	8	NE	2	6	5	.	36.7	11.2	26
OCTUBRE	1,009.5	1,018.3	V	2	SW	13	NE	4	6	5	.	10.8	10.2	4
NOVIEMBRE	1,008.3	1,017.0	V	2	W	9	W	4	6	5	.	0.2	0.2	19
DICIEMBRE	1,006.8	1,015.4	V	2	W	10	W	4	6	5	.	0.4	0.4	6
ANUAL	1,008.7	1,017.5	V	2	W	8	W	4	.	.	.	311.1	53.2	Jul



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: SANTO DOMINGO - SANTO DOMINGO AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	
ENERO	3	5	3	5	2	3	1	3	2	3	12	7	42	7	12	6	8	1	2		92
FEBRERO	7	5	5	5	7	3	0	0	1	4	3	8	26	7	18	7	9	1	3		83
MARZO	3	4	7	4	9	4	4	2	8	5	14	11	19	8	9	5	10	1	3		90
ABRIL	3	4	7	3	12	3	4	2	4	4	22	9	13	5	6	4	12	1	5		90
MAYO	2	4	8	3	25	3	11	3	11	4	19	7	9	6	2	2	3	1	1		93
JUNIO	4	7	3	2	20	3	16	3	14	4	6	7	14	6	3	7	4	2	2		90
JULIO	10	6	6	3	21	3	12	4	8	3	8	7	10	5	5	5	7	2	4		93
AGOSTO	6	5	2	2	18	3	11	3	8	5	17	7	9	4	4	8	11	1	2		92
SEPTIEMBRE	3	4	7	2	11	3	11	4	9	4	13	11	17	7	8	6	7	1	3		89
OCTUBRE	8	4	7	3	8	4	1	1	7	3	23	10	15	8	5	6	14	2	2		93
NOVIEMBRE	5	4	5	3	3	3	2	5	1	4	22	9	31	6	9	4	7	1	1		90
DICIEMBRE	2	3	4	4	1	4	0	0	4	3	20	10	32	7	12	5	11	2	1		93
ANUAL	56	5	64	3	137	3	73	3	77	4	179	9	237	7	93	5	103	1	29		1088

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	0	0	0	0	0	.	.
FEBRERO	0	0	0	0	0	0	.	.
MARZO	.	.	.	3	1	0	.	.
ABRIL	0	0	0	2	0	0	.	.
MAYO	0	0	0	6	6	2	.	.
JUNIO	2	0	0	7	5	2	.	.
JULIO	2	0	0	3	3	1	.	.
AGOSTO	0	0	0	6	5	3	0	0
SEPTIEMBRE	0	0	0	6	6	2	.	.
OCTUBRE	0	0	0	3	1	1	.	.
NOVIEMBRE	0	0	0	1	0	0	.	.
DICIEMBRE	0	0	0	1	0	0	.	.
ANUAL	4	.	0	38	27	11	.	.



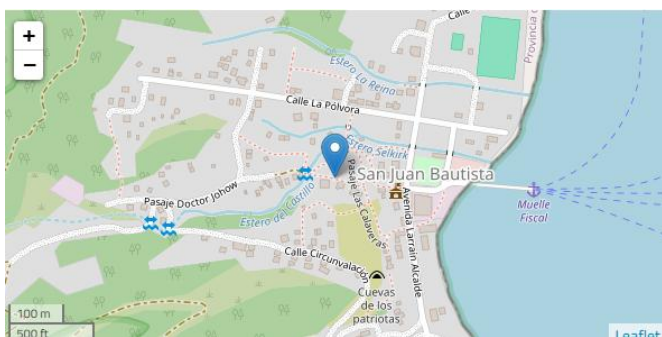
DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Juan Fernández, Estación Meteorológica.

Latitud : -33.635833

Longitud : -78.833054

Altitud : 40 metros



Entorno

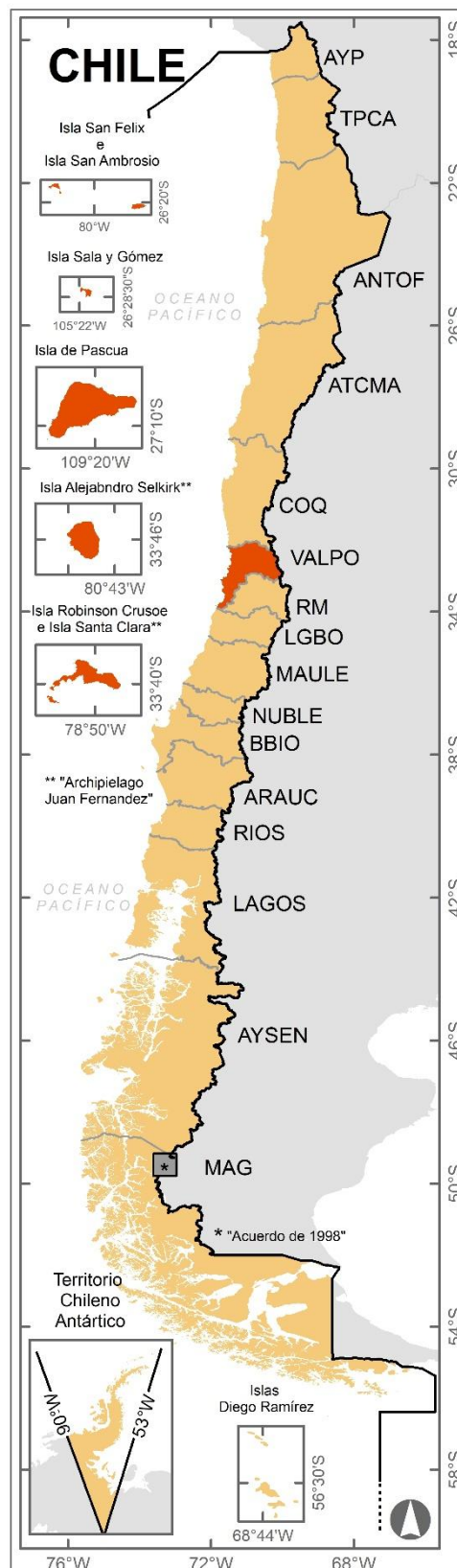
Sector Insular, a 670 km, frente a las costas de la V región, de Valparaíso.

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

San Juan Bautista S/N





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/330031>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: JUAN FERNÁNDEZ - ESTACIÓN METEOROLÓGICA AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	18.7	21.2	19.2	22.5	17.0	19.3	26.4	15	14.2	30	70	61	69	.
FEBRERO	18.9	21.4	19.4	22.7	17.4	19.6	26.4	4	13.6	21	71	61	68	.
MARZO	17.6	20.3	18.3	21.3	16.6	18.6	25.5	4	13.9	28	71	63	71	.
ABRIL	16.0	18.6	17.0	19.9	14.7	17.2	23.3	21	12.3	26	73	65	70	.
MAYO	14.6	17.0	14.8	18.0	13.0	15.4	20.0	15	10.1	28	78	69	79	.
JUNIO	13.1	15.1	13.7	16.4	11.7	13.9	19.2	4	8.1	30	79	72	79	.
JULIO	13.1	15.2	13.5	16.1	11.8	13.8	18.8	21	7.6	1	82	73	79	.
AGOSTO	12.1	15.0	12.8	16.1	10.8	13.2	19.6	4	6.7	22	84	71	79	.
SEPTIEMBRE	12.6	14.9	13.1	15.9	10.7	13.2	18.4	16	8.3	7	76	67	75	.
OCTUBRE	13.5	15.7	13.5	16.9	11.7	14.0	18.6	21	8.5	2	71	64	71	.
NOVIEMBRE	15.0	16.9	15.1	18.0	13.3	15.2	20.5	19	10.3	8	74	67	73	.
DICIEMBRE	16.7	19.0	17.0	20.2	15.4	17.3	23.2	26	13.1	14	74	65	74	.
ANUAL	15.2	17.5	15.6	18.7	13.7	15.9	26.4	Enero	6.7	Agosto	75	67	74	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,016.2	1,019.8	W	5	E	5	W	5	.	.	.	21.5	10.6	22
FEBRERO	1,015.2	1,018.8	W	5	E	5	W	5	.	.	.	21.7	7.4	18
MARZO	1,016.1	1,019.7	W	7	W	6	W	7	.	.	.	48.5	29.0	5
ABRIL	1,016.1	1,019.7	W	4	W	6	W	5	.	.	.	30.6	7.3	24
MAYO	1,016.5	1,020.1	W	4	E	5	W	4	.	.	.	138.1	32.1	18
JUNIO	1,017.4	1,021.0	W	5	W	6	W	5	.	.	.	168.0	39.7	14
JULIO	1,015.5	1,019.2	W	5	E	4	W	5	.	.	.	135.7	31.6	31
AGOSTO	1,017.6	1,021.2	W	5	NE	4	W	4	.	.	.	122.7	27.9	9
SEPTIEMBRE	1,017.5	1,021.1	W	5	E	6	W	6	.	.	.	44.0	7.5	12
OCTUBRE	1,019.5	1,023.2	W	7	W	7	W	5	.	.	.	22.7	6.6	3
NOVIEMBRE	1,016.7	1,020.4	W	5	W	5	W	6	.	.	.	37.1	7.7	5
DICIEMBRE	1,016.3	1,019.9	W	7	W	9	W	8	.	.	.	38.8	8.7	10
ANUAL	1,016.7	1,020.3	W	5	E	5	W	5	.	.	.	829.4	39.7	Jun



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: JUAN FERNÁNDEZ - ESTACIÓN METEOROLÓGICA AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)														DATOS					
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº
ENERO	3	2	5	4	18	3	6	3	5	3	3	4	37	5	11	4	0	0	0	93
FEBRERO	3	4	8	5	13	5	1	4	3	2	7	6	30	5	14	5	0	0	1	84
MARZO	5	4	6	6	9	5	2	2	4	3	8	4	41	6	15	5	0	0	0	93
ABRIL	2	4	5	3	13	4	6	3	3	2	7	2	40	4	6	3	0	0	2	90
MAYO	2	7	5	3	19	5	2	6	2	2	14	3	38	4	9	4	0	0	1	93
JUNIO	1	2	4	3	17	7	2	5	4	5	9	2	42	5	8	3	0	0	0	90
JULIO	3	1	4	3	21	4	4	4	5	4	12	3	32	4	12	5	0	0	0	93
AGOSTO	2	3	9	3	11	4	5	4	5	2	13	3	39	4	8	2	0	0	1	93
SEPTIEMBRE	0	0	3	5	20	5	7	4	7	3	9	5	26	5	9	4	0	0	4	89
OCTUBRE	3	5	9	3	12	4	2	5	0	0	5	3	40	5	13	5	0	0	6	93
NOVIEMBRE	3	3	8	3	12	4	6	4	4	3	3	3	43	5	7	6	0	0	2	90
DICIEMBRE	4	2	7	4	6	3	6	3	4	4	9	6	36	8	8	4	0	0	8	93
ANUAL	31	3	73	4	171	5	49	4	46	3	99	3	444	5	120	4	0	0	25	1094

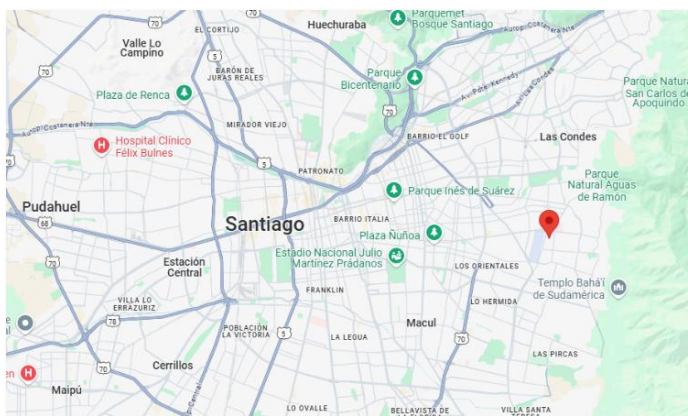
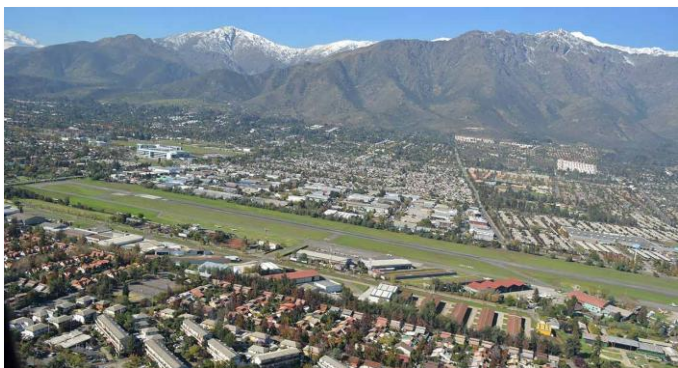
MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	3	0	9	4	1	.	.
FEBRERO	0	4	1	11	5	0	.	.
MARZO	0	1	0	12	6	1	.	.
ABRIL	0	0	0	15	8	0	.	.
MAYO	0	0	0	21	16	5	.	.
JUNIO	0	0	0	22	17	5	.	.
JULIO	0	0	0	22	17	5	.	.
AGOSTO	0	0	0	22	15	4	.	.
SEPTIEMBRE	0	0	0	17	10	0	.	.
OCTUBRE	0	0	0	16	8	0	.	.
NOVIEMBRE	0	0	0	22	11	0	.	.
DICIEMBRE	0	0	0	13	9	0	.	.
ANUAL	0	8	1	202	126	21	.	.



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Eulogio Sánchez, Tobalaba Ad.

Latitud : -33.455277
Longitud : -70.548610
Altitud : 649 metros



Entorno

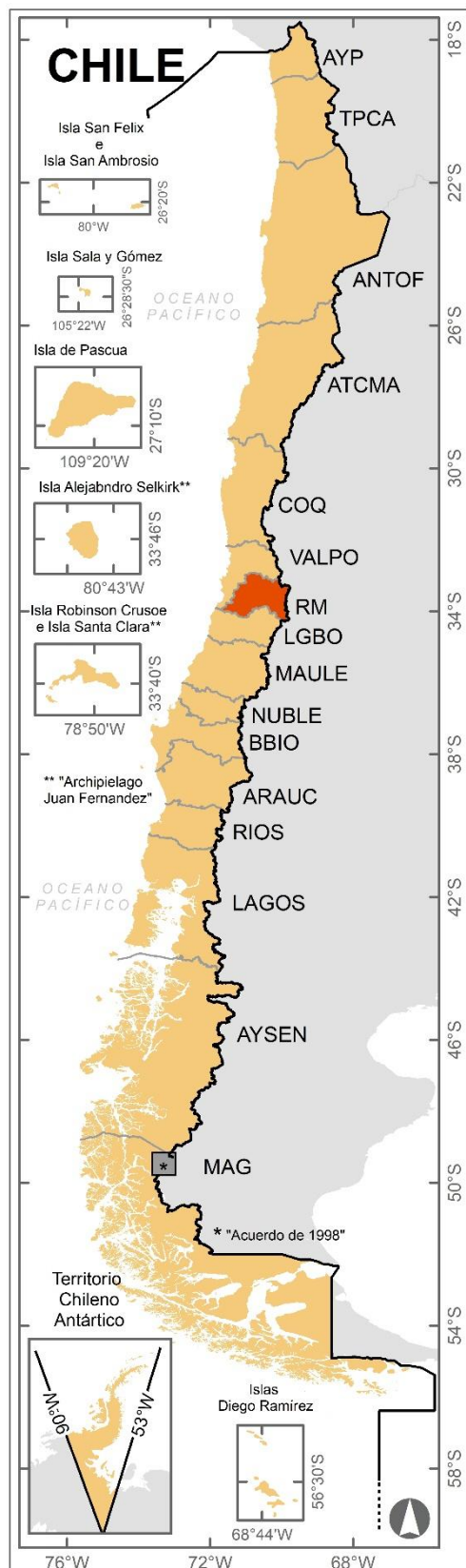
Ubicada entre cerros, Cerro San Ramón a 2.6 Km al Este

Zona Geográfica

Pre cordillera

Dirección

Avenida Larraín N° 7941, Tobalaba





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/330019>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: TOBALABA - EULOGIO SÁNCHEZ AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	20.7	30.4	24.7	31.7	15.5	23.3	33.8	10	13.4	19	50	29	39	.
FEBRERO	20.0	30.3	24.4	31.6	15.4	23.1	49	26	36	.
MARZO	15.7	26.3	20.2	27.7	12.9	19.8	34.3	18	8.1	31	68	36	52	.
ABRIL	10.8	22.4	.	.	9.6	.	.	.	6.9	12	73	38	.	.
MAYO	8.7	19.1	13.5	20.5	7.8	13.4	29.2	10	2.8	28	83	48	74	.
JUNIO	5.2	15.0	9.2	16.5	4.2	9.3	26.2	10	-0.3	30	83	49	72	.
JULIO	6.6	18.0	78	42	.	.
AGOSTO	6.4	16.1	11.6	18.2	5.3	11.0	86	51	72	.
SEPTIEMBRE	8.4	19.4	13.8	21.4	6.0	13.0	29.5	24	2.6	27	80	41	63	.
OCTUBRE	14.3	23.6	17.1	25.0	9.6	16.7	31.2	18	2.8	6	62	33	51	.
NOVIEMBRE	15.8	25.1	18.4	26.4	11.3	18.2	31.3	21	6.3	7	63	34	55	.
DICIEMBRE	18.5	27.2	22.4	29.1	14.3	21.1	34.4	31	10.1	15	59	35	47	.
ANUAL	12.6	22.8	69	38	.	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs
ENERO	939.5	.	C	0	SW	9	SW	6	0	0	1	s/p	s/p	-
FEBRERO	938.7	1,011.2	C	0	SW	8	SW	5	0	0	.	s/p	s/p	-
MARZO	940.3	.	C	0	SW	6	SW	4	0	0	.	7.0	6.8	30
ABRIL	.	.	C	0	SW	5	SW	3	0	0	.	0.4	0.4	25
MAYO	941.7	1,017.3	C	0	SW	4	NE	3	0	0	.	71.0	28.6	26
JUNIO	943.5	1,020.2	C	0	SW	4	NE	3	0	0	.	66.6	20.6	15
JULIO	.	.	C	0	C	0	NE	2	0	0	.	23.5	23.5	31
AGOSTO	944.2	1,020.4	C	0	C	0	NE	2	0	0	.	46.3	32.7	21
SEPTIEMBRE	943.9	1,019.5	C	0	C	0	NE	1	0	0	.	24.9	13.0	20
OCTUBRE	941.7	1,016.1	C	0	SW	7	SW	5	0	0	.	5.0	3.6	4
NOVIEMBRE	940.1	1,013.7	C	0	SW	9	SW	5	2	1	.	s/p	s/p	-
DICIEMBRE	939.1	1,012.2	SW	3	SW	10	SW	6	2	2	1	0.0	0.0	6
ANUAL	941.4	1,015.9	C	0	SW	7	SW	5	1	1	1	244.7	32.7	Ago



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: TOBALABA - EULOGIO SÁNCHEZ AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	
ENERO	0	0	1	1	0	0	1	3	7	5	51	7	3	4	1	13	0	0	16	80	
FEBRERO	0	0	0	0	0	0	1	5	14	7	36	6	2	3	0	0	0	0	26	79	
MARZO	2	2	2	3	1	1	1	4	7	6	40	5	5	3	3	3	0	0	27	88	
ABRIL	2	3	14	3	4	2	1	2	7	3	26	3	12	3	1	3	0	0	16	83	
MAYO	7	2	27	3	6	3	2	3	6	3	13	4	8	3	2	2	0	0	21	93	
JUNIO	3	2	31	3	1	2	2	3	9	3	10	3	4	4	2	2	0	0	27	90	
JULIO	5	2	11	1	4	1	3	3	5	3	2	5	2	1	3	2	1	2	21	58	
AGOSTO	9	2	16	2	5	2	3	3	10	3	12	2	3	1	2	6	0	0	25	87	
SEPTIEMBRE	4	1	13	1	2	2	4	1	11	3	15	3	7	3	1	2	0	0	31	89	
OCTUBRE	4	2	4	1	2	1	1	1	9	4	29	5	8	3	5	2	1	2	30	93	
NOVIEMBRE	1	2	0	0	0	0	1	3	4	6	55	6	6	6	1	1	0	0	21	90	
DICIEMBRE	0	0	0	0	0	0	2	6	7	5	56	6	11	4	3	2	0	0	13	93	
ANUAL	37	2	119	2	25	2	22	3	96	4	345	5	71	3	24	3	2	2	274	1023	

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	31	0	0	0	0	0	28
FEBRERO	.	.	.	0	0	0	0	15
MARZO	0	24	0	2	1	0	.	.
ABRIL	0	.	0	1	0	0	.	.
MAYO	0	3	0	5	4	3	.	.
JUNIO	2	1	0	5	5	4	.	.
JULIO	.	.	.	1	1	1	.	.
AGOSTO	.	.	.	9	6	1	.	.
SEPTIEMBRE	0	7	0	2	2	2	.	.
OCTUBRE	0	18	0	3	1	0	.	.
NOVIEMBRE	0	20	0	0	0	0	0	3
DICIEMBRE	0	27	0	0	0	0	2	20
ANUAL	4	.	0	28	20	11	2	48



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación Quinta Normal

Latitud : -33.444999
Longitud : -70.682777
Altitud : 520 metros



Entorno

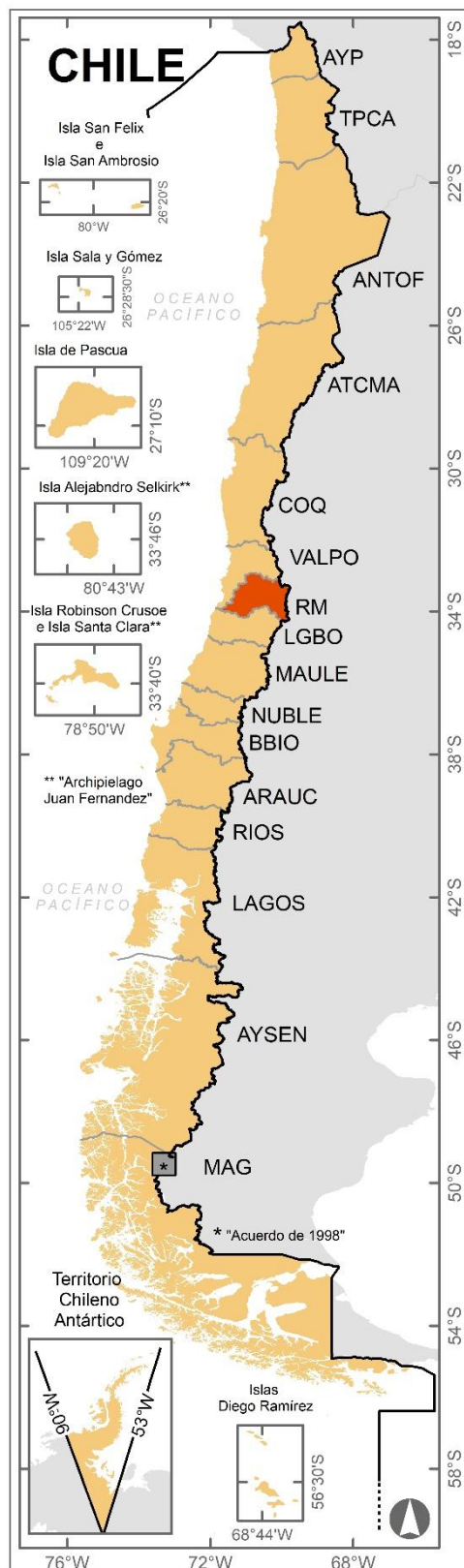
Localizada en la ciudad de Santiago,
al frente de parque Quinta Normal

Zona Geográfica

Valle

Dirección

Avda. Portales N^o 3450, Comuna
Estación Central, ciudad de Santiago,
Región Metropolitana





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/330020>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: SANTIAGO - QUINTA NORMAL

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	18.9	30.6	24.5	32.1	14.0	22.8	34.7	11	11.3	19	58	31	40	342.0
FEBRERO	17.9	30.4	24.2	32.0	13.4	22.5	35.9	8	9.2	16	59	28	37	307.7
MARZO	13.6	26.4	20.6	28.0	11.5	19.1	34.8	18	6.8	31	81	38	51	262.5
ABRIL	9.5	22.4	16.5	23.9	8.5	15.1	29.4	3	5.0	12	89	41	58	178.1
MAYO	7.6	19.1	12.5	20.6	7.1	12.5	28.8	10	1.6	28	96	51	80	151.4
JUNIO	4.2	15.0	8.4	16.4	3.5	8.5	25.5	10	-0.5	30	97	52	82	135.4
JULIO	5.2	16.9	10.2	18.3	4.6	10.0	24.7	3	0.2	16	94	47	77	138.0
AGOSTO	5.9	16.4	11.1	17.8	5.3	10.6	27.5	26	-1.3	23	98	53	78	.
SEPTIEMBRE	8.3	19.8	14.3	21.7	6.2	13.0	29.3	24	2.5	4	91	43	64	201.2
OCTUBRE	13.6	24.5	18.0	25.7	9.0	16.7	32.1	18	3.5	6	65	33	49	262.3
NOVIEMBRE	15.3	25.6	19.3	26.9	10.6	18.1	32.3	21	7.1	7	65	34	51	299.5
DICIEMBRE	18.0	27.8	22.8	29.8	13.3	21.1	35.4	30	9.2	15	62	35	46	296.3
ANUAL	11.5	22.9	16.9	24.4	8.9	15.8	35.9	Febrero	-1.3	Agosto	79	40	59	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	18 hrs DD	00 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	954.2	1,013.6	C	0	SW	5	S	4	1	1	1	s/p	s/p	-
FEBRERO	953.4	1,012.8	C	0	SW	4	S	4	1	1	1	s/p	s/p	-
MARZO	954.9	1,015.3	C	0	S	3	S	3	1	1	1	5.4	5.4	30
ABRIL	956.0	1,017.4	C	0	S	2	S	2	3	3	3	0.5	0.3	25
MAYO	957.4	1,019.6	C	0	S	3	C	0	4	3	3	61.3	18.8	8
JUNIO	958.9	1,022.0	C	0	S	2	C	0	4	4	3	71.2	30.1	15
JULIO	957.7	1,020.4	C	0	S	2	C	0	4	4	4	23.3	23.2	31
AGOSTO	958.9	1,021.6	C	0	C	0	C	0	4	5	5	46.0	21.1	21
SEPTIEMBRE	958.3	1,020.2	C	0	S	4	S	2	3	3	3	15.3	11.4	26
OCTUBRE	956.8	1,017.6	C	0	SW	4	S	3	3	2	3	3.6	2.9	4
NOVIEMBRE	955.3	1,015.8	C	0	S	4	S	3	2	2	1	4.3	4.3	6
DICIEMBRE	954.3	1,014.1	C	0	SW	4	S	4	2	2	1	0.9	0.9	6
ANUAL	956.3	1,017.5	C	0	SW	4	S	3	3	2	2	231.8	30.1	Jun



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: SANTIAGO - QUINTA NORMAL

AÑO: 2025

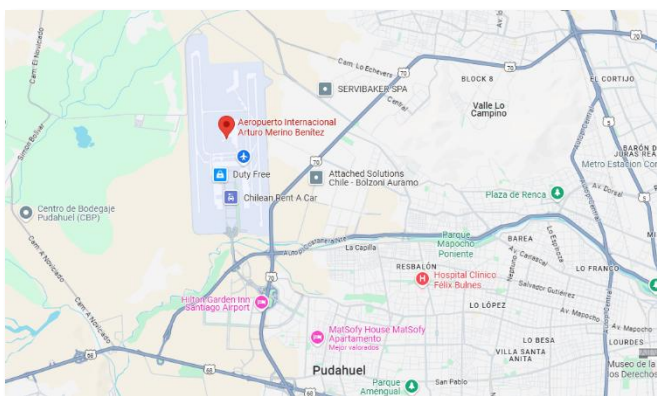
MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS								
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V
ENERO	0	0	0	0	0	0	0	0	30	3	36	4	9	1	5	1	0	0	12	93
FEBRERO	1	1	0	0	2	4	1	1	29	4	20	3	5	2	0	0	0	0	24	84
MARZO	0	0	0	0	0	0	1	1	36	2	18	4	5	4	1	3	0	0	32	93
ABRIL	0	0	0	0	0	0	4	1	30	2	11	4	4	2	1	1	0	0	40	90
MAYO	0	0	1	1	2	3	5	1	11	2	8	2	7	1	2	2	0	0	56	93
JUNIO	1	3	1	1	3	1	4	1	11	2	9	1	5	1	0	0	0	0	56	90
JULIO	2	1	2	1	1	1	2	1	16	1	8	2	5	1	8	1	0	0	47	93
AGOSTO	3	2	1	3	0	0	3	2	18	2	6	2	6	2	3	2	0	0	52	93
SEPTIEMBRE	0	0	1	1	0	0	7	1	32	2	13	2	10	2	0	0	0	0	24	90
OCTUBRE	0	0	0	0	1	2	3	2	43	3	17	3	9	1	4	1	0	0	15	93
NOVIEMBRE	2	1	2	1	1	2	0	0	39	3	23	3	5	1	5	2	0	0	13	90
DICIEMBRE	1	1	0	0	1	1	2	3	30	3	30	3	11	2	1	2	0	0	16	93
ANUAL	10	1	8	1	11	2	32	1	325	3	199	3	81	2	30	1	0	0	387	1095

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	31	0	0	0	0	0	25
FEBRERO	0	28	0	0	0	0	0	25
MARZO	0	24	0	1	1	0	0	23
ABRIL	0	15	0	2	0	0	8	12
MAYO	0	4	0	5	4	4	9	12
JUNIO	2	1	0	5	5	3	6	11
JULIO	0	0	0	2	1	1	10	9
AGOSTO	2	2	0	10	4	2	15	5
SEPTIEMBRE	0	10	0	3	2	1	4	13
OCTUBRE	0	19	0	3	1	0	6	14
NOVIEMBRE	0	22	0	1	1	0	1	20
DICIEMBRE	0	27	0	1	0	0	3	22
ANUAL	4	183	0	33	19	11	62	191



Estación: Pudahuel Santiago

Latitud : -33.378332
Longitud : -70.787777
Altitud : 474 metros



Entorno

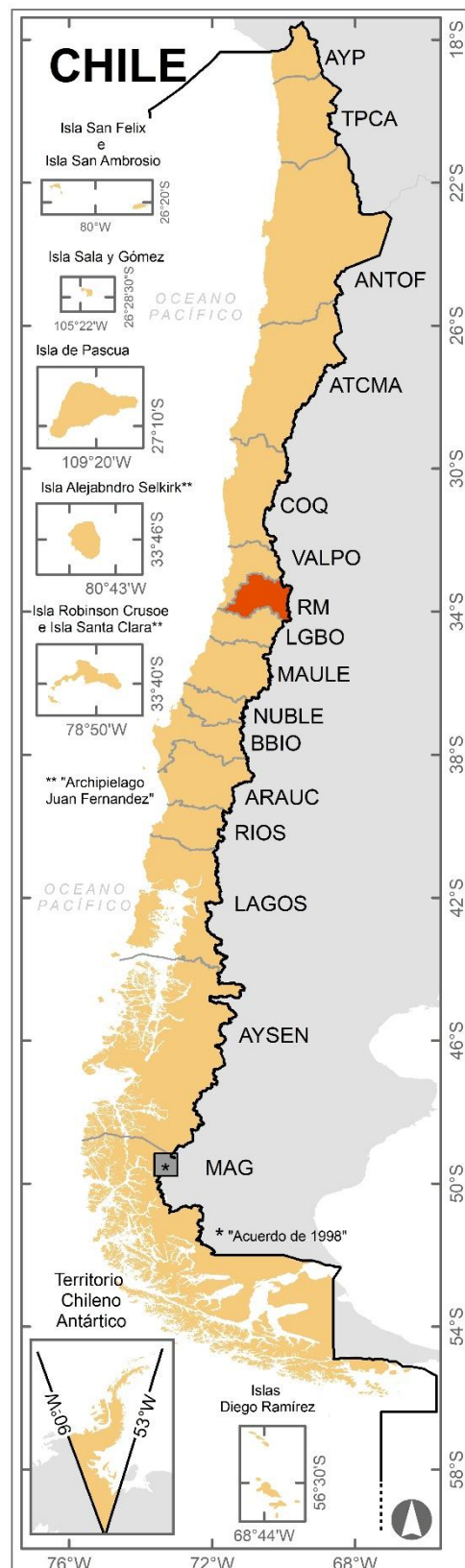
Aeropuerto Arturo Merino Benítez,
sector rural

Zona Geográfica

Valle

Dirección

20 km al este de la ciudad





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/330021>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PUDAHUEL - ARTURO MERINO BENÍTEZ AP.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	19.2	30.5	24.4	32.0	14.4	22.9	35.0	11	11.5	21	54	28	38	404.8
FEBRERO	17.8	30.5	24.5	32.2	13.8	22.8	36.7	8	9.1	16	55	24	35	347.0
MARZO	13.9	26.1	20.9	28.2	11.7	19.3	35.3	18	6.0	31	74	35	49	328.9
ABRIL	9.7	22.2	17.1	23.9	8.2	15.4	29.3	4	5.5	12	80	38	55	239.2
MAYO	7.3	18.1	13.8	20.0	6.3	12.4	27.0	10	0.8	31	90	54	70	201.1
JUNIO	3.4	13.8	9.6	15.7	2.5	8.3	24.5	10	-2.3	29	92	56	73	187.3
JULIO	4.7	15.7	11.2	17.8	3.3	9.7	24.9	3	-2.0	17	88	51	72	186.5
AGOSTO	5.9	15.6	11.9	17.5	4.7	10.5	27.1	26	-1.6	24	93	56	75	182.1
SEPTIEMBRE	8.2	19.2	14.4	21.2	5.7	12.9	29.0	24	1.5	4	87	47	65	261.7
OCTUBRE	13.0	24.2	17.9	25.6	8.7	16.8	31.5	18	2.5	6	69	32	50	313.6
NOVIEMBRE	15.1	25.5	19.2	27.1	10.8	18.2	32.2	18	6.7	7	67	34	52	344.6
DICIEMBRE	18.0	28.4	22.6	30.0	13.7	21.3	35.4	16	9.8	15	62	32	46	363.3
ANUAL	11.4	22.5	17.3	24.3	8.6	15.9	36.7	Febrero	-2.3	Junio	76	41	57	3,360.1

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	958.7	1,012.0	V	2	SW	14	SW	13	1	1	1	s/p	s/p	-
FEBRERO	957.9	1,011.2	V	2	S	11	S	12	1	1	1	s/p	s/p	-
MARZO	959.5	1,013.7	V	2	S	10	S	9	2	1	1	7.6	7.5	30
ABRIL	960.7	1,015.7	V	2	S	8	S	7	4	3	2	0.0	0.0	25
MAYO	962.2	1,017.9	V	2	S	7	S	5	4	3	3	43.8	13.6	8
JUNIO	963.8	1,020.4	V	2	V	2	V	2	4	3	2	63.2	29.5	15
JULIO	962.5	1,018.7	V	2	S	6	S	6	5	4	4	25.2	25.1	31
AGOSTO	963.7	1,019.9	V	2	V	3	SE	6	4	5	4	32.8	15.3	21
SEPTIEMBRE	963.0	1,018.6	V	2	S	7	S	7	4	3	3	13.9	9.6	26
OCTUBRE	961.4	1,016.0	V	2	S	9	S	10	3	3	3	1.6	1.6	4
NOVIEMBRE	959.9	1,014.2	V	2	S	11	S	12	3	1	1	0.6	0.6	6
DICIEMBRE	958.8	1,012.4	V	2	SW	13	S	13	2	1	1	s/p	s/p	-
ANUAL	961.0	1,015.9	V	2	S	9	S	9	3	2	2	188.7	29.5	Jun



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PUDAHUEL - ARTURO MERINO BENÍTEZ AP.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	Nº
ENERO	1	3	2	3	0	0	3	9	39	10	32	13	1	3	0	0	12	1	1		93
FEBRERO	1	4	1	4	1	5	5	9	39	10	18	11	1	4	2	3	10	2	4		84
MARZO	0	0	2	3	2	3	9	8	45	9	10	10	1	2	4	3	19	2	0		93
ABRIL	4	2	2	3	1	3	17	6	44	7	7	4	2	4	1	2	8	2	3		89
MAYO	5	4	9	3	5	4	8	6	27	5	6	5	2	4	2	3	21	2	7		93
JUNIO	6	3	5	5	1	7	8	6	11	5	9	3	4	3	6	3	34	1	5		90
JULIO	9	4	7	5	3	4	11	6	20	6	4	6	4	3	6	3	21	1	4		92
AGOSTO	2	5	3	4	1	3	15	5	18	5	4	6	5	2	3	8	36	2	4		93
SEPTIEMBRE	2	6	1	4	2	3	9	5	35	6	12	6	4	4	2	3	14	2	7		90
OCTUBRE	5	3	2	3	2	3	12	8	42	8	15	10	1	3	1	3	12	2	1		93
NOVIEMBRE	2	5	0	0	0	0	10	7	45	10	16	10	0	0	0	0	17	1	0		90
DICIEMBRE	2	4	2	3	0	0	7	8	39	10	25	12	1	4	0	0	15	3	2		93
ANUAL	39	4	36	4	18	4	114	7	404	8	158	10	26	3	27	3	219	2	38		1093

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	31	0	0	0	0	0	27
FEBRERO	0	28	0	0	0	0	0	23
MARZO	0	25	0	2	1	0	0	23
ABRIL	0	16	0	0	0	0	6	11
MAYO	0	3	0	4	4	2	8	11
JUNIO	9	0	0	5	5	3	4	11
JULIO	5	0	0	2	1	1	10	8
AGOSTO	2	2	0	7	4	2	14	7
SEPTIEMBRE	0	8	0	3	2	0	5	13
OCTUBRE	0	20	0	1	1	0	5	14
NOVIEMBRE	0	21	0	1	0	0	1	20
DICIEMBRE	0	27	0	0	0	0	1	22
ANUAL	16	181	0	25	18	8	54	190



Estación: El Colorado, Santiago RM

Latitud : -33.350000
Longitud : -70.293610
Altitud : 2750 metros



Entorno

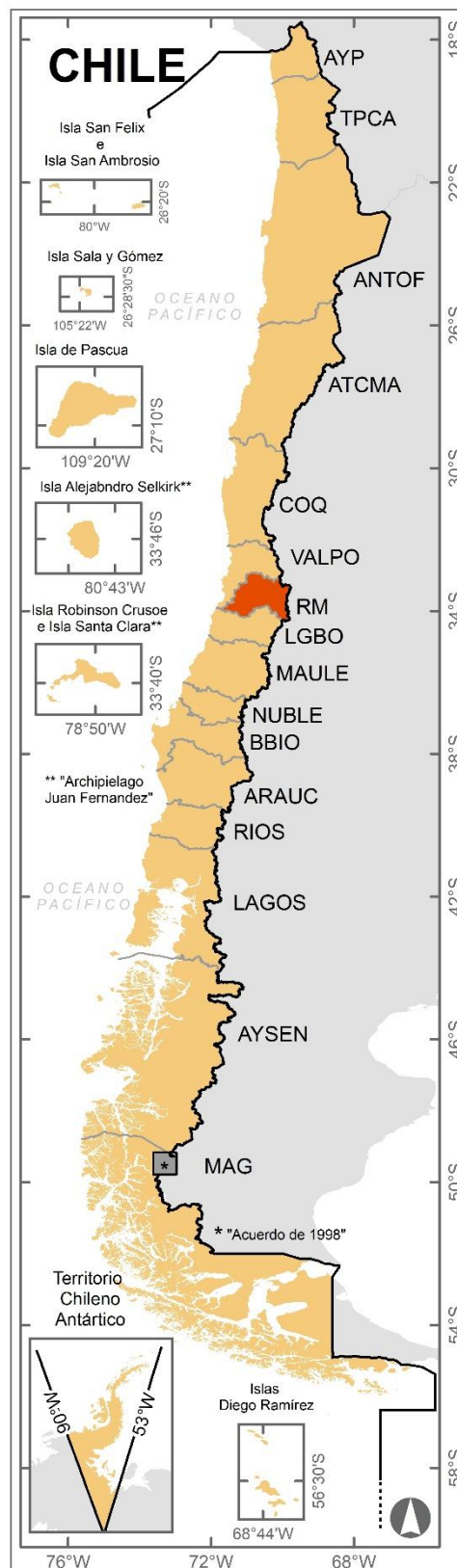
Sector cordillerano

Zona Geográfica

Cordillera

Dirección

32 km al oeste de Santiago, cercano a centro de sky El Colorado – Lo Barnechea





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteo Chile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/330077>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: SANTIAGO - EL COLORADO R.M.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	14.0	15.4	11.8	16.7	9.8	12.9	20.6	31	6.7	19	36	48	65	.
FEBRERO	15.1	16.4	12.6	18.0	10.6	14.1	26.2	8	6.4	16	28	39	53	.
MARZO	9.7	12.9	9.6	14.4	5.6	10.4	19.7	18	-35.8	7	36	46	61	.
ABRIL	6.8	10.6	7.5	12.0	5.1	8.1	16.8	4	0.9	25	26	33	41	.
MAYO	5.0	8.2	5.3	10.3	2.7	6.1	18.2	10	-8.6	27	36	37	43	.
JUNIO	0.1	3.2	0.3	5.7	-2.2	1.1	13.2	11	-8.1	13	41	39	44	.
JULIO	4.1	7.9	4.7	10.3	1.7	5.4	17.6	3	-4.1	16	24	25	29	.
AGOSTO	0.9	4.4	1.3	6.8	-1.6	1.9	15.2	27	-14.1	23	45	50	56	.
SEPTIEMBRE	3.4	7.4	4.2	9.4	0.6	4.6	31	39	52	.
OCTUBRE	6.9	8.9	6.0	10.8	2.8	6.6	16.8	18	-6.5	5	30	47	59	.
NOVIEMBRE	8.9	10.5	7.3	12.4	4.8	8.3	18.5	18	-6.4	7	36	52	68	.
DICIEMBRE	10.7	12.4	9.1	13.9	5.6	10.0	18.3	31	-21.2	5	41	56	73	.
ANUAL	7.1	9.8	6.7	11.7	3.8	7.5	.	.	-35.8	Marzo	34	43	54	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	735.5	1,020.7	C	0	W	5	C	0	.	.	.	s/p	s/p	-
FEBRERO	735.2	1,019.2	NE	2	SW	3	C	0	.	.	.	s/p	s/p	-
MARZO	734.4	1,022.8	NE	3	S	3	E	3	.	.	.	3.7	3.0	31
ABRIL	733.8	1,024.8	E	3	SW	2	SE	3	.	.	.	0.4	0.2	23
MAYO	733.7	1,027.4	E	4	SE	4	NE	3	.	.	.	16.4	7.4	18
JUNIO	731.8	1,031.1	NE	4	SE	4	E	4	.	.	.	12.5	4.0	18
JULIO	733.3	1,027.6	NE	4	SE	4	NE	4	.	.	.	0.3	0.3	31
AGOSTO	732.1	1,030.2	NE	4	W	4	NE	3	.	.	.	16.1	4.6	3
SEPTIEMBRE	733.1	1,028.0	E	4	SE	4	E	4	.	.	.	8.0	3.9	27
OCTUBRE	733.3	1,025.5	SE	4	SW	3	SE	2	.	.	.	2.3	1.9	6
NOVIEMBRE	733.1	1,023.2	SE	5	SW	3	SE	4	.	.	.	5.8	4.7	7
DICIEMBRE	733.9	1,022.1	SE	4	SW	4	SE	3	.	.	.	2.6	2.4	6
ANUAL	733.6	1,025.2	NE	4	SW	3	SE	3	.	.	.	68.1	7.4	May



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: SANTIAGO - EL COLORADO R.M.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)												DATOS								
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº
ENERO	1	1	2	1	4	2	14	2	8	2	16	2	25	3	2	1	0	0	21		93
FEBRERO	5	1	10	1	6	3	14	2	8	3	14	3	9	4	1	11	0	0	15		84
MARZO	2	3	21	2	20	3	11	3	12	2	12	3	5	4	0	0	0	0	9		93
ABRIL	6	2	16	3	16	3	20	3	6	2	17	2	3	3	2	7	0	0	4		90
MAYO	0	0	20	3	22	3	19	4	5	2	3	2	8	4	11	7	0	0	3		93
JUNIO	1	3	24	3	28	3	14	3	2	2	1	2	13	4	5	4	0	0	1		90
JULIO	2	4	31	3	24	3	18	4	7	1	0	0	3	3	7	5	0	0	1		93
AGOSTO	1	4	29	3	20	3	8	4	4	1	1	1	16	3	6	5	0	0	8		93
SEPTIEMBRE	1	2	18	3	23	3	16	4	5	2	4	2	11	3	5	2	0	0	2		86
OCTUBRE	3	1	8	4	12	2	22	3	11	2	15	2	8	4	4	3	0	0	10		93
NOVIEMBRE	1	2	2	5	8	2	27	4	10	2	15	3	16	3	2	2	0	0	9		90
DICIEMBRE	1	3	1	1	7	2	15	3	6	2	23	3	24	3	5	1	0	0	10		93
ANUAL	24	2	182	3	190	3	198	3	84	2	121	2	141	3	50	4	0	0	93		1091

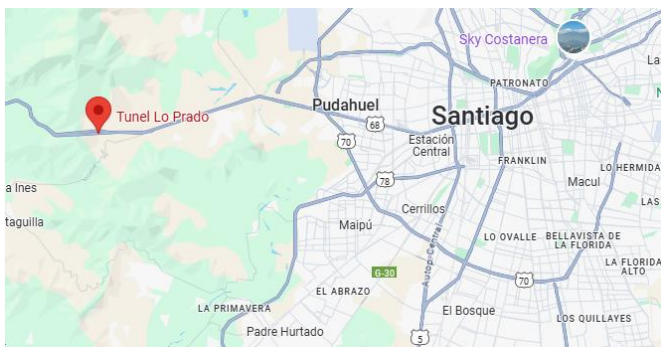
MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	0	0	0	0	0	.	.
FEBRERO	0	2	0	0	0	0	.	.
MARZO	3	0	0	3	1	0	.	.
ABRIL	0	0	0	2	0	0	.	.
MAYO	9	0	0	7	4	0	.	.
JUNIO	18	0	0	7	4	0	.	.
JULIO	9	0	0	1	0	0	.	.
AGOSTO	17	0	0	8	5	0	.	.
SEPTIEMBRE	.	.	.	4	2	0	.	.
OCTUBRE	7	0	0	4	1	0	.	.
NOVIEMBRE	3	0	0	2	2	0	.	.
DICIEMBRE	2	0	0	2	1	0	.	.
ANUAL	80	.	0	40	20	0	.	.



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Lo Prado Cerro San Francisco

Latitud : -33.458055
Longitud : -70.948610
Altitud : 1068 metros



Entorno

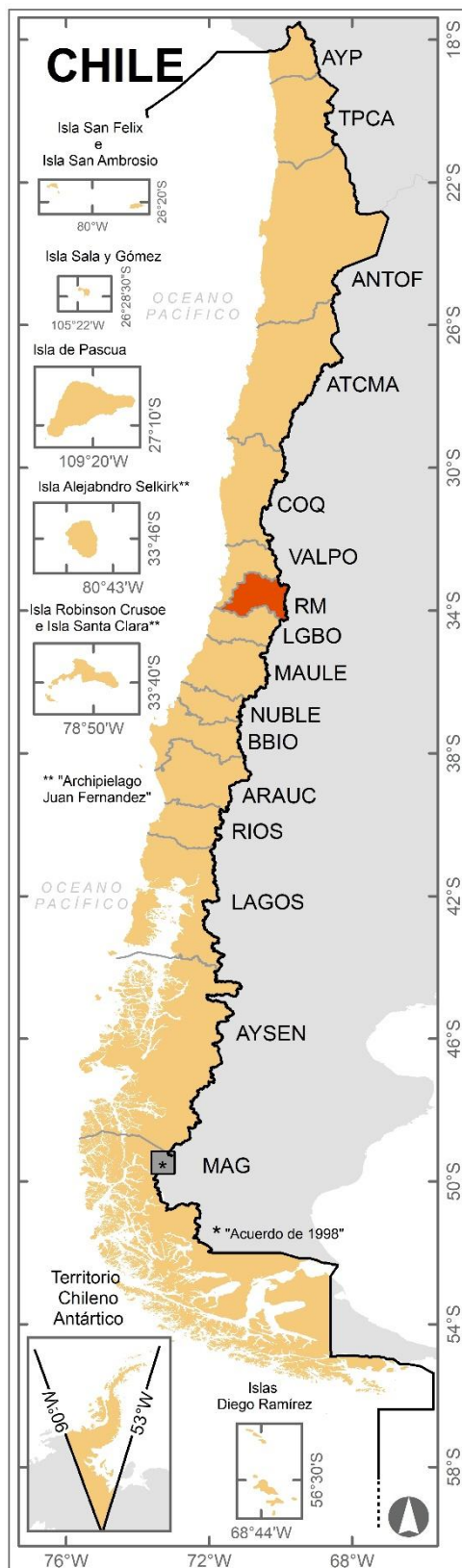
Sector rodeado de cerros de 1.000 metros de altura aprox.

Zona Geográfica

Pre cordillera

Dirección

Cerro San Francisco, Túnel Lo Prado,
20 km al oeste de Santiago





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/330111>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: LO PRADO - CERRO SAN FRANCISCO

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	20.6	26.6	17.0	28.1	14.5	20.5	31.1	11	10.6	23	49	39	59	.
FEBRERO	21.2	27.0	17.4	28.2	15.1	21.1	32.1	6	10.0	28	42	33	55	.
MARZO	16.6	22.3	14.9	24.1	12.0	17.2	30.5	18	5.8	31	62	47	70	.
ABRIL	14.5	17.9	13.6	20.2	10.4	14.7	25.9	3	5.3	30	55	55	64	.
MAYO	12.9	16.4	12.7	18.3	9.4	13.5	29.1	10	2.3	27	57	53	63	.
JUNIO	9.3	12.4	8.9	14.4	6.0	9.9	23.6	10	1.9	16	56	54	62	.
JULIO	11.6	15.0	10.8	17.5	7.7	12.2	24.4	17	1.6	10	48	48	61	.
AGOSTO	9.7	12.6	9.3	15.0	6.3	10.2	25.3	26	-0.7	23	65	66	73	.
SEPTIEMBRE	10.9	14.6	10.5	16.7	6.5	11.1	24.1	24	1.4	13	67	66	73	.
OCTUBRE	14.4	19.2	11.8	21.0	9.0	14.2	27.2	18	2.6	5	60	51	70	.
NOVIEMBRE	14.8	21.2	12.3	23.2	9.4	15.0	29.5	17	4.7	11	68	49	79	.
DICIEMBRE	17.9	24.6	15.3	26.4	12.5	18.3	32.4	30	7.9	14	59	43	70	.
ANUAL	14.5	19.1	12.9	21.1	9.9	14.8	32.4	Diciembre	-0.7	Agosto	57	50	67	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	895.9	1,013.9	E	5	W	18	W	18	.	.	.	s/p	s/p	-
FEBRERO	895.1	1,012.8	E	6	W	17	W	18	.	.	.	s/p	s/p	-
MARZO	895.9	1,015.4	E	7	W	14	W	14	.	.	.	13.2	13.2	30
ABRIL	896.3	1,017.0	E	8	W	10	W	8	.	.	.	109.3	62.1	26
MAYO	897.1	1,018.6	W	6	W	9	E	11	.	.	.	59.5	28.6	17
JUNIO	897.7	1,021.0	W	7	W	6	E	9	.	.	.	37.6	24.9	15
JULIO	896.9	1,019.1	E	8	W	8	E	10	.	.	.	142.8	102.6	10
AGOSTO	898.1	1,021.2	E	10	W	8	E	8	.	.	.	169.6	72.6	21
SEPTIEMBRE	897.9	1,020.3	E	7	W	11	W	12	.	.	.	18.8	10.1	26
OCTUBRE	897.2	1,018.2	E	6	W	14	W	13	.	.	.	4.9	4.2	4
NOVIEMBRE	896.1	1,016.5	E	5	W	15	W	15	.	.	.	7.4	5.9	6
DICIEMBRE	895.7	1,014.6	E	5	W	14	W	17	.	.	.	s/p	s/p	-
ANUAL	896.7	1,017.4	E	7	W	13	W	14	.	.	.	563.1	102.6	Jul



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: LO PRADO - CERRO SAN FRANCISCO

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº
ENERO	0	0	1	10	21	4	2	1	0	0	0	0	68	16	1	2	0	0	0	0	93
FEBRERO	0	0	5	5	12	5	3	2	1	2	1	4	57	16	4	3	0	0	1	0	84
MARZO	0	0	10	5	18	6	0	0	0	0	0	0	61	13	3	4	0	0	0	0	93
ABRIL	1	2	6	7	17	6	1	2	1	3	3	4	57	8	2	2	0	0	2	0	90
MAYO	2	1	19	7	28	8	3	4	2	1	0	0	38	7	0	0	0	0	1	0	93
JUNIO	1	3	10	8	29	8	1	2	0	0	3	2	38	6	6	4	0	0	2	0	90
JULIO	3	3	19	8	30	8	3	3	1	2	4	1	30	9	1	3	0	0	1	0	93
AGOSTO	2	3	12	6	36	7	1	3	2	2	1	6	36	7	3	5	0	0	0	0	93
SEPTIEMBRE	1	1	5	8	27	6	1	5	2	3	1	1	50	10	2	3	0	0	0	0	89
OCTUBRE	0	0	5	6	20	5	1	1	3	2	2	2	61	13	0	0	0	0	1	0	93
NOVIEMBRE	0	0	1	2	19	5	2	2	1	1	0	0	65	14	1	3	0	0	1	0	90
DICIEMBRE	0	0	1	12	22	5	3	3	0	0	2	1	65	15	0	0	0	0	0	0	93
ANUAL	10	2	94	7	279	6	21	2	13	2	17	2	626	12	23	3	0	0	9	0	1094

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	28	0	0	0	0	.	.
FEBRERO	0	25	1	0	0	0	.	.
MARZO	0	14	0	1	1	1	.	.
ABRIL	0	2	0	11	8	3	.	.
MAYO	0	1	0	6	5	3	.	.
JUNIO	0	0	0	8	5	1	.	.
JULIO	0	0	0	9	4	3	.	.
AGOSTO	2	1	0	14	8	4	.	.
SEPTIEMBRE	0	0	0	9	3	1	.	.
OCTUBRE	0	4	0	4	1	0	.	.
NOVIEMBRE	0	8	0	5	1	0	.	.
DICIEMBRE	0	19	0	0	0	0	.	.
ANUAL	2	102	1	67	36	16	.	.



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: San José Guayacán

Latitud : -33.615277
Longitud : -70.350555
Altitud : 928 metros



Entorno

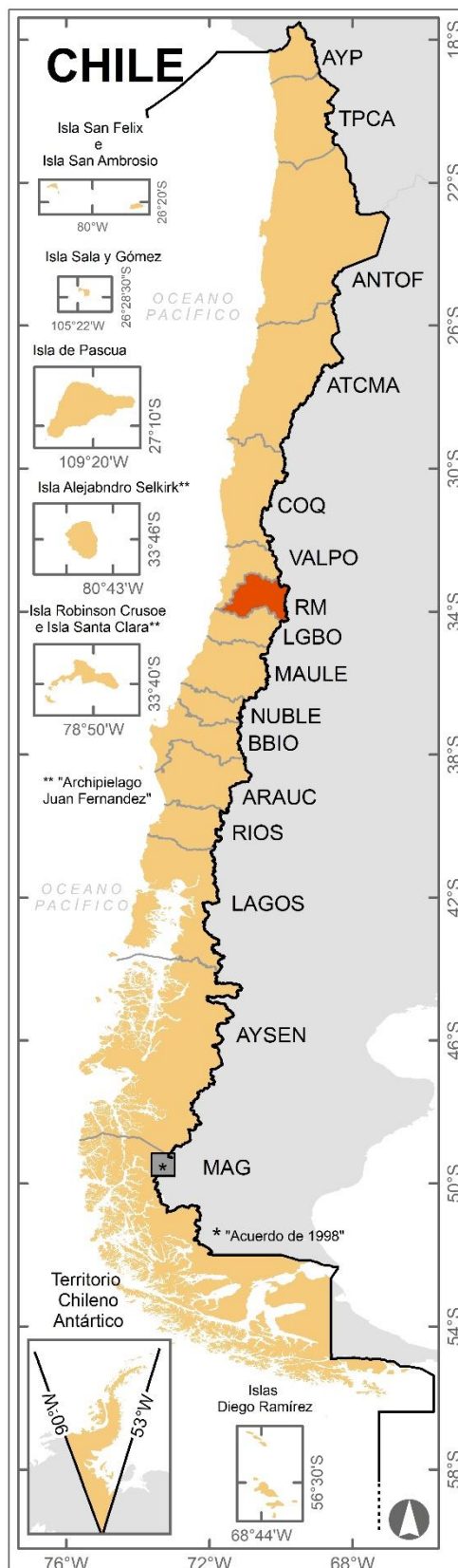
Precordillerano

Zona Geográfica

Pre cordillera

Dirección

Al norte de San José de Maipo





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/330112>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: SANTIAGO - SAN JOSÉ DE GUAYACÁN

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	14.7	29.6	23.5	30.5	12.4	21.4	32.9	28	10.5	19	73	28	42	.
FEBRERO	12.9	29.9	23.4	30.6	11.8	21.1	35.2	8	9.1	16	72	24	38	.
MARZO	10.5	25.9	19.3	27.4	9.5	17.8	33.5	18	3.2	31	76	33	52	.
ABRIL	7.9	22.4	14.0	23.6	6.8	14.0	30.0	28	2.8	12	67	33	60	.
MAYO	6.2	19.2	10.7	21.1	5.6	11.4	28.7	10	1.9	28	77	39	73	.
JUNIO	2.8	14.5	6.2	16.4	2.0	7.1	25.3	10	-1.8	29	79	43	77	.
JULIO	4.6	18.0	8.5	20.4	3.8	9.7	28.5	17	-0.6	16	68	35	67	.
AGOSTO	4.2	15.6	8.3	17.2	3.3	8.7	27.2	27	-3.5	23	83	47	80	.
SEPTIEMBRE	5.3	18.8	11.5	20.3	4.2	11.5	29.1	24	0.7	3	78	41	66	.
OCTUBRE	9.4	22.7	14.6	23.7	6.5	14.5	29.8	18	0.6	6	70	33	58	.
NOVIEMBRE	14.6	24.8	17.3	26.0	8.4	16.6	30.6	27	3.6	7	63	31	55	.
DICIEMBRE	17.2	27.2	21.1	28.3	9.9	19.5	35.4	31	-25.7	23	58	31	50	.
ANUAL	9.2	22.4	14.9	23.8	7.0	14.4	35.4	Diciembre	-25.7	Diciembre	72	35	60	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	00 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA	
ENERO	910.7	1,013.5	C	0	N	12	N	7	.	.	.	s/p	s/p	-
FEBRERO	901.7	1,003.8	S	2	N	11	N	6	.	.	.	s/p	s/p	-
MARZO	907.2	1,011.3	S	2	N	10	N	6	.	.	.	5.4	5.4	30
ABRIL	892.9	996.9	S	4	N	9	S	2	.	.	.	3.4	2.9	25
MAYO	898.0	1,003.6	S	3	N	9	S	3	.	.	.	77.1	29.1	26
JUNIO	906.3	1,014.5	S	4	N	7	S	3	.	.	.	72.2	20.8	12
JULIO	887.6	992.7	S	4	N	9	S	3	.	.	.	16.2	16.2	31
AGOSTO	914.9	1,023.5	S	4	N	8	S	2	.	.	.	106.0	39.6	1
SEPTIEMBRE	914.2	1,021.7	S	3	N	10	N	4	.	.	.	45.9	43.1	20
OCTUBRE	913.0	1,018.9	S	2	N	9	N	5	.	.	.	8.8	7.6	4
NOVIEMBRE	911.6	1,016.0	S	2	N	10	N	6	.	.	.	16.2	16.2	6
DICIEMBRE	910.4	1,013.6	SE	1	N	11	N	7	.	.	.	1.4	1.0	6
ANUAL	905.7	1,010.8	S	3	N	10	N	6	.	.	.	352.6	43.1	Sep



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: SANTIAGO - SAN JOSÉ DE GUAYACÁN

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS										
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos	
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº
ENERO	46	9	17	7	4	1	6	1	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	93
FEBRERO	48	9	9	7	0	0	0	0	23	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	84
MARZO	50	7	11	7	0	0	0	0	27	2	3	2	1	1	0	0	0	0	0	0	1	93
ABRIL	29	8	17	5	1	1	1	1	40	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	90
MAYO	17	8	7	5	1	2	1	2	58	3	7	2	0	0	1	1	0	0	0	1	93	
JUNIO	17	7	5	4	1	2	3	2	47	3	9	2	5	1	2	1	0	0	0	0	90	
JULIO	20	8	7	7	0	0	2	2	56	3	6	4	1	2	1	1	0	0	0	0	93	
AGOSTO	21	6	8	6	1	1	0	0	39	3	15	2	0	0	1	2	0	0	0	7	93	
SEPTIEMBRE	36	8	12	5	0	0	1	2	31	2	7	2	0	0	1	2	0	0	0	0	89	
OCTUBRE	44	7	14	5	0	0	2	1	24	2	3	3	0	0	0	0	0	0	0	2	93	
NOVIEMBRE	53	7	13	7	1	1	7	1	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	90	
DICIEMBRE	51	9	14	6	2	2	9	1	10	2	1	4	1	3	1	2	0	0	2	93		
ANUAL	432	8	134	6	11	1	32	1	372	2	53	2	8	1	7	1	0	0	31	1094		

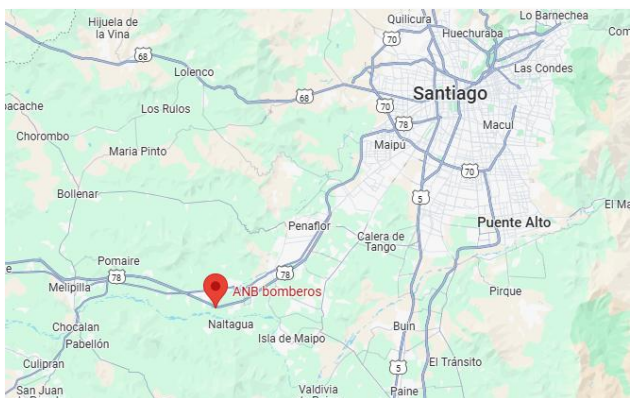
MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	31	0	0	0	0	.	.
FEBRERO	0	28	0	0	0	0	.	.
MARZO	0	25	0	1	1	0	.	.
ABRIL	0	12	0	2	1	0	.	.
MAYO	0	8	0	8	5	3	.	.
JUNIO	7	1	0	10	7	2	.	.
JULIO	3	10	0	1	1	1	.	.
AGOSTO	4	5	0	10	5	4	.	.
SEPTIEMBRE	0	6	0	3	2	1	.	.
OCTUBRE	0	16	0	3	1	0	.	.
NOVIEMBRE	0	19	0	1	1	1	.	.
DICIEMBRE	1	26	0	2	1	0	.	.
ANUAL	15	187	0	41	25	12	.	.



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: El Paico

Latitud : -33.706388
Longitud : -71.008055
Altitud : 275 metros



Entorno

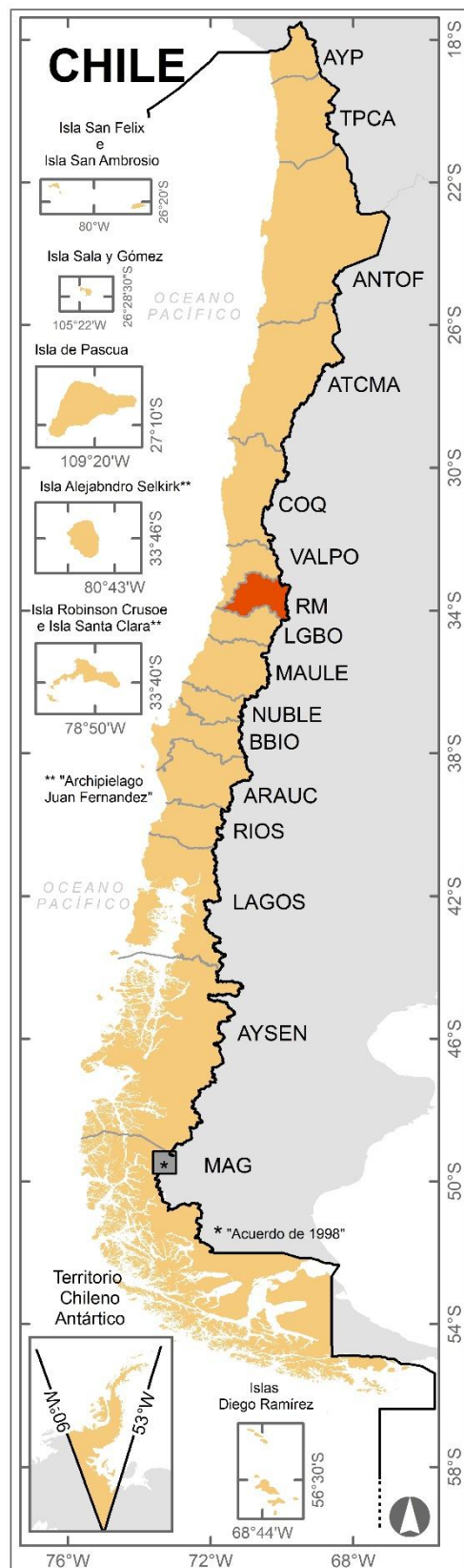
Sector agrícola, autopista El Sol 30 metros al sur, río Mapocho 500 metros al oeste.

Zona Geográfica

Valle

Dirección

40 km al SW de Santiago, El Monte, Talagante





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/330113>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: SANTIAGO - EL PAICO

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	16.7	28.7	20.6	29.9	11.7	19.8	34.1	27	9.6	29	74	39	56	.
FEBRERO	16.2	29.2	20.6	30.4	11.1	19.8	34.2	5	8.7	17	74	35	55	.
MARZO	13.1	25.6	18.2	27.1	9.8	17.4	32.9	18	5.1	31	87	43	64	.
ABRIL	9.8	21.3	15.2	22.6	8.0	14.4	29.1	3	3.7	12	89	49	70	.
MAYO	8.4	17.9	12.7	19.1	7.2	12.3	26.8	10	3.4	28	93	64	83	.
JUNIO	4.7	14.7	8.5	15.9	3.6	8.6	21.9	10	-1.6	29	92	60	86	.
JULIO	6.3	16.1	10.1	17.5	4.8	10.1	24.7	3	-0.9	12	91	57	83	.
AGOSTO	7.2	16.1	11.5	17.7	5.3	11.0	26.5	26	-12.0	13	96	61	84	.
SEPTIEMBRE	9.1	18.9	13.3	20.5	5.8	12.8	27.5	24	2.3	3	90	54	75	.
OCTUBRE	12.4	23.0	15.8	24.2	7.5	15.3	29.8	18	3.0	6	80	45	67	.
NOVIEMBRE	14.8	24.3	16.9	25.8	9.8	17.5	75	44	65	.
DICIEMBRE	16.9	27.3	19.7	28.6	12.0	20.0	34.5	30	7.7	15	75	42	61	.
ANUAL	11.3	21.9	15.3	23.3	8.1	14.9	.	.	-12.0	Agosto	85	49	71	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs
ENERO	982.6	1,014.4	W 4	W 8	W 7	.	.	.	s/p	s/p	-	.	.	.
FEBRERO	981.7	1,013.4	E 2	W 7	W 7	.	.	.	s/p	s/p	-	.	.	.
MARZO	983.5	1,015.6	E 3	W 6	W 6	.	.	.	0.2	0.1	23	.	.	.
ABRIL	984.6	1,017.2	E 3	W 5	W 5	.	.	.	0.2	0.1	19	.	.	.
MAYO	986.0	1,018.9	E 3	W 5	SW 3	.	.	.	0.1	0.1	7	.	.	.
JUNIO	987.8	1,021.2	E 4	W 4	W 2	.	.	.	0.1	0.1	29	.	.	.
JULIO	986.3	1,019.5	E 4	W 5	W 4	.	.	.	20.5	19.4	31	.	.	.
AGOSTO	988.1	1,021.2	E 3	W 5	W 3	.	.	.	34.1	32.9	1	.	.	.
SEPTIEMBRE	987.2	1,020.1	E 3	W 6	W 5	.	.	.	s/p	s/p	-	.	.	.
OCTUBRE	985.6	1,018.1	E 4	W 7	W 7	.	.	.	s/p	s/p	-	.	.	.
NOVIEMBRE	984.3	1,016.5	W 4	W 7	W 7	.	.	.	s/p	s/p	-	.	.	.
DICIEMBRE	983.0	1,014.8	W 4	W 7	W 7	.	.	.	s/p	s/p	-	.	.	.
ANUAL	985.1	1,017.6	E 3	W 6	W 6	.	.	.	55.2	32.9	Ago	.	.	.



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: SANTIAGO - EL PAICO

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)													DATOS							
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos	
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	Nº
ENERO	0	0	1	1	10	2	3	1	0	0	3	2	66	6	8	5	0	0	2		93
FEBRERO	0	0	3	1	14	1	1	2	0	0	4	2	52	6	8	5	0	0	2		84
MARZO	1	1	5	1	16	2	1	2	0	0	3	3	59	6	4	4	0	0	4		93
ABRIL	3	1	3	1	11	3	4	2	4	1	10	2	42	5	5	3	0	0	8		90
MAYO	0	0	9	1	34	2	6	2	1	1	9	2	22	3	3	2	0	0	9		93
JUNIO	2	1	10	1	27	3	5	2	4	1	6	2	19	2	5	1	0	0	11		90
JULIO	2	1	3	1	32	3	4	2	2	1	7	1	30	4	3	2	0	0	9		93
AGOSTO	2	2	9	1	22	2	9	2	1	2	3	2	33	4	5	2	0	0	6		91
SEPTIEMBRE	1	1	5	1	11	2	8	2	2	1	11	3	43	5	3	2	0	0	3		87
OCTUBRE	0	0	1	2	15	3	5	2	2	1	9	2	47	6	10	4	0	0	2		91
NOVIEMBRE	0	0	3	2	7	2	5	2	1	1	6	3	58	6	6	4	0	0	0		86
DICIEMBRE	2	1	0	0	6	3	4	2	1	1	4	1	58	6	11	5	0	0	4		90
ANUAL	13	1	52	1	205	2	55	2	18	1	75	2	529	5	71	3	0	0	60		1081

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	31	0	0	0	0	.	.
FEBRERO	0	28	0	0	0	0	.	.
MARZO	0	23	0	2	0	0	.	.
ABRIL	0	9	0	2	0	0	.	.
MAYO	0	1	0	1	0	0	.	.
JUNIO	2	0	0	1	0	0	.	.
JULIO	1	0	0	4	1	1	.	.
AGOSTO	2	2	0	4	2	1	.	.
SEPTIEMBRE	0	1	0	0	0	0	.	.
OCTUBRE	0	17	0	0	0	0	.	.
NOVIEMBRE	.	.	.	0	0	0	.	.
DICIEMBRE	0	24	0	0	0	0	.	.
ANUAL	5	.	0	14	3	2	.	.



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: General Freire, Curicó Ad.,

Latitud : -34.969443
Longitud : -71.216943
Altitud : 220 metros



Entorno

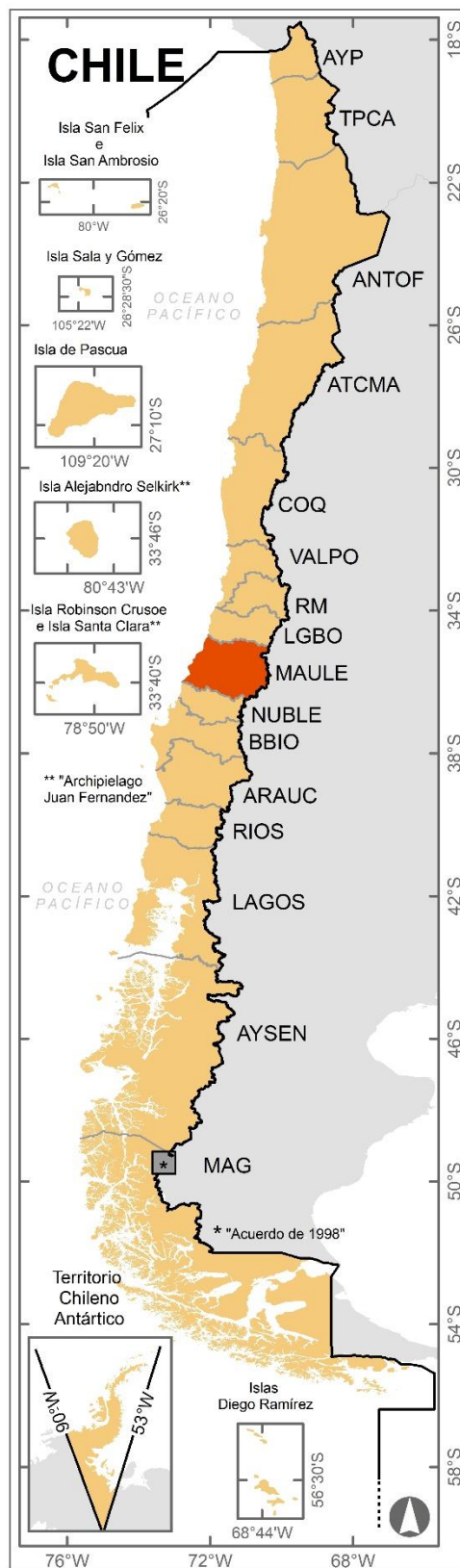
Zona urbana al SW a 100 metros, zona urbana al N a 200 metros, cerro al SW a 100 metros.

Zona Geográfica

Valle

Dirección

Calle piloto Marcelo Oxilia s/n, 3 km al NE del centro de Curicó





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/340031>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: CURICÓ - GENERAL FREIRE AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	17.2	30.0	26.9	32.5	14.5	23.0	35.8	29	12.1	23	66	31	36	.
FEBRERO	15.3	28.6	25.7	31.5	13.7	21.9	35.4	7	9.2	16	71	31	35	.
MARZO	13.0	24.6	21.1	27.0	11.7	18.5	33.2	13	6.0	31	84	41	49	.
ABRIL	9.5	18.3	15.5	20.6	8.6	13.7	29.6	4	3.9	13	94	57	69	.
MAYO	7.5	13.7	11.5	15.8	6.6	10.6	20.8	10	0.1	29	98	75	86	.
JUNIO	4.3	10.4	7.6	12.0	3.1	6.9	20.3	10	-4.4	30	98	76	87	.
JULIO	5.9	12.3	9.9	13.9	4.9	8.8	97	72	84	.
AGOSTO	7.3	13.8	11.7	15.5	6.3	10.4	22.1	27	-0.8	23	98	71	82	.
SEPTIEMBRE	8.2	16.7	13.7	18.7	6.5	12.0	25.2	24	1.9	5	95	56	69	.
OCTUBRE	11.0	20.5	17.0	22.6	8.7	15.0	27.9	28	5.5	6	85	49	60	.
NOVIEMBRE	13.9	24.3	19.9	26.6	11.0	17.9	34.0	22	7.4	1	78	41	52	.
DICIEMBRE	16.6	27.7	24.4	29.9	13.8	21.5	36.3	31	9.6	15	71	37	42	.
ANUAL	10.8	20.1	17.1	22.2	9.1	15.0	.	.	-4.4	Junio	86	53	63	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	00 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	18 hrs VM	00 hrs VM	TOTAL	MÁX 24 hrs
ENERO	987.5	1,012.6	SE 6	S 8	SW 6	S 6	1	1	1	s/p	s/p	-		
FEBRERO	986.8	1,012.1	SE 7	S 7	SW 6	S 6	2	1	.	s/p	s/p	-		
MARZO	988.7	1,014.3	SE 6	S 7	SE 4	S 4	2	1	.	24.3	24.1	29		
ABRIL	990.3	1,016.4	SE 5	SE 6	SE 4	S 4	2	1	.	18.8	17.6	24		
MAYO	991.8	1,018.4	N 4	SE 6	S 4	S 4	2	1	.	96.0	41.4	25		
JUNIO	993.5	1,020.6	SE 4	SE 6	N 5	S 5	2	1	.	122.6	49.4	15		
JULIO	991.9	1,018.8	SE 4	S 5	SE 4	S 4	2	1	.	58.4	41.4	31		
AGOSTO	993.1	1,019.7	SE 5	S 6	S 5	S 5	2	1	.	75.2	45.8	1		
SEPTIEMBRE	992.7	1,019.0	SE 6	SE 7	S 6	S 6	2	1	.	79.6	36.6	20		
OCTUBRE	991.3	1,017.3	SE 7	S 9	S 6	S 6	2	1	.	16.4	8.4	4		
NOVIEMBRE	989.2	1,014.9	S 6	V 4	SW 6	S 6	2	1	.	s/p	s/p	-		
DICIEMBRE	987.7	1,013.0	SE 7	S 8	SW 6	S 6	2	1	.	0.0	0.0	6		
ANUAL	990.4	1,016.4	SE 6	S 7	S 5	S 5	2	1	1	491.3	49.4	Jun		



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: CURICÓ - GENERAL FREIRE AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)													DATOS						
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº
ENERO	1	5	0	0	0	0	23	6	22	7	26	6	4	5	1	5	14	3	0	93
FEBRERO	1	7	0	0	0	0	31	6	23	6	13	6	2	4	2	5	9	3	0	84
MARZO	3	6	2	5	2	1	26	5	23	6	11	5	3	5	5	5	14	3	2	93
ABRIL	10	4	1	5	3	3	31	5	16	5	3	3	0	0	6	4	17	2	0	90
MAYO	9	3	9	4	3	3	23	6	18	4	3	2	1	3	4	3	11	2	7	91
JUNIO	12	4	8	4	7	3	25	4	13	4	2	3	2	2	7	6	6	2	4	88
JULIO	12	5	8	5	3	3	20	4	16	4	2	2	3	6	2	5	12	2	2	91
AGOSTO	10	5	5	4	6	2	20	4	16	5	8	5	4	5	6	5	11	2	2	92
SEPTIEMBRE	11	4	8	6	8	3	17	6	18	6	5	4	4	5	2	3	12	2	2	90
OCTUBRE	1	7	0	0	1	5	29	6	29	7	13	5	3	4	2	7	9	3	2	92
NOVIEMBRE	1	11	0	0	0	0	10	6	25	6	22	5	4	5	6	5	19	3	0	90
DICIEMBRE	2	4	0	0	0	0	18	7	32	7	19	6	2	3	2	8	12	3	0	92
ANUAL	73	4	41	5	33	3	273	5	251	6	127	5	32	4	45	5	146	2	21	1086

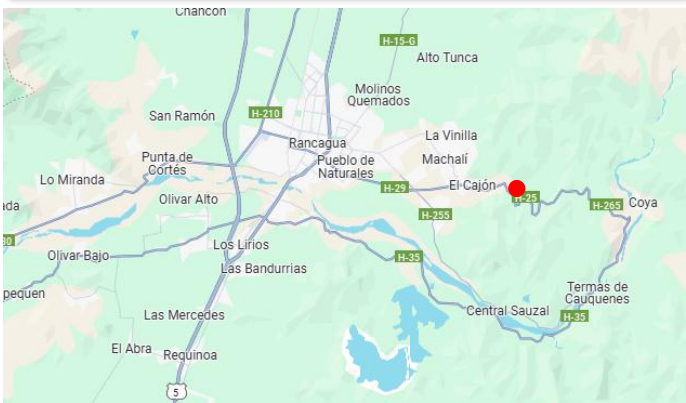
MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín <= 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	31	0	0	0	0	0	26
FEBRERO	0	28	0	0	0	0	0	1
MARZO	0	24	0	2	1	1	.	.
ABRIL	0	4	0	3	1	1	.	.
MAYO	0	0	0	7	5	4	.	.
JUNIO	5	0	0	9	5	5	.	.
JULIO	.	.	.	5	4	1	.	.
AGOSTO	1	0	0	8	4	2	.	.
SEPTIEMBRE	0	1	0	7	6	2	.	.
OCTUBRE	0	6	0	3	3	0	.	.
NOVIEMBRE	0	21	0	0	0	0	.	.
DICIEMBRE	0	29	0	0	0	0	.	.
ANUAL	8	.	0	44	29	16	0	26



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Portezuelo – Codelco

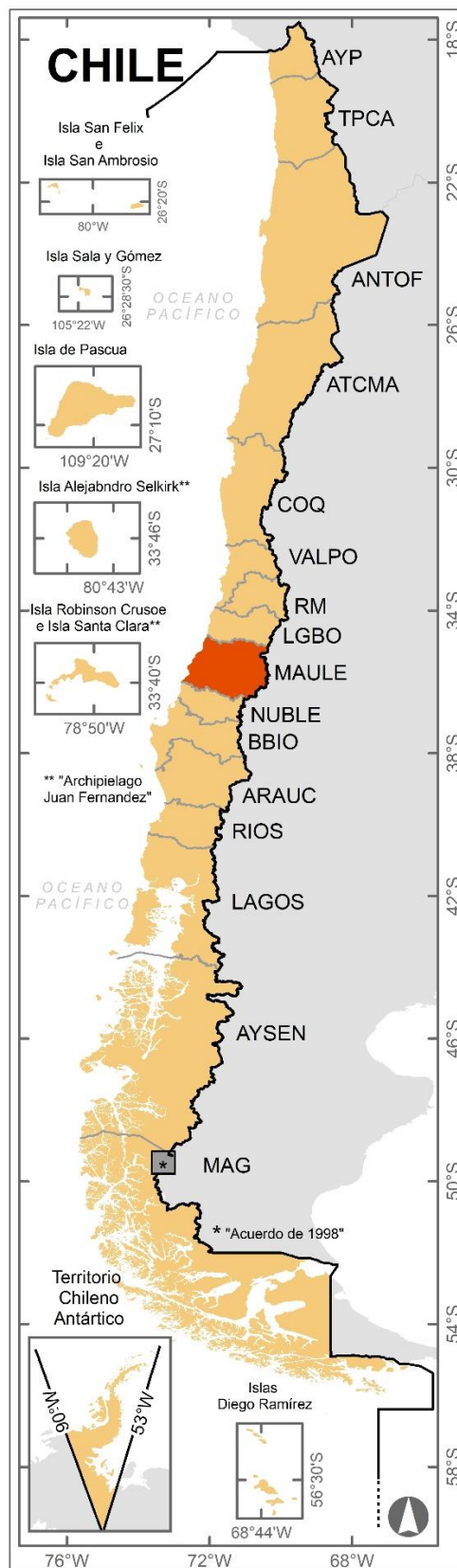
Latitud : -34.198333
Longitud : -70.579166
Altitud : 1185 Metros



Entorno
Sector Pre Cordillerano

Zona Geográfica
Pre Cordillera

Dirección
16 km al Este de Rancagua, ruta EL Cobre





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/340093>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PORTEZUELO – CODELCO

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	18.7	25.6	21.1	28.7	14.9	20.6	30.8	11	12.2	23	53	34	44	.
FEBRERO	18.7	25.7	20.7	28.4	15.2	20.7	32.4	9	10.6	16	43	29	41	.
MARZO	14.9	21.8	16.7	24.5	12.0	17.2	31.0	18	3.9	31	56	42	56	.
ABRIL	13.0	17.5	13.7	20.0	10.0	14.3	26.3	4	4.3	12	44	47	55	.
MAYO	10.7	15.3	11.7	17.8	8.4	12.4	27.4	10	1.5	27	50	51	61	.
JUNIO	7.2	11.1	7.7	13.7	4.6	8.5	24.4	10	-0.2	16	48	53	62	.
JULIO	10.1	14.7	10.8	17.7	7.4	11.7	25.1	3	-1.2	14	37	40	49	.
AGOSTO	7.5	11.6	8.3	14.1	5.2	8.9	24.4	27	-4.1	23	59	63	72	.
SEPTIEMBRE	9.5	14.1	10.6	16.7	6.1	10.8	24.8	24	-0.3	26	56	58	66	.
OCTUBRE	12.2	17.9	13.2	20.1	8.5	13.6	25.6	2	-0.5	5	57	46	60	.
NOVIEMBRE	13.2	20.2	15.2	22.5	9.7	15.1	28.5	22	3.4	7	68	46	61	.
DICIEMBRE	16.7	22.9	18.3	25.0	12.6	18.1	32.0	31	8.6	14	58	39	55	.
ANUAL	12.7	18.2	14.0	20.8	9.5	14.3	32.4	Febrero	-4.1	Agosto	52	46	57	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 DD	hrs VM	18 DD	hrs VM	00 DD	hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	885.1	1,015.1	E	4	W	17	W	8	.	.	.	s/p	s/p	-
FEBRERO	884.4	1,014.4	E	5	W	16	W	7	.	.	.	s/p	s/p	-
MARZO	885.0	1,016.9	E	8	W	14	W	6	.	.	.	11.8	9.0	30
ABRIL	885.3	1,018.8	E	9	W	11	W	4	.	.	.	8.1	5.1	25
MAYO	886.1	1,020.9	E	11	W	9	E	9	.	.	.	110.0	31.0	26
JUNIO	886.6	1,023.4	E	12	W	7	E	10	.	.	.	60.8	21.0	11
JULIO	885.9	1,020.9	E	13	W	8	E	10	.	.	.	25.4	25.2	31
AGOSTO	886.7	1,023.3	E	12	W	9	E	9	.	.	.	63.4	28.3	1
SEPTIEMBRE	886.6	1,021.9	E	11	W	11	E	8	.	.	.	35.4	21.5	20
OCTUBRE	886.0	1,019.7	E	7	W	14	W	6	.	.	.	10.7	5.4	5
NOVIEMBRE	884.8	1,017.6	W	5	W	14	W	7	.	.	.	15.8	15.8	6
DICIEMBRE	884.6	1,015.9	E	4	W	16	W	8	.	.	.	0.6	0.5	14
ANUAL	885.6	1,019.1	E	9	W	12	W	7	.	.	.	342.0	31.0	May



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PORTEZUELO – CODELCO

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)												DATOS								
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	
ENERO	0	0	0	0	16	3	2	5	1	2	0	0	71	11	3	7	0	0	0	0	93
FEBRERO	0	0	0	0	13	5	3	7	1	2	0	0	59	10	7	5	0	0	1	0	84
MARZO	0	0	0	0	20	7	4	6	0	0	2	2	54	10	13	5	0	0	0	0	93
ABRIL	2	2	0	0	28	8	7	5	0	0	1	1	49	8	2	1	0	0	0	0	90
MAYO	1	3	1	4	55	9	6	6	1	3	0	0	28	7	0	0	0	0	0	0	93
JUNIO	0	0	1	6	36	10	13	8	1	3	2	2	30	6	7	7	0	0	0	0	90
JULIO	0	0	0	0	47	11	8	10	0	0	0	0	34	7	3	7	0	0	0	0	93
AGOSTO	1	2	1	1	41	10	5	8	1	1	0	0	38	7	3	6	0	0	3	0	93
SEPTIEMBRE	1	1	1	2	35	9	7	6	1	4	0	0	38	10	5	4	0	0	1	0	89
OCTUBRE	1	1	0	0	19	6	6	6	0	0	0	0	52	10	11	5	0	0	0	0	93
NOVIEMBRE	1	2	0	0	6	4	3	5	0	0	3	3	61	9	13	6	0	0	0	0	90
DICIEMBRE	0	0	0	0	12	4	5	10	1	2	3	1	57	11	10	7	0	0	0	0	88
ANUAL	7	2	4	3	328	8	69	7	7	2	11	2	571	9	77	6	0	0	5	0	1089

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	30	0	0	0	0	.	.
FEBRERO	0	25	1	0	0	0	.	.
MARZO	0	17	0	2	2	0	.	.
ABRIL	0	1	0	5	2	0	.	.
MAYO	0	1	0	7	6	4	.	.
JUNIO	1	0	0	9	5	3	.	.
JULIO	1	1	0	3	1	1	.	.
AGOSTO	5	0	0	11	5	3	.	.
SEPTIEMBRE	1	0	0	5	4	1	.	.
OCTUBRE	1	1	0	3	2	0	.	.
NOVIEMBRE	0	8	0	1	1	1	.	.
DICIEMBRE	0	19	0	2	0	0	.	.
ANUAL	9	103	1	48	28	13	.	.

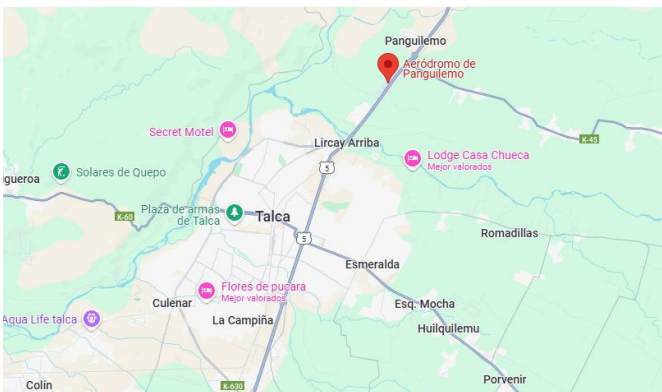


Estación: Panguilemo

Latitud : -35.377777

Longitud : -71.601111

Altitud : 119 metros



Entorno

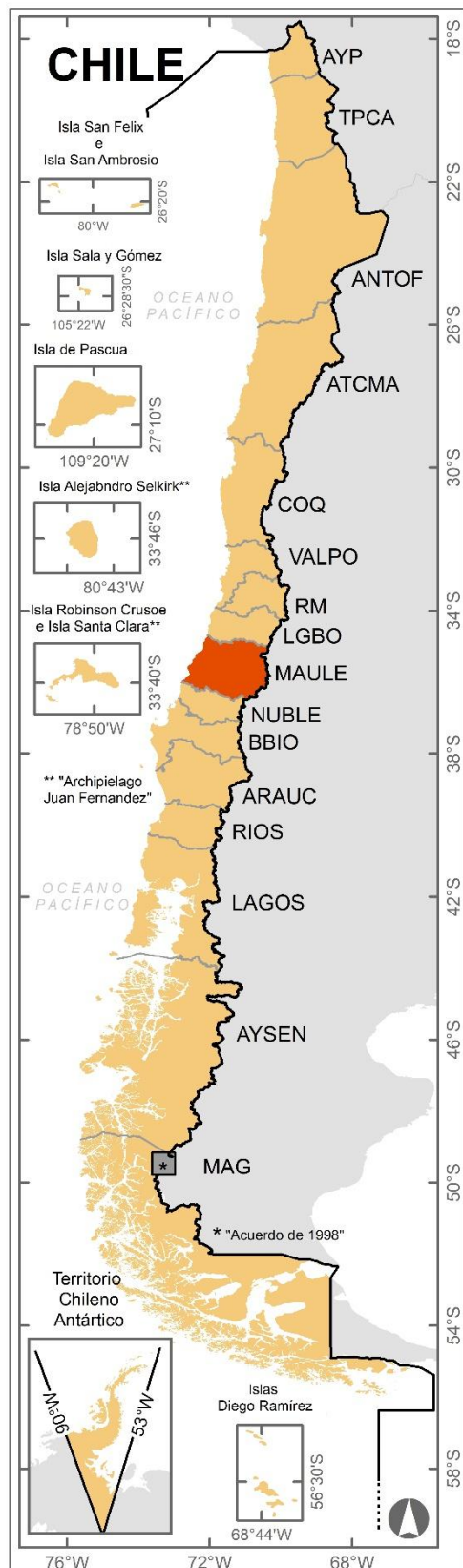
Sector agrícola

Zona Geográfica

Valle

Dirección

Club aéreo de Talca, 8 km al norte de Talca





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteo Chile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/350028>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PANGUILEMO

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	18.4	30.7	26.6	33.2	13.1	23.0	35.9	29	9.5	23	60	28	37	.
FEBRERO	16.5	28.6	25.5	31.7	12.7	22.0	36.5	8	8.8	16	66	33	36	.
MARZO	13.3	25.4	20.8	27.5	10.5	18.6	32.7	12	5.5	24	82	39	51	.
ABRIL	8.6	19.2	15.3	21.3	7.0	13.7	30.0	4	1.5	29	96	54	68	.
MAYO	6.8	15.3	11.7	16.9	5.5	10.7	23.5	10	0.2	29	99	67	83	.
JUNIO	3.9	10.9	7.4	12.7	2.2	6.8	18.2	4	-5.5	30	99	74	90	.
JULIO	5.6	12.9	9.8	14.6	4.1	8.8	20.4	29	-4.0	11	99	71	87	.
AGOSTO	7.2	15.1	11.3	16.8	5.9	10.6	22.5	27	-1.4	23	99	67	85	.
SEPTIEMBRE	8.1	17.7	13.1	19.4	5.6	12.1	25.5	24	-0.1	5	94	54	72	.
OCTUBRE	11.5	21.6	16.3	23.4	7.6	15.1	29.2	28	3.9	3	82	45	62	.
NOVIEMBRE	14.9	25.6	19.6	27.8	10.2	18.4	35.0	22	6.1	1	72	36	53	.
DICIEMBRE	17.6	28.4	24.4	30.7	13.0	21.7	36.4	29	9.3	23	66	33	41	.
ANUAL	11.0	21.0	16.8	23.0	8.1	15.1	36.5	Febrero	-5.5	Junio	85	50	64	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 DD	hrs VM	18 DD	hrs VM	00 DD	hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,000.8	1,013.4	S	7	SE	6	SW	6	.	.	.	0.4	0.2	23
FEBRERO	1,000.2	1,012.9	SE	5	SE	6	S	5	.	.	.	12.0	4.0	17
MARZO	1,002.1	1,015.0	S	6	SE	6	S	5	.	.	.	25.7	14.0	29
ABRIL	1,003.8	1,016.9	NE	2	S	6	S	4	.	.	.	19.5	9.4	25
MAYO	1,005.4	1,018.7	NW	1	SE	5	S	6	.	.	.	69.7	28.8	25
JUNIO	1,007.3	1,020.7	NE	3	S	5	NE	4	.	.	.	93.6	23.6	15
JULIO	1,005.5	1,018.9	NE	3	S	5	NE	3	.	.	.	81.2	54.6	31
AGOSTO	1,006.6	1,019.9	SE	3	S	6	S	4	.	.	.	52.9	25.0	1
SEPTIEMBRE	1,006.2	1,019.4	E	1	S	7	SW	3	.	.	.	90.8	28.9	21
OCTUBRE	1,004.9	1,017.9	S	7	S	7	S	5	.	.	.	14.5	8.0	10
NOVIEMBRE	1,002.7	1,015.5	S	8	S	7	W	7	.	.	.	0.3	0.3	6
DICIEMBRE	1,001.1	1,013.7	SE	6	SE	6	S	6	.	.	.	56.0	24.5	10
ANUAL	1,003.9	1,016.9	S	6	S	6	SW	5	.	.	.	516.6	54.6	Jul



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PANGUILEMO

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº
ENERO	1	2	6	2	9	3	20	5	28	5	21	6	6	6	1	6	0	0	1		93
FEBRERO	2	1	1	4	6	4	25	5	29	5	12	4	6	5	1	2	0	0	2		84
MARZO	2	3	4	2	8	2	15	5	27	5	13	4	10	5	7	4	0	0	3		93
ABRIL	5	2	10	2	7	2	14	3	23	5	9	2	5	4	8	5	0	0	5		90
MAYO	9	4	7	1	10	2	13	4	18	5	8	4	5	2	12	2	0	0	5		93
JUNIO	8	5	20	3	8	1	10	3	11	4	7	3	9	1	5	4	0	0	4		90
JULIO	13	3	13	3	9	2	8	2	18	4	5	2	5	1	10	4	0	0	3		93
AGOSTO	12	5	5	4	5	3	11	3	19	5	11	2	8	5	11	3	0	0	5		93
SEPTIEMBRE	8	5	4	3	6	2	9	4	22	6	15	2	8	5	9	3	0	0	3		89
OCTUBRE	2	4	2	3	3	3	12	4	41	6	14	3	9	4	7	4	0	0	1		93
NOVIEMBRE	3	2	3	2	9	2	8	4	27	7	12	5	21	6	3	4	0	0	2		90
DICIEMBRE	0	0	6	2	4	3	26	5	33	6	14	6	5	5	4	5	0	0	0		93
ANUAL	65	4	81	2	84	2	171	4	296	5	141	4	97	4	78	4	0	0	34		1094

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	31	0	2	0	0	.	.
FEBRERO	0	28	0	7	5	0	.	.
MARZO	0	24	0	4	4	1	.	.
ABRIL	0	5	0	10	3	0	.	.
MAYO	0	0	0	20	5	2	.	.
JUNIO	9	0	0	21	10	3	.	.
JULIO	6	0	0	17	5	1	.	.
AGOSTO	2	0	0	19	6	2	.	.
SEPTIEMBRE	1	1	0	11	8	3	.	.
OCTUBRE	0	9	0	4	3	0	.	.
NOVIEMBRE	0	24	0	1	0	0	.	.
DICIEMBRE	0	29	0	7	5	2	.	.
ANUAL	18	151	0	123	54	14	.	.



Estación: General Bernardo O'Higgins, Chillán Ad.

Latitud : -36.585833
Longitud : -72.036666
Altitud : 152 metros



Entorno

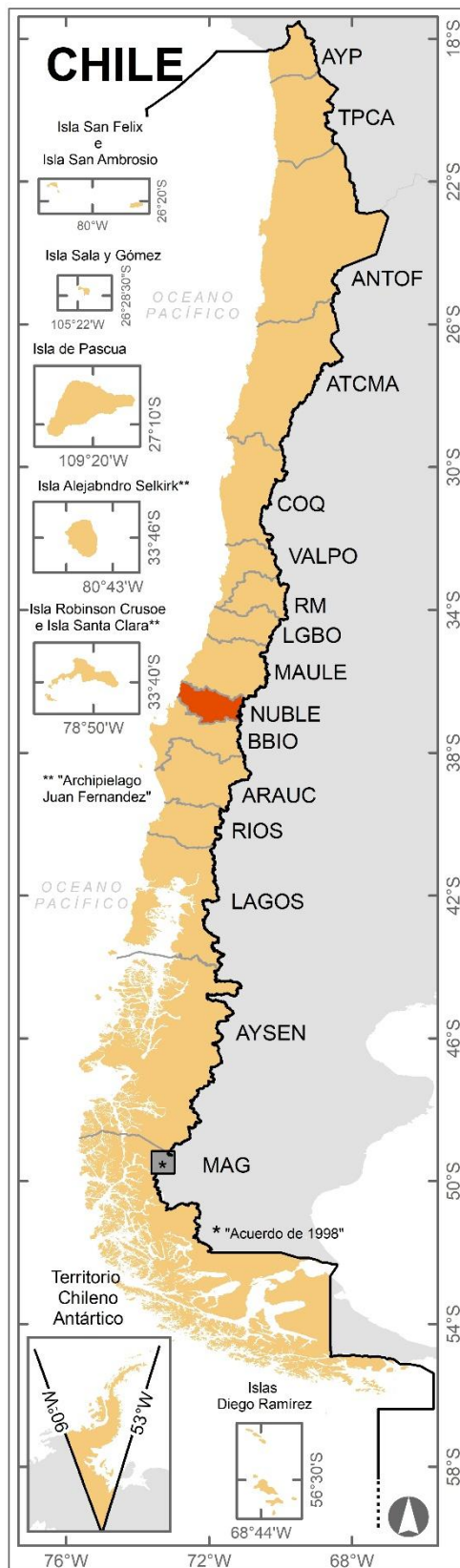
Valle rodeado de parcelas, la más próxima a 100 metros al Sur

Zona Geográfica

Valle

Dirección

7 Km al oeste del centro de la ciudad, Ad. General Bernardo O'Higgins, Km 7, camino Coihueco, Chillán.





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/360011>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: CHILLÁN - GRAL. BERNARDO O'HIGGINS AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	16.1	29.9	25.5	32.4	11.6	21.6	36.3	5	7.9	30	67	29	37	.
FEBRERO	14.2	28.4	23.7	31.2	11.0	20.4	39.0	9	8.1	16	73	29	38	.
MARZO	11.6	24.4	19.6	26.6	8.9	17.4	33.3	12	4.4	23	85	38	52	.
ABRIL	8.0	17.7	13.2	19.6	6.0	12.2	28.8	4	1.2	13	96	61	78	.
MAYO	5.8	14.1	10.2	15.4	4.7	9.5	21.8	10	-1.6	27	98	73	88	.
JUNIO	3.0	10.9	6.7	12.6	1.8	6.4	16.3	4	-9.3	30	97	72	90	.
JULIO	5.4	12.5	9.0	14.1	4.1	8.3	20.0	29	-3.1	2	95	72	87	.
AGOSTO	6.3	14.0	10.2	15.8	5.1	9.8	96	71	87	.
SEPTIEMBRE	7.2	16.1	11.5	17.5	5.1	10.8	24.1	24	-0.9	5	93	59	77	.
OCTUBRE	9.3	19.8	14.5	21.6	5.9	13.3	26.6	27	1.1	3	88	51	67	.
NOVIEMBRE	12.9	23.5	18.3	25.4	8.3	16.5	33.1	23	4.3	10	81	42	56	.
DICIEMBRE	15.5	27.2	22.2	29.2	10.9	19.6	35.6	31	5.3	1	74	34	47	.
ANUAL	9.6	19.9	15.4	21.8	7.0	13.8	.	.	-9.3	Junio	87	53	67	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	00 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs
ENERO	996.0	1,013.4	SW	9	SW	10	W	9	1	1	1	s/p	s/p	-
FEBRERO	995.5	1,013.0	SW	8	SW	10	W	9	1	1	1	s/p	s/p	-
MARZO	997.3	1,015.0	SW	7	SW	12	SW	8	2	2	.	58.2	40.8	29
ABRIL	998.8	1,016.9	SW	5	SW	9	SW	6	.	4	.	44.0	15.0	22
MAYO	1,000.5	1,018.8	SW	5	SW	8	SW	7	.	4	.	79.8	32.0	25
JUNIO	1,002.0	1,020.6	SW	5	SW	8	NE	10	.	4	.	117.4	40.4	14
JULIO	1,000.4	1,018.8	E	4	SW	8	SW	7	.	4	.	72.9	25.6	30
AGOSTO	1,001.8	1,020.2	NE	5	SW	7	SW	5	.	5	.	58.0	20.2	1
SEPTIEMBRE	1,001.3	1,019.6	SW	5	SW	8	S	7	.	5	.	66.9	19.6	19
OCTUBRE	1,000.4	1,018.4	SW	7	SW	9	SW	7	.	5	.	24.4	10.6	10
NOVIEMBRE	997.9	1,015.7	SW	7	SW	7	SW	8	4	3	.	0.0	0.0	6
DICIEMBRE	996.6	1,014.1	S	9	S	14	S	10	3	2	.	2.6	2.6	20
ANUAL	999.1	1,017.0	SW	7	SW	9	SW	7	.	.	.	524.2	40.8	Mar



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: CHILLÁN - GRAL. BERNARDO O'HIGGINS AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)													DATOS						
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	Nº	
ENERO	1	3	0	0	0	0	0	0	9	7	43	8	28	7	5	6	6	3	1	93
FEBRERO	1	5	0	0	2	4	0	0	8	9	44	8	24	8	1	6	2	4	1	84
MARZO	6	8	1	15	1	2	2	4	15	7	42	8	11	6	3	6	5	2	5	93
ABRIL	7	5	14	6	6	3	5	2	7	4	34	6	8	4	2	4	1	4	4	90
MAYO	5	7	13	6	4	4	5	2	13	5	35	6	5	4	5	3	1	2	4	93
JUNIO	11	8	14	10	12	3	4	2	13	5	26	6	6	3	1	3	1	2	2	90
JULIO	15	10	14	11	14	4	2	2	13	5	25	7	3	4	1	5	1	3	1	93
AGOSTO	10	7	10	6	11	3	1	4	10	4	31	6	8	4	3	3	0	0	4	91
SEPTIEMBRE	14	7	12	5	4	5	0	0	15	6	24	6	6	5	3	6	3	2	3	89
OCTUBRE	4	8	2	4	0	0	1	1	21	8	47	7	11	5	2	5	2	2	3	93
NOVIEMBRE	7	6	6	7	2	3	0	0	19	10	32	7	11	6	6	5	1	2	1	90
DICIEMBRE	4	9	1	6	0	0	0	0	32	10	26	8	21	6	6	5	1	6	1	93
ANUAL	85	7	87	7	56	3	20	2	175	7	409	7	142	6	38	5	24	3	30	1092

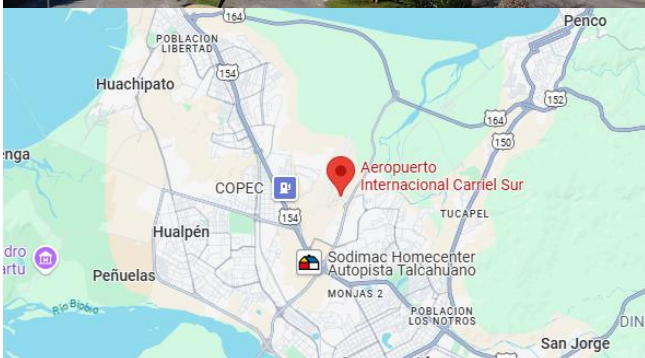
MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín <= 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	31	0	0	0	0	0	23
FEBRERO	0	28	0	0	0	0	0	23
MARZO	0	21	0	3	3	2	1	9
ABRIL	0	3	0	11	6	2	0	1
MAYO	3	0	0	13	8	3	.	.
JUNIO	11	0	0	9	5	5	.	.
JULIO	6	0	0	10	10	2	.	.
AGOSTO	.	.	.	15	8	3	0	0
SEPTIEMBRE	2	0	0	10	8	4	.	.
OCTUBRE	0	5	0	4	4	1	.	.
NOVIEMBRE	0	16	0	0	0	0	1	10
DICIEMBRE	0	27	0	1	1	0	0	1
ANUAL	24	.	0	76	53	22	.	.



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Carriel Sur, Concepción Ap.

Latitud : -36.780554
Longitud : -73.066388
Altitud : 8 metros



Entorno

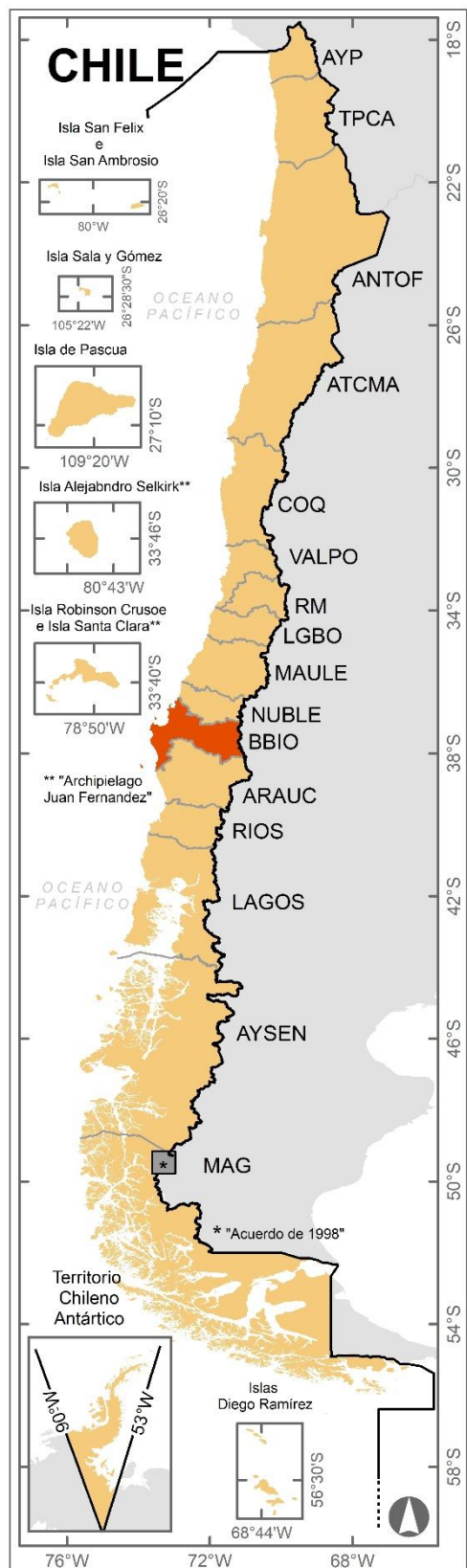
Al SE cerro y al Oeste cerro a 3.000 metros

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

José Pedro Alessandri N° 5001,
Talcahuano
5 Km al norte de la plaza de Concepción.





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/360019>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: CONCEPCIÓN - CARRIEL SUR AP.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	15.6	21.9	17.9	23.1	12.2	17.3	26.8	11	9.9	28	75	54	67	.
FEBRERO	15.0	21.8	17.6	23.1	12.0	17.3	29.3	8	9.2	21	77	54	70	.
MARZO	13.5	20.8	16.3	21.9	11.4	16.2	27.9	12	6.7	31	84	55	75	.
ABRIL	10.6	16.6	13.6	17.7	9.3	13.2	26.6	4	5.2	1	92	66	85	.
MAYO	8.3	14.6	11.6	15.4	7.0	11.1	20.3	10	1.5	28	92	69	86	.
JUNIO	6.1	12.4	9.5	13.2	5.0	8.8	16.2	4	-0.8	30	90	69	86	.
JULIO	8.0	13.2	10.6	14.0	6.9	10.1	18.2	4	1.1	10	90	73	87	.
AGOSTO	9.1	14.1	11.4	15.1	8.3	11.3	19.7	14	3.6	23	89	71	86	.
SEPTIEMBRE	9.4	14.3	12.0	15.1	7.8	11.5	20.2	24	2.3	4	88	70	80	.
OCTUBRE	11.1	16.7	13.4	17.8	8.0	12.9	21.8	27	4.2	25	81	63	76	.
NOVIEMBRE	14.3	19.1	15.2	20.0	10.9	15.2	24.5	21	7.3	1	76	56	77	.
DICIEMBRE	16.1	21.3	17.9	22.5	12.5	17.2	26.9	30	8.6	14	74	57	71	.
ANUAL	11.4	17.2	13.9	18.2	9.3	13.5	29.3	Febrero	-0.8	Junio	84	63	79	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 DD	hrs VM	18 DD	hrs VM	00 DD	hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,014.5	1,015.4	SW	6	SW	12	SW	12	2	2	2	1.4	1.4	15
FEBRERO	1,013.8	1,014.7	SW	6	SW	13	SW	11	2	1	1	0.4	0.4	28
MARZO	1,015.3	1,016.2	SW	6	SW	13	SW	9	4	3	2	30.2	16.0	29
ABRIL	1,016.5	1,017.4	S	5	SW	9	N	10	5	5	4	58.0	22.0	24
MAYO	1,018.1	1,019.1	S	5	SW	8	S	5	4	5	4	92.4	46.4	16
JUNIO	1,019.5	1,020.4	S	6	N	11	S	4	4	5	4	201.4	108.2	14
JULIO	1,017.8	1,018.7	S	5	N	14	SW	7	6	5	5	158.2	64.6	30
AGOSTO	1,019.3	1,020.2	S	6	SW	8	SW	6	5	5	5	51.1	13.2	20
SEPTIEMBRE	1,019.1	1,020.0	S	5	SW	10	SW	8	5	5	3	67.2	16.0	19
OCTUBRE	1,018.7	1,019.6	S	5	SW	13	SW	10	4	3	2	32.0	13.6	10
NOVIEMBRE	1,016.1	1,017.0	S	5	SW	13	SW	10	4	3	3	3.0	1.8	11
DICIEMBRE	1,014.9	1,015.8	SW	7	SW	15	SW	12	3	2	2	19.1	18.8	20
ANUAL	1,017.0	1,017.9	S	6	SW	11	SW	10	4	4	4	714.4	108.2	Jun



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: CONCEPCIÓN - CARRIEL SUR AP.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº
ENERO	10	7	3	7	0	0	3	5	4	7	64	10	6	9	1	5	1	2	0		93
FEBRERO	8	7	1	6	0	0	1	3	9	5	60	10	4	7	0	0	1	2	0		84
MARZO	16	9	2	6	2	4	7	6	5	6	45	9	5	6	4	4	6	2	1		93
ABRIL	20	8	6	6	2	3	7	4	17	5	21	8	8	5	2	5	4	2	1		90
MAYO	17	8	3	10	3	2	9	4	30	6	19	7	3	7	2	3	6	1	1		93
JUNIO	16	11	2	10	2	4	11	4	23	5	17	6	3	4	1	11	12	2	3		90
JULIO	29	12	7	8	1	3	3	4	22	6	21	7	0	0	1	3	7	2	2		93
AGOSTO	18	7	6	6	4	4	6	5	13	5	22	7	8	5	4	8	5	1	4		93
SEPTIEMBRE	25	11	8	6	2	4	4	4	10	4	29	9	3	7	1	20	3	2	4		90
OCTUBRE	7	9	1	8	2	3	4	5	10	4	56	10	7	5	1	9	3	1	1		93
NOVIEMBRE	16	9	6	5	0	0	1	5	12	5	39	11	3	6	4	7	4	4	1		90
DICIEMBRE	8	10	3	5	1	4	1	5	10	6	57	12	5	8	6	5	1	2	0		93
ANUAL	190	9	48	6	19	3	57	4	165	5	450	9	55	6	27	6	53	2	18		1095

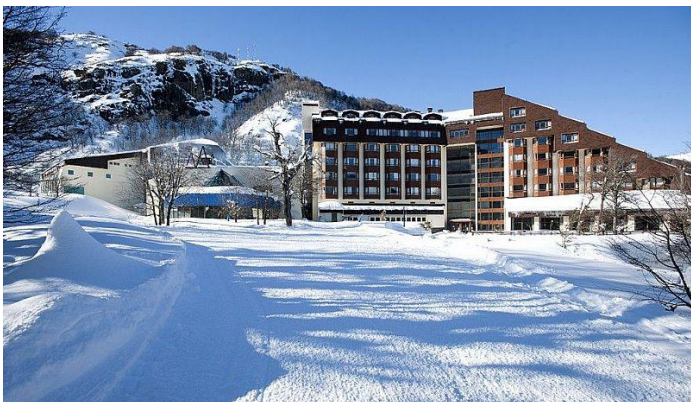
MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	6	0	1	1	0	2	17
FEBRERO	0	7	0	1	0	0	2	19
MARZO	0	3	0	2	2	2	6	15
ABRIL	0	1	0	10	7	3	11	9
MAYO	0	0	0	12	8	4	10	7
JUNIO	1	0	0	9	7	4	9	9
JULIO	0	0	0	12	10	5	16	5
AGOSTO	0	0	0	11	7	3	17	3
SEPTIEMBRE	0	0	0	12	9	3	11	9
OCTUBRE	0	0	0	6	4	2	6	10
NOVIEMBRE	0	0	0	4	1	0	5	12
DICIEMBRE	0	5	0	3	1	1	5	19
ANUAL	1	22	0	83	57	27	100	134



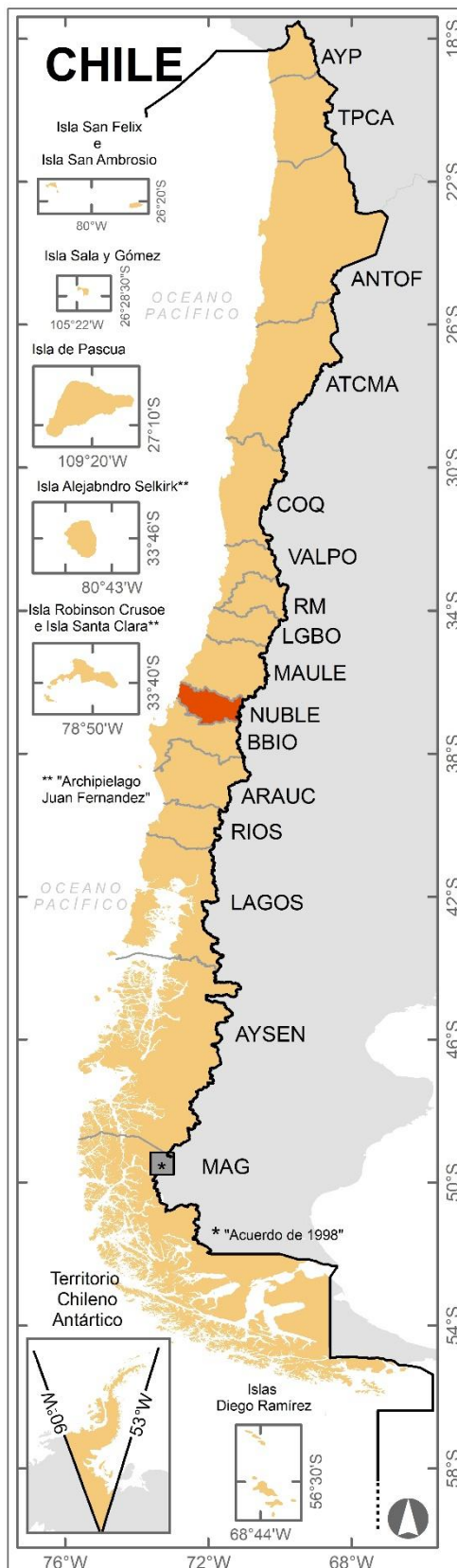
DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Termas de Chillan

Latitud : -36.903611
Longitud : -71.410000
Altitud : 1708 metros



Entorno
Sector Pre - Cordillerano
Zona Geográfica
Pre - Cordillera
Dirección
Termas de Chillan.





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteo Chile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/360042>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: TERMAS DE CHILLÁN

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	15.4	19.3	15.4	20.6	11.7	15.9	25.4	29	7.4	24	32	47	57	.
FEBRERO	13.1	19.5	13.8	20.3	11.1	15.4	31.9	9	6.8	16	32	36	53	.
MARZO	10.3	15.9	10.9	17.4	8.2	12.4	24.7	18	0.5	31	44	43	67	.
ABRIL
MAYO
JUNIO
JULIO
AGOSTO
SEPTIEMBRE
OCTUBRE
NOVIEMBRE
DICIEMBRE
ANUAL

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	830.9	1,015.8	E 3	SW 6	SW 2	0.5	0.2	23
FEBRERO	830.2	1,015.8	NE 4	SW 6	NE 2	0.3	0.3	5
MARZO	830.2	1,018.1	NE 5	SW 5	NE 3	409.1	224.1	24
ABRIL	.	.	NE 4	SW 4	NE 4
MAYO	.	.	NE 4	SW 4	NE 5
JUNIO
JULIO
AGOSTO
SEPTIEMBRE
OCTUBRE
NOVIEMBRE
DICIEMBRE
ANUAL	.	.	NE 4	SW 5	NE 3



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: TERMAS DE CHILLÁN

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº
ENERO	1	1	7	1	20	3	1	7	14	3	42	4	4	4	0	0	0	0	0	2	93
FEBRERO	5	1	38	2	3	3	0	0	2	2	29	5	4	5	0	0	0	0	3	84	
MARZO	7	2	40	4	6	14	0	0	3	4	29	4	7	4	0	0	0	0	1	93	
ABRIL	7	3	19	4	1	1	0	0	4	2	14	3	4	2	1	1	0	0	2	52	
MAYO	4	3	24	4	4	3	3	2	9	2	9	3	4	2	4	1	0	0	0	61	
JUNIO
JULIO
AGOSTO
SEPTIEMBRE
OCTUBRE
NOVIEMBRE
DICIEMBRE
ANUAL	24	2	128	3	34	5	4	3	32	3	123	4	23	4	5	1	0	0	8	383	

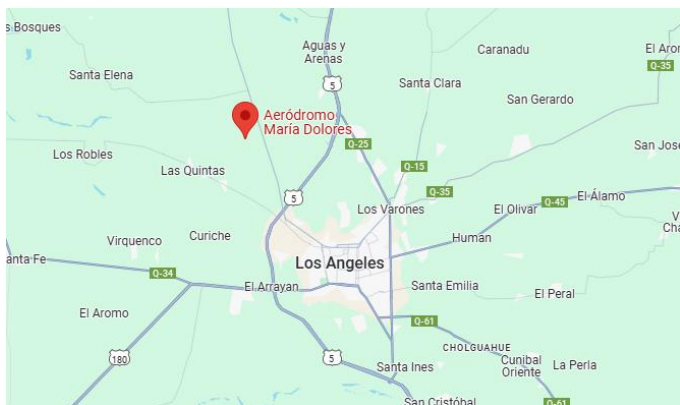
MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	2	0	4	0	0	.	.
FEBRERO	0	4	1	1	0	0	.	.
MARZO	0	0	0	8	5	3	.	.
ABRIL
MAYO
JUNIO
JULIO
AGOSTO
SEPTIEMBRE
OCTUBRE
NOVIEMBRE
DICIEMBRE
ANUAL



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: María Dolores, Los Ángeles Ad.

Latitud : -37.396944
Longitud : -72.423888
Altitud : 114 metros



Entorno

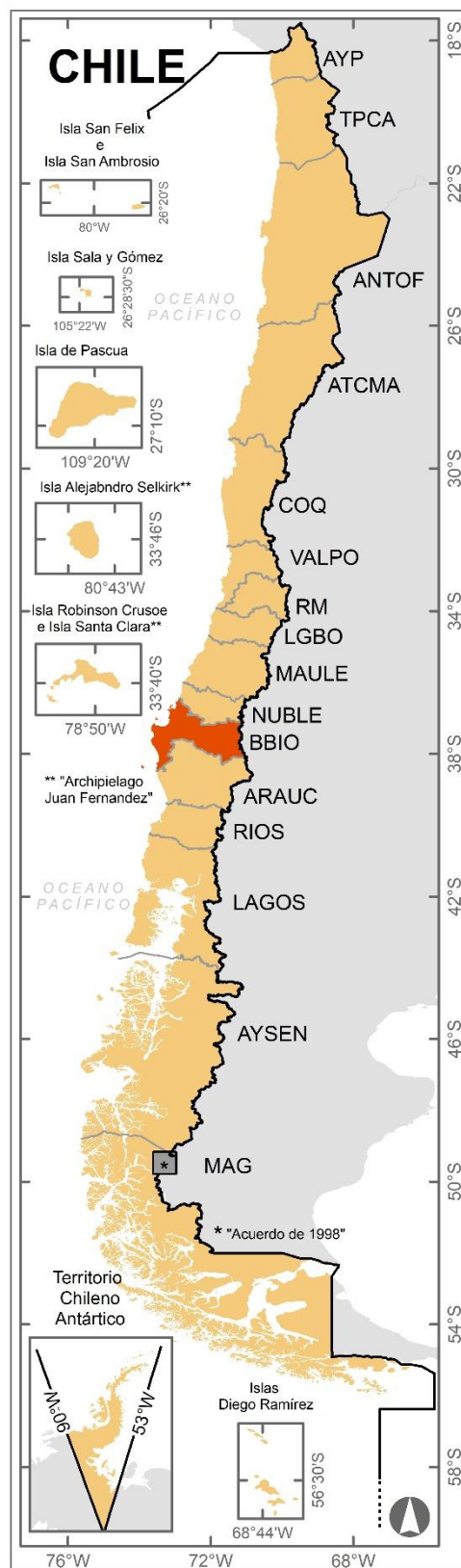
3 km al este población urbana, 4 km al sur población urbana, hacia el NW 3 km cerro de 90 metros

Zona Geográfica

Valle

Dirección

Camino Puente Perales s/n, Los Ángeles.
15 km al NW de la ciudad de Los Ángeles





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/370033>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: LOS ÁNGELES - MARÍA DOLORES AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	16.7	28.8	25.4	31.6	12.5	21.6	35.1	6	8.3	22	63	30	37	.
FEBRERO	14.7	27.2	23.0	30.1	11.1	20.1	37.5	9	7.3	22	70	31	42	.
MARZO	12.1	24.0	18.5	25.9	9.5	17.1	32.2	12	2.2	31	82	40	58	.
ABRIL	8.0	17.3	12.4	19.0	6.1	12.1	27.2	4	0.0	11	98	63	86	.
MAYO	6.2	13.8	9.4	15.0	4.6	9.3	20.4	10	-3.3	27	97	72	91	.
JUNIO	2.7	11.3	6.2	12.5	0.5	6.0	17.1	4	-7.1	29	99	71	96	.
JULIO	6.5	12.5	8.4	13.8	3.7	8.4	17.3	29	.	.	97	76	91	.
AGOSTO	6.0	13.9	10.2	15.5	4.5	9.7	22.0	14	-2.0	8	99	71	90	.
SEPTIEMBRE	7.5	15.2	11.3	16.8	4.9	10.6	24.4	24	-2.3	5	94	62	83	.
OCTUBRE	10.3	19.8	14.6	21.4	5.3	13.3	27.0	28	-0.3	6	81	46	64	.
NOVIEMBRE	14.3	23.5	18.4	25.4	9.3	17.0	33.4	22	4.6	9	72	41	57	.
DICIEMBRE	15.9	26.3	22.1	28.4	10.8	19.3	35.6	8	4.6	15	72	37	51	.
ANUAL	10.1	19.5	15.0	21.3	6.9	13.7	37.5	Febrero	-7.1	Junio	85	53	70	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 DD	hrs VM	18 DD	hrs VM	00 DD	hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,001.1	1,014.3	S	8	S	11	NW	8	1	2	.	0.6	0.6	15
FEBRERO	1,000.8	1,014.0	S	9	S	11	C	0	1	1	.	s/p	s/p	-
MARZO	1,002.6	1,016.0	S	8	S	12	C	0	1	1	.	70.2	48.2	6
ABRIL	1,003.6	1,017.3	C	0	S	9	SE	4	1	1	.	79.7	20.8	9
MAYO	1,005.5	1,019.3	S	8	S	9	S	6	1	1	.	80.8	25.4	6
JUNIO	1,006.2	1,020.2	NE	3	S	7	N	10	1	1	.	122.0	65.0	14
JULIO	1,005.4	1,019.2	S	7	S	10	S	6	1	1
AGOSTO	1,006.6	1,020.4	S	4	S	9	S	5	1	1	.	27.6	10.2	21
SEPTIEMBRE	1,005.6	1,019.3	N	7	N	8	S	6	1	1	.	57.4	22.4	19
OCTUBRE	1,005.5	1,019.1	S	8	S	10	S	7	1	1	.	13.4	6.0	10
NOVIEMBRE	1,003.2	1,016.6	S	10	S	11	S	7	1	1	.	23.4	13.6	11
DICIEMBRE	1,001.6	1,014.9	S	10	S	12	S	11	2	3	.	16.0	14.6	20
ANUAL	1,004.0	1,017.5	S	8	S	10	S	7	1	1



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: LOS ÁNGELES - MARÍA DOLORES AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)													DATOS							
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	
ENERO	2	9	0	0	0	0	1	6	43	9	4	6	2	4	3	7	4	4	3	64	
FEBRERO	3	8	0	0	1	5	2	9	41	9	1	7	2	4	4	6	1	3	13	68	
MARZO	4	5	0	0	0	0	6	4	32	9	1	20	4	9	4	9	5	4	33	93	
ABRIL	5	7	1	10	0	0	2	4	13	9	2	5	4	5	4	4	0	0	4	38	
MAYO	7	7	0	0	0	0	0	0	18	8	4	5	1	3	0	0	2	2	2	37	
JUNIO	18	7	14	2	9	2	2	1	25	5	2	3	1	1	5	4	2	2	7	86	
JULIO	19	8	7	4	5	2	7	4	34	7	2	3	0	0	1	5	2	2	7	86	
AGOSTO	18	5	16	3	3	1	1	7	28	6	3	3	5	3	7	4	2	3	4	91	
SEPTIEMBRE	20	7	7	3	5	2	5	5	20	7	2	5	5	4	6	6	5	3	10	89	
OCTUBRE	6	6	2	3	1	3	1	4	55	8	2	7	3	5	8	7	4	3	2	93	
NOVIEMBRE	9	7	2	5	0	0	1	2	47	9	4	6	6	5	11	6	4	3	0	90	
DICIEMBRE	1	9	2	3	0	0	2	4	62	10	3	6	4	7	10	8	6	4	1	93	
ANUAL	112	7	51	3	24	2	30	4	418	8	30	6	37	5	63	6	37	3	86	928	

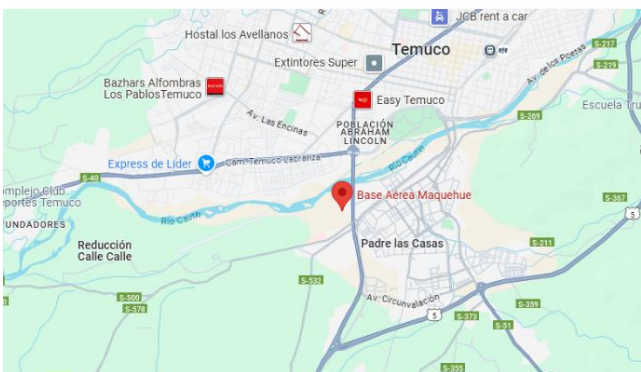
MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín <= 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	31	0	1	0	0	0	2
FEBRERO	0	28	0	0	0	0	0	0
MARZO	0	19	0	3	3	2	.	.
ABRIL	1	2	0	12	8	4	.	.
MAYO	3	0	0	10	9	3	.	.
JUNIO	15	0	0	8	5	3	.	.
JULIO	.	0
AGOSTO	4	0	0	10	5	1	.	.
SEPTIEMBRE	4	0	0	14	13	1	.	.
OCTUBRE	1	5	0	5	5	0	.	.
NOVIEMBRE	0	15	0	4	2	1	.	.
DICIEMBRE	0	26	0	3	2	1	0	1
ANUAL	34	126	0



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Maquehue, Temuco Ad.

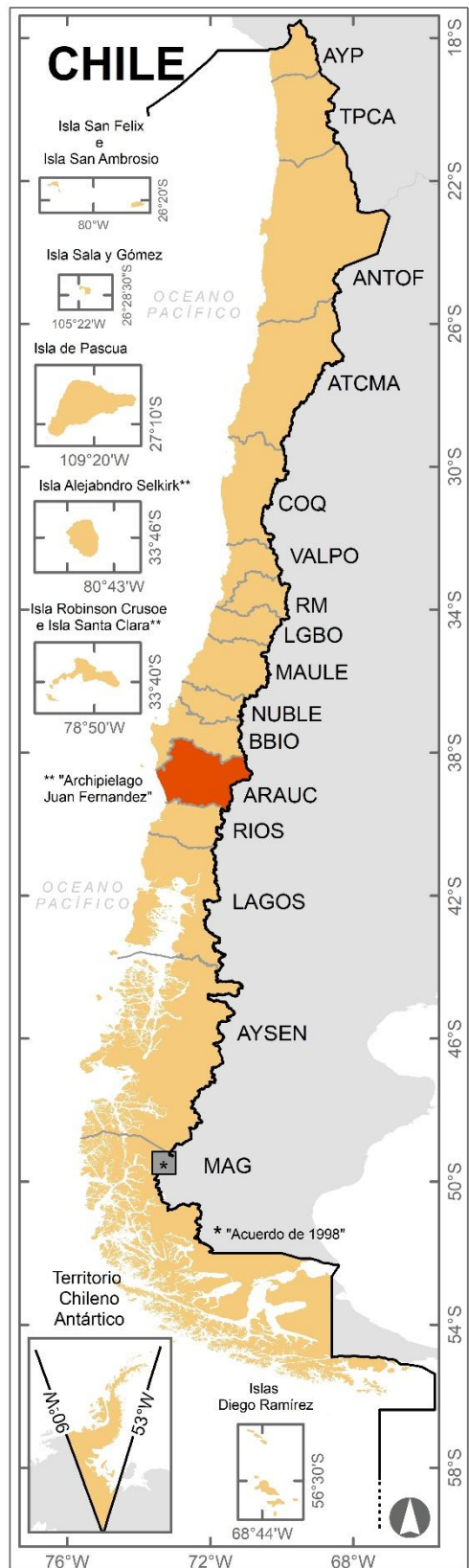
Latitud : -38.767777
Longitud : -72.631943
Altitud : 93 metros



Entorno
Valle con dos cerros a 2 km al NE de 300 metros de altura, río Cautín al norte a 500 metros

Zona Geográfica
Valle

Dirección
Camino Aeropuerto S/N, Temuco, IX Región





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteo Chile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/380013>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: TEMUCO - MAQUEHUE AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	13.3	25.5	17.8	27.1	7.6	16.6	31.1	5	2.7	28	87	39	60	.
FEBRERO	12.2	24.7	17.1	26.5	7.2	16.1	32.7	9	2.2	11	90	40	63	.
MARZO	10.8	22.1	15.5	24.1	7.3	14.8	32.3	12	1.3	11	94	48	71	.
ABRIL	8.5	16.3	11.7	18.0	6.6	11.5	26.4	4	0.4	1	99	66	89	.
MAYO	6.2	12.6	8.1	14.0	4.3	8.6	18.1	10	-1.3	22	99	77	97	.
JUNIO	3.5	10.0	5.8	11.6	2.0	6.1	15.4	15	-7.9	30	99	78	97	.
JULIO	4.8	10.8	7.2	12.5	3.3	7.1	17.0	30	-3.9	10	98	80	95	.
AGOSTO	6.7	13.1	9.2	15.0	5.0	9.2	22.2	14	-0.5	4	97	75	94	.
SEPTIEMBRE	7.1	15.0	10.2	16.2	5.2	10.1	23.1	24	-2.5	4	97	60	85	.
OCTUBRE	8.9	17.1	11.1	18.3	4.9	11.0	25.4	28	0.2	17	95	58	79	.
NOVIEMBRE	12.1	20.8	13.9	22.2	7.9	14.2	29.3	25	2.2	16	91	55	79	.
DICIEMBRE	14.1	22.7	16.4	24.3	9.3	16.0	31.3	7	3.6	14	87	54	72	.
ANUAL	9.0	17.6	12.0	19.1	5.9	11.8	32.7	Febrero	-7.9	Junio	94	61	82	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 DD	hrs VM	18 DD	hrs VM	00 DD	hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,005.9	1,016.0	W	3	SW	5	W	7	.	.	.	14.4	8.0	14
FEBRERO	1,005.4	1,015.5	W	3	W	7	W	6	.	.	.	7.6	7.2	28
MARZO	1,006.6	1,016.9	C	0	W	6	W	4	.	.	.	59.3	45.6	6
ABRIL	1,006.6	1,017.0	C	0	W	5	C	0	.	.	.	141.0	25.1	24
MAYO	1,008.4	1,018.9	C	0	C	0	C	0	.	.	.	96.7	28.7	16
JUNIO	1,009.6	1,020.2	C	0	C	0	C	0	.	.	.	125.6	39.5	14
JULIO	1,008.2	1,018.8	C	0	C	0	C	0	.	.	.	90.4	20.9	28
AGOSTO	1,009.2	1,019.7	C	0	C	0	C	0	.	.	.	83.4	19.1	1
SEPTIEMBRE	1,008.7	1,019.2	C	0	W	3	C	0	.	.	.	96.1	34.7	19
OCTUBRE	1,009.3	1,019.8	C	0	W	4	C	0	.	.	.	46.5	9.1	10
NOVIEMBRE	1,006.8	1,017.1	C	0	W	4	W	2	.	.	.	17.8	5.8	30
DICIEMBRE	1,006.1	1,016.3	C	0	W	3	W	4	.	.	.	23.5	13.7	20
ANUAL	1,007.6	1,018.0	C	0	W	4	C	0	.	.	.	802.3	45.6	Mar



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: TEMUCO - MAQUEHUE AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº
ENERO	1	8	2	2	0	0	0	0	8	3	24	3	48	5	6	7	0	0	4		93
FEBRERO	0	0	4	3	5	2	0	0	5	5	16	3	39	5	7	5	0	0	8		84
MARZO	1	6	2	9	6	6	4	8	5	3	10	2	30	4	7	5	0	0	26		93
ABRIL	5	7	12	5	8	3	1	1	6	2	3	2	14	4	4	5	0	0	36		90
MAYO	5	8	12	5	7	4	0	0	3	1	1	1	6	5	3	3	0	0	51		93
JUNIO	6	9	8	8	12	3	1	2	4	1	4	3	5	2	4	2	0	0	44		90
JULIO	1	6	19	6	12	3	1	1	3	1	4	3	8	1	1	8	0	0	44		93
AGOSTO	3	7	9	6	5	3	1	3	0	0	3	3	10	2	7	4	0	0	54		93
SEPTIEMBRE	6	7	12	7	9	3	0	0	3	1	3	3	14	3	1	6	0	0	40		89
OCTUBRE	2	1	0	0	4	2	1	4	0	0	7	2	13	3	4	4	0	0	62		93
NOVIEMBRE	0	0	3	4	2	1	0	0	0	0	7	2	31	2	4	4	0	0	43		90
DICIEMBRE	1	8	2	4	0	0	0	0	0	0	13	1	33	3	5	2	0	0	38		93
ANUAL	31	7	85	6	70	3	9	4	37	2	95	2	251	4	53	4	0	0	450		1094

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	23	0	4	3	0	.	.
FEBRERO	0	19	0	2	1	0	.	.
MARZO	0	12	0	8	4	1	.	.
ABRIL	0	2	0	25	14	5	.	.
MAYO	6	0	0	25	12	3	.	.
JUNIO	10	0	0	23	12	4	.	.
JULIO	11	0	0	21	12	4	.	.
AGOSTO	1	0	0	22	13	3	.	.
SEPTIEMBRE	2	0	0	19	14	4	.	.
OCTUBRE	0	1	0	14	10	0	.	.
NOVIEMBRE	0	6	0	13	5	0	.	.
DICIEMBRE	0	11	0	9	3	1	.	.
ANUAL	30	74	0	185	103	25	.	.



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: La Araucanía Ad.

Latitud : -38.934444

Longitud : -72.653333

Altitud : 98 metros



Entorno

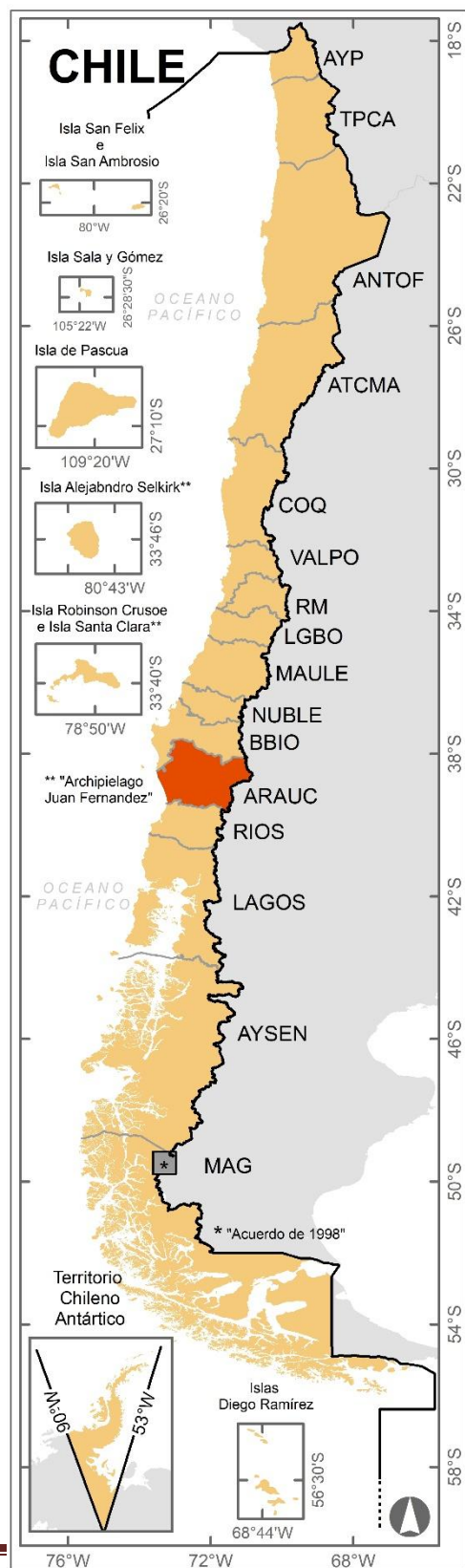
Sector Agrícola, carretera 5 sur, 3 km al oeste. Río Toltén 4,6 km al sur.

Zona Geográfica

Valle

Dirección

26 km al sur de Temuco IX Región





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/380029>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: TEMUCO - LA ARAUCANÍA AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	12.9	24.5	17.8	25.9	8.0	16.2	29.5	5	3.0	1	91	45	65	319.7
FEBRERO	11.7	23.6	17.2	25.2	7.2	15.6	31.8	9	2.6	12	93	47	67	.
MARZO	10.9	21.0	15.3	22.8	7.9	14.8	30.2	12	2.0	8	92	56	76	231.8
ABRIL	8.5	15.7	12.0	17.2	6.6	11.4	25.0	4	-0.1	1	97	72	89	114.0
MAYO	5.8	12.2	8.5	13.4	4.0	8.5	19.0	10	-3.3	31	99	79	97	.
JUNIO	3.6	9.7	6.5	11.0	2.0	6.2	14.1	4	-5.5	30	99	80	93	84.4
JULIO	4.3	10.5	7.0	12.0	2.9	6.9	15.1	29	-4.1	1	97	83	94	80.3
AGOSTO	6.5	12.8	10.0	14.7	5.0	9.4	22.0	14	-0.7	8	97	76	88	111.4
SEPTIEMBRE	7.2	14.3	10.8	15.8	5.4	10.2	22.4	24	-0.5	6	93	63	80	163.8
OCTUBRE	8.9	16.4	11.7	17.5	5.3	11.0	24.2	28	0.5	25	91	60	76	237.0
NOVIEMBRE	11.9	20.2	14.2	21.4	7.4	13.9	26.8	22	1.8	1	87	55	78	265.2
DICIEMBRE	13.6	21.6	16.5	22.9	9.1	15.5	30.6	7	4.8	14	87	55	74	278.5
ANUAL	8.8	16.9	12.3	18.3	5.9	11.6	31.8	Febrero	-5.5	Junio	94	64	81	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	00 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	18 hrs VM	00 hrs VM	TOTAL	MÁX 24 hrs
ENERO	1,004.6	1,016.1	V	2	SW	8	W	7	5	2	1	21.4	13.0	14
FEBRERO	1,004.1	1,015.6	V	2	S	9	W	7	4	2	2	12.8	10.8	28
MARZO	1,005.4	1,017.0	V	2	SW	8	SW	6	4	3	2	52.4	38.0	6
ABRIL	1,005.5	1,017.2	NE	4	SW	5	W	4	6	5	4	196.2	54.4	22
MAYO	1,007.2	1,019.1	V	2	V	2	NE	3	7	6	5	108.8	23.0	16
JUNIO	1,008.5	1,020.5	N	6	NW	5	C	0	6	6	5	104.4	29.6	14
JULIO	1,007.2	1,019.1	V	2	SW	5	C	0	6	6	4	107.3	29.0	24
AGOSTO	1,008.0	1,019.9	N	6	W	5	N	6	6	6	5	90.2	23.4	1
SEPTIEMBRE	1,007.5	1,019.4	N	6	W	7	SW	5	6	5	5	112.2	27.2	19
OCTUBRE	1,008.2	1,019.9	V	2	W	7	W	6	6	4	3	37.6	7.2	14
NOVIEMBRE	1,005.7	1,017.2	C	0	SW	8	W	6	5	4	3	24.0	13.0	30
DICIEMBRE	1,004.9	1,016.5	S	5	SW	8	W	7	5	3	3	31.0	22.2	20
ANUAL	1,006.4	1,018.1	V	2	SW	8	W	6	6	4	4	898.3	54.4	Abr



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: TEMUCO - LA ARAUCANÍA AD.

AÑO: 2025

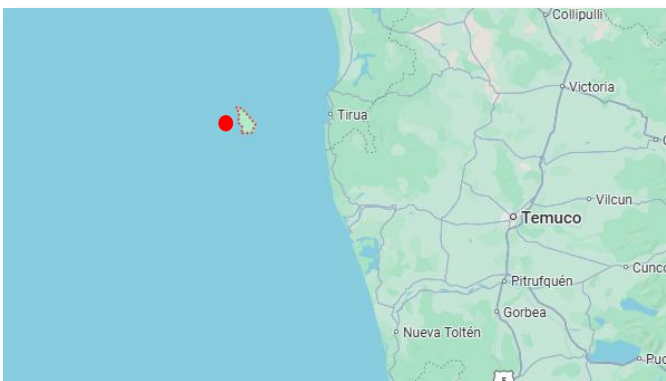
MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	
ENERO	1	7	1	3	0	0	0	0	7	7	29	7	36	7	5	4	12	2	1		93
FEBRERO	1	3	2	2	1	3	0	0	11	8	22	7	25	7	1	8	18	2	3		84
MARZO	4	8	3	5	0	0	7	7	13	6	22	6	17	6	6	6	17	2	3		93
ABRIL	4	11	15	5	4	3	4	5	7	6	11	4	13	5	7	5	16	2	5		90
MAYO	11	7	8	3	7	2	2	3	8	3	4	5	11	5	7	5	18	1	9		92
JUNIO	15	7	11	6	4	3	6	5	4	4	4	5	6	5	10	4	11	1	12		89
JULIO	15	7	14	7	4	3	6	4	11	3	9	4	5	4	0	0	13	1	12		93
AGOSTO	18	6	4	3	4	4	5	3	3	6	9	4	13	4	8	6	5	2	15		92
SEPTIEMBRE	19	7	5	7	3	4	3	4	7	7	8	5	15	6	9	5	10	2	7		90
OCTUBRE	2	4	4	4	4	8	1	9	6	6	14	7	30	6	7	4	16	2	5		93
NOVIEMBRE	2	4	2	7	1	3	1	4	9	7	17	7	34	7	4	5	11	2	7		89
DICIEMBRE	4	6	0	0	1	3	0	0	12	5	27	7	31	7	6	4	3	4	4		93
ANUAL	96	7	69	5	33	3	35	5	98	6	176	6	236	6	70	5	150	2	83		1091

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	19	0	4	3	1	3	10
FEBRERO	0	13	0	2	2	1	4	14
MARZO	0	9	0	5	4	1	5	9
ABRIL	1	1	0	17	14	6	14	4
MAYO	5	0	0	17	12	3	14	0
JUNIO	10	0	0	15	11	3	17	4
JULIO	13	0	0	12	9	5	15	6
AGOSTO	2	0	0	14	11	2	15	3
SEPTIEMBRE	2	0	0	18	13	5	13	3
OCTUBRE	0	0	0	12	8	0	10	3
NOVIEMBRE	0	4	0	9	5	1	8	9
DICIEMBRE	0	9	0	10	4	1	7	9
ANUAL	33	55	0	135	96	29	125	74



Estación: Isla Mocha Ad.

Latitud : -38.383888
Longitud : -73.869166
Altitud : 6 metros



Entorno

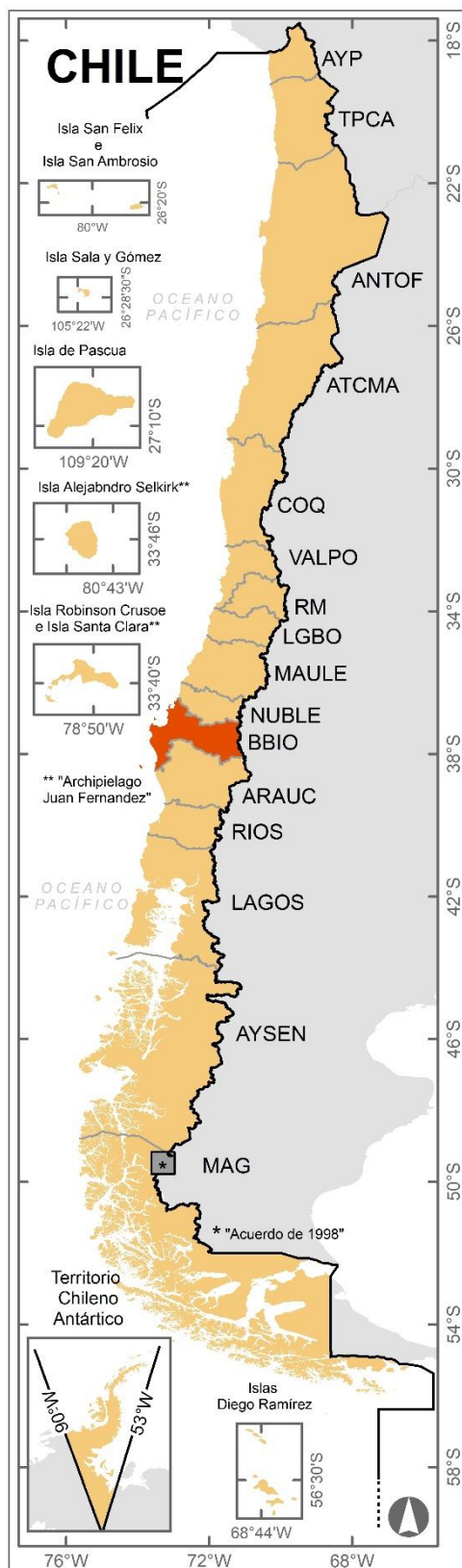
Sector insular, con abundante vegetación
1,2 km al oeste

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

Isla Mocha Ad. Región del Biobío.
Temuco 123 km al WSW desde la
estación meteorológica





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/380082>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: ISLA MOCHA AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	15.6	18.2	15.6	19.2	13.7	16.0	21.8	12	11.6	8	81	70	83	.
FEBRERO	15.3	18.2	15.4	18.9	13.3	15.8	22.1	21	10.5	20	84	71	84	.
MARZO	14.0	16.7	14.4	17.7	12.8	14.9	21.2	4	9.7	31	86	77	87	.
ABRIL	12.2	14.9	12.7	15.4	10.9	13.1	17.9	4	7.2	26	91	80	89	.
MAYO	10.8	13.5	11.7	14.1	9.8	12.0	16.3	1	6.7	5	89	80	88	.
JUNIO	9.6	11.5	10.2	12.3	8.4	10.4	14.6	15	5.2	29	85	79	84	.
JULIO	10.1	11.9	10.5	12.3	9.0	10.7	14.8	31	4.0	2	91	84	90	.
AGOSTO	10.3	12.5	10.6	13.2	8.8	11.0	15.4	14	4.3	22	89	82	89	.
SEPTIEMBRE	11.0	13.4	11.0	13.9	8.9	11.5	17.9	24	5.1	12	86	77	86	.
OCTUBRE	12.5	14.6	11.8	15.2	9.9	12.5	19.7	28	6.8	6	79	72	81	.
NOVIEMBRE	14.0	16.3	13.6	17.1	11.6	14.2	20.1	28	0.0	5	82	75	85	.
DICIEMBRE	15.4	17.8	15.6	18.4	13.4	15.8	85	75	84	.
ANUAL	12.6	14.9	12.8	15.6	10.9	13.2	86	77	86	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	06 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,016.4	1,018.3	S 8	S 10	S 9	S 9	.	.	.	31.3	14.3	22		
FEBRERO	1,015.7	1,017.6	S 9	S 9	S 8	S 8	.	.	.	30.3	16.9	27		
MARZO	1,016.6	1,018.5	S 8	S 9	S 9	S 9	.	.	.	104.4	59.3	6		
ABRIL	1,016.3	1,018.2	S 6	S 8	S 8	S 8	.	.	.	141.1	27.9	20		
MAYO	1,017.9	1,019.8	NW 3	N 5	NW 3	S 3	.	.	.	129.5	43.9	16		
JUNIO	1,018.9	1,020.8	S 6	S 6	N 10	S 10	.	.	.	232.3	94.7	14		
JULIO	1,017.3	1,019.3	S 7	S 8	S 7	S 7	.	.	.	184.3	40.9	31		
AGOSTO	1,018.8	1,020.8	S 6	S 7	S 6	S 6	.	.	.	66.7	14.0	21		
SEPTIEMBRE	1,018.4	1,020.4	N 8	S 6	S 6	S 6	.	.	.	140.2	25.8	9		
OCTUBRE	1,019.5	1,021.5	S 6	S 7	S 7	S 7	.	.	.	61.3	19.0	3		
NOVIEMBRE	1,017.1	1,019.0	S 8	S 9	S 9	S 9	.	.	.	14.9	3.1	30		
DICIEMBRE	.	.	S 9	S 9	S 7	S 7		
ANUAL	1,017.6	1,019.5	S 7	S 8	S 8	S 8		



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: ISLA MOCHA AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	
ENERO	1	6	4	3	0	0	6	3	75	8	3	3	0	0	3	4	0	0	0	0	93
FEBRERO	3	4	0	0	0	0	2	4	58	8	3	2	0	0	8	3	0	0	4	0	84
MARZO	7	8	0	0	1	2	2	7	54	8	4	3	2	4	9	3	0	0	2	0	93
ABRIL	10	5	1	2	1	1	4	3	32	7	4	3	10	3	14	2	0	0	2	0	90
MAYO	15	6	1	1	1	1	8	7	18	6	14	3	7	2	20	3	0	0	1	0	93
JUNIO	19	8	2	4	0	0	11	5	22	6	8	4	11	2	11	2	0	0	1	0	90
JULIO	22	8	1	3	1	1	6	5	37	7	2	4	2	1	10	3	0	0	0	0	93
AGOSTO	7	5	2	3	2	2	7	4	29	6	7	4	9	2	13	3	0	0	4	0	93
SEPTIEMBRE	16	9	1	3	0	0	2	9	21	5	10	3	8	2	15	3	0	0	1	0	89
OCTUBRE	7	7	0	0	0	0	3	3	51	6	13	3	6	2	5	2	0	0	3	0	93
NOVIEMBRE	8	4	1	1	0	0	5	6	56	8	4	4	5	3	5	2	0	0	0	0	90
DICIEMBRE	7	6	1	6	1	2	5	3	46	8	8	3	4	2	5	2	0	0	0	0	79
ANUAL	122	7	14	3	7	1	61	5	499	7	80	3	64	2	118	3	0	0	18	0	1080

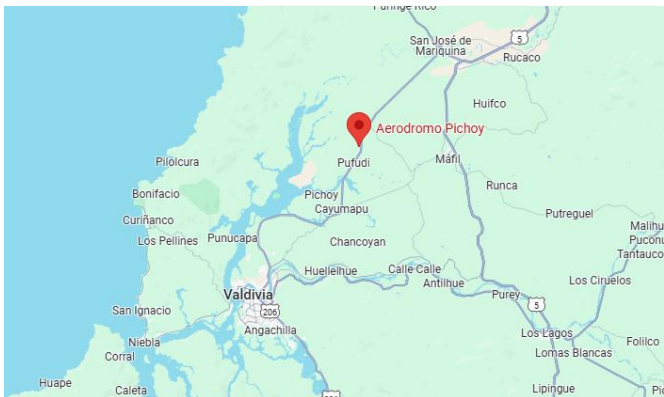
MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	0	0	6	3	2	.	.
FEBRERO	0	0	0	6	3	1	.	.
MARZO	0	0	0	10	7	3	.	.
ABRIL	0	0	0	15	10	6	.	.
MAYO	0	0	0	23	14	3	.	.
JUNIO	0	0	0	17	13	5	.	.
JULIO	0	0	0	19	14	6	.	.
AGOSTO	0	0	0	15	9	3	.	.
SEPTIEMBRE	0	0	0	17	13	4	.	.
OCTUBRE	0	0	0	14	10	1	.	.
NOVIEMBRE	1	0	0	12	6	0	.	.
DICIEMBRE
ANUAL



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Pichoy, Valdivia Ad.

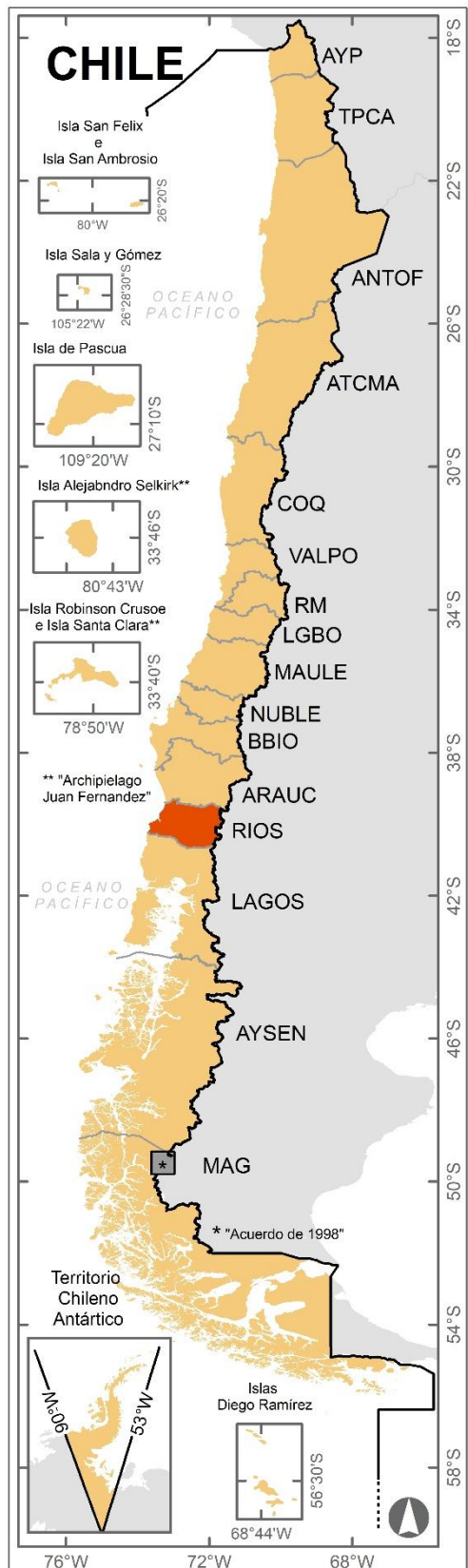
Latitud : -39.656666
Longitud : -73.087221
Altitud : 18 metros



Entorno
Valle

Zona Geográfica
Valle

Dirección
Ruta T205, comuna San José de la Mariquina, 22 kilómetros al NE de Valdivia





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/390006>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: VALDIVIA - PICHAY AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	14.3	24.1	19.7	26.2	8.2	17.1	31.6	11	2.6	10	81	45	58	349.7
FEBRERO	11.8	22.3	17.6	24.0	7.4	15.3	32.0	9	3.4	1	91	50	64	.
MARZO	9.4	20.0	14.8	22.3	6.8	13.8	29.1	25	1.6	9	97	59	77	204.2
ABRIL	8.6	15.2	11.6	16.7	6.9	11.2	23.2	5	1.2	1	98	74	93	.
MAYO	7.4	11.9	8.9	13.5	5.7	9.1	19.4	10	0.7	29	98	81	94	.
JUNIO	4.6	9.4	6.7	10.5	3.7	6.7	14.8	2	-6.4	30	98	83	95	.
JULIO	5.1	10.0	7.3	11.1	4.1	7.0	15.5	29	-3.9	1	98	82	95	.
AGOSTO	6.8	12.0	9.1	13.9	5.4	9.0	.	.	-0.1	14	97	79	93	.
SEPTIEMBRE	7.1	13.9	10.2	15.5	5.3	9.8	97	68	87	.
OCTUBRE	8.8	16.1	11.5	17.4	5.3	10.9	23.9	28	0.4	28	94	60	78	.
NOVIEMBRE	12.5	20.2	15.2	22.1	6.7	14.2	28.5	24	0.6	10	85	57	74	249.5
DICIEMBRE	14.6	21.3	17.3	23.0	9.5	16.1	30.3	7	4.7	22	83	57	69	271.2
ANUAL	9.3	16.4	12.5	18.0	6.2	11.7	.	.	-6.4	Junio	93	66	81	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	00 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	18 hrs VM	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,014.4	1,016.4	V	2	V	4	SW	5	3	2	.	27.0	12.8	14
FEBRERO	1,014.0	1,016.1	V	2	V	4	SW	6	3	2	.	34.4	27.0	27
MARZO	1,015.5	1,017.5	V	2	NW	8	S	6	5	4	.	83.2	48.0	6
ABRIL	1,015.0	1,017.1	C	0	V	3	NE	3	5	4	.	154.2	27.8	20
MAYO	1,016.5	1,018.7	NE	5	V	2	N	6	5	4	.	145.2	45.6	16
JUNIO	1,017.9	1,020.1	NE	4	V	2	NE	3	5	4	.	154.6	64.8	14
JULIO	1,017.3	1,019.5	NE	5	V	2	NE	5	5	4	.	207.6	80.2	28
AGOSTO	1,017.8	1,020.0	NE	2	V	2	NE	4	5	4	.	106.6	17.4	21
SEPTIEMBRE	1,016.5	1,018.6	V	2	W	8	NW	9	5	4	.	137.1	27.2	9
OCTUBRE	1,017.8	1,019.8	V	2	NW	10	SW	4	5	4	.	62.0	17.2	14
NOVIEMBRE	1,015.3	1,017.4	V	2	W	7	W	4	5	4	.	13.4	3.0	20
DICIEMBRE	1,014.6	1,016.6	V	2	W	7	W	5	5	4	.	34.0	21.0	20
ANUAL	1,016.1	1,018.2	V	2	V	3	SW	5	4	4	.	1,159.3	80.2	Jul



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: VALDIVIA - PICHROY AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	
ENERO	1	3	0	0	3	3	2	7	15	6	24	5	16	6	3	8	26	2	2		93
FEBRERO	2	3	1	3	2	4	2	7	12	7	17	6	11	6	5	7	23	2	6		82
MARZO	5	5	5	4	4	4	6	4	15	6	10	6	7	5	9	7	18	2	8		93
ABRIL	8	4	14	4	2	4	7	2	8	2	4	4	12	4	8	8	11	2	9		90
MAYO	7	5	14	4	5	2	4	1	7	3	9	3	14	5	14	7	9	2	2		93
JUNIO	3	6	22	4	6	2	5	2	10	1	7	4	8	3	7	4	12	2	4		90
JULIO	3	5	27	5	12	2	5	2	10	3	6	3	9	2	4	3	11	2	4		92
AGOSTO	8	6	16	3	9	3	2	1	6	2	10	3	10	5	10	5	12	2	3		89
SEPTIEMBRE	7	5	12	6	7	2	3	3	3	4	6	4	14	6	14	10	14	2	4		86
OCTUBRE	5	6	6	4	4	4	1	8	3	5	14	5	16	5	16	7	18	2	4		93
NOVIEMBRE	1	4	1	3	0	0	1	5	7	5	7	4	15	5	7	6	32	2	3		75
DICIEMBRE	6	6	2	3	3	3	3	4	17	6	15	6	23	6	7	7	17	2	0		93
ANUAL	56	5	120	4	57	2	41	3	113	5	129	5	155	5	104	7	203	2	49		1069

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	18	0	4	4	2	0	0
FEBRERO	0	10	0	6	4	1	.	.
MARZO	0	7	0	10	6	2	0	0
ABRIL	0	0	0	21	14	5	.	.
MAYO	0	0	0	27	17	4	.	.
JUNIO	5	0	0	20	12	3	.	.
JULIO	7	0	0	21	12	5	.	.
AGOSTO	1	.	0	21	13	4	.	.
SEPTIEMBRE	.	.	.	18	16	6	.	.
OCTUBRE	0	0	0	13	9	3	.	.
NOVIEMBRE	0	5	0	8	5	0	.	.
DICIEMBRE	0	9	0	10	6	1	.	.
ANUAL	16	.	0	179	118	36	.	.



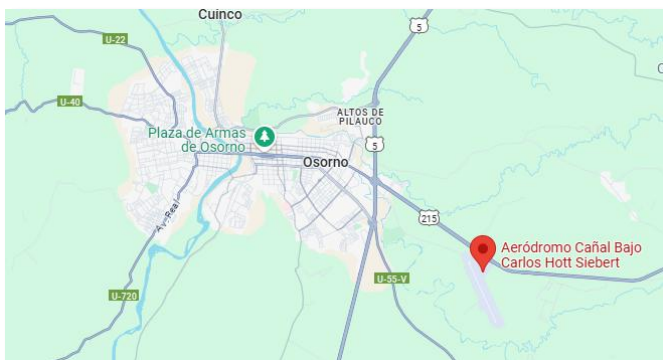
DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Cañal Bajo, Osorno Ad.

Latitud : -40.614444

Longitud : -73.057500

Altitud : 57 metros



Entorno

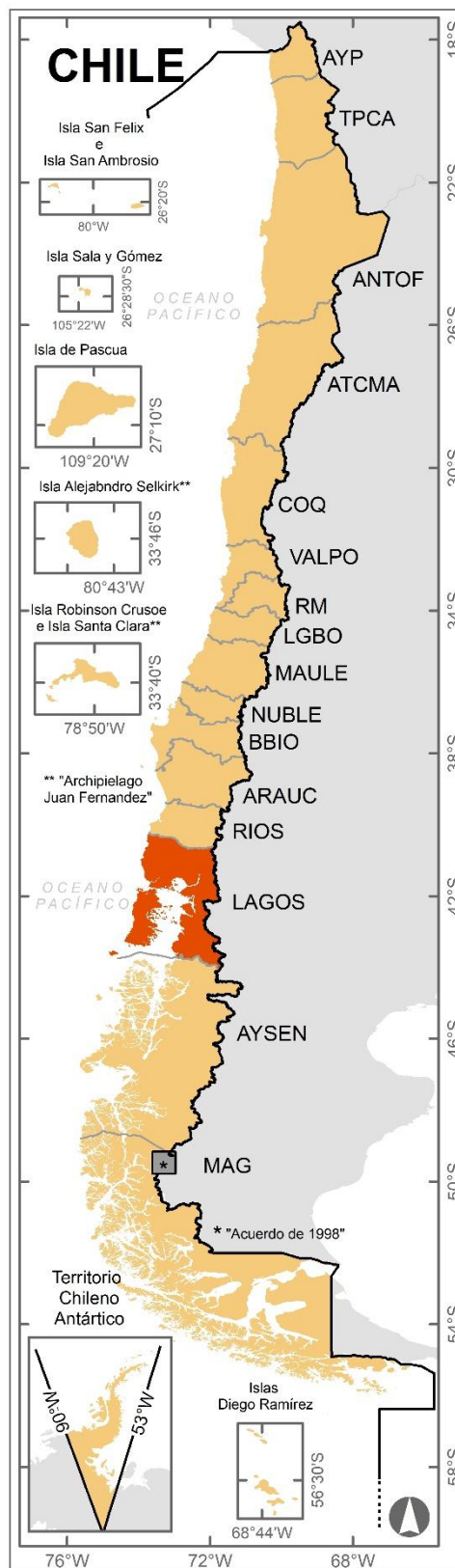
Valle, cerro a 50 kilómetros

Zona Geográfica

Valle

Dirección

Ruta N° 215, Cañal Bajo s/n.
8 kilómetros al w de Osorno





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/400009>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: OSORNO - CAÑAL BAJO AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	13.1	23.0	18.7	25.0	8.1	16.4	29.7	11	2.4	10	85	47	62	.
FEBRERO	12.3	21.2	17.5	23.3	8.6	15.7	.	.	4.0	9	88	52	65	.
MARZO	9.6	18.9	.	.	7.4	.	.	.	0.6	9	95	62	.	.
ABRIL	8.2	15.3	.	.	6.4	.	.	.	-1.6	4	97	73	.	.
MAYO	7.2	12.3	.	.	5.5	.	.	.	-1.3	27	96	81	.	.
JUNIO	4.3	9.8	6.5	10.9	2.4	6.4	14.2	2	-8.9	30
JULIO	5.2	10.5	7.5	11.5	3.6	7.3	14.8	7	-4.9	22	95	77	89	.
AGOSTO	6.4	12.2	9.4	13.6	5.0	9.1	19.2	30	-1.3	14	95	75	87	.
SEPTIEMBRE	7.0	13.7	9.8	15.1	5.2	9.7	20.4	24	-1.8	6	94	65	83	.
OCTUBRE	9.2	15.3	11.7	16.9	5.7	11.0	23.7	28	0.6	28	88	62	74	.
NOVIEMBRE	12.0	19.8	15.5	21.5	8.0	14.4	26.7	25	4.1	1	84	55	68	.
DICIEMBRE	13.5	20.2	.	21.9	9.6	15.8	28.9	9	2.6	5	84	56	.	.
ANUAL	9.0	16.0	.	.	6.3	.	.	.	-8.9	Junio

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	00 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	18 hrs VM	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,010.2	1,016.8	V	2	S	7	S	7	4	3	.	17.4	9.8	22
FEBRERO	1,009.4	1,016.0	V	2	V	4	S	5	4	3	.	8.8	4.6	27
MARZO	.	.	C	0	S	7	S	6	5	4	.	48.7	16.8	6
ABRIL	.	.	C	0	V	3	N	5	6	6	.	47.8	9.0	15
MAYO	.	.	N	7	N	10	C	0	7	6	.	84.4	14.2	7
JUNIO	1,012.4	1,019.3	NE	8	N	9	N	6	7	6	.	46.8	18.0	3
JULIO	1,011.7	1,018.5	C	0	N	10	N	6	7	6	.	140.4	34.6	28
AGOSTO	1,012.5	1,019.3	N	7	N	7	N	7	6	6	.	71.8	10.6	1
SEPTIEMBRE	1,012.0	1,018.8	NE	7	N	11	N	9	7	6	.	147.1	49.0	8
OCTUBRE	1,012.4	1,019.1	N	8	V	3	W	3	5	5	.	71.2	15.0	14
NOVIEMBRE	1,011.0	1,017.6	S	5	S	7	S	5	6	5	.	14.0	6.4	30
DICIEMBRE	.	.	V	3	S	8	NE	8	6	5	.	51.0	34.2	20
ANUAL	1,011.8	1,018.6	V	2	V	4	S	5	6	5	.	749.4	49.0	Sep



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: OSORNO - CAÑAL BAJO AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº
ENERO	1	3	2	5	0	0	8	7	37	6	4	4	11	4	3	6	22	3	2		92
FEBRERO	5	6	1	9	1	2	3	8	24	5	7	5	15	5	4	5	18	3	5		83
MARZO	9	9	8	7	0	0	4	5	16	6	2	3	5	4	7	5	13	2	10		75
ABRIL	13	8	7	6	1	1	2	2	3	7	4	3	2	6	3	8	12	2	10		62
MAYO	16	8	12	5	3	2	1	3	2	3	3	5	4	6	4	8	8	1	11		67
JUNIO	18	7	18	7	4	4	3	3	3	4	5	2	4	2	8	5	11	2	10		90
JULIO	21	8	20	6	5	3	5	2	11	4	3	4	2	2	1	1	8	2	13		93
AGOSTO	19	7	6	5	3	2	7	2	10	4	5	4	4	2	11	5	11	2	7		93
SEPTIEMBRE	15	9	17	7	2	4	4	2	4	6	2	4	6	4	9	6	10	2	12		89
OCTUBRE	14	9	8	5	0	0	7	4	11	4	0	0	19	4	12	3	16	2	3		93
NOVIEMBRE	5	5	4	4	0	0	7	5	37	5	4	4	7	5	8	3	13	3	3		90
DICIEMBRE	9	6	4	6	2	4	6	4	12	6	1	7	9	8	4	6	13	4	1		64
ANUAL	145	8	107	6	21	3	57	4	170	5	40	4	88	5	74	5	155	2	87		991

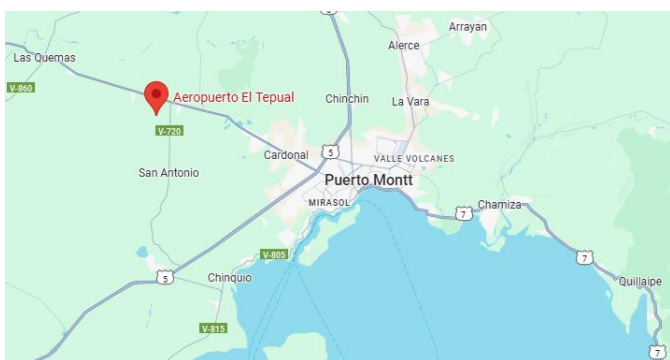
MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	17	0	3	2	0	0	0
FEBRERO	0	.	0	4	3	0	.	.
MARZO	0	.	0	9	5	3	0	0
ABRIL	0	.	0	17	12	0	1	0
MAYO	2	.	0	21	15	4	0	0
JUNIO	7	0	0	18	8	1	1	0
JULIO	8	0	0	15	12	5	0	0
AGOSTO	1	0	0	17	13	1	1	0
SEPTIEMBRE	3	0	0	18	14	4	1	0
OCTUBRE	0	0	0	21	13	2	1	0
NOVIEMBRE	0	3	0	7	6	0	0	2
DICIEMBRE	0	6	0	12	3	2	1	0
ANUAL	21	.	0	162	106	22	.	.



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: El Tepual Puerto Montt Ap.

Latitud : -41.447499
Longitud : -73.095833
Altitud : 90 metros



Entorno

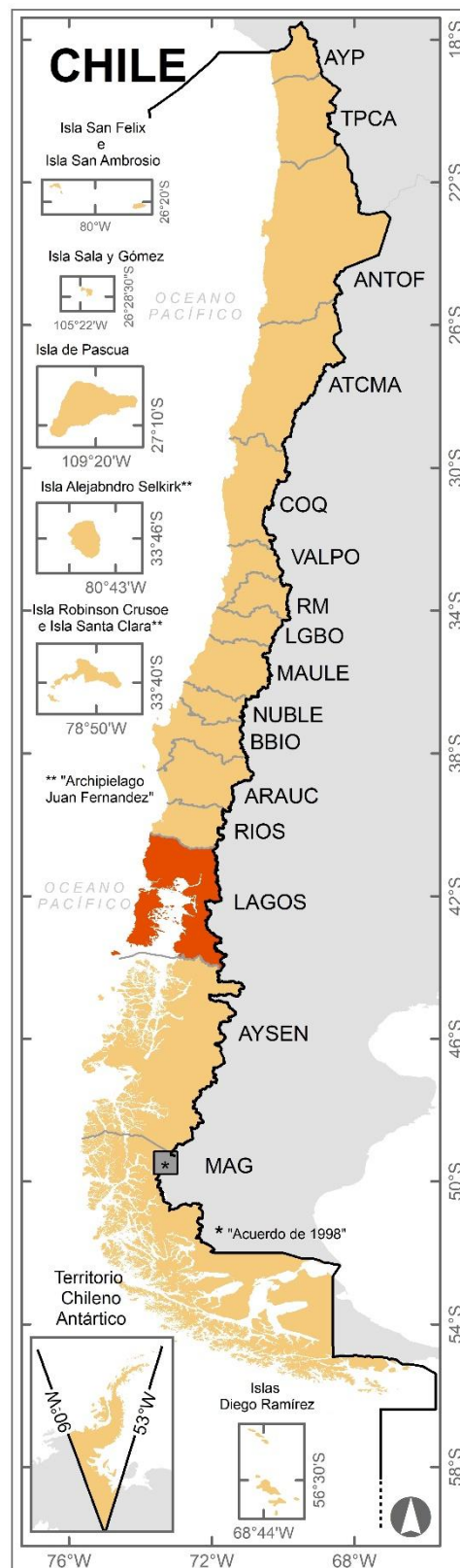
Valle

Zona Geográfica

Valle

Dirección

Aeropuerto El Tepual S/N, 17 kilómetros
al oeste de Puerto Montt





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/410005>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PUERTO MONTT - ELTEPUAL AP.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	12.3	19.7	16.4	21.5	8.6	14.8	26.2	30	4.7	10	86	53	65	285.9
FEBRERO	11.9	18.1	15.4	19.5	9.4	14.2	88	59	70	.
MARZO	9.7	17.0	13.2	18.4	7.3	12.6	27.2	25	1.0	24	94	64	79	191.2
ABRIL	7.8	14.1	10.7	15.1	6.4	10.5	21.2	6	-0.6	4	96	75	90	118.5
MAYO	7.0	11.4	8.8	12.3	5.8	8.8	16.2	10	-0.7	28	95	81	92	70.1
JUNIO	4.6	9.3	6.2	10.1	3.1	6.4	13.0	10	-8.1	30	94	78	93	85.2
JULIO	5.9	10.6	7.6	11.4	4.1	7.6	15.1	30	-4.5	23	94	76	91	95.8
AGOSTO	6.3	11.7	8.6	12.7	5.3	8.6	19.9	30	-0.4	13	96	77	91	116.9
SEPTIEMBRE	6.8	13.1	9.3	14.1	5.3	9.3	20.3	25	-2.5	5	95	67	87	146.8
OCTUBRE	9.0	14.0	10.6	15.2	6.1	10.4	22.1	28	0.9	5	90	66	80	.
NOVIEMBRE	11.7	17.5	13.5	18.9	7.9	13.0	27.2	28	3.1	4	88	62	77	232.7
DICIEMBRE	12.8	17.2	15.0	18.6	10.0	13.9	23.8	8	6.4	25	88	68	75	189.1
ANUAL	8.8	14.5	11.3	15.7	6.6	10.8	.	.	-8.1	Junio	92	69	83	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	00 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,007.3	1,017.4	S	7	S	11	SW	7	5	4	4	41.2	27.4	22
FEBRERO	1,006.3	1,016.4	SW	6	SE	7	SW	6	6	5	5	42.6	20.4	22
MARZO	1,007.4	1,017.7	V	2	S	12	S	6	6	5	4	76.0	20.4	5
ABRIL	1,005.9	1,016.3	N	10	N	14	N	12	6	6	5	132.8	20.0	20
MAYO	1,006.7	1,017.0	N	10	N	11	N	11	6	7	6	206.0	34.2	16
JUNIO	1,008.4	1,018.8	N	12	N	14	N	12	6	6	5	182.4	24.6	14
JULIO	1,007.6	1,018.1	N	11	N	13	N	10	7	6	6	125.6	30.6	28
AGOSTO	1,008.6	1,019.0	N	13	N	11	V	2	7	6	5	151.5	26.0	23
SEPTIEMBRE	1,007.5	1,017.9	N	10	N	12	N	12	6	6	6	105.8	19.0	27
OCTUBRE	1,008.8	1,019.0	N	11	N	10	V	2	6	6	5	155.3	48.8	3
NOVIEMBRE	1,007.8	1,017.9	SW	5	S	11	SW	5	6	4	4	47.6	14.4	10
DICIEMBRE	1,006.7	1,016.8	N	9	S	10	SW	7	7	5	4	65.4	21.8	20
ANUAL	1,007.4	1,017.7	N	11	N	12	S	6	6	5	5	1,332.2	48.8	Oct



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PUERTO MONTT - ELTEPUAL AP.

AÑO: 2025

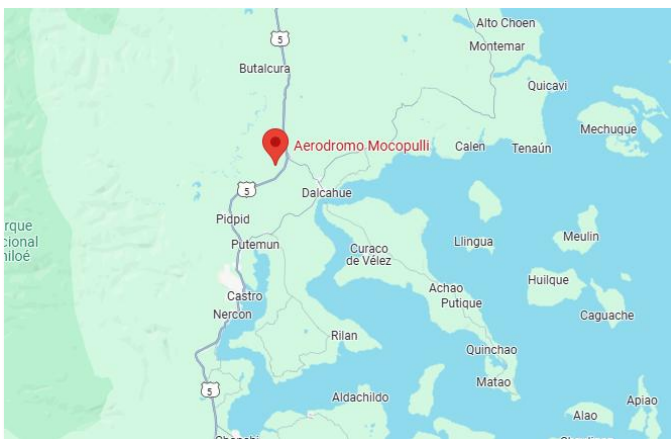
MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)												DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos	Nº
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V		
ENERO	2	9	3	5	1	3	10	8	31	9	20	6	8	5	5	5	8	2	1		93	
FEBRERO	9	8	0	0	2	3	10	6	18	7	23	6	8	6	1	3	8	2	3		82	
MARZO	15	13	6	7	0	0	6	6	22	8	8	5	9	5	3	6	16	2	6		93	
ABRIL	21	12	10	4	2	4	7	4	12	5	7	3	6	5	5	5	10	2	7		90	
MAYO	50	10	6	5	1	4	1	8	1	3	3	7	7	5	4	5	5	1	9		93	
JUNIO	34	12	5	7	2	4	5	3	6	4	6	6	7	3	1	8	13	1	6		90	
JULIO	36	11	12	10	3	5	3	3	12	7	5	4	2	4	2	5	12	1	4		93	
AGOSTO	22	11	10	6	3	3	5	5	12	5	4	4	4	6	2	5	16	1	8		93	
SEPTIEMBRE	37	11	9	8	1	4	2	5	7	7	5	4	8	6	3	6	11	1	4		90	
OCTUBRE	21	11	1	10	1	5	3	7	8	8	13	6	8	7	6	4	23	2	2		93	
NOVIEMBRE	8	8	2	8	1	4	12	8	27	9	21	5	10	4	3	6	4	3	1		90	
DICIEMBRE	9	9	3	8	1	3	8	7	20	9	16	7	19	6	2	5	9	2	1		93	
ANUAL	264	11	67	7	18	3	72	6	176	8	131	5	96	5	37	5	135	2	52		1093	

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	2	0	8	6	1	9	6
FEBRERO	.	.	.	13	7	1	11	5
MARZO	0	1	0	12	11	3	14	5
ABRIL	2	0	0	19	16	7	16	3
MAYO	1	0	0	26	21	7	23	0
JUNIO	6	0	0	16	15	9	19	2
JULIO	8	0	0	18	15	3	22	2
AGOSTO	2	0	0	18	14	6	20	1
SEPTIEMBRE	3	0	0	22	17	3	18	3
OCTUBRE	0	0	0	22	18	3	15	3
NOVIEMBRE	0	2	0	11	9	1	11	2
DICIEMBRE	0	0	0	18	11	1	15	3
ANUAL	22	.	0	203	160	45	193	35



Estación: Mocopulli Ad.

Latitud : -42.346666
Longitud : -73.715000
Altitud : 174 metros



Entorno

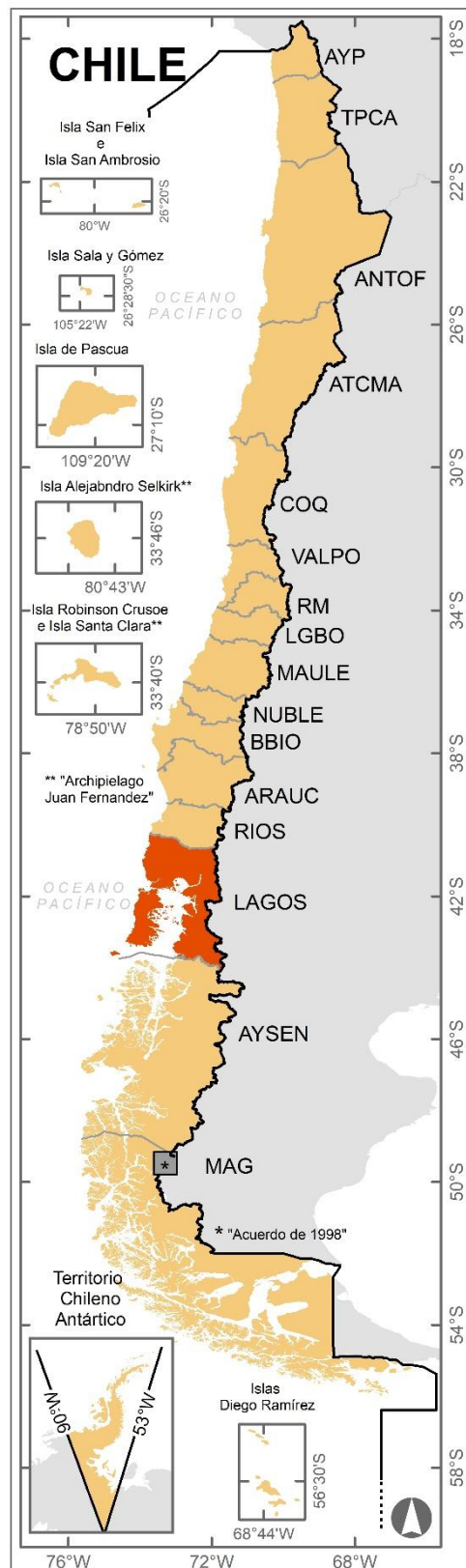
Sector de abundante vegetación, 6 km al SE canal Dalcahue.

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

Ad. Mocopulli, Castro, X región. 21 kilómetros al norte de Castro





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/420014>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: CASTRO - MOCOPULLI AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	12.2	18.6	15.1	20.2	7.8	13.8	24.1	11	3.8	10	83	57	68	.
FEBRERO	11.3	17.2	13.8	18.7	8.7	13.2	24.8	9	5.0	3	90	64	76	.
MARZO	9.5	15.8	12.0	16.8	7.8	12.0	.	.	3.6	9	92	68	81	.
ABRIL	7.3	13.2	9.9	14.3	6.0	9.8	19.5	5	1.2	3	97	76	91	.
MAYO	6.2	10.2	7.8	11.2	5.4	7.9	16.1	11	0.1	8	98	89	97	.
JUNIO	4.8	8.6	5.8	9.3	3.8	6.2	13.0	3	-4.7	30	98	86	95	.
JULIO	5.5	9.0	7.2	9.9	4.7	6.9	12.6	29	-2.2	23	97	90	96	.
AGOSTO	5.7	10.7	7.8	11.8	4.7	7.7	17.8	30	-0.6	22	98	84	94	.
SEPTIEMBRE	6.4	11.5	8.2	12.5	5.0	8.4	.	.	-0.7	4	96	76	90	.
OCTUBRE	8.2	12.7	9.5	13.7	5.4	9.3	21.2	28	.	.	93	68	81	.
NOVIEMBRE	11.4	17.4	13.0	18.5	7.4	12.5	25.6	28	2.8	4	83	59	71	.
DICIEMBRE	12.2	16.9	13.9	18.1	9.3	13.3	87	65	76	.
ANUAL	8.4	13.5	10.3	14.6	6.3	10.1	93	73	85	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 DD	hrs VM	18 DD	hrs VM	00 DD	hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	997.8	.	S	7	SE	6	SE	4	3	4	.	21.4	11.2	26
FEBRERO	996.7	.	S	7	S	10	NW	7	5	5	.	35.8	14.8	21
MARZO	997.4	.	S	7	S	12	S	5	5	4	.	217.0	94.4	5
ABRIL	995.7	.	N	7	N	8	N	10	5	4	.	189.8	46.0	24
MAYO	995.5	.	N	7	N	10	NW	7	5	4	.	321.2	93.4	16
JUNIO	997.7	.	N	8	S	7	N	6	5	4	.	240.4	54.6	14
JULIO	997.3	.	S	4	N	12	N	7	5	4	.	346.4	72.0	29
AGOSTO	998.4	.	S	6	NW	11	S	4	5	4	.	174.0	43.4	10
SEPTIEMBRE	996.9	.	N	9	NW	12	N	11	.	6	.	298.2	80.0	27
OCTUBRE	998.2	.	N	10	W	10	S	4	6	5	.	171.8	52.0	3
NOVIEMBRE	998.2	.	S	8	SE	7	S	6	5	4	.	24.0	7.0	30
DICIEMBRE	996.7	.	S	6	W	10	S	6	6	5	.	58.4	16.2	19
ANUAL	997.2	.	S	6	SE	6	S	5	.	.	.	2,098.4	94.4	Mar



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: CASTRO - MOCOPULLI AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	
ENERO	7	7	0	0	5	4	20	5	20	7	9	6	7	7	6	9	10	2	1	93	
FEBRERO	5	11	0	0	4	4	8	4	19	7	7	6	8	8	8	8	7	2	3	84	
MARZO	11	9	1	4	0	0	9	5	28	7	4	8	3	6	9	8	5	1	4	92	
ABRIL	21	8	3	5	0	0	4	4	16	4	4	4	6	5	8	6	9	2	3	90	
MAYO	21	7	1	5	2	3	0	0	3	6	4	3	8	6	13	8	6	1	6	93	
JUNIO	17	8	0	0	0	0	1	4	19	5	3	7	8	7	3	6	8	1	10	90	
JULIO	20	9	2	5	2	3	3	4	20	4	4	2	1	3	3	11	6	2	2	93	
AGOSTO	12	7	4	4	2	4	2	4	23	5	2	3	5	7	18	9	8	1	4	93	
SEPTIEMBRE	15	9	4	5	0	0	4	4	14	5	4	5	4	5	12	10	5	1	2	90	
OCTUBRE	10	8	2	5	1	7	3	6	13	5	2	8	15	6	12	7	7	2	1	93	
NOVIEMBRE	5	7	1	7	0	0	21	5	24	6	8	8	4	6	7	9	13	2	2	90	
DICIEMBRE	6	8	0	0	3	6	12	5	19	6	10	7	19	7	5	10	4	1	1	93	
ANUAL	150	8	18	5	19	4	87	5	218	6	61	6	88	6	104	8	88	2	39	1094	

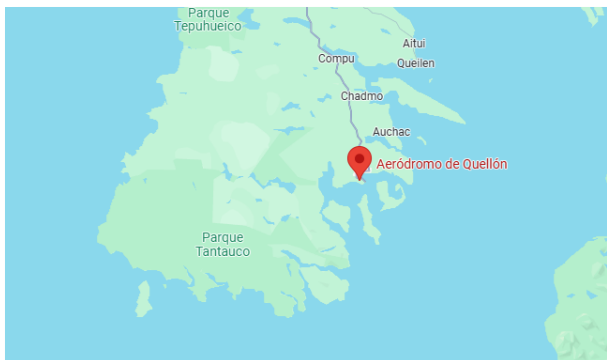
MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	0	0	8	3	1	0	1
FEBRERO	0	0	0	15	7	1	1	1
MARZO	0	.	0	17	13	6	1	0
ABRIL	0	0	0	19	16	6	.	.
MAYO	0	0	0	30	24	9	.	.
JUNIO	3	0	0	21	19	6	.	.
JULIO	4	0	0	24	18	10	.	.
AGOSTO	2	0	0	19	15	6	.	.
SEPTIEMBRE	2	.	0	22	18	10	1	0
OCTUBRE	.	0	.	24	22	4	1	0
NOVIEMBRE	0	2	0	11	7	0	0	0
DICIEMBRE	.	.	.	16	10	2	1	0
ANUAL	.	.	.	226	172	61	.	.



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Quellón Ad.

Latitud : -43.133610
Longitud : -73.632777
Altitud : 13 metros



Entorno

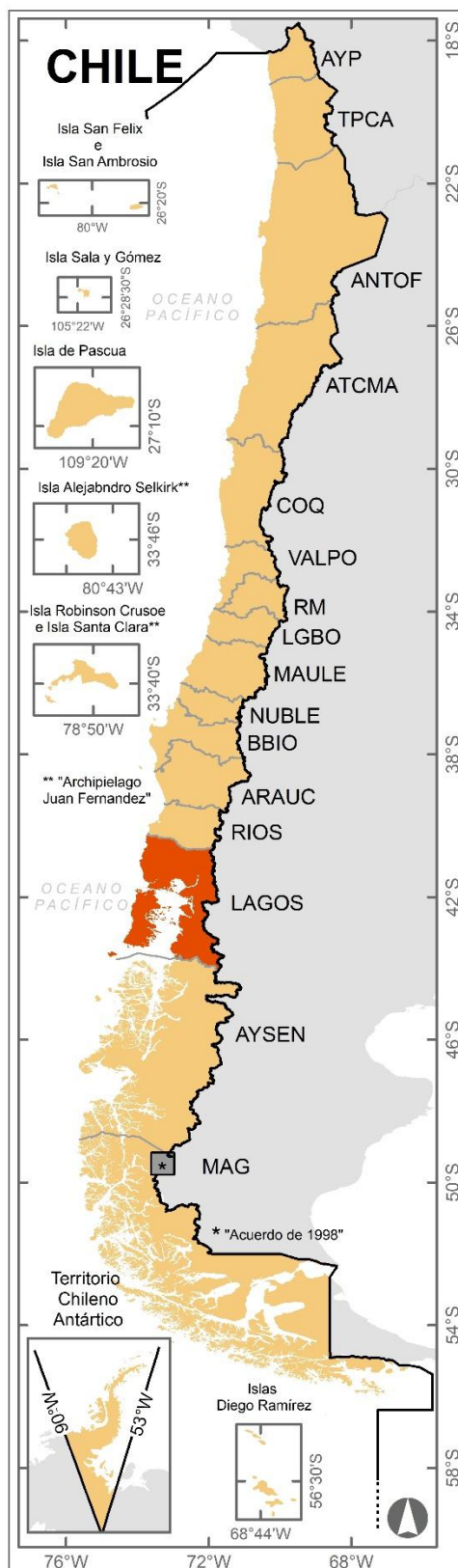
Sector con abundante vegetación, con playas cercanas a 1,5 km al SE.

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

Quellón 2,5 km al NW





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteo Chile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/430001>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: QUELLON AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	13.9	17.9	14.5	19.4	8.2	13.9	25.3	30	2.5	13	84	65	77	.
FEBRERO	12.7	16.6	13.6	18.1	9.0	13.4	24.6	9	3.1	1	89	69	83	.
MARZO	11.0	15.4	11.8	16.7	7.8	12.2	20.5	3	1.6	9	92	74	87	.
ABRIL	8.2	13.5	9.7	14.6	5.6	10.0	20.7	6	-0.3	3	97	80	94	.
MAYO	7.2	11.4	8.7	12.3	5.7	9.0	15.8	10	0.6	27	96	84	96	.
JUNIO	5.7	9.7	6.4	10.6	3.2	7.0	14.0	1	-6.5	30	97	83	96	.
JULIO	6.0	10.8	8.1	11.5	4.1	7.8	14.9	13	-3.7	22	97	83	94	.
AGOSTO	6.4	11.6	7.5	12.5	4.0	8.1	19.1	30	-1.3	4	98	83	98	.
SEPTIEMBRE	7.4	12.2	8.7	13.1	4.7	8.9	19.1	25	-2.4	6	97	77	94	.
OCTUBRE	9.7	13.1	9.5	14.6	5.9	9.9	20.9	28	-0.1	27	92	73	92	.
NOVIEMBRE	12.6	15.6	12.7	17.4	7.9	12.4	24.1	9	0.8	5	86	73	84	.
DICIEMBRE	13.3	16.2	13.5	17.7	9.9	13.4	22.8	30	5.8	18	88	76	86	.
ANUAL	9.5	13.7	10.4	14.9	6.3	10.5	25.3	Enero	-6.5	Junio	93	77	90	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,016.3	1,017.8	C	0	E	8	SW	9	.	.	.	41.0	15.4	26
FEBRERO	1,015.0	1,016.5	SW	5	E	6	W	5	.	.	.	48.0	25.4	21
MARZO	1,016.0	1,017.5	SW	10	N	9	W	5	.	.	.	132.2	32.6	5
ABRIL	1,014.2	1,015.7	NE	5	N	9	NE	4	.	.	.	131.4	30.8	24
MAYO	1,013.5	1,015.1	N	6	N	9	N	7	.	.	.	234.8	65.2	16
JUNIO	1,016.0	1,017.6	N	5	N	8	N	5	.	.	.	175.4	34.8	14
JULIO	1,015.6	1,017.2	N	7	N	11	N	6	.	.	.	204.6	37.8	2
AGOSTO	1,017.0	1,018.6	W	3	NE	7	NW	5	.	.	.	113.6	20.8	20
SEPTIEMBRE	1,015.2	1,016.7	N	8	N	11	N	7	.	.	.	247.6	47.2	27
OCTUBRE	1,016.7	1,018.2	W	4	W	10	NW	4	.	.	.	148.0	23.0	10
NOVIEMBRE	1,017.0	1,018.5	SW	5	S	7	W	4	.	.	.	32.0	8.0	30
DICIEMBRE	1,015.1	1,016.5	SW	5	S	6	NW	4	.	.	.	44.6	5.4	11
ANUAL	1,015.6	1,017.1	N	7	N	10	N	6	.	.	.	1,553.2	65.2	May



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: QUELLON AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)												DATOS								
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	
ENERO	5	7	6	6	15	6	8	6	8	3	18	7	14	5	7	4	0	0	10		93
FEBRERO	10	5	5	6	8	6	5	6	5	2	21	7	12	6	6	6	4	2	2		83
MARZO	15	8	11	5	5	3	5	5	7	7	18	9	15	5	7	4	0	0	7		93
ABRIL	19	5	22	6	8	4	4	5	4	2	9	5	12	5	6	5	1	6	3		90
MAYO	35	7	13	3	4	3	1	2	1	5	5	5	8	5	16	5	0	0	1		93
JUNIO	29	5	10	4	1	7	0	0	4	5	11	8	14	5	14	4	2	3	2		90
JULIO	30	8	18	5	9	3	1	5	5	4	4	4	6	4	5	2	0	0	3		93
AGOSTO	8	6	16	4	4	4	3	4	7	5	8	5	16	4	14	6	1	2	10		93
SEPTIEMBRE	25	8	11	7	2	3	3	4	4	6	8	6	13	6	12	7	3	2	5		89
OCTUBRE	16	8	7	7	3	7	5	4	1	7	13	6	16	5	18	4	6	2	0		93
NOVIEMBRE	5	6	1	2	12	5	4	5	12	7	27	6	11	4	8	3	4	2	1		87
DICIEMBRE	7	6	6	5	6	5	1	5	15	5	21	6	16	5	14	6	2	3	1		93
ANUAL	204	7	126	5	77	5	40	5	73	5	163	7	153	5	127	5	23	2	45		1090

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	1	0	8	6	1	.	.
FEBRERO	0	0	0	11	6	2	.	.
MARZO	0	0	0	18	15	3	.	.
ABRIL	2	0	0	18	16	4	.	.
MAYO	0	0	0	29	25	7	.	.
JUNIO	4	0	0	22	16	7	.	.
JULIO	9	0	0	25	18	7	.	.
AGOSTO	5	0	0	21	14	4	.	.
SEPTIEMBRE	4	0	0	23	18	8	.	.
OCTUBRE	1	0	0	26	24	4	.	.
NOVIEMBRE	0	0	0	13	9	0	.	.
DICIEMBRE	0	0	0	20	15	0	.	.
ANUAL	25	1	0	234	182	47	.	.



Estación: Futaleufú Ad.

Latitud : -43.188888
Longitud : -71.852222
Altitud : 350 metros



Entorno

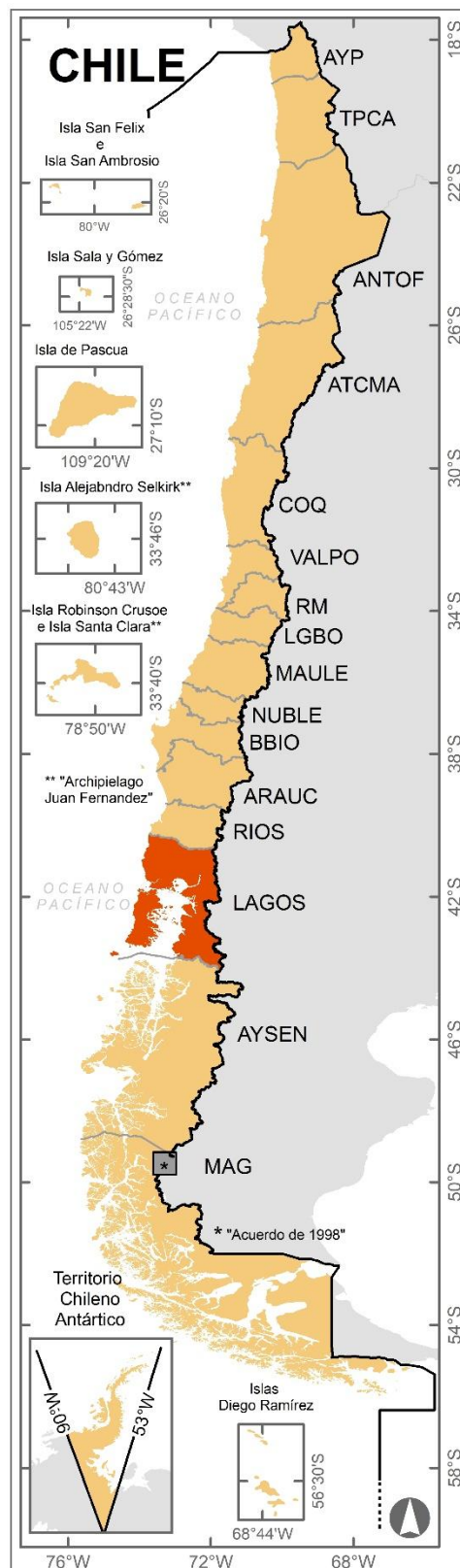
Valle, con zona urbana a 1,2 Km al este, cerro al oeste a 7 Km, cerro al sur a 150 metros

Zona Geográfica

Valle

Dirección

Aeródromo de Futaleufú s/n, 1,2 kilómetros al este de Futaleufú





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/430002>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: FUTALEUFÚ - FUTALEUFÚ AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	13.4	23.0	18.5	24.7	9.4	16.7	30.8	29	4.6	13	67	33	46	299.3
FEBRERO	12.1	20.6	16.5	22.3	9.7	15.4	29.5	19	3.7	17	74	42	54	221.9
MARZO	9.3	18.2	13.5	19.8	7.5	13.1	27.6	25	2.3	9	84	47	66	193.2
ABRIL	5.7	13.7	9.1	15.1	4.8	9.2	22.3	6	-1.6	3	94	62	83	.
MAYO	4.6	9.1	6.2	10.5	3.3	6.3	17.2	10	-0.7	25	91	71	87	72.3
JUNIO	2.5	5.9	3.5	7.3	0.7	3.6	13.9	1	-9.9	29	89	78	87	59.0
JULIO	3.3	7.2	4.8	8.3	1.9	4.6	15.6	17	-6.1	1	88	73	85	66.5
AGOSTO	3.8	9.4	6.4	11.0	2.7	6.1	16.9	26	-3.0	4	93	70	86	.
SEPTIEMBRE	4.5	12.5	8.0	14.1	3.1	7.6	26.7	25	-3.6	5	87	53	75	.
OCTUBRE	8.2	14.1	10.4	15.3	5.4	10.0	23.9	18	-0.4	17	73	48	63	237.3
NOVIEMBRE	11.8	19.7	15.4	21.3	8.2	14.5	28.3	28	2.8	16	73	41	53	271.2
DICIEMBRE	13.2	18.9	15.7	20.1	10.3	15.0	31.5	8	5.3	13	66	47	54	232.3
ANUAL	7.7	14.4	10.7	15.8	5.6	10.2	31.5	Diciembre	-9.9	Junio	81	56	70	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	973.8	1,014.5	W	5	W	14	W	9	.	.	.	16.0	12.8	26
FEBRERO	972.5	1,013.4	W	7	W	15	W	10	.	.	.	41.2	11.0	9
MARZO	974.5	1,015.9	W	6	W	12	W	8	.	.	.	92.2	22.4	2
ABRIL	973.8	1,015.8	W	5	NW	6	W	6	.	.	.	103.2	31.4	24
MAYO	972.6	1,014.9	W	5	W	10	W	5	.	.	.	307.0	78.4	16
JUNIO	974.9	1,017.7	W	6	W	9	W	6	.	.	.	137.8	30.8	25
JULIO	976.1	1,018.8	W	5	W	10	W	5	.	.	.	135.8	43.6	29
AGOSTO	976.7	1,019.3	W	4	W	11	W	5	.	.	.	235.6	69.8	10
SEPTIEMBRE	974.3	1,016.5	W	6	W	13	W	8	.	.	.	203.4	68.2	15
OCTUBRE	974.5	1,016.3	W	8	W	14	W	10	.	.	.	165.8	61.2	14
NOVIEMBRE	974.4	1,015.5	W	7	W	16	W	9	.	.	.	39.4	13.4	19
DICIEMBRE	971.9	1,012.8	W	10	W	17	W	13	.	.	.	35.0	9.8	12
ANUAL	974.2	1,015.9	W	7	W	13	W	8	.	.	.	1,512.4	78.4	May



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: FUTALEUFÚ - FUTALEUFÚ AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)													DATOS							
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	
ENERO	1	7	0	0	2	3	3	6	0	0	1	6	59	9	25	6	0	0	0	0	93
FEBRERO	1	3	0	0	1	3	5	7	1	7	3	8	47	10	20	8	4	2	1	1	84
MARZO	2	2	1	3	4	5	2	6	2	5	2	4	38	9	30	5	7	2	2	2	93
ABRIL	2	4	2	1	6	6	10	3	5	3	3	6	30	6	25	4	3	2	1	1	90
MAYO	3	1	2	1	3	2	6	3	3	3	7	6	35	7	27	4	4	2	0	0	93
JUNIO	4	2	1	4	4	2	7	5	2	4	7	6	37	6	20	5	2	2	0	0	90
JULIO	0	0	2	5	7	8	10	4	1	1	7	7	36	6	19	4	4	2	2	2	93
AGOSTO	2	5	4	3	5	6	7	5	2	4	2	13	33	6	27	3	6	1	0	0	93
SEPTIEMBRE	4	2	2	5	5	5	6	7	1	2	5	6	39	8	17	4	6	2	4	4	90
OCTUBRE	0	0	0	0	3	6	5	7	0	0	5	5	62	10	13	6	1	1	1	1	93
NOVIEMBRE	2	3	1	5	6	8	8	5	0	0	2	6	50	10	19	5	0	0	1	1	90
DICIEMBRE	1	4	0	0	4	7	3	5	0	0	6	7	65	13	13	6	0	0	0	0	93
ANUAL	22	2	15	3	50	6	72	5	17	3	50	6	531	9	255	5	37	2	12	12	1095

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	15	0	4	2	1	.	.
FEBRERO	0	5	0	11	8	1	.	.
MARZO	0	2	0	11	8	4	.	.
ABRIL	3	0	0	17	12	4	.	.
MAYO	2	0	0	23	20	10	.	.
JUNIO	10	0	0	18	14	4	.	.
JULIO	10	0	0	16	12	5	.	.
AGOSTO	7	0	0	14	10	5	.	.
SEPTIEMBRE	5	1	0	19	16	4	.	.
OCTUBRE	1	0	0	19	8	4	.	.
NOVIEMBRE	0	6	0	11	5	2	.	.
DICIEMBRE	0	5	0	10	6	0	.	.
ANUAL	38	34	0	173	121	44	.	.



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Melinka Ad.

Latitud : -43.897777
Longitud : -73.739444
Altitud : 11 metros



Entorno

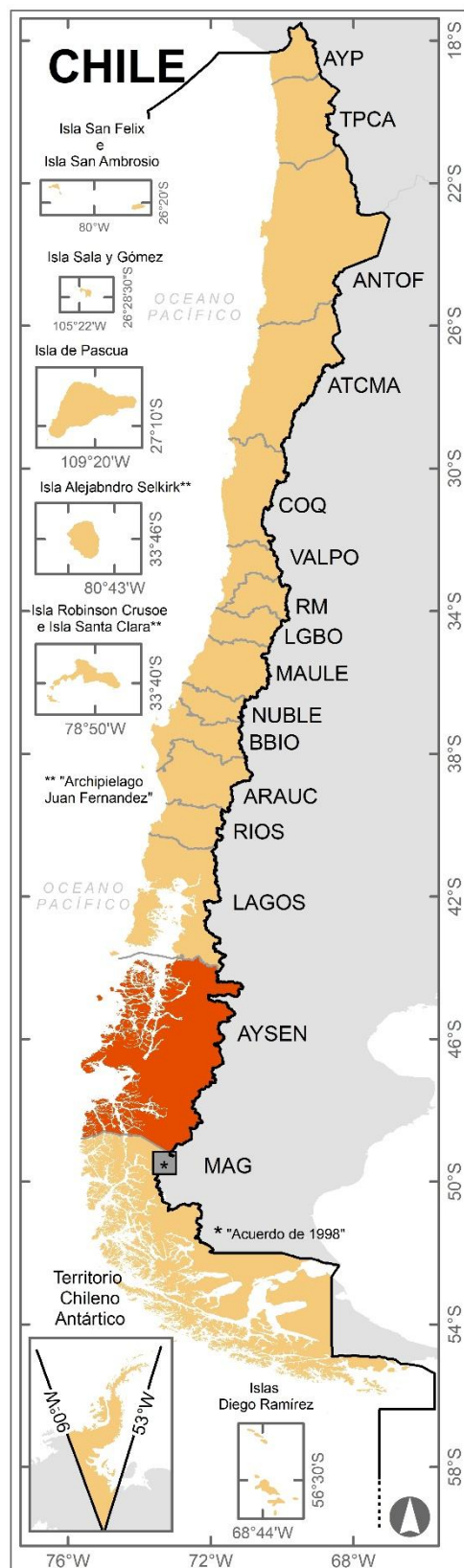
Archipiélago

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

Aeródromo Melinka, XI región.





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/430009>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: MELINKA AD.

AÑO:2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	12.9	15.9	14.2	17.7	10.9	13.8	21.2	5	8.4	9	83	70	73	.
FEBRERO	12.2	15.2	13.4	16.8	10.9	13.3	20.1	14	9.1	6	89	69	78	.
MARZO	11.2	14.4	12.2	15.7	10.1	12.5	23.3	25	7.4	11	91	77	84	.
ABRIL	10.2	12.6	10.6	13.6	8.9	11.0	16.0	5	6.0	2	97	86	93	.
MAYO	8.9	10.2	9.4	11.3	7.8	9.5	14.6	11	4.4	18	93	88	94	.
JUNIO	7.6	9.1	7.5	9.7	6.0	7.8	12.5	1	2.1	29	92	85	89	.
JULIO	8.0	9.4	8.4	10.0	6.8	8.3	12.8	18	2.8	1	92	88	93	.
AGOSTO	8.3	10.5	8.7	11.4	7.0	9.0	17.2	30	3.5	22	94	86	92	.
SEPTIEMBRE	8.9	11.1	9.3	11.9	7.6	9.5	14.8	19	3.5	4	94	80	88	.
OCTUBRE	9.8	12.1	9.8	13.0	7.9	10.2	18.1	27	5.2	24	87	70	83	.
NOVIEMBRE	12.2	15.8	12.8	17.3	9.8	12.9	25.5	9	6.4	2	84	64	77	.
DICIEMBRE	12.4	14.8	12.9	16.1	10.5	12.9	23.3	8	8.4	13	88	74	83	.
ANUAL	10.2	12.6	10.8	13.7	8.7	10.9	25.5	Noviembre	2.1	Junio	90	78	86	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 DD	hrs VM	18 DD	hrs VM	00 DD	hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,015.5	1,017.0	S	6	N	8	SW	8	.	.	.	74.0	23.6	26
FEBRERO	1,013.9	1,015.4	S	7	S	10	SW	8	.	.	.	109.4	38.6	21
MARZO	1,015.1	1,016.6	S	9	S	11	SW	9	.	.	.	278.8	56.0	1
ABRIL	1,013.4	1,015.0	S	7	N	13	SW	7	.	.	.	176.2	45.8	20
MAYO	1,011.9	1,013.4	NW	7	N	17	NW	11	.	.	.	412.6	61.0	31
JUNIO	1,014.9	1,016.4	SW	10	SW	15	N	14	.	.	.	334.0	120.0	18
JULIO	1,014.6	1,016.1	N	14	N	19	SE	6	.	.	.	593.2	102.6	17
AGOSTO	1,016.2	1,017.7	N	15	N	7	SW	5	.	.	.	170.4	30.6	10
SEPTIEMBRE	1,014.0	1,015.5	N	14	N	15	NW	7	.	.	.	266.8	67.2	27
OCTUBRE	1,015.4	1,016.9	NW	12	NW	13	SW	6	.	.	.	257.6	47.8	2
NOVIEMBRE	1,016.2	1,017.7	S	9	S	11	SW	7	.	.	.	57.2	21.8	16
DICIEMBRE	1,013.8	1,015.4	NW	9	SW	11	SW	9	.	.	.	117.2	14.2	21
ANUAL	1,014.6	1,016.1	S	8	N	12	SW	7	.	.	.	2,847.4	120.0	Jun



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: MELINKA AD.

AÑO:2025

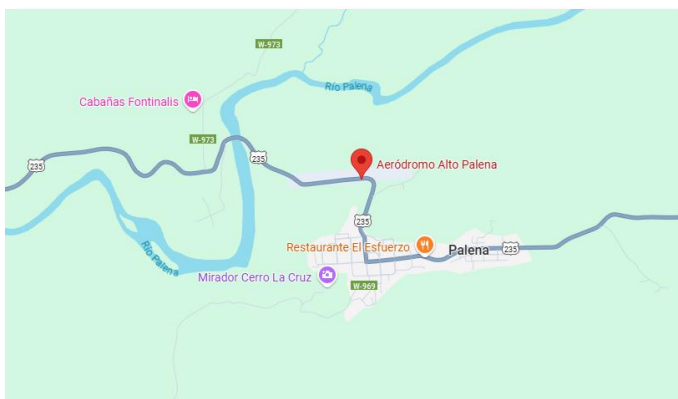
MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº
ENERO	18	7	0	0	0	0	5	6	14	6	19	7	9	7	11	7	0	0	0	0	93
FEBRERO	7	8	1	5	1	6	1	6	22	8	15	8	10	7	12	9	0	0	2	0	83
MARZO	11	14	0	0	1	7	3	10	26	9	12	9	8	6	14	9	0	0	1	0	92
ABRIL	19	13	9	8	0	0	2	3	14	8	14	6	10	6	10	5	0	0	0	0	90
MAYO	20	16	2	8	0	0	0	0	3	13	11	8	14	7	20	9	0	0	0	0	93
JUNIO	12	11	7	9	3	3	3	5	11	8	16	11	8	6	12	9	0	0	3	0	87
JULIO	16	16	8	7	4	7	12	5	6	8	5	4	2	4	12	13	2	2	2	0	93
AGOSTO	17	10	7	7	1	5	7	7	10	8	17	6	16	7	7	11	5	2	0	0	93
SEPTIEMBRE	22	14	2	8	0	0	3	8	12	8	14	8	10	8	14	8	0	0	0	0	89
OCTUBRE	3	14	1	7	4	6	0	0	10	9	20	7	18	6	24	11	2	2	1	0	93
NOVIEMBRE	7	9	1	4	1	3	9	7	20	9	32	8	11	6	4	10	3	2	0	0	90
DICIEMBRE	7	9	0	0	0	0	3	5	10	8	39	9	14	7	14	8	2	2	1	0	93
ANUAL	159	12	38	8	15	5	48	6	158	8	214	8	130	7	154	9	14	2	10	0	1089

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	0	0	17	11	3	.	.
FEBRERO	0	0	0	18	8	3	.	.
MARZO	0	0	0	17	15	7	.	.
ABRIL	0	0	0	21	17	6	.	.
MAYO	0	0	0	30	27	15	.	.
JUNIO	0	0	0	23	21	8	.	.
JULIO	0	0	0	25	21	14	.	.
AGOSTO	0	0	0	21	17	6	.	.
SEPTIEMBRE	0	0	0	24	21	9	.	.
OCTUBRE	0	0	0	26	22	10	.	.
NOVIEMBRE	0	1	0	13	10	1	.	.
DICIEMBRE	0	0	0	23	17	5	.	.
ANUAL	0	1	0	258	207	87	.	.



Estación: Alto Palena Ad.

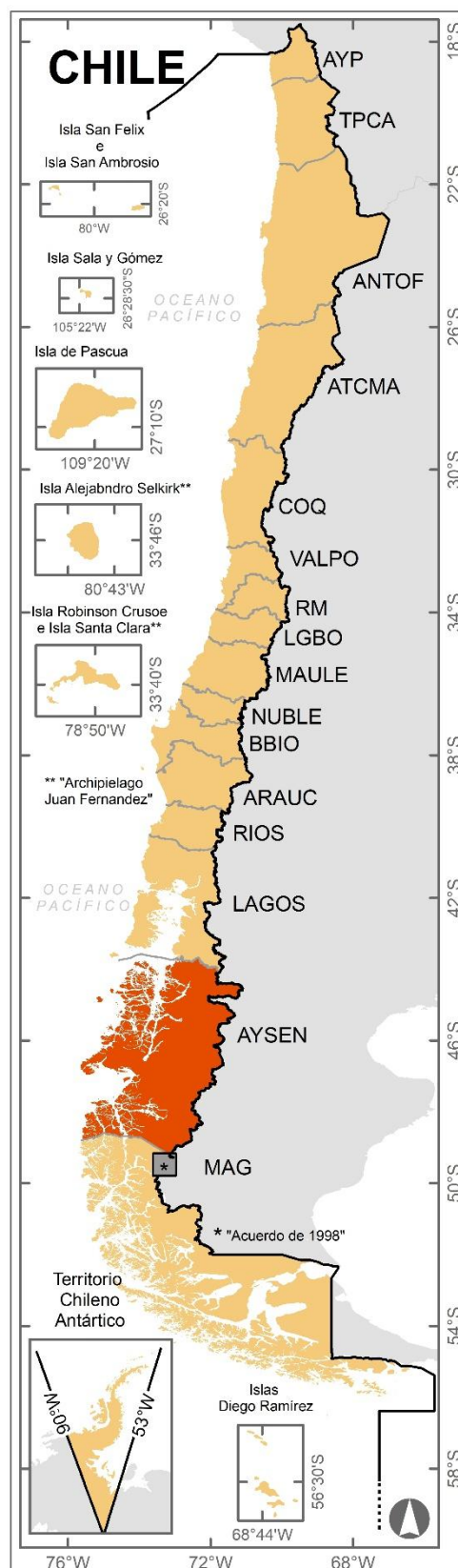
Latitud : -43.611666
Longitud : -71.801388
Altitud : 256 metros



Entorno
Valle con abundante vegetación, rodeado de cerros, el más alto 1.200 metros. a 5 kilómetros al NE.

Zona Geográfica
Pre Cordillera

Dirección
Aeródromo Alto Palena. Alto Palena 500 metros al sur.





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/430004>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: ALTO PALENA - ALTO PALENA AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	12.8	22.1	18.5	24.2	8.7	16.5	.	.	4.0	9	65	34	45	.
FEBRERO	11.4	20.1	16.2	22.1	8.6	15.4	27.5	9	3.6	1	72	41	51	.
MARZO	8.7	17.9	13.7	19.4	7.0	13.2	29.4	25	1.3	11	81	47	61	.
ABRIL	5.7	14.1	9.4	15.1	4.9	10.0	22.2	6	-1.7	4	86	57	78	.
MAYO	4.7	9.5	5.8	10.3	3.8	7.1	17.4	10	-0.6	25	87	67	86	.
JUNIO	2.0	6.6	3.7	7.8	0.9	4.4	12.1	1	-9.5	30	85	70	82	.
JULIO	2.4	7.7	4.3	8.5	1.5	5.0	15.0	13	-4.7	1	86	68	84	.
AGOSTO	3.7	10.0	6.5	11.7	2.8	7.2	16.8	17	-2.2	4	88	66	82	.
SEPTIEMBRE	4.7	12.3	7.9	14.2	3.2	8.7	23.0	25	-2.9	4	85	54	72	.
OCTUBRE	8.1	13.7	10.4	15.4	4.7	10.1	73	50	61	.
NOVIEMBRE	12.2	19.3	15.9	21.0	8.4	14.7	28.6	28	1.2	2	69	44	51	.
DICIEMBRE	12.9	18.4	15.5	19.8	10.4	15.1	30.7	8	.	.	66	50	55	.
ANUAL	7.5	14.3	10.7	15.8	5.4	10.6	79	54	67	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)			
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	00 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	985.7	1,017.5	V	1	SW	11	6.9	5.4	26
FEBRERO	984.0	1,015.9	V	1	SW	10	SW	7	18.6	7.1	9
MARZO	986.5	1,018.5	V	2	SW	9	SW	9	49.1	13.4	5
ABRIL	985.8	1,018.5	E	4	SW	8	W	3	37.4	8.3	24
MAYO	983.9	1,017.1	NW	3	SW	6	E	3	108.3	35.8	16
JUNIO	986.4	1,019.7	V	1	SW	9	V	1	36.2	9.2	25
JULIO	987.7	1,021.3	.	.	V	2	61.9	19.2	29
AGOSTO	988.4	1,021.4	.	.	V	2	64.5	15.1	23
SEPTIEMBRE	986.0	1,019.0	V	2	SW	7	V	1	71.3	24.0	15
OCTUBRE	985.9	1,018.5	V	2	SW	10	SW	7
NOVIEMBRE	985.9	1,018.0	V	2	S	11	S	8	47.8	21.6	28
DICIEMBRE	983.1	1,015.1	S	10	S	13	S	5	34.2	9.4	12
ANUAL	985.8	1,018.4	V	2	SW	9	SW	8



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: ALTO PALENA - ALTO PALENA AD.

AÑO: 2025

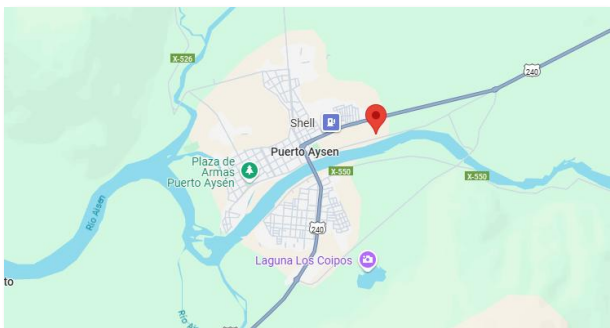
MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)												DATOS								
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº
ENERO	0	0	0	0	0	0	0	0	7	9	23	9	2	3	0	0	9	1	0		41
FEBRERO	0	0	0	0	0	0	0	0	7	9	30	9	4	5	1	2	10	1	0		52
MARZO	0	0	1	1	1	9	0	0	5	7	17	8	3	7	1	6	17	1	0		45
ABRIL	2	4	1	6	3	6	2	3	1	9	7	7	4	4	1	3	6	1	0		27
MAYO	1	5	0	0	1	3	0	0	4	8	7	6	3	4	3	2	2	1	0		21
JUNIO	0	0	2	5	1	4	0	0	4	9	8	8	1	4	1	4	10	1	0		28
JULIO	1	3	1	7	0	0	0	0	3	7	6	6	3	3	1	7	8	1	0		23
AGOSTO	1	11	1	10	1	4	0	0	5	8	3	4	2	4	0	0	7	2	0		20
SEPTIEMBRE	1	3	1	1	1	3	0	0	5	10	15	7	4	3	1	4	16	1	0		44
OCTUBRE	1	11	1	8	0	0	0	0	9	9	20	9	5	6	1	3	13	1	0		50
NOVIEMBRE	0	0	0	0	0	0	0	0	20	9	9	11	1	3	0	0	13	1	0		43
DICIEMBRE	0	0	0	0	1	4	0	0	27	11	16	11	0	0	0	0	1	2	0		45
ANUAL	7	5	8	5	9	5	2	3	97	9	161	9	32	4	10	3	112	1	0		439

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín <= 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	.	0	3	2	0	.	.
FEBRERO	0	3	0	10	6	0	.	.
MARZO	0	3	0	10	8	2	.	.
ABRIL	2	0	0	15	9	0	.	.
MAYO	3	0	0	25	14	1	.	.
JUNIO	9	0	0	17	7	0	.	.
JULIO	11	0	0	15	13	1	.	.
AGOSTO	7	0	0	18	9	3	.	.
SEPTIEMBRE	5	0	0	20	8	3	.	.
OCTUBRE
NOVIEMBRE	0	6	0	6	4	2	.	.
DICIEMBRE	.	5	.	10	8	0	.	.
ANUAL



Estación: Puerto Aysén Ad.

Latitud : -45.399444
Longitud : -72.677221
Altitud : 10 metros



Entorno

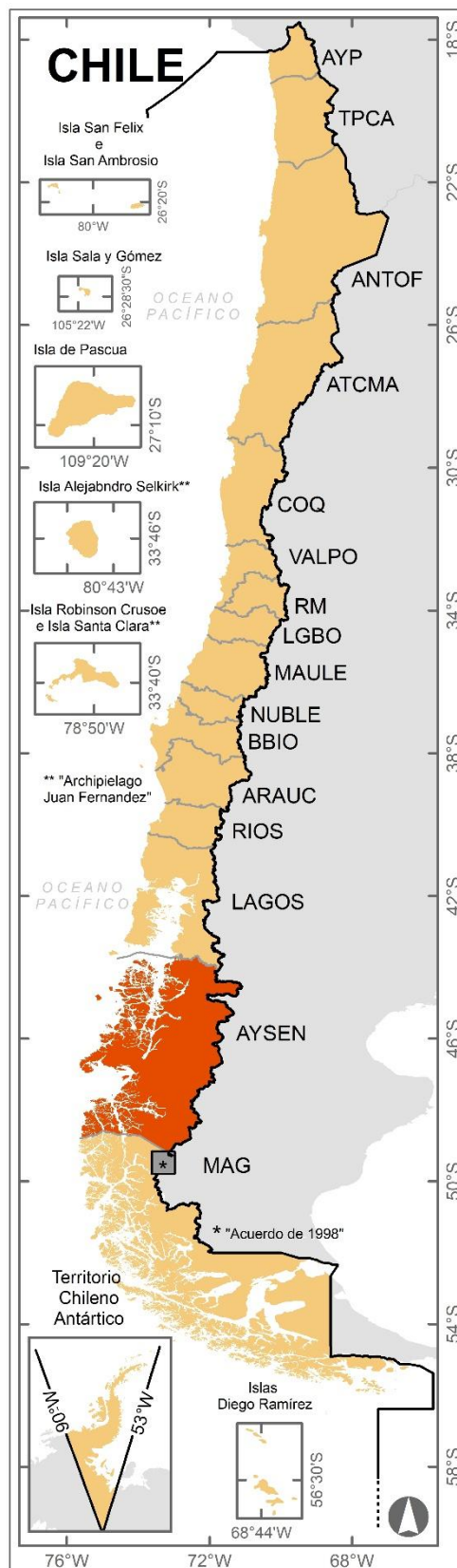
Ubicado en el valle, con cerro nevado a 1.6 Km de 2000 metros altura.

Zona Geográfica

Valle

Dirección

Sargento Aldea s/n, Puerto Aysén.





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/450001>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PUERTO AYSÉN - CABO 1° JUAN ROMÁN AD. AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL	
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs		
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha					
ENERO	13.1	17.1	15.6	19.1	10.7	14.6	24.1	7	4.4	10	81	65	67	.	
FEBRERO	10.6	15.0	13.6	16.9	9.2	12.5	21.2	14	3.2	26	85	66	73	.	
MARZO	8.8	14.8	12.1	16.1	7.7	11.6	27.1	25	1.9	23	90	67	77	.	
ABRIL	7.2	12.7	9.7	13.9	6.2	9.5	19.1	8	1.2	4	94	73	87	.	
MAYO
JUNIO
JULIO	3.8	7.0	5.0	8.2	2.6	4.9	16.1	18	-3.8	1	92	81	90	.	
AGOSTO	4.6	9.4	6.8	10.8	3.6	6.6	94	76	87	.	
SEPTIEMBRE	5.3	11.0	8.0	12.4	4.2	7.6	18.4	25	-2.7	5	93	68	83	.	
OCTUBRE	7.4	11.8	9.1	13.6	5.0	8.8	20.1	28	-0.5	26	87	66	79	.	
NOVIEMBRE	12.0	17.3	14.2	18.9	8.4	13.3	27.8	9	1.2	3	78	58	68	.	
DICIEMBRE	12.0	15.3	13.3	16.8	10.5	13.1	23.9	8	5.9	13	81	69	74	.	
ANUAL

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 DD	hrs VM	18 DD	hrs VM	00 DD	hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	1,014.0	1,015.4	C	0	W	12	SW	8	.	.	.	90.7	28.2	26
FEBRERO	1,012.5	1,013.9	W	8	W	11	SW	8	.	.	.	155.2	38.7	9
MARZO	1,014.2	1,015.6	C	0	W	11	SW	6	.	.	.	233.2	44.3	29
ABRIL	1,013.5	1,015.0	C	0	SW	8	SW	4	.	.	.	112.4	26.6	1
MAYO	.	.	C	0	W	7	SW	3
JUNIO	.	.	C	0	C	0	N	2
JULIO	1,015.2	1,016.7	C	0	C	0	NE	2	.	.	.	413.0	73.2	11
AGOSTO	1,016.5	1,018.0	C	0	W	7	N	2
SEPTIEMBRE	1,013.6	1,015.1	C	0	SW	8	SW	6	.	.	.	191.1	56.6	27
OCTUBRE	1,013.8	1,015.3	C	0	SW	10	SW	7	.	.	.	284.0	58.2	2
NOVIEMBRE	1,015.1	1,016.4	SW	8	SW	11	SW	8	.	.	.	69.5	26.7	16
DICIEMBRE	1,011.5	1,012.9	SW	6	SW	12	SW	8	.	.	.	123.4	24.8	3
ANUAL	1,014.9	1,016.3	C	0	W	10	SW	7



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PUERTO AYSÉN - CABO 1° JUAN ROMÁN AD. AÑO: 2025

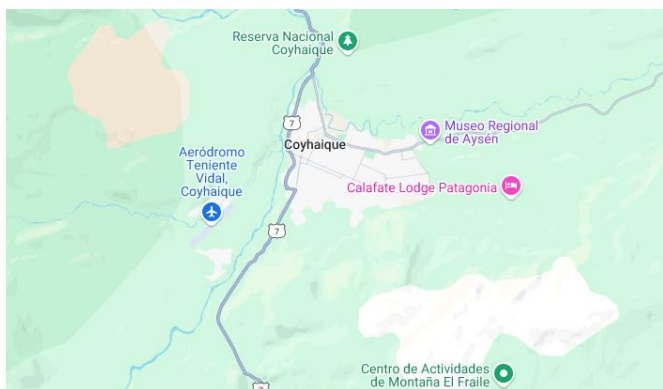
MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)														DATOS						
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	Nº
ENERO	0	0	2	3	1	4	0	0	10	6	42	8	23	10	3	2	0	0	11		93
FEBRERO	2	4	4	3	0	0	2	4	8	4	26	8	30	9	1	1	0	0	9		82
MARZO	2	2	7	3	4	2	0	0	8	4	30	7	20	10	3	3	0	0	15		92
ABRIL	8	6	15	2	6	4	1	1	6	3	21	5	11	6	3	1	0	0	19		90
MAYO	1	3	5	5	7	5	0	0	0	0	9	4	9	6	1	1	0	0	17		50
JUNIO	3	2	5	2	2	3	0	0	1	4	3	5	11	9	1	6	0	0	23		49
JULIO	7	3	20	2	12	4	2	1	5	3	5	5	12	5	1	1	0	0	25		93
AGOSTO	16	2	4	3	7	4	1	2	4	5	15	4	12	5	0	0	0	0	27		89
SEPTIEMBRE	9	2	10	3	11	4	2	1	10	4	24	7	7	5	2	1	0	0	9		90
OCTUBRE	2	2	4	2	8	4	2	3	3	5	35	8	13	7	5	3	0	0	20		93
NOVIEMBRE	2	2	3	1	3	2	1	1	12	6	59	9	7	7	1	1	0	0	2		90
DICIEMBRE	1	2	1	3	0	0	0	0	4	5	53	8	28	10	3	3	0	0	3		93
ANUAL	53	3	80	3	61	4	11	2	71	4	322	7	183	8	24	2	0	0	180		1004

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	0	0	18	15	2	.	.
FEBRERO	0	0	0	15	15	5	.	.
MARZO	0	1	0	18	17	9	.	.
ABRIL	0	0	0	17	13	5	.	.
MAYO
JUNIO
JULIO	8	0	0	20	17	12	.	.
AGOSTO
SEPTIEMBRE	4	0	0	24	18	7	.	.
OCTUBRE	2	0	0	24	19	10	.	.
NOVIEMBRE	0	3	0	15	9	1	.	.
DICIEMBRE	0	0	0	22	16	4	.	.
ANUAL	26	.	0



Estación: Teniente Vidal, Coyhaique Ad.

Latitud : -45.590833
Longitud : -72.102222
Altitud : 299 metros



Entorno

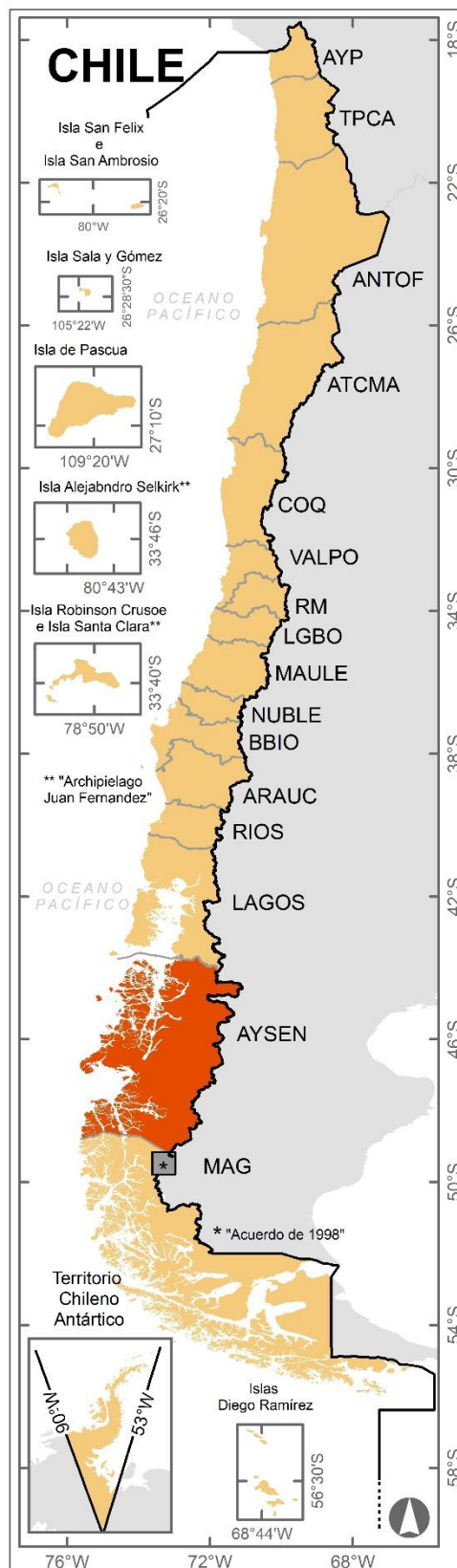
Valle rodeado de cerros, cerro a 3 km al sur, cerro a 800 metros al Norte, cerro a 8 km al NNE

Zona Geográfica

Valle

Dirección

Camino acceso Ad. s/n.





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/450004>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: COYHAIQUE - TENIENTE VIDAL AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	13.6	19.0	16.1	20.9	8.9	14.8	27.1	5	3.7	10	63	45	52	.
FEBRERO	10.2	16.3	13.4	18.2	6.8	12.3	24.9	13	-0.8	26	75	52	61	.
MARZO	7.9	15.3	11.4	17.0	5.7	10.9	25.9	25	-2.0	23	83	55	70	.
ABRIL	4.6	12.2	8.6	13.7	3.7	8.2	21.0	6	-4.2	4	90	61	80	.
MAYO	4.4	8.7	5.8	9.5	2.7	6.1	15.9	11	-2.1	4	84	67	83	.
JUNIO	1.9	6.4	3.2	7.5	-0.1	3.5	12.7	1	-10.8	30	85	69	79	.
JULIO	1.9	5.8	3.7	7.1	0.3	3.4	14.7	18	-9.1	26	88	74	86	.
AGOSTO	2.4	8.9	5.4	10.4	1.3	5.3	14.8	18	-4.0	30	90	67	82	.
SEPTIEMBRE	4.2	10.7	7.4	12.4	2.4	6.8	21.4	25	-4.5	5	84	57	73	.
OCTUBRE	6.9	11.9	8.7	13.6	3.9	8.3	20.9	18	-3.1	26	73	51	66	.
NOVIEMBRE	11.5	18.3	14.1	19.7	6.6	13.1	27.0	9	1.0	5	65	42	55	.
DICIEMBRE	12.3	16.3	13.3	17.8	9.1	13.2	25.8	8	3.7	15	64	49	58	.
ANUAL	6.8	12.5	9.3	14.0	4.3	8.8	27.1	Enero	-10.8	Junio	79	57	71	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	00 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	18 hrs VM	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	976.4	1,012.6	NE 6	W 9	W 6	W 6	5	5	.	.	13.4	7.6	26	
FEBRERO	974.7	1,011.2	NE 5	SW 7	W 6	W 6	5	5	.	.	67.2	29.2	9	
MARZO	977.2	1,014.0	NE 5	W 7	N 3	N 3	5	5	.	.	45.2	14.8	2	
ABRIL	976.7	1,013.9	C 0	W 6	N 4	N 4	5	5	.	.	56.6	21.8	10	
MAYO	973.4	1,010.7	N 4	SW 6	NE 5	NE 5	6	6	.	.	102.2	20.8	16	
JUNIO	976.4	1,014.2	N 5	NE 6	N 3	N 3	5	5	.	.	58.6	21.0	1	
JULIO	977.9	1,015.7	N 5	SW 5	N 4	N 4	6	6	.	.	239.1	58.0	17	
AGOSTO	978.9	1,016.5	N 4	NE 4	NE 6	NE 6	6	5	.	.	45.0	17.8	23	
SEPTIEMBRE	976.4	1,013.7	NE 5	SW 6	N 4	N 4	6	6	.	.	91.4	27.4	27	
OCTUBRE	976.0	1,012.9	NE 5	SW 10	W 5	W 5	5	5	.	.	129.4	45.6	8	
NOVIEMBRE	977.4	1,013.8	W 6	W 7	W 6	W 6	5	4	.	.	18.2	11.6	16	
DICIEMBRE	973.4	1,009.6	W 6	W 9	W 6	W 6	6	6	.	.	28.8	9.2	12	
ANUAL	976.2	1,013.2	NE 6	W 8	W 5	W 5	5	5	.	.	895.1	58.0	Jul	



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: COYHAIQUE - TENIENTE VIDAL AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)												DATOS								
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	
ENERO	9	4	11	5	5	5	1	4	9	5	17	6	31	7	3	7	2	2	2		93
FEBRERO	7	3	16	5	3	4	1	3	14	4	14	5	14	7	3	4	5	3	3		84
MARZO	16	3	17	5	8	5	2	1	8	4	11	5	18	6	0	0	3	2	7		93
ABRIL	17	4	10	4	1	8	1	5	10	4	7	4	16	5	2	6	12	1	14		90
MAYO	20	3	22	5	8	5	3	4	5	3	15	4	4	4	0	0	6	2	4		93
JUNIO	19	4	21	5	4	4	0	0	8	3	9	6	8	6	9	6	1	2	9		90
JULIO	21	4	18	5	5	6	2	4	5	3	11	4	9	4	3	5	7	2	12		93
AGOSTO	14	3	27	5	4	4	2	4	8	4	13	4	4	6	4	2	5	2	8		89
SEPTIEMBRE	11	3	16	5	7	3	3	3	11	4	12	5	12	7	2	2	4	2	9		88
OCTUBRE	5	4	22	5	4	5	2	5	10	7	17	7	19	6	8	4	4	2	0		93
NOVIEMBRE	4	3	6	3	2	3	0	0	18	5	17	7	35	6	3	4	1	1	1		90
DICIEMBRE	5	7	6	4	3	5	0	0	3	5	12	8	51	7	6	6	1	1	2		93
ANUAL	148	4	192	5	54	5	17	3	109	4	155	5	221	6	43	5	51	2	71		1089

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín <= 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	5	0	9	3	0	4	2
FEBRERO	1	0	0	13	7	2	3	2
MARZO	1	1	0	15	8	1	2	1
ABRIL	6	0	0	15	10	1	4	3
MAYO	4	0	0	22	14	5	3	0
JUNIO	13	0	0	11	9	2	4	2
JULIO	17	0	0	21	17	6	3	0
AGOSTO	9	0	0	16	7	2	1	1
SEPTIEMBRE	8	0	0	15	11	3	6	3
OCTUBRE	5	0	0	19	13	4	1	0
NOVIEMBRE	0	3	0	6	4	1	1	1
DICIEMBRE	0	1	0	12	8	0	3	0
ANUAL	64	10	0	174	111	27	.	.



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Balmaceda Ad.

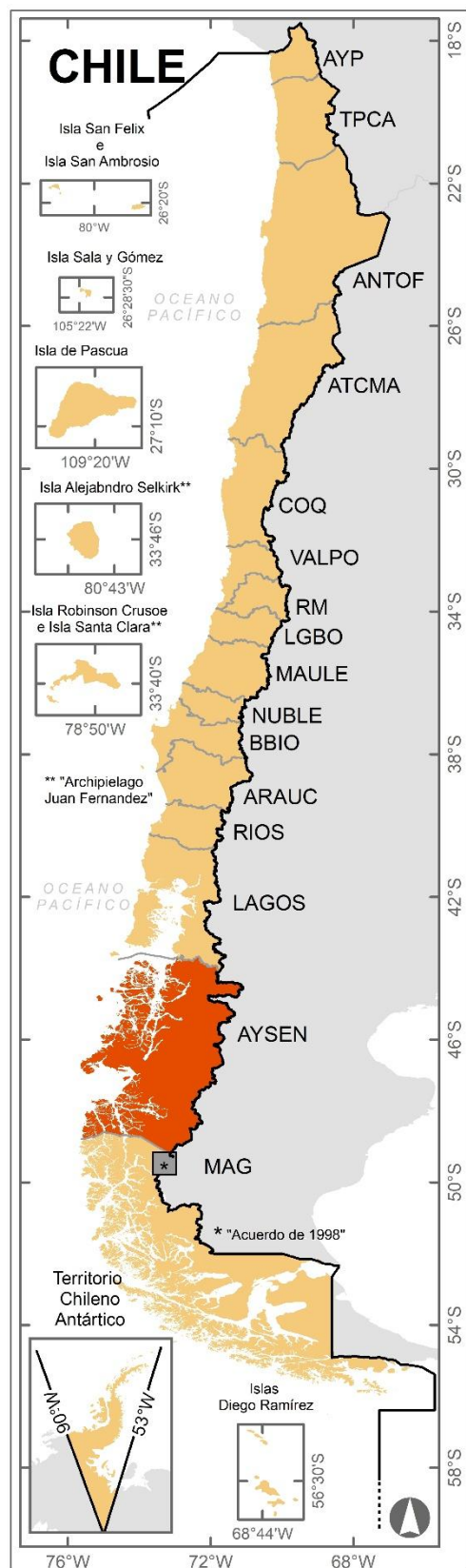
Latitud : -45.918332
Longitud : -71.677777
Altitud : 517 metros



Entorno
Planicie, población urbana a 1.800 metros al NW

Zona Geográfica
Valle

Dirección
Balmaceda 1.800 metros al NW.





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/450005>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: BALMACEDA - BALMACEDA AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	12.2	18.0	14.1	20.0	7.4	13.4	25.8	5	-1.2	10	64	45	57	335.3
FEBRERO	8.8	15.4	11.7	17.1	5.7	11.0	24.8	13	-5.4	26	73	50	64	.
MARZO	6.2	14.7	10.1	16.2	4.0	9.7	27.2	25	-7.8	23	83	51	70	253.5
ABRIL	3.7	11.2	7.0	12.6	1.7	6.8	22.2	6	-8.4	4	88	61	78	.
MAYO	2.9	7.5	4.0	8.3	1.0	4.6	14.3	10	-3.8	22	84	67	84	.
JUNIO	-0.5	4.7	1.7	5.9	-2.1	1.7	9.5	1	-18.9	30	88	72	81	126.1
JULIO	0.8	4.8	2.5	6.0	-1.6	2.2	11.0	10	-10.8	1	88	77	87	128.4
AGOSTO	0.9	8.1	4.6	9.5	-0.6	4.0	13.1	16	-7.2	30	90	66	79	176.5
SEPTIEMBRE	3.0	9.9	5.3	11.5	0.0	5.3	20.3	25	-7.5	5	83	56	75	227.9
OCTUBRE	5.4	10.6	6.3	12.2	2.3	6.8	20.0	28	-7.5	26	73	53	70	294.9
NOVIEMBRE	10.2	17.4	12.3	19.0	5.0	11.8	25.8	9	-5.1	3	65	40	57	.
DICIEMBRE	11.2	15.5	11.2	17.3	7.8	11.7	24.3	8	2.4	13	64	49	65	323.0
ANUAL	5.4	11.5	7.6	13.0	2.5	7.4	27.2	Marzo	-18.9	Junio	79	57	72	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 DD	hrs VM	18 DD	hrs VM	00 DD	hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	951.4	1,011.0	W	16	W	23	NW	19	4	4	.	4.8	1.8	26
FEBRERO	949.4	1,009.6	W	18	W	23	W	18	4	4	.	53.0	26.5	9
MARZO	952.2	1,013.0	W	14	W	20	W	15	4	5	.	69.8	20.1	5
ABRIL	952.0	1,013.3	W	11	NW	21	NW	14	5	5	.	57.6	25.8	10
MAYO	948.2	1,009.7	W	13	W	18	NW	15	5	5	.	55.9	20.3	16
JUNIO	950.8	1,013.6	W	14	W	21	NW	17	5	5	.	39.9	11.5	14
JULIO	952.6	1,015.1	W	13	W	20	W	16	5	5	.	105.9	27.0	17
AGOSTO	954.7	1,016.9	W	8	W	19	W	16	5	5	.	26.8	9.9	11
SEPTIEMBRE	951.2	1,012.9	W	13	W	18	W	17	5	4	.	63.6	16.1	28
OCTUBRE	950.3	1,011.6	W	19	W	26	W	21	4	4	.	75.5	34.4	8
NOVIEMBRE	952.3	1,012.4	NW	17	NW	24	NW	20	4	4	.	15.3	12.5	16
DICIEMBRE	947.4	1,007.3	NW	22	NW	27	W	25	4	4	.	7.0	5.5	11
ANUAL	951.0	1,012.2	W	16	W	22	W	17	4	4	.	575.1	34.4	Oct



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: BALMACEDA - BALMACEDA AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)												DATOS								
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº
ENERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	19	44	19	0	0	0	0	0	93
FEBRERO	1	4	2	2	2	4	0	0	0	0	0	41	19	33	21	4	2	0	0	0	84
MARZO	0	0	0	0	2	3	3	8	2	4	3	5	38	16	31	18	7	2	5	93	
ABRIL	0	0	1	4	6	7	6	10	5	5	3	2	24	12	29	17	8	2	7	90	
MAYO	0	0	1	4	7	6	2	7	4	8	2	6	39	14	32	15	3	3	1	93	
JUNIO	1	3	1	3	3	4	3	5	3	2	5	4	37	16	23	15	9	2	4	90	
JULIO	0	0	1	3	6	8	11	7	1	8	4	3	33	16	17	16	14	2	4	93	
AGOSTO	1	5	1	4	7	7	11	6	2	5	5	3	28	14	19	13	11	2	6	93	
SEPTIEMBRE	2	9	1	5	4	6	8	6	3	2	4	4	41	15	20	17	2	1	3	90	
OCTUBRE	0	0	0	0	5	6	1	7	0	0	2	8	52	22	31	19	2	3	0	93	
NOVIEMBRE	1	4	1	3	6	9	0	0	5	9	2	4	30	21	36	20	9	3	0	90	
DICIEMBRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	25	49	23	0	0	0	93	
ANUAL	6	5	9	3	48	7	45	7	25	6	30	4	455	18	364	18	69	2	30	1095	

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	1	4	0	7	2	0	0	1
FEBRERO	3	0	0	8	5	2	0	0
MARZO	6	1	0	12	9	2	1	0
ABRIL	10	0	0	13	6	1	0	1
MAYO	10	0	0	20	10	2	.	.
JUNIO	16	0	0	12	9	1	0	0
JULIO	17	0	0	20	13	4	1	1
AGOSTO	17	0	0	10	4	0	.	.
SEPTIEMBRE	12	0	0	14	9	3	0	1
OCTUBRE	4	0	0	12	6	2	0	0
NOVIEMBRE	5	3	0	4	2	1	0	1
DICIEMBRE	0	0	0	5	1	0	.	.
ANUAL	101	8	0	137	76	18	.	.



Estación: Chile Chico

Latitud : -46.584999
Longitud : -71.685277
Altitud : 311 metros



Entorno

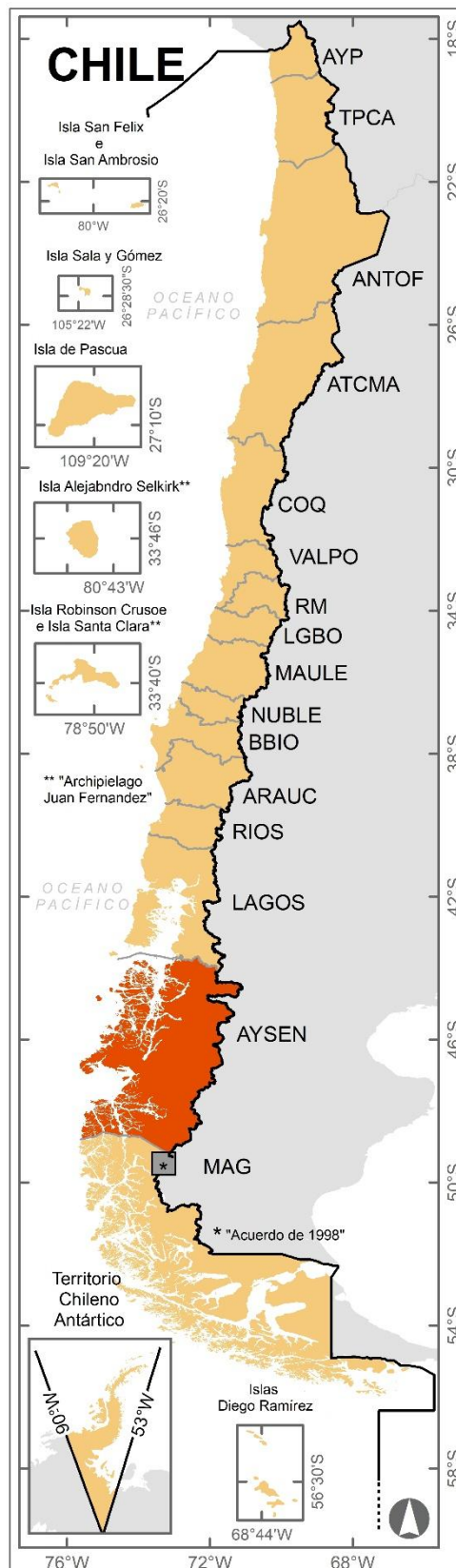
Valle con cerro al SO a 1 Km, cerro al SE a 2 Km.

Zona Geográfica

Valle

Dirección

Camino Aeródromo s/n, Chile Chico. 8 kilómetros al SSE de Chile Chico





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/460001>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: CHILE CHICO - CHILE CHICO AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	16.1	22.2	18.4	24.2	8.4	16.3	31.0	5	2.4	9	40	25	31	.
FEBRERO	13.1	18.6	15.2	20.5	7.0	13.8	27.8	14	0.3	4	44	32	38	.
MARZO	10.0	17.6	12.4	19.1	5.2	12.1	26.7	26	-0.3	18	60	35	49	.
ABRIL	6.0	13.3	7.9	14.7	3.9	9.3	20.6	7	-2.1	3	70	49	68	.
MAYO	3.3	9.7	4.3	10.8	1.1	5.9	17.5	10	-2.5	20	74	52	72	.
JUNIO	1.5	8.0	3.0	8.8	-0.4	4.2	.	.	-9.5	30	72	55	68	.
JULIO	1.0	7.1	3.0	8.2	-1.2	3.5	16.5	10	-9.4	26	75	61	76	.
AGOSTO	1.7	9.7	4.4	10.7	0.0	5.3	15.5	26	-4.7	14	79	58	73	.
SEPTIEMBRE	5.3	12.2	6.7	14.0	1.2	7.6	19.4	25	-3.5	4	67	41	59	.
OCTUBRE	9.1	14.5	9.4	15.4	2.2	8.8	22.0	18	-3.0	27	51	32	46	.
NOVIEMBRE	14.2	19.7	14.8	21.4	6.1	13.8	26.9	30	0.0	4	41	27	37	.
DICIEMBRE	15.2	19.9	15.5	21.2	8.5	14.9	27.2	8	1.7	15	37	26	37	.
ANUAL	8.0	14.4	9.6	15.8	3.5	9.6	.	.	-9.5	Junio	59	41	55	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	00 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	18 hrs VM	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	.	.	NW	10	W	29	2.0	1.6	22
FEBRERO	.	.	W	15	W	25
MARZO	.	.	W	10	W	21
ABRIL	.	.	SE	6	NW	14
MAYO	.	.	S	6	W	17
JUNIO	.	.	S	5	S	6
JULIO	.	.	S	5	E	4
AGOSTO	.	.	S	6	NE	6
SEPTIEMBRE	.	.	SE	6	W	21
OCTUBRE	.	.	NW	14	W	19
NOVIEMBRE	.	.	W	17	W	23
DICIEMBRE	.	.	W	17	W	25
ANUAL	.	.	S	6	W	22



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: CHILE CHICO - CHILE CHICO AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)													DATOS						
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	Nº	
ENERO	2	8	1	11	0	0	0	0	4	13	3	6	19	25	14	13	0	0	0	44
FEBRERO	2	9	0	0	2	6	2	4	6	9	1	10	20	19	4	18	0	0	0	40
MARZO	2	9	1	10	0	0	1	9	1	8	4	6	20	15	10	10	0	0	2	42
ABRIL	0	0	1	7	1	7	6	5	6	5	3	6	12	12	9	13	0	0	1	42
MAYO	1	3	0	0	3	6	3	6	13	6	2	3	11	15	3	8	0	0	1	40
JUNIO	1	3	1	3	3	3	3	4	16	5	7	5	5	14	4	16	0	0	0	40
JULIO	3	8	3	4	6	3	4	4	14	5	2	5	6	17	1	5	0	0	2	43
AGOSTO	2	4	5	5	2	3	1	5	16	5	1	3	6	10	2	13	0	0	1	40
SEPTIEMBRE	3	4	1	4	2	6	6	5	5	7	1	4	10	16	7	13	0	0	2	40
OCTUBRE	1	5	0	0	2	4	2	4	1	3	0	0	22	19	10	15	0	0	2	44
NOVIEMBRE	4	6	4	3	3	5	2	4	0	0	1	5	17	20	6	16	0	0	1	40
DICIEMBRE	0	0	3	6	1	7	0	0	1	4	0	0	29	22	7	17	0	0	0	42
ANUAL	21	6	20	5	25	4	30	5	83	6	25	5	177	18	77	14	0	0	12	497

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín <= 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	13	0	3	1	0	.	.
FEBRERO	0	3	0
MARZO	1	1	0
ABRIL	2	0	0
MAYO	5	0	0
JUNIO	16	.	0
JULIO	18	0	0
AGOSTO	18	0	0
SEPTIEMBRE	8	0	0
OCTUBRE	8	0	0
NOVIEMBRE	1	7	0
DICIEMBRE	0	5	0
ANUAL	77	.	0



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Lord Cochrane Ad.

Latitud : -47.243888
Longitud : -72.582499
Altitud : 196 metros



Entorno

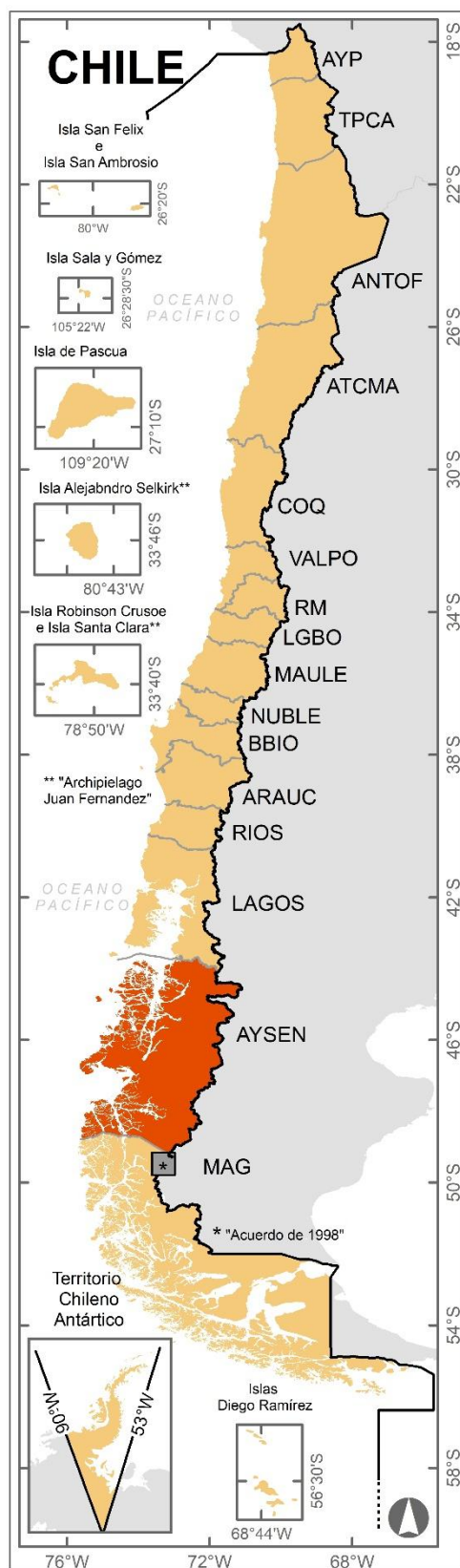
Planicie, cordón Esmeralda al NW cerro alto a 2000 metros., cerro Tamango a 1700 metros al NW a 7 kilómetros

Zona Geográfica

Valle

Dirección

Calle Aeropuerto s/n, Cochrane





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/470001>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: COCHRANE - COCHRANE AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	13.5	20.4	16.5	22.8	8.7	15.7	27.7	5	2.5	14	59	36	45	.
FEBRERO	9.9	16.6	12.9	18.4	6.8	12.6	.	.	0.0	26	68	44	54	.
MARZO	8.1	16.0	11.8	17.8	5.9	11.9	25.1	25	-0.1	18	76	46	59	.
ABRIL	4.3	12.6	8.2	13.8	3.5	8.7	20.1	7	-3.3	3	86	56	71	.
MAYO	2.1	8.2	4.6	9.4	0.9	5.1	17.8	10	-3.1	4	88	67	82	.
JUNIO	0.2	5.0	2.6	6.0	-0.8	2.6	12.6	5	-10.3	29	88	73	79	.
JULIO	-1.3	3.7	1.3	5.0	-2.4	1.3	.	.	-10.5	26	90	78	85	.
AGOSTO	0.8	7.8	4.7	9.4	0.0	4.7	90	66	74	.
SEPTIEMBRE	3.8	11.4	7.9	13.2	1.8	7.5	21.1	25	-3.6	17	80	50	59	.
OCTUBRE	6.1	12.5	8.4	14.0	2.7	8.4	.	.	-2.3	5	74	44	59	.
NOVIEMBRE	11.8	19.0	14.4	20.5	6.2	13.3	55	32	42	.
DICIEMBRE	12.4	18.2	14.3	20.1	8.0	14.0	26.6	8	.	.	56	37	46	.
ANUAL	6.0	12.6	9.0	14.2	3.4	8.8	76	52	63	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)			
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	.	.	C	0	W	11
FEBRERO	.	.	C	0	W	11
MARZO	.	.	C	0	W	12
ABRIL	987.3	1,010.8	C	0	NW	8
MAYO	.	.	C	0	C	0
JUNIO	.	.	C	0	NW	7
JULIO	.	.	C	0	C	0
AGOSTO	.	.	C	0	NW	6
SEPTIEMBRE	.	.	C	0	W	10
OCTUBRE	985.8	1,009.3	C	0	W	11
NOVIEMBRE	.	.	W	9	W	14
DICIEMBRE	981.2	1,004.1	W	8	SW	10
ANUAL	985.6	1,009.1	C	0	W	10



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: COCHRANE - COCHRANE AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)												DATOS								
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	
ENERO	1	5	1	4	0	0	0	0	0	0	5	8	12	9	11	8	3	3	11		44
FEBRERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	9	14	10	6	7	6	3	7		40
MARZO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	3	7	8	11	14	7	5	3	11		42
ABRIL	1	7	1	8	1	5	0	0	0	0	1	8	4	7	10	7	8	3	16		42
MAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	5	6	6	6	6	2	21		40
JUNIO	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	3	5	10	7	9	6	1	2	15		40
JULIO	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	4	5	4	8	8	2	26		44
AGOSTO	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	1	6	5	6	13	6	1	2	18		40
SEPTIEMBRE	1	4	1	10	2	4	0	0	0	0	4	8	10	9	6	6	2	2	13		40
OCTUBRE	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	2	8	12	9	9	9	5	3	13		44
NOVIEMBRE	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	5	10	13	11	7	8	8	3	5		40
DICIEMBRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	9	16	10	10	9	4	2	1		43
ANUAL	3	5	4	6	8	4	0	0	3	8	45	8	113	9	105	7	57	2	157		499

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	9	0
FEBRERO	1	.	0
MARZO	1	1	0
ABRIL	2	0	0
MAYO	13	0	0
JUNIO	18	0	0
JULIO	24	.	0
AGOSTO
SEPTIEMBRE	6	0	0
OCTUBRE	6	.	0
NOVIEMBRE
DICIEMBRE	.	2
ANUAL



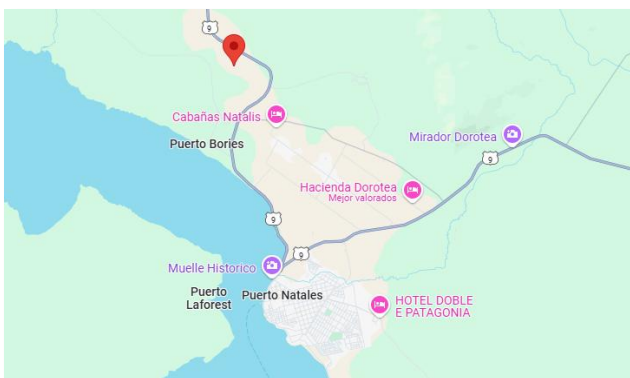
DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Teniente Gallardo, Puerto Natales Ad.

Latitud : -51.667221

Longitud : -72.528888

Altitud : 69 metros



Entorno

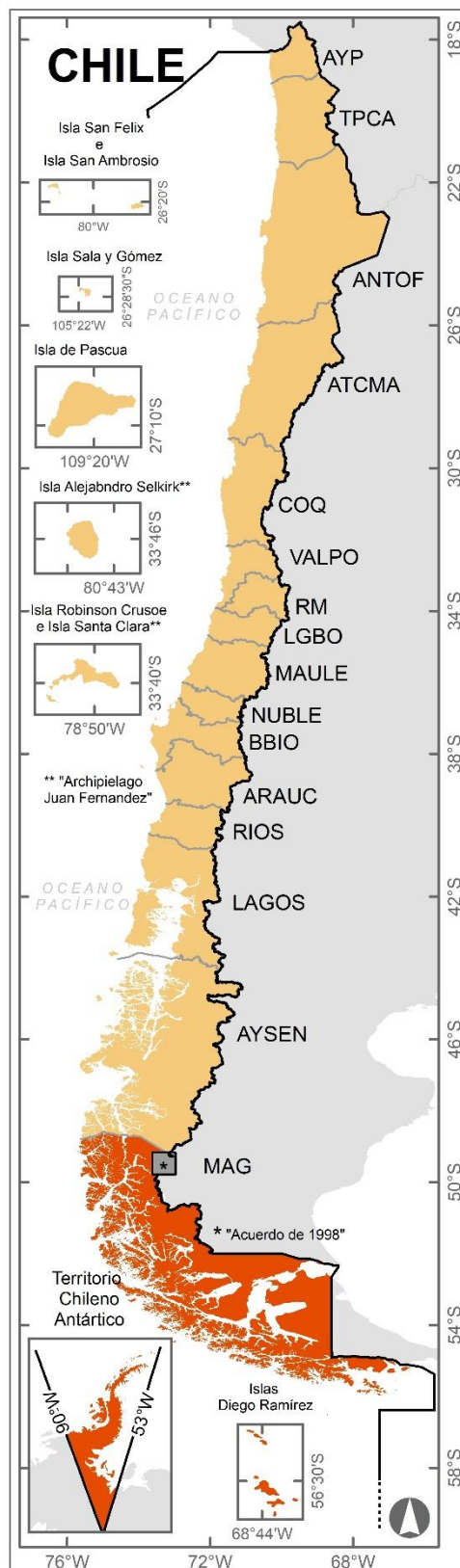
Planicie con cerros a 20 Km al W

Zona Geográfica

Valle

Dirección

Aeródromo Puerto Natales, 7 km al NW
de Puerto Natales





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/510005>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PTO. NATALES - TTE. JULIO GALLARDO AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	12.8	16.2	13.2	18.5	7.2	12.9	24.0	22	0.0	10	61	48	58	.
FEBRERO	10.3	13.9	11.0	15.9	6.1	10.8	22.8	18	-0.2	17	60	48	59	.
MARZO	7.6	13.2	9.2	14.8	4.2	9.3	21.5	25	-3.1	6	72	51	69	.
ABRIL	3.2	10.6	5.9	12.1	0.6	6.4	19.1	6	-7.3	13	85	57	75	.
MAYO	0.7	6.1	2.6	7.3	-2.1	2.6	13.8	11	-10.0	21	84	69	80	.
JUNIO	1.3	4.6	1.7	6.3	-2.1	2.3	12.5	6	-15.6	29	83	77	83	.
JULIO	-0.3	3.1	0.2	4.6	-3.3	0.7	11.7	10	-11.7	27	82	77	82	.
AGOSTO	0.5	6.5	1.7	7.5	-2.1	2.5	16.0	31	-7.9	14	82	64	84	.
SEPTIEMBRE	3.3	9.8	4.8	11.4	-0.4	5.4	17.2	12	-7.9	18	76	53	72	.
OCTUBRE	7.0	10.8	6.5	12.5	2.3	7.2	17.3	30	-5.2	27	68	50	68	.
NOVIEMBRE	9.4	12.5	9.1	14.3	4.0	9.4	20.2	9	-1.0	29	60	51	66	.
DICIEMBRE	10.2	13.1	9.9	14.9	5.9	10.3	20.9	8	1.9	12	64	52	60	.
ANUAL	5.5	10.0	6.3	11.7	1.7	6.6	24.0	Enero	-15.6	Junio	73	58	71	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 DD	hrs VM	18 DD	hrs VM	00 DD	hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	995.5	1,003.3	W	17	W	21	NW	14	6	6	.	35.9	11.6	29
FEBRERO	995.0	1,002.9	SW	12	W	18	NW	12	6	6	.	42.2	9.6	24
MARZO	998.0	1,005.9	NW	14	W	18	NW	11	6	6	.	71.6	19.1	31
ABRIL	999.6	1,007.7	W	9	W	12	NW	10	5	5	.	18.1	9.4	24
MAYO	994.3	1,002.4	NW	11	W	13	N	7	5	6	.	63.2	30.0	10
JUNIO	998.0	1,006.2	NW	13	NW	11	N	5	5	6	.	38.7	7.7	23
JULIO	999.3	1,007.5	NW	13	W	17	NW	10	5	6	.	78.2	29.1	10
AGOSTO	1,004.1	1,012.3	N	3	S	6	E	4	5	6	.	43.0	25.2	26
SEPTIEMBRE	997.3	1,005.4	NW	11	S	8	NW	11	5	5	.	104.6	58.0	30
OCTUBRE	993.3	1,001.2	NW	15	W	20	NW	12	6	5	.	91.1	41.3	7
NOVIEMBRE	1,000.7	1,008.7	W	15	W	21	W	7	5	5	.	93.8	29.3	16
DICIEMBRE	990.1	998.0	W	19	W	22	NW	16	6	6	.	41.6	13.6	11
ANUAL	997.1	1,005.1	W	15	W	19	NW	12	5	6	.	722.0	58.0	Sep



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PTO. NATALES - TTE. JULIO GALLARDO AD. AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	Nº
ENERO	0	0	1	3	2	4	3	3	11	5	6	11	39	17	28	14	2	2	1		93
FEBRERO	0	0	1	1	0	0	2	7	2	5	19	14	31	15	22	11	2	3	2		84
MARZO	4	3	4	3	4	4	6	6	5	8	11	12	21	15	26	14	5	2	1		93
ABRIL	4	4	7	4	2	6	6	4	11	9	6	8	20	10	8	8	11	2	4		90
MAYO	17	6	8	3	3	4	6	5	7	5	9	7	9	14	16	10	6	2	2		93
JUNIO	14	5	7	3	7	3	4	5	6	5	7	5	11	11	21	11	3	2	3		90
JULIO	11	3	9	3	7	4	5	5	3	5	5	6	11	15	19	11	8	2	2		93
AGOSTO	9	2	5	4	9	4	11	4	7	6	7	7	13	12	12	10	7	2	3		93
SEPTIEMBRE	6	11	3	4	5	3	3	5	9	8	15	9	16	12	19	13	6	4	1		89
OCTUBRE	1	7	3	3	2	4	5	5	1	7	5	13	37	16	27	13	5	3	1		93
NOVIEMBRE	1	16	1	5	1	6	3	7	11	8	19	13	33	14	13	17	6	2	0		90
DICIEMBRE	1	16	0	0	2	5	2	6	2	5	13	14	42	18	29	16	1	3	0		93
ANUAL	68	5	49	3	44	4	56	5	75	7	122	11	283	15	240	13	62	2	20		1094

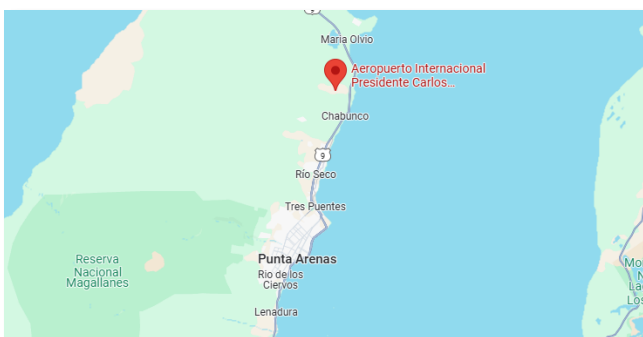
MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	1	0	0	10	6	2	0	0
FEBRERO	1	0	0	16	11	0	1	0
MARZO	6	0	0	16	11	2	3	0
ABRIL	12	0	0	10	5	0	1	0
MAYO	20	0	0	20	12	1	1	0
JUNIO	20	0	0	14	10	0	1	0
JULIO	23	0	0	20	11	3	.	.
AGOSTO	24	0	0	13	5	1	.	.
SEPTIEMBRE	16	0	0	10	7	2	1	1
OCTUBRE	7	0	0	12	8	3	0	0
NOVIEMBRE	2	0	0	11	8	5	1	0
DICIEMBRE	0	0	0	17	9	1	5	0
ANUAL	132	0	0	169	103	20	.	.



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Carlos Ibáñez, Punta Arenas Ap.

Latitud : -53.001666
Longitud : -70.838610
Altitud : 43 metros



Entorno

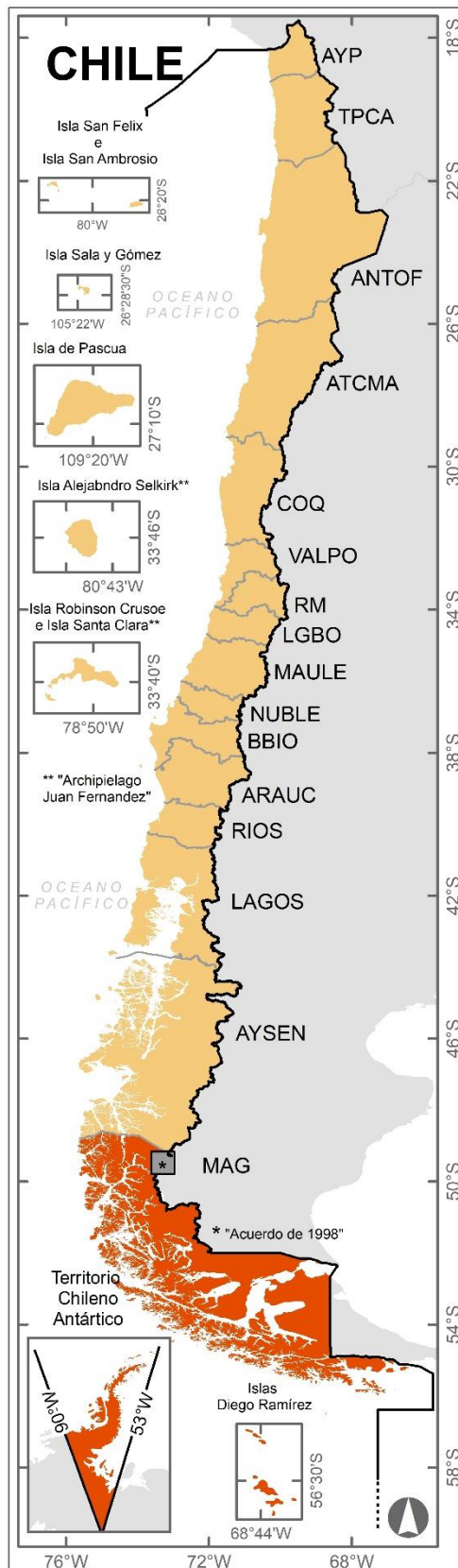
Planicie con cerros distantes al SW a 8 km

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

Aeropuerto Presidente Carlos Ibáñez del Campo, 18 km al NE de Punta Arenas





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/520006>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PUNTA ARENAS - CARLOS IBÁÑEZ AP.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	11.6	14.8	12.2	16.4	7.8	11.9	21.0	1	4.4	16	69	53	63	235.9
FEBRERO	8.9	12.6	10.3	13.9	6.7	10.1	17.7	21	0.8	17	72	52	67	211.5
MARZO	7.0	11.6	8.9	12.9	5.2	8.8	17.0	26	0.5	6	79	58	75	196.9
ABRIL	4.7	9.1	6.7	10.0	3.3	6.6	16.3	9	-3.1	14	85	69	78	137.5
MAYO	2.2	5.8	3.7	6.6	0.4	3.7	11.1	11	-4.7	21	85	72	81	127.4
JUNIO	2.4	4.7	2.8	5.4	0.6	3.1	9.8	6	-8.0	29	88	81	86	86.3
JULIO	1.8	4.1	2.2	5.1	-0.2	2.3	8.9	10	-4.3	27	86	77	85	102.0
AGOSTO	2.1	6.1	3.4	6.8	0.6	3.7	10.0	28	-2.9	5	83	68	81	148.3
SEPTIEMBRE	3.6	8.0	5.3	9.2	1.9	5.3	13.8	13	-3.3	23	80	62	77	191.4
OCTUBRE	6.0	10.2	6.6	11.5	2.9	6.8	16.8	29	-2.4	27	72	53	69	261.9
NOVIEMBRE	8.8	11.8	8.8	13.0	5.5	8.8	16.4	10	2.8	7	68	54	68	277.7
DICIEMBRE	9.4	12.5	9.6	13.9	6.2	9.6	19.2	8	2.1	18	69	53	65	245.9
ANUAL	5.7	9.3	6.7	10.4	3.4	6.7	21.0	Enero	-8.0	Junio	78	63	75	2,222.7

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA	
ENERO	996.8	1,001.7	W	15	W	26	W	19	5	6	5	34.6	10.4	12
FEBRERO	995.6	1,000.4	W	20	W	22	W	17	5	5	5	16.2	7.2	5
MARZO	998.8	1,003.9	W	14	W	20	W	16	5	6	5	55.4	16.6	4
ABRIL	1,002.1	1,007.2	W	9	W	19	W	9	5	5	5	7.8	2.6	20
MAYO	996.9	1,001.9	W	13	NW	11	W	10	5	5	5	59.8	42.8	6
JUNIO	999.3	1,004.5	W	14	W	14	W	13	5	5	5	10.4	2.2	18
JULIO	1,000.9	1,006.1	W	11	W	16	W	11	5	5	5	39.0	11.6	30
AGOSTO	1,005.7	1,010.9	W	14	W	16	W	14	5	5	5	11.2	4.0	23
SEPTIEMBRE	999.0	1,004.2	W	13	W	25	W	15	5	5	4	15.2	5.6	9
OCTUBRE	994.0	999.1	W	16	W	22	W	15	5	5	5	29.2	9.6	12
NOVIEMBRE	1,000.1	1,005.3	W	22	W	26	W	20	5	5	5	26.4	10.4	25
DICIEMBRE	989.8	994.8	W	19	W	25	W	18	6	6	5	33.8	6.2	28
ANUAL	998.2	1,003.3	W	16	W	22	W	16	5	5	5	339.0	42.8	May



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PUNTA ARENAS - CARLOS IBÁÑEZ AP.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)												DATOS							
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº
ENERO	1	7	2	8	2	9	2	7	8	8	1	9	49	19	25	16	0	0	0	93
FEBRERO	0	0	3	6	0	0	0	0	1	9	5	9	55	19	19	15	0	0	0	84
MARZO	3	10	3	10	3	7	2	5	3	9	4	10	46	16	25	17	0	0	1	93
ABRIL	4	7	9	7	5	6	3	5	11	7	6	7	35	11	10	9	1	1	4	90
MAYO	14	8	9	9	5	7	2	12	10	11	4	7	24	13	17	9	1	2	2	93
JUNIO	3	6	4	9	5	10	3	9	6	6	1	9	44	13	17	10	1	1	0	90
JULIO	5	5	3	8	12	8	3	5	1	9	2	5	33	12	21	12	0	0	2	93
AGOSTO	10	7	3	10	4	5	3	4	8	7	4	6	42	14	15	9	0	0	1	93
SEPTIEMBRE	3	5	8	11	7	10	2	9	6	8	4	15	44	17	13	15	0	0	0	90
OCTUBRE	2	5	3	5	4	6	0	0	6	11	2	7	44	18	27	17	1	2	0	93
NOVIEMBRE	1	18	2	10	1	10	1	7	2	9	4	16	71	22	6	12	0	0	0	90
DICIEMBRE	3	10	2	4	0	0	0	0	0	0	3	17	64	20	19	18	0	0	0	93
ANUAL	49	7	51	8	48	8	21	6	62	8	40	10	551	17	214	14	4	1	10	1095

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín <= 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	0	0	15	11	1	13	0
FEBRERO	0	0	0	13	5	0	12	3
MARZO	0	0	0	17	12	2	13	1
ABRIL	7	0	0	8	3	0	14	4
MAYO	12	0	0	16	8	1	13	2
JUNIO	11	0	0	8	6	0	10	4
JULIO	14	0	0	13	8	1	10	1
AGOSTO	13	0	0	6	4	0	12	6
SEPTIEMBRE	8	0	0	9	4	0	10	3
OCTUBRE	4	0	0	15	11	0	12	3
NOVIEMBRE	0	0	0	13	6	1	13	0
DICIEMBRE	0	0	0	18	10	0	14	1
ANUAL	69	0	0	151	88	6	146	28



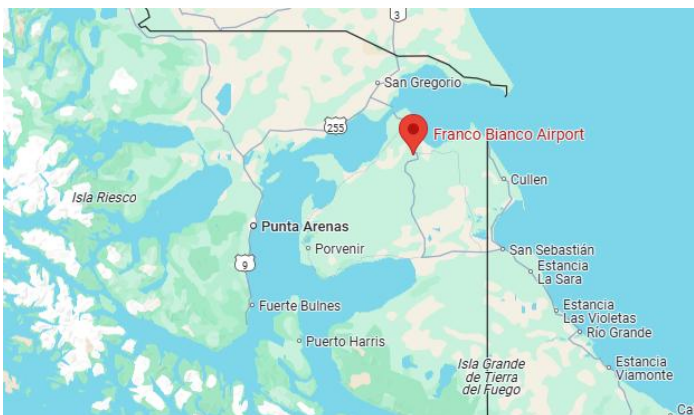
DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Cerro Sombrero, Estrecho de Magallanes

Latitud : -52.776388

Longitud : -69.294721

Altitud : 64 metros



Entorno

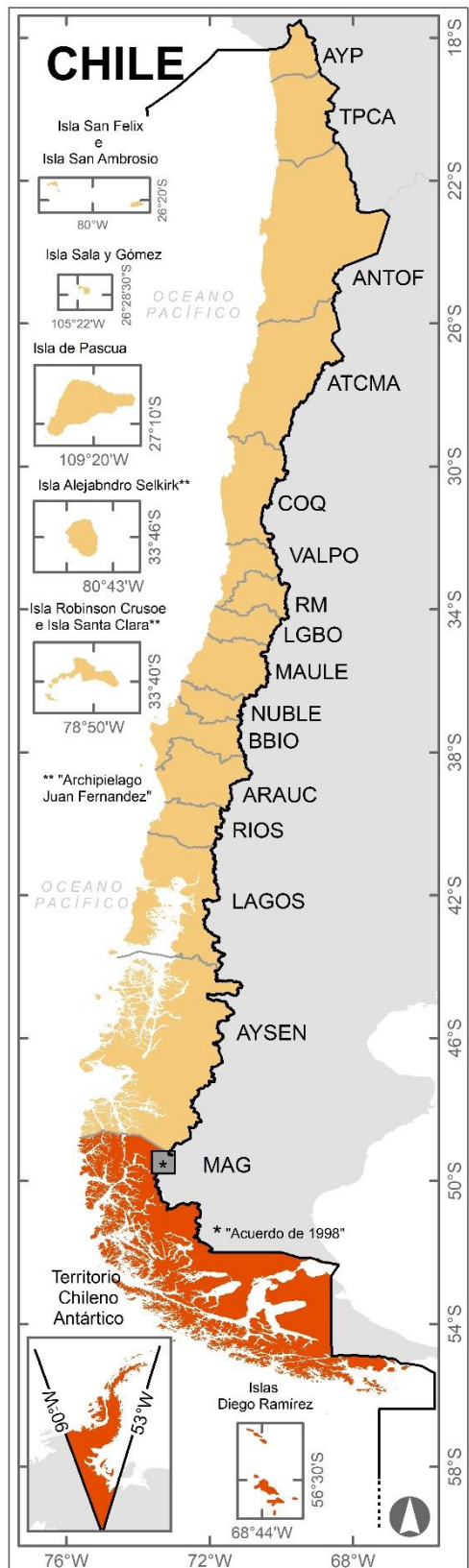
Sector con escasa vegetación, 12 km al NE litoral Estrecho de Magallanes.

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

Cerro Sombrero, comuna Primavera, Provincia de Tierra del Fuego. 217 km al NW de Punta Arenas





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/520030>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: CERRO SOMBRERO, ESTRECHO DE MAGALLANES

AÑO:2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	12.1	16.2	12.6	18.0	7.4	12.4	22.3	1	4.2	13	64	47	62	.
FEBRERO	8.8	13.2	10.1	14.9	5.6	9.9	20.9	21	-1.0	17	70	47	62	.
MARZO	6.7	12.7	8.3	13.8	4.1	8.7	17.9	12	-2.5	31	80	51	74	.
ABRIL	4.7	10.4	6.2	11.4	2.6	6.7	20.2	6	-5.0	13	86	63	80	.
MAYO	1.6	6.1	3.3	6.9	0.2	3.4	10.2	12	-5.5	20	87	69	83	.
JUNIO	1.3	4.2	2.0	4.9	-0.8	2.0	9.2	5	-7.1	29	91	82	88	.
JULIO	0.3	3.7	1.4	4.6	-1.3	1.5	8.6	9	-6.1	7	88	78	87	.
AGOSTO	1.4	6.2	2.8	7.0	-0.1	3.0	11.1	28	-3.4	14	87	68	82	.
SEPTIEMBRE	3.1	8.8	4.4	9.7	0.6	4.8	14.8	27	-4.3	23	83	57	78	.
OCTUBRE	6.4	11.7	6.2	12.8	2.1	7.0	19.0	30	-3.9	5	72	45	68	.
NOVIEMBRE	9.1	13.2	8.5	14.6	3.8	8.8	19.7	9	-1.7	7	65	47	68	.
DICIEMBRE	9.9	13.2	9.8	14.9	5.2	9.7	19.7	11	-0.9	18	65	49	65	.
ANUAL	5.4	10.0	6.3	11.1	2.4	6.5	22.3	Enero	-7.1	Junio	78	59	75	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	994.0	1,001.6	W	20	SW	30	SW	22	.	.	.	21.7	6.2	26
FEBRERO	992.1	999.8	SW	24	S	29	SW	21	.	.	.	12.6	2.3	5
MARZO	995.9	1,003.6	W	18	SW	25	SW	15	.	.	.	33.8	11.6	6
ABRIL	999.2	1,007.1	E	7	NE	9	SW	8	.	.	.	9.1	3.0	1
MAYO	993.9	1,001.8	SW	13	W	16	E	7	.	.	.	31.3	20.8	6
JUNIO	996.3	1,004.3	W	14	W	14	W	12	.	.	.	11.4	8.1	22
JULIO	998.2	1,006.2	E	6	W	19	W	14	.	.	.	20.4	5.5	2
AGOSTO	1,002.8	1,010.7	W	13	W	16	SW	7	.	.	.	16.5	7.1	23
SEPTIEMBRE	995.8	1,003.6	W	14	W	28	SW	14	.	.	.	4.5	4.0	9
OCTUBRE	991.9	999.6	W	15	W	20	W	14	.	.	.	15.7	5.6	12
NOVIEMBRE	996.4	1,004.1	SW	25	SW	27	SW	20	.	.	.	22.6	8.4	16
DICIEMBRE	986.7	994.3	W	21	SW	30	SW	24	.	.	.	39.6	12.0	28
ANUAL	995.3	1,003.1	W	16	W	19	SW	16	.	.	.	239.2	20.8	May



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: CERRO SOMBRERO, ESTRECHO DE MAGALLANES

AÑO:2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº
ENERO	4	8	10	10	3	8	1	9	3	23	29	23	34	17	7	16	0	0	0	0	93
FEBRERO	3	9	5	6	1	6	0	0	15	26	29	23	20	17	8	9	0	0	0	0	84
MARZO	8	10	7	10	7	7	2	6	4	26	31	18	30	19	3	7	0	0	0	1	93
ABRIL	4	6	21	9	15	7	4	6	9	9	23	10	13	12	1	7	0	0	0	0	90
MAYO	6	9	16	9	16	8	4	14	13	7	12	16	19	13	5	10	0	0	0	0	93
JUNIO	3	3	12	8	6	8	2	8	9	7	14	7	35	13	6	14	0	0	1	1	90
JULIO	4	7	8	9	16	6	7	5	1	4	16	9	28	15	10	13	0	0	1	1	93
AGOSTO	4	8	11	7	5	5	3	6	9	6	20	9	31	14	7	5	0	0	1	1	93
SEPTIEMBRE	7	11	16	13	7	7	0	0	4	11	25	15	27	21	1	21	0	0	0	0	89
OCTUBRE	2	4	6	10	2	6	1	3	4	7	18	24	47	16	11	10	0	0	0	0	92
NOVIEMBRE	2	10	2	8	0	0	0	0	12	29	50	24	24	16	0	0	0	0	0	0	90
DICIEMBRE	6	7	2	10	1	8	0	0	18	28	34	26	30	20	1	13	0	0	0	0	93
ANUAL	53	8	116	9	79	7	24	7	101	18	301	19	338	16	60	11	0	0	4	4	1093

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	0	0	15	6	0	.	.
FEBRERO	2	0	0	13	5	0	.	.
MARZO	4	0	0	15	9	1	.	.
ABRIL	5	0	0	11	3	0	.	.
MAYO	12	0	0	10	3	1	.	.
JUNIO	20	0	0	10	2	0	.	.
JULIO	25	0	0	13	4	0	.	.
AGOSTO	16	0	0	9	3	0	.	.
SEPTIEMBRE	12	0	0	5	1	0	.	.
OCTUBRE	7	0	0	12	4	0	.	.
NOVIEMBRE	3	0	0	10	5	0	.	.
DICIEMBRE	1	0	0	16	7	1	.	.
ANUAL	107	0	0	139	52	3	.	.



Estación: Fuentes Martínez, Porvenir Ad.

Latitud : -53.253611

Longitud : -70.326110

Altitud : 25 metros



Entorno

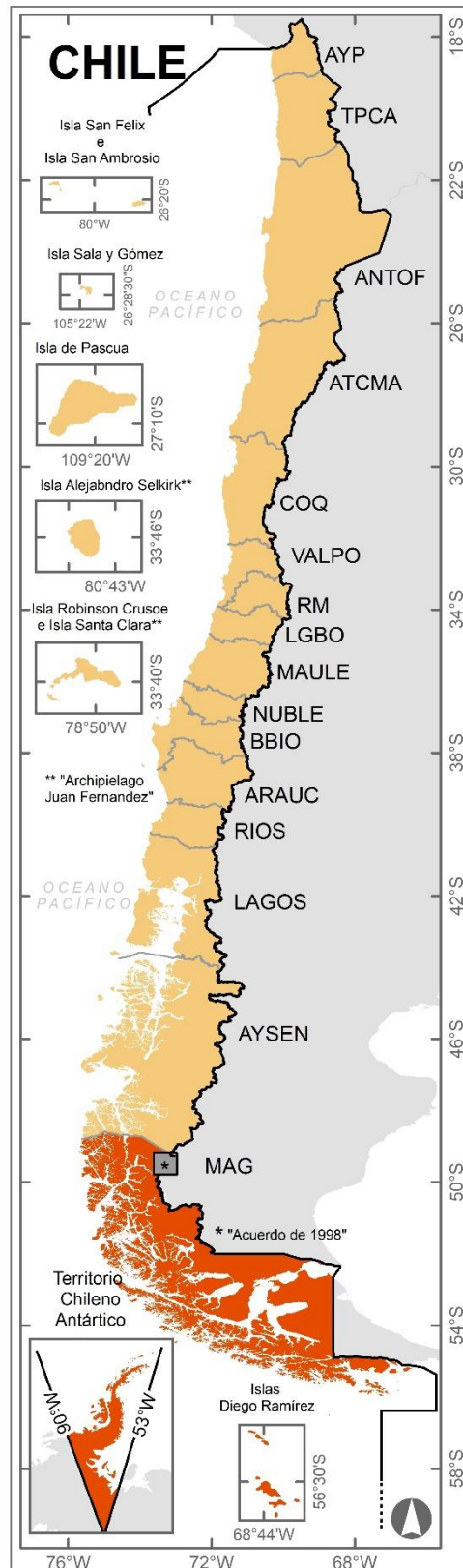
Planicie con cerros a 20 Km al E

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

Aeródromo Fuentes Martínez, 5 km al norte de Porvenir





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/530005>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PORVENIR - FUENTES MARTÍNEZ AD.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	11.7	14.8	12.4	16.6	7.9	12.0	22.0	22	3.7	7	66	53	63	.
FEBRERO	8.8	12.0	9.9	13.8	6.1	9.8	17.8	20	-1.7	17	71	56	66	.
MARZO	7.4	12.0	8.8	13.2	4.8	8.9	19.6	2	-1.3	22	79	57	74	.
ABRIL	5.1	9.9	6.2	10.8	2.7	6.8	16.3	6	-3.8	14	82	65	79	.
MAYO	2.0	6.1	3.4	6.8	0.0	3.6	9.8	1	-6.4	20	84	69	81	.
JUNIO	2.1	4.7	2.6	5.4	-0.4	2.9	10.2	6	-6.9	28	88	78	86	.
JULIO	1.1	3.9	1.9	5.0	-1.1	2.0	8.5	9	-6.6	27	86	77	86	.
AGOSTO	1.6	6.3	2.7	7.0	-0.4	3.2	9.6	28	-5.9	16	83	68	82	.
SEPTIEMBRE	3.6	8.7	5.4	10.1	1.0	5.4	15.2	27	-7.3	23	79	58	74	.
OCTUBRE	6.6	10.7	6.4	12.1	2.5	7.0	18.6	27	-3.4	27	69	51	70	.
NOVIEMBRE	8.8	11.7	8.5	13.1	5.0	8.7	18.4	30	1.5	10	67	56	69	.
DICIEMBRE	9.4	12.0	9.3	13.8	6.1	9.5	17.9	11	2.3	18	68	57	67	.
ANUAL	5.7	9.4	6.5	10.6	2.8	6.7	22.0	Enero	-7.3	Septiembre	77	62	75	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)			
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs
ENERO	998.4	1,002.2	NW	13	W	17	W	14	5	5	.	41.5	9.3	21	
FEBRERO	997.0	1,000.8	W	15	SW	20	SW	13	5	6	.	27.4	5.4	5	
MARZO	1,000.4	1,004.3	NW	14	W	18	W	11	5	6	.	62.2	35.7	6	
ABRIL	1,003.8	1,007.7	NE	9	W	10	NE	8	4	5	.	22.2	10.2	20	
MAYO	998.5	1,002.4	E	8	NW	9	E	6	.	.	.	34.5	12.7	6	
JUNIO	1,000.9	1,004.9	NE	7	W	11	W	13	.	.	.	14.2	3.0	18	
JULIO	1,002.7	1,006.7	C	0	W	12	E	5	5	5	.	38.5	12.2	2	
AGOSTO	1,007.4	1,011.4	E	4	W	12	W	10	.	.	.	16.8	6.8	23	
SEPTIEMBRE	1,000.4	1,004.3	NE	10	W	16	W	13	5	5	.	3.2	1.5	27	
OCTUBRE	996.2	1,000.1	NW	14	W	18	NW	12	5	5	.	17.5	6.9	12	
NOVIEMBRE	1,002.2	1,006.1	W	16	SW	17	W	16	5	6	.	52.5	22.2	16	
DICIEMBRE	992.0	995.8	W	14	W	21	W	16	5	6	.	54.7	17.6	28	
ANUAL	1,000.0	1,003.9	W	13	W	16	W	13	.	.	.	385.2	35.7	Mar	



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PORVENIR - FUENTES MARTÍNEZ AD.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)											DATOS									
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C		Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº
ENERO	2	11	4	12	2	9	0	0	3	7	8	13	39	14	28	13	0	0	3		93
FEBRERO	8	8	2	4	1	5	0	0	3	9	29	15	28	15	10	13	0	0	0		84
MARZO	7	10	9	8	4	8	0	0	4	15	10	15	33	14	21	13	0	0	2		93
ABRIL	5	11	20	8	10	5	0	0	7	9	11	14	21	8	10	6	0	0	2		89
MAYO	9	8	19	9	18	8	2	13	9	7	11	15	10	13	11	8	0	0	1		93
JUNIO	10	8	21	8	9	4	2	4	7	11	13	9	19	11	6	9	0	0	1		90
JULIO	12	11	12	9	14	7	1	1	3	10	4	13	20	11	15	9	0	0	7		93
AGOSTO	8	7	14	10	16	4	0	0	5	8	11	11	21	11	12	9	0	0	4		93
SEPTIEMBRE	7	9	16	13	5	4	1	7	5	10	16	17	25	14	8	15	0	0	4		89
OCTUBRE	7	8	5	7	0	0	0	0	5	8	6	12	31	15	31	13	0	0	1		93
NOVIEMBRE	5	8	2	11	0	0	0	0	9	13	26	16	36	17	11	12	0	0	0		90
DICIEMBRE	4	12	3	5	0	0	0	0	3	7	17	17	45	16	19	15	0	0	0		93
ANUAL	84	9	127	9	79	6	6	7	63	10	162	14	328	14	182	12	0	0	25		1093

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	0	0	11	9	0	0	0
FEBRERO	1	0	0	15	11	0	3	0
MARZO	2	0	0	13	8	2	0	0
ABRIL	5	0	0	12	6	1	1	0
MAYO	12	0	0	13	6	2	1	0
JUNIO	17	0	0	13	6	0	.	.
JULIO	18	0	0	14	8	2	1	0
AGOSTO	18	0	0	7	5	0	1	0
SEPTIEMBRE	8	0	0	6	1	0	0	1
OCTUBRE	6	0	0	12	6	0	0	0
NOVIEMBRE	0	0	0	13	5	2	0	1
DICIEMBRE	0	0	0	14	9	1	0	0
ANUAL	87	0	0	143	80	10	.	.



Estación: Pampa Guanaco, Tierra del Fuego

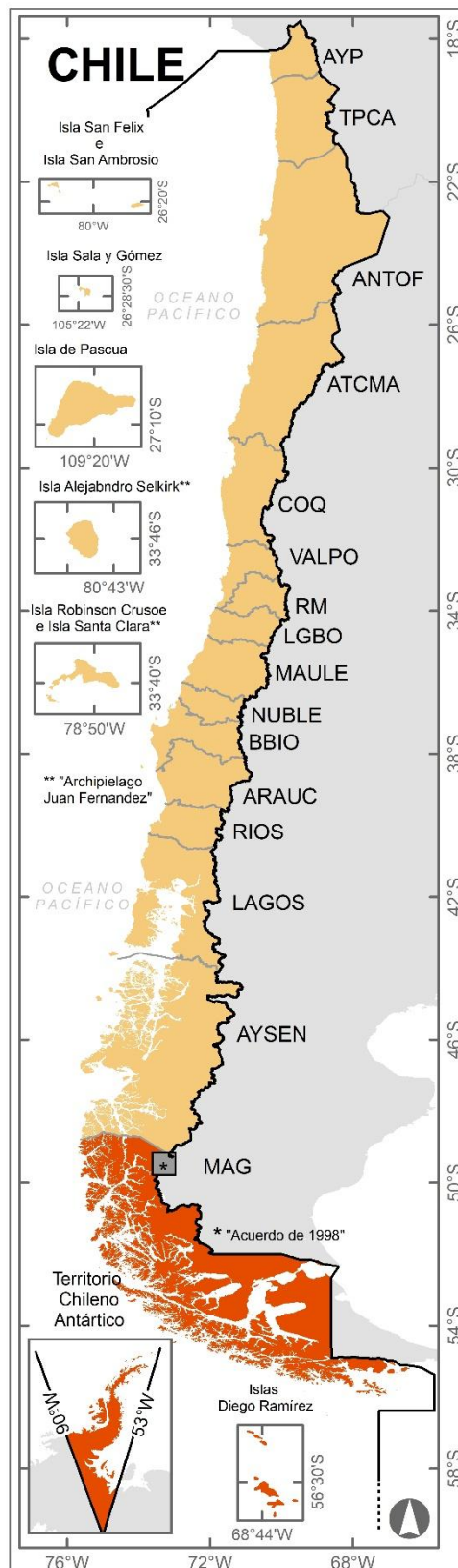
Latitud : -54.050833
Longitud : -68.803888
Altitud : 150 metros



Entorno
Sector desértico con escasa vegetación

Zona Geográfica
Secano costero

Dirección
Pampa Guanaco, Tierra del Fuego, XII región. 180 km al SE de Punta Arenas





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

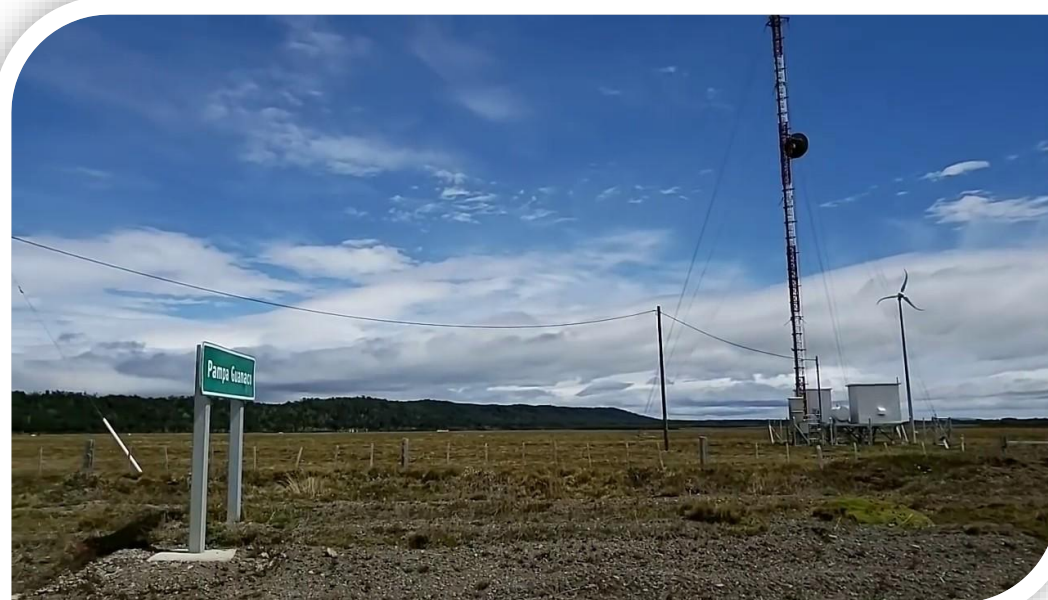
Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/540008>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PAMPA GUANACO, TIERRA DEL FUEGO

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	10.7	14.7	11.2	16.2	6.2	10.9	22.0	1	-0.8	7	71	50	65	.
FEBRERO	8.6	12.7	.	13.9	4.9	9.3	69	49	.	.
MARZO
ABRIL
MAYO
JUNIO
JULIO	0.0	2.6	1.0	3.6	-1.6	1.0	7.4	3	-7.9	27	92	84	91	.
AGOSTO
SEPTIEMBRE
OCTUBRE
NOVIEMBRE	8.1	11.2	7.7	12.9	3.6	7.9	17.8	9	-2.3	20	67	55	70	.
DICIEMBRE	8.5	11.3	8.1	13.2	4.2	8.2	17.6	29	1.0	18	71	57	71	.
ANUAL

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	12 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	981.5	999.3	W	15	W	19	W	15	.	.	.	56.1	10.7	22
FEBRERO	.	.	W	14	SW	16	SW	10
MARZO
ABRIL	.	.	W	12	W	14	SW	3
MAYO	.	.	S	4	NW	8	S	4
JUNIO	.	.	NW	6	NW	8	W	7
JULIO	986.1	1,004.7	W	11	W	13	W	10	.	.	.	51.1	17.7	31
AGOSTO	.	.	W	11	W	12	W	12
SEPTIEMBRE
OCTUBRE	.	.	W	12	W	16	W	10
NOVIEMBRE	983.3	1,001.4	W	15	W	17	W	13	.	.	.	51.2	14.5	16
DICIEMBRE	973.8	991.6	W	14	W	18	W	14	.	.	.	59.2	12.0	28
ANUAL	.	.	W	13	W	16	W	12



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PAMPA GUANACO, TIERRA DEL FUEGO

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)														DATOS					
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº
ENERO	2	5	3	8	3	10	4	7	0	0	12	18	47	16	21	16	0	0	0	93
FEBRERO	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	26	13	23	14	10	11	0	0	0	61
MARZO
ABRIL	0	0	0	0	1	1	4	6	5	4	4	5	11	11	5	5	0	0	0	31
MAYO	1	1	0	0	0	0	5	6	11	3	1	3	5	8	5	6	0	0	4	33
JUNIO	0	0	1	1	1	6	7	8	3	3	1	1	7	8	9	6	0	0	2	31
JULIO	2	8	2	3	4	3	18	5	7	4	1	3	32	11	21	11	0	0	3	93
AGOSTO	1	4	2	4	3	4	5	5	10	4	5	2	21	11	11	9	0	0	2	61
SEPTIEMBRE
OCTUBRE	1	5	0	0	2	7	4	5	2	6	1	10	38	13	21	13	0	0	2	71
NOVIEMBRE	1	5	1	3	0	0	0	0	2	6	15	14	62	15	8	13	0	0	0	90
DICIEMBRE	1	8	0	0	1	5	1	5	0	0	10	14	58	15	21	14	0	0	1	93
ANUAL	9	5	9	4	15	5	49	6	40	4	76	12	304	13	132	12	0	0	14	657

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín ≤ 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	1	0	0	15	12	1	.	.
FEBRERO
MARZO
ABRIL
MAYO
JUNIO
JULIO	24	0	0	18	8	1	.	.
AGOSTO
SEPTIEMBRE
OCTUBRE
NOVIEMBRE	1	0	0	11	7	3	.	.
DICIEMBRE	0	0	0	25	17	1	.	.
ANUAL



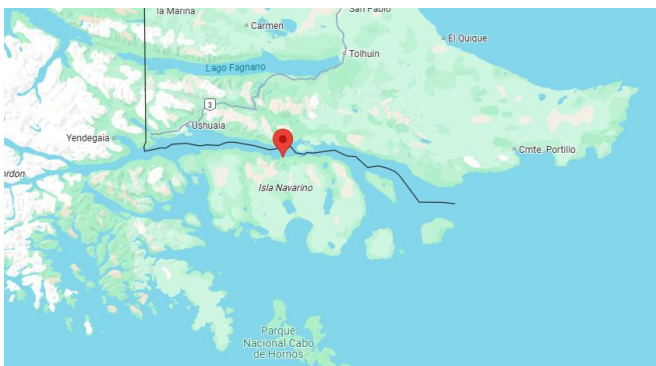
DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Guardiamarina Zañartu, Puerto Williams Ad.

Latitud : -54.931666

Longitud : -67.615555

Altitud : 12 metros



Entorno

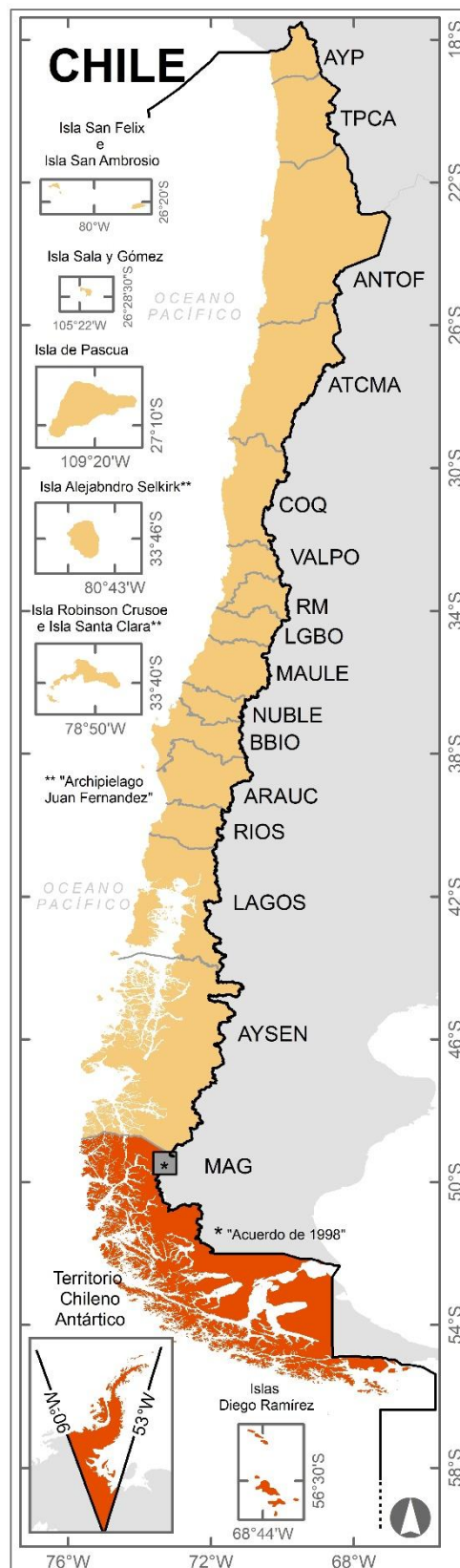
Planicie con cerros a 5 Km al SW y NW

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

Aeródromo Guardiamarina Zañartu,
Puerto Williams, comuna Cabo de
Hornos





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/550001>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PTO. WILLIAMS - GUARDIAMARINA ZAÑARTU

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	11.2	14.5	11.6	17.1	6.9	11.4	20.6	5	3.5	28	69	54	67	.
FEBRERO	8.7	11.1	8.6	13.1	5.3	8.9	18.8	21	0.2	17	73	61	74	.
MARZO	7.5	11.6	8.6	13.0	4.7	8.6	18.0	2	0.0	31	75	58	70	.
ABRIL	4.9	9.8	6.7	11.3	3.0	6.9	20.4	6	-2.0	4	84	66	81	.
MAYO	2.4	5.6	3.1	6.7	-0.2	3.3	11.3	12	-6.9	21	84	71	82	.
JUNIO	1.7	4.1	2.2	5.1	-0.7	2.4	10.3	11	-8.1	29	87	80	87	.
JULIO	1.4	4.8	2.5	5.8	-1.2	2.5	9.3	10	-4.1	28	83	69	81	90.5
AGOSTO	2.7	6.6	4.0	7.7	0.4	4.1	11.2	31	-3.9	5	76	63	73	.
SEPTIEMBRE	4.6	7.8	5.3	9.4	2.2	5.5	14.1	27	-2.2	8	73	61	73	.
OCTUBRE	6.5	9.9	6.0	11.8	1.7	6.6	17.5	28	-3.0	27	70	55	71	.
NOVIEMBRE	6.8	8.7	.	10.7	4.8	7.8	.	.	0.4	19	76	68	.	.
DICIEMBRE	7.8	11.1	.	12.4	4.8	8.5	.	.	0.9	18	77	60	.	176.9
ANUAL	5.5	8.8	.	10.3	2.7	6.4	.	.	-8.1	Junio	77	64	.	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	994.7	997.9	W	14	W	15	W	10	6	6	.	52.5	12.8	26
FEBRERO	992.7	995.9	W	15	W	15	W	8	7	7	.	60.7	12.8	10
MARZO	996.9	1,000.2	W	13	W	14	W	8	7	7	.	36.1	9.4	4
ABRIL	1,002.4	1,005.7	W	10	W	10	SW	2	5	5	.	20.8	6.2	1
MAYO	998.6	1,001.0	W	6	W	9	W	6	6	5	.	65.8	16.4	18
JUNIO	999.9	1,002.3	W	9	W	9	SW	3	6	5	.	73.9	37.1	26
JULIO	1,001.1	1,003.5	SW	4	W	10	W	9	5	6	.	13.7	4.0	24
AGOSTO	1,005.8	1,008.1	W	9	W	11	W	11	5	5	.	5.7	2.0	17
SEPTIEMBRE	998.7	1,001.2	W	10	W	12	W	11	5	5	.	33.6	7.1	2
OCTUBRE	.	.	W	9	W	10	W	7	6	6	.	32.8	8.6	25
NOVIEMBRE	.	.	W	14	W	14	W	12	7	7	.	48.4	13.8	2
DICIEMBRE	.	.	W	12	W	12	W	13	7	7	.	61.0	18.4	14
ANUAL	997.3	999.8	W	11	W	12	W	9	6	6	.	505.0	37.1	Jun



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PTO. WILLIAMS - GUARDIAMARINA ZAÑARTU

AÑO: 2025

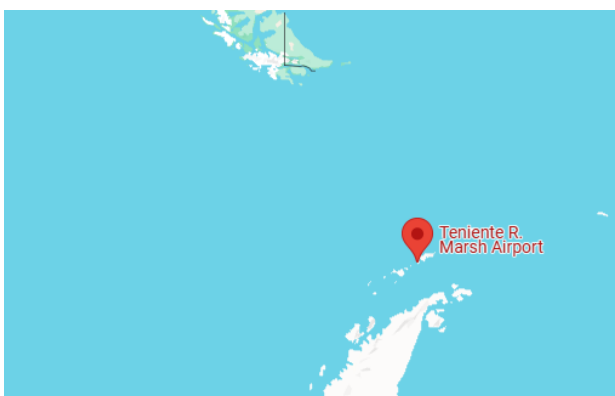
MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)														DATOS						
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos	
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	
ENERO	2	5	6	5	11	7	2	2	1	1	2	9	52	12	14	9	2	2	0	93	
FEBRERO	0	0	5	8	3	3	0	0	1	1	9	7	51	13	11	9	1	2	3	84	
MARZO	0	0	3	4	10	5	1	1	6	1	10	8	48	11	10	13	0	0	3	92	
ABRIL	1	3	2	3	14	5	7	3	6	4	18	3	27	9	6	4	0	0	8	90	
MAYO	0	0	1	6	7	4	7	3	15	3	9	2	36	7	11	7	2	2	5	93	
JUNIO	0	0	2	4	11	4	4	2	4	2	19	4	37	8	3	9	2	2	7	90	
JULIO	0	0	3	5	8	6	8	2	9	2	13	3	35	10	9	9	3	2	4	93	
AGOSTO	1	3	6	3	5	4	6	2	7	2	12	4	43	10	5	8	1	2	7	93	
SEPTIEMBRE	2	4	3	6	9	6	5	2	3	3	10	9	45	10	10	9	0	0	2	89	
OCTUBRE	0	0	3	2	4	5	0	0	3	3	8	3	46	8	15	7	1	2	2	82	
NOVIEMBRE	0	0	0	0	5	6	2	2	2	6	2	12	41	13	2	3	1	2	2	57	
DICIEMBRE	1	5	2	3	6	4	0	0	0	0	6	7	38	11	13	6	1	2	0	67	
ANUAL	7	4	36	4	93	5	42	2	57	2	118	5	499	10	109	8	14	2	43	1023	

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín <= 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	0	0	0	14	7	2	3	0
FEBRERO	0	0	0	19	11	1	3	0
MARZO	1	0	0	19	8	0	.	.
ABRIL	5	0	0	13	6	0	2	1
MAYO	18	0	0	21	11	1	1	0
JUNIO	19	0	0	18	8	1	.	.
JULIO	24	0	0	13	3	0	1	0
AGOSTO	14	0	0	8	3	0	4	0
SEPTIEMBRE	9	0	0	12	9	0	.	.
OCTUBRE	6	0	0	15	9	0	1	0
NOVIEMBRE	0	.	0	22	11	1	6	0
DICIEMBRE	0	.	0	26	15	1	9	0
ANUAL	96	.	0	200	101	7	.	.



Estación: C.M.A. Eduardo Frei Montalva, Antártica

Latitud : -62.191944
Longitud : -58.979721
Altitud : 45 metros



Entorno

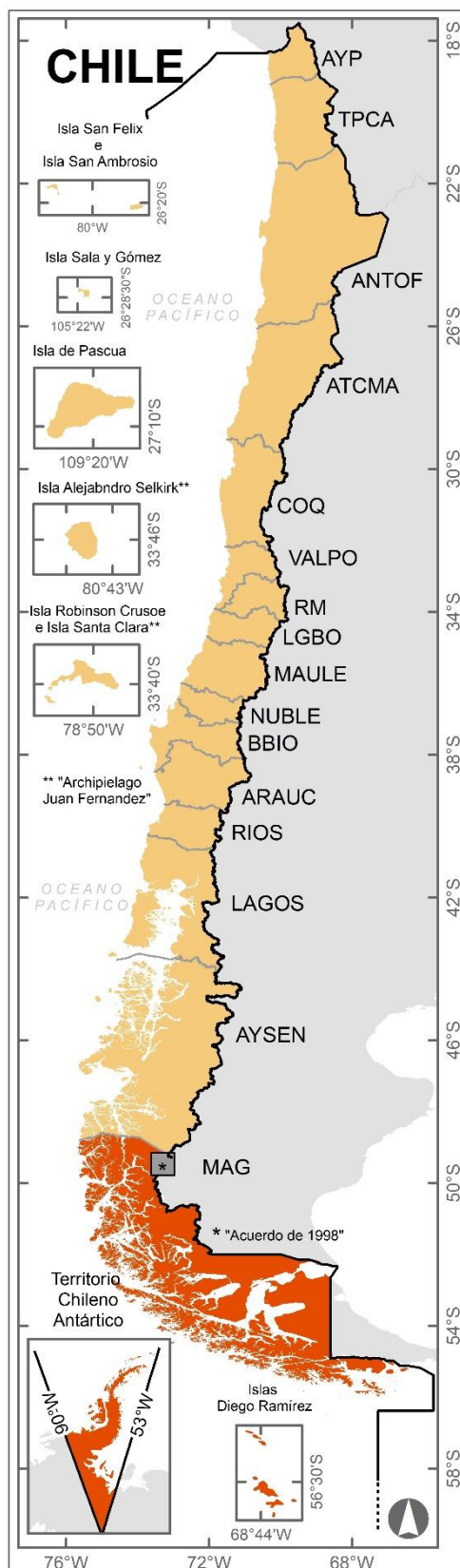
Planicie Costera rodeada de cerros al NE a 1 Km. altura 77 metros. al NW a 0.7 km. 52 metros

Zona Geográfica

Litoral

Dirección

Ad. Tte. Marsh , XII Región , Territorio Antártico Chileno, 600 metros de Villa las estrellas





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/950001>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: C.M.A. PRESIDENTE EDUARDO FREI M.

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máy	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	1.3	2.0	1.4	3.1	0.2	1.4	5.9	9	-0.8	26	93	92	93	.
FEBRERO	0.2	1.0	0.1	2.1	-1.1	0.3	5.5	2	-5.6	28	88	86	90	.
MARZO	0.6	1.1	0.3	1.8	-0.8	0.6	4.0	17	-5.2	26	90	90	90	.
ABRIL	0.6	0.9	0.4	2.0	-0.6	0.6	5.0	9	-6.5	2	94	92	93	.
MAYO	-2.2	-2.0	-2.2	-0.7	-3.7	-2.1	3.0	1	-11.0	18	90	89	90	.
JUNIO	-2.5	-2.5	-2.6	-1.2	-4.1	-2.6	1.5	12	-7.9	14	91	91	90	.
JULIO	-2.0	-1.8	-2.0	-0.7	-3.5	-2.0	1.1	11	-10.0	25	90	89	89	.
AGOSTO	-3.0	-2.9	-3.2	-1.5	-5.2	-3.1	0.9	31	-11.9	13	90	89	91	.
SEPTIEMBRE	-2.5	-2.1	-2.6	-0.6	-4.3	-2.3	2.6	29	-12.6	8	90	89	91	.
OCTUBRE	-2.7	-2.3	-2.5	-0.8	-4.2	-2.6	2.5	12	-8.4	10	90	89	90	.
NOVIEMBRE	-1.9	-1.6	-2.1	-0.5	-3.4	-2.0	2.4	23	-5.4	3	86	85	87	.
DICIEMBRE	0.0	0.7	0.0	1.5	-0.9	0.1	4.2	28	-3.6	26	89	87	90	.
ANUAL	-1.2	-0.8	-1.2	0.4	-2.6	-1.1	5.9	Enero	-12.6	Septiembre	90	89	90	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	983.4	988.1	N	13	N	15	W	15	7	7	7	39.8	7.2	27
FEBRERO	980.9	985.7	NW	11	N	14	N	13	7	7	7	38.2	7.2	23
MARZO	982.5	987.4	W	19	W	17	NW	15	7	7	7	36.5	6.6	9
ABRIL	993.0	997.9	W	19	W	19	N	20	7	7	7	33.6	5.8	6
MAYO	995.4	1,000.2	N	16	N	14	N	12	7	7	7	35.6	10.0	5
JUNIO	993.5	998.3	N	19	E	27	W	19	7	7	7	17.6	5.2	19
JULIO	988.5	993.2	W	18	W	19	W	19	7	7	7	60.3	14.0	24
AGOSTO	989.6	994.4	NW	17	W	27	W	20	7	7	7	54.0	16.0	12
SEPTIEMBRE	985.6	990.4	W	18	NW	16	W	19	8	7	7	74.8	13.0	29
OCTUBRE	983.5	988.3	E	27	E	22	E	25	7	8	7	89.6	16.0	7
NOVIEMBRE	986.9	991.6	N	14	N	12	E	17	7	7	7	42.6	9.0	23
DICIEMBRE	982.7	987.4	N	14	NE	17	E	23	7	7	7	49.3	9.1	12
ANUAL	987.1	991.9	N	17	W	18	W	18	7	7	7	571.9	16.0	Ago



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: C.M.A. PRESIDENTE EDUARDO FREI M.

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)												DATOS							
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	Nº	
ENERO	18	14	3	12	2	33	12	16	1	7	7	14	22	16	13	11	0	0	0	93
FEBRERO	19	13	4	12	16	21	8	17	3	11	5	9	10	13	16	12	1	2	0	83
MARZO	15	19	0	0	3	21	5	16	2	9	12	12	28	18	22	15	1	2	0	93
ABRIL	20	18	5	18	4	9	0	0	0	0	6	18	24	18	18	15	2	1	0	90
MAYO	28	14	14	14	14	21	7	35	3	5	3	5	8	12	5	14	4	3	0	93
JUNIO	16	18	3	15	18	24	13	21	0	0	4	12	16	18	11	14	1	2	0	90
JULIO	7	17	10	19	6	9	2	8	1	3	8	18	32	18	18	22	2	1	0	93
AGOSTO	11	15	2	11	12	30	5	22	1	5	7	25	29	24	18	17	1	5	0	93
SEPTIEMBRE	15	21	0	0	12	18	4	7	1	4	10	17	22	18	12	17	3	2	0	90
OCTUBRE	18	16	7	10	26	25	6	10	2	7	2	33	13	15	14	13	2	2	0	93
NOVIEMBRE	18	13	7	9	17	20	11	9	1	12	8	12	18	12	6	9	1	2	0	90
DICIEMBRE	13	13	20	17	26	22	13	27	2	16	3	9	6	9	6	8	1	3	1	93
ANUAL	198	16	75	15	156	22	86	19	17	8	75	15	228	17	159	15	19	2	1	1094

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín <= 0°C	Máx >= 25°C	Mín >= 20°C	>= 0.1 mm	>= 1 mm	>= 10 mm	>= 6 Octavos	<= 2 Octavos
ENERO	11	0	0	16	11	0	27	0
FEBRERO	19	0	0	18	14	0	21	0
MARZO	20	0	0	17	12	0	20	0
ABRIL	21	0	0	19	12	0	24	0
MAYO	28	0	0	12	10	1	27	1
JUNIO	30	0	0	8	6	0	24	1
JULIO	31	0	0	11	11	4	24	0
AGOSTO	31	0	0	15	15	1	28	1
SEPTIEMBRE	30	0	0	20	19	3	27	0
OCTUBRE	31	0	0	17	17	2	26	0
NOVIEMBRE	30	0	0	13	13	0	24	1
DICIEMBRE	28	0	0	15	13	0	27	1
ANUAL	310	0	0	181	153	11	299	5



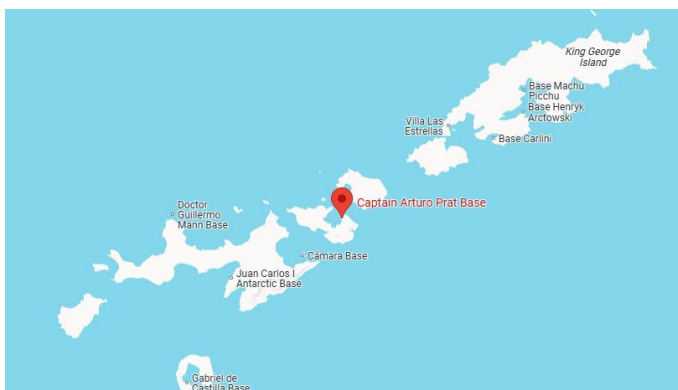
DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Arturo Prat, Base Antártica

Latitud : -62.478610

Longitud : -59.664166

Altitud : 5 metros



Entorno

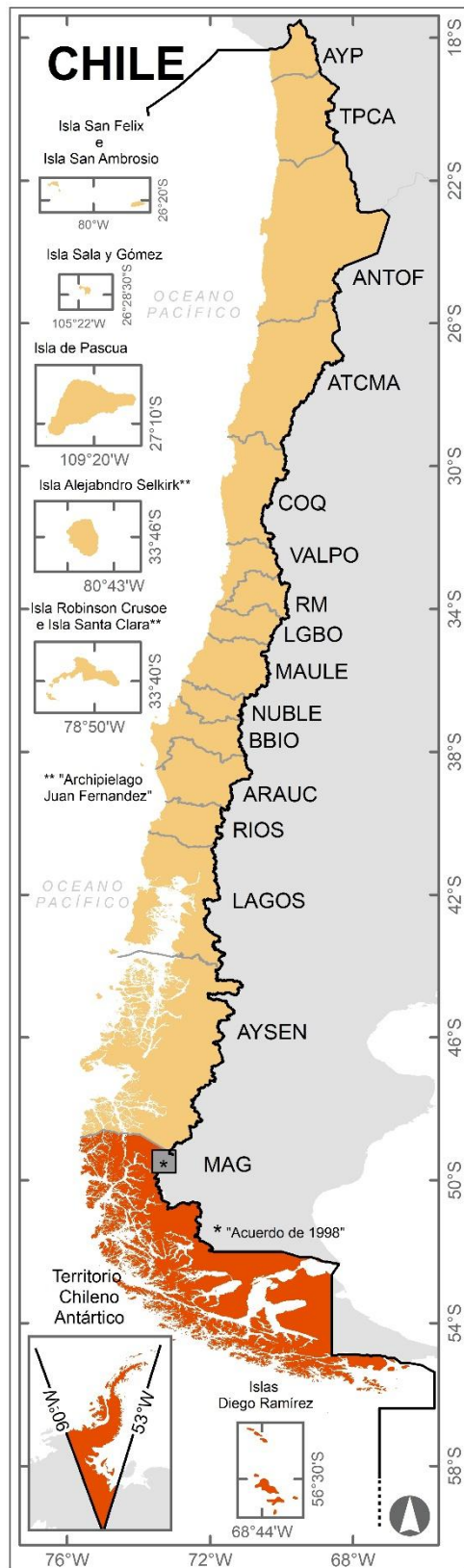
Sector Insular.

Zona Geográfica

Insular

Dirección

Puerto Soberanía, Antártica – Chile, 90 kilómetros al Sur de Villa Las Estrellas





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteo Chile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/950002>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: BASE ANTÁRTICA ARTURO PRAT

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Mín	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	2.0	2.7	2.1	3.5	0.9	2.2	6.4	22	-0.8	26	88	87	89	.
FEBRERO	0.7	1.4	0.6	2.1	-0.4	0.8	4.5	7	-4.9	28	85	83	88	.
MARZO	0.9	1.6	1.0	2.2	0.2	1.2	4.2	3	-3.4	31	87	86	87	.
ABRIL	1.0	1.7	1.0	2.3	0.0	1.1	5.4	7	-4.8	2	92	88	91	.
MAYO	-1.9	-1.7	-1.8	-0.8	-3.0	-1.9	2.7	3	-8.9	18	90	89	90	.
JUNIO	-2.0	-2.0	-2.2	-0.9	-3.5	-2.2	2.0	30	-6.8	27	90	88	89	.
JULIO	-1.5	-1.4	-1.7	-0.3	-3.1	-1.7	2.2	5	-8.8	24	86	85	85	.
AGOSTO	-3.1	-2.9	-2.9	-1.4	-5.0	-3.2	2.9	15	-10.2	13	85	84	84	.
SEPTIEMBRE	-2.1	-1.9	-2.0	0.1	-3.9	-1.9	3.0	28	-11.6	7	90	89	89	.
OCTUBRE	-2.6	-1.7	-2.2	-0.3	-4.1	-2.2	3.0	28	-8.4	6	89	86	91	.
NOVIEMBRE	-0.7	-0.3	-1.0	1.4	-2.5	-0.6	4.6	8	-5.4	4	80	79	84	.
DICIEMBRE	0.5	1.1	0.6	2.3	-0.6	0.8	6.5	23	-2.8	26	88	84	89	.
ANUAL	-0.7	-0.3	-0.7	0.8	-2.1	-0.6	6.5	Diciembre	-11.6	Septiembre	87	86	88	.

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	.	988.1	W	10	W	10	W	11	7	7	7	112.4	22.0	26
FEBRERO	.	984.7	W	6	E	12	E	20	7	8	7	50.1	9.8	22
MARZO	.	987.1	W	12	W	13	W	13	6	7	7	75.7	11.2	26
ABRIL	.	997.3	SW	9	C	0	W	10	7	7	7	78.4	17.6	6
MAYO	.	1,000.2	NE	9	E	15	E	18	6	7	7	34.7	10.0	4
JUNIO	.	998.0	E	18	E	23	C	0	7	7	7	20.1	4.0	15
JULIO	.	992.8	NW	14	W	17	W	17	7	7	7	36.3	9.0	1
AGOSTO	.	994.4	W	17	W	20	W	19	7	7	7	61.1	19.0	30
SEPTIEMBRE	.	990.2	W	17	W	12	W	17	7	7	7	55.2	8.6	25
OCTUBRE	.	988.3	E	23	E	24	E	22	7	8	7	24.9	6.0	31
NOVIEMBRE	.	991.6	E	13	E	20	E	10	6	7	7	21.4	5.4	26
DICIEMBRE	.	987.9	E	17	E	16	E	16	7	7	7	94.4	21.0	13
ANUAL	.	991.7	E	18	W	13	E	17	7	7	7	664.7	22.0	Ene



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: BASE ANTÁRTICA ARTURO PRAT

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)														DATOS					
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	Nº	
ENERO	9	6	5	8	7	19	3	28	5	15	14	10	24	10	10	10	1	3	7	93
FEBRERO	2	4	10	9	18	16	7	16	4	4	8	8	13	7	10	8	0	0	6	84
MARZO	7	11	8	11	4	15	2	7	4	3	13	15	30	12	16	13	0	0	5	93
ABRIL	5	13	10	12	7	8	0	0	5	7	14	11	20	11	17	11	0	0	9	90
MAYO	4	7	22	9	23	17	7	19	10	4	6	4	5	9	5	10	0	0	7	93
JUNIO	4	10	12	13	17	19	10	16	5	11	4	13	11	13	11	10	0	0	15	90
JULIO	1	17	7	13	11	11	3	7	2	8	13	11	29	17	19	16	0	0	4	93
AGOSTO	2	11	5	10	16	19	8	15	3	11	13	13	24	18	14	14	0	0	6	93
SEPTIEMBRE	2	14	3	8	12	24	3	9	7	4	11	13	24	14	11	11	0	0	10	90
OCTUBRE	5	8	4	11	39	22	5	12	4	10	5	12	13	11	13	9	0	0	3	93
NOVIEMBRE	5	6	13	9	23	14	5	13	5	8	13	7	17	9	6	6	0	0	2	90
DICIEMBRE	4	5	15	12	33	16	17	26	3	12	5	5	6	7	6	5	0	0	1	93
ANUAL	50	8	114	11	210	17	70	18	57	7	119	10	216	12	138	11	1	3	75	1095

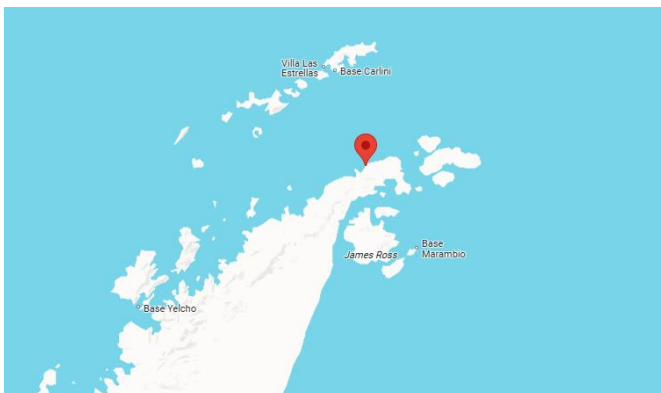
MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín <= 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	5	0	0	24	17	4	27	1
FEBRERO	13	0	0	20	15	0	25	0
MARZO	13	0	0	19	15	2	21	0
ABRIL	12	0	0	22	16	2	22	1
MAYO	29	0	0	9	9	1	24	3
JUNIO	30	0	0	11	8	0	23	0
JULIO	31	0	0	12	11	0	25	0
AGOSTO	30	0	0	19	18	1	25	1
SEPTIEMBRE	30	0	0	16	15	0	25	0
OCTUBRE	29	0	0	9	8	0	28	0
NOVIEMBRE	30	0	0	8	8	0	23	0
DICIEMBRE	27	0	0	15	15	4	26	1
ANUAL	279	0	0	184	155	14	294	7



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

Estación: Bernardo O'Higgins, Base Antártica

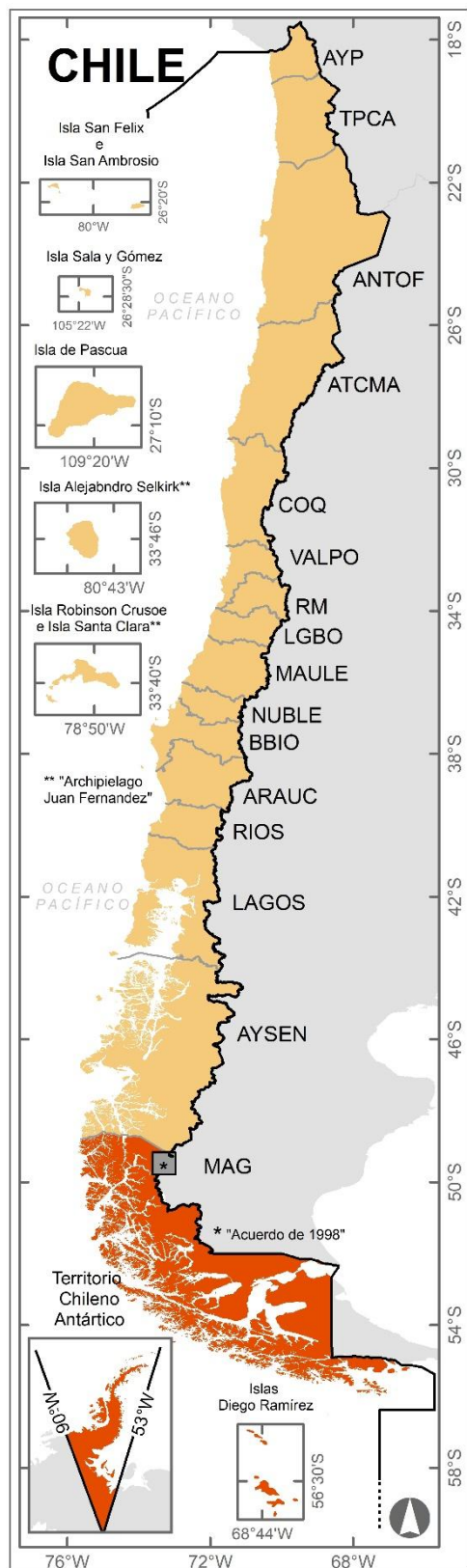
Latitud : -63.320832
Longitud : -57.899444
Altitud : 10 metros



Entorno
Continente Antártico Chileno

Zona Geográfica
Litoral

Dirección
Antártica - Chile





Datos de contacto

Correo de Contacto : ofasuntosmet@meteochile.cl

Propietario de la Estación

Dirección Meteorológica de Chile

Más información

En este Link se puede contar con información completa de los datos de la estación meteorológica, así como información del instrumental utilizado.

<https://climatologia.meteochile.gob.cl/application/informacion/fichaDeEstacion/950003>

Sitio Web Institución

www.meteochile.gob.cl





DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: BASE ANTÁRTICA BERNARDO O'HIGGINS

AÑO: 2025

MES	TEMPERATURAS (°C)										HUMEDAD RELATIVA(%)			HORAS DE SOL TOTAL
	MEDIA						EXTREMAS				12 hrs	18 hrs	00 hrs	
	12 hrs	18 hrs	00 hrs	Máx	Min	Mensual	Max	Fecha	Min	Fecha				
ENERO	-0.6	-0.3	-0.6	0.5	-1.7	-0.6	4.0	24	-3.4	15	94	95	96	.
FEBRERO	-1.0	-0.2	-1.3	0.9	-3.0	-1.0	6.3	4	-6.0	28	90	89	92	89.6
MARZO	-0.6	-0.5	-1.2	0.9	-3.0	-1.1	5.0	8	-10.0	25	94	94	95	30.7
ABRIL	0.6	1.0	0.2	1.8	-1.5	0.2	3.8	6	-6.5	1	94	92	92	.
MAYO	-3.0	-2.5	-3.4	-1.0	-5.1	-3.1	2.7	22	-13.2	19	91	88	92	21.9
JUNIO	-3.6	-3.4	-3.6	-2.2	-4.9	-3.5	94	96	95	.
JULIO
AGOSTO	-4.3	-3.9	-4.1	-2.1	-6.7	-4.4	0.4	5	-14.5	12	91	93	93	23.0
SEPTIEMBRE	-4.1	-3.3	-4.0	-1.7	-5.7	-3.7	2.3	12	-13.4	8	93	95	95	31.9
OCTUBRE
NOVIEMBRE	-2.2	-1.5	86	85	.	.
DICIEMBRE	-2.1	-1.2	-1.4	0.2	-3.4	-1.6	4.3	24	-6.0	24	92	93	94	.
ANUAL	-14.5	Agosto

MES	PRESIÓN MEDIA (hpa)		VIENTO DIRECCIÓN DOMINANTE (DD) Y VELOCIDAD MEDIA (VM) (kt)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACIÓN (mm)		
	Al nivel de la Estación	Al nivel del Mar	12 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	00 hrs DD	18 hrs VM	12 hrs	18 hrs	00 hrs	TOTAL	MÁX 24 hrs	FECHA
ENERO	985.7	987.2	W	12	W	13	W	16	7	7	7	9.5	2.0	18
FEBRERO	984.3	985.8	W	10	E	6	W	12	7	7	7	16.5	9.0	22
MARZO	984.6	986.1	W	11	W	15	W	14	7	7	8	16.0	6.0	19
ABRIL	994.7	996.3	W	15	SW	11	SW	7	8	7	8	18.0	5.0	11
MAYO	998.8	1,000.3	SW	12	E	8	E	8	7	7	8	9.6	3.0	13
JUNIO	996.3	997.8	S	23	S	33	S	33	8	8	8	.	.	.
JULIO	.	.	W	12	W	15	W	12
AGOSTO	991.4	993.0	W	12	W	17	W	12	8	7	8	44.0	24.0	31
SEPTIEMBRE	987.9	989.4	NE	5	SW	12	W	10	8	7	8	36.0	12.0	2
OCTUBRE	.	.	SW	9	W	9	SW	10
NOVIEMBRE	.	.	S	30	S	38	S	40	7	7	.	14.0	8.0	30
DICIEMBRE	987.0	988.4	S	38	S	35	S	33	8	8	8	s/p	s/p	-
ANUAL	990.4	991.9	W	11	W	12	W	12



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: BASE ANTÁRTICA BERNARDO O'HIGGINS

AÑO: 2025

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)													DATOS							
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		VRB		C	Válidos	
	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	V	Nº	Nº	
ENERO	1	8	5	4	12	7	8	14	6	12	19	10	41	13	1	1	0	0	0		93
FEBRERO	1	5	5	6	16	7	10	30	16	23	7	5	20	10	5	6	0	0	0		82
MARZO	5	3	7	5	13	6	2	13	8	24	19	9	30	12	7	9	0	0	0		93
ABRIL	3	8	6	4	14	10	1	23	9	7	24	9	22	12	9	10	0	0	0		89
MAYO	6	17	6	3	23	8	5	5	21	24	19	10	7	6	3	5	0	0	0		93
JUNIO	5	14	3	5	15	7	15	14	23	29	11	12	10	10	3	8	0	0	0		87
JULIO	1	9	0	0	1	2	3	6	3	10	5	9	12	13	0	0	0	0	0		26
AGOSTO	3	7	7	7	5	8	7	8	23	24	7	17	33	13	7	10	0	0	0		93
SEPTIEMBRE	6	7	14	5	8	6	10	10	12	20	20	12	13	11	3	15	0	0	0		90
OCTUBRE	0	0	5	4	5	8	5	15	3	18	10	9	10	8	3	4	0	0	0		41
NOVIEMBRE	1	6	7	3	11	6	5	18	23	35	12	9	6	6	6	5	0	0	0		72
DICIEMBRE	1	1	13	3	24	10	6	10	38	34	5	12	4	2	1	2	0	0	0		93
ANUAL	33	9	78	4	147	8	77	14	185	26	158	10	208	11	48	8	0	0	0		952

MES	NÚMERO DE DÍAS CON :							
	TEMPERATURA			PRECIPITACIÓN			CIELO CUBIERTO	
	Mín <= 0°C	Máx ≥ 25°C	Mín ≥ 20°C	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	≥ 6 Octavos	≤ 2 Octavos
ENERO	30	0	0	9	8	0	27	3
FEBRERO	28	0	0	7	6	0	22	0
MARZO	29	0	0	7	7	0	27	1
ABRIL	25	0	0	9	9	0	29	0
MAYO	31	0	0	4	4	0	25	0
JUNIO	28	0
JULIO	8	0
AGOSTO	31	0	0	7	7	1	29	0
SEPTIEMBRE	29	0	0	7	7	1	29	0
OCTUBRE	10	0
NOVIEMBRE	.	.	.	4	4	0	10	0
DICIEMBRE	31	0	0	0	0	0	28	0
ANUAL	301	.	0



PLUVIOMETRÍA



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

PRECIPITACIÓN LÍQUIDA (mm)

AÑO: 2025

Estaciones	Resumen Mensual	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
Visviri Tenencia 170001	Total Mensual	169.4	51.5	60.2	9.9	5.3	s/p	s/p	s/p	s/p	1.3	.	121.9
	Máximo 24 Horas	22.5	9.3	11.2	4.7	4.0	s/p	s/p	s/p	s/p	0.9	.	58.5
Los Nichos 300006	Total Mensual	6.3	s/p	s/p	s/p	s/p	2.1	17.4	42.7	s/p	s/p	s/p	s/p
	Máximo 24 Horas	6.3	s/p	s/p	s/p	s/p	2.1	17.4	42.2	s/p	s/p	s/p	s/p
Combarbala Essco 310003	Total Mensual	s/p	s/p	s/p	s/p	s/p	60.5	s/p	60.1	6.3	s/p	s/p	s/p
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	s/p	s/p	s/p	34.0	s/p	45.3	6.3	s/p	s/p	s/p
Puerto Oscuro 310004	Total Mensual	s/p	s/p	s/p	s/p	1.7	61.3	42.7	66.0	16.7	.	.	.
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	s/p	s/p	1.5	34.8	42.7	37.8	16.7	.	.	.
Chuchiñi 310019	Total Mensual	s/p	s/p	s/p	s/p	s/p	s/p	56.0	25.0	12.8	s/p	s/p	s/p
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	s/p	s/p	s/p	s/p	56.1	25.1	12.9	s/p	s/p	s/p
Huaquen Hacienda 320005	Total Mensual	sin información											
	Máximo 24 Horas	sin información											
El Trapiche Longotoma 320006	Total Mensual	s/p	s/p	s/p	3.5	14.4	85.0	s/p	106.9	s/p	s/p	s/p	s/p
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	s/p	3.5	9.0	43.4	s/p	49.0	s/p	s/p	s/p	s/p
Casas de Alicahue 320007	Total Mensual	s/p	s/p	s/p	s/p	6.3	58.4	42.0	32.0	12.0	1.0	s/p	5.3
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	s/p	s/p	3.0	22.0	42.0	27.5	12.0	1.0	s/p	5.3
La Ligua Esval 320012	Total Mensual	s/p	s/p	2.8	2.8	14.7	84.6	53.0	67.3	13.6	s/p	s/p	s/p
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	2.8	2.8	6.7	36.0	53.0	48.0	11.7	s/p	s/p	s/p
Catapilco Hacienda 320015	Total Mensual	.	.	5.4	.	28.0	55.1	.	.	.	13.0	.	.
	Máximo 24 Horas	.	.	5.4	.	14.3	43.9	.	.	.	13.0	.	.
La Canela Fundo 320018	Total Mensual	s/p	s/p	9.1	s/p	33.0	115.8	74.3	77.1	28.4	7.1	s/p	3.5
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	9.1	s/p	13.2	60.2	74.3	43.2	18.2	7.1	s/p	3.5
Curimon Escuela Agrícola 320024	Total Mensual	sin información											
	Máximo 24 Horas	sin información											
Marga Marga 330009	Total Mensual	s/p	s/p	9.4	s/p	60.3	102.7	55.7	102.1	17.7	3.3	s/p	0.3
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	9.4	s/p	28.9	56.5	55.6	47.3	14.0	2.8	s/p	0.3
San jose de Maipo 330032	Total Mensual	s/p	s/p	7.0	3.1	87.0	90.5	s/p	117.5	47.3	4.0	24.5	2.0
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	6.5	3.0	31.5	34.0	s/p	39.5	39.5	4.0	24.5	1.0
Navidad 330042	Total Mensual	s/p	s/p	12.0	4.2	58.1	91.0	110.2	71.2	37.9	10.0	s/p	s/p
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	12.0	4.2	23.0	40.0	85.2	37.8	13.5	10.0	s/p	s/p



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

PRECIPITACIÓN LÍQUIDA (mm)

AÑO: 2025

Estaciones	Resumen Mensual	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
Tranque Lepe 330051	Total Mensual	s/p	s/p	12.0	s/p	66.1	54.0	14.0	55.5	20.2	s/p	s/p	s/p
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	12.0	s/p	27.0	24.5	14.0	28.0	13.0	s/p	s/p	s/p
Central Los Morros 330054	Total Mensual	sin información											
	Máximo 24 Horas	sin información											
Machalí 340004	Total Mensual	s/p	s/p	13.6	7.9	96.6	70.2	19.9	92.5	34.2	11.3	6.9	0.9
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	10.8	6.5	39.5	26.7	19.9	27.0	20.9	11.3	6.9	0.9
Cardenal Zamoré 330110	Total Mensual	s/p	s/p	6.9	s/p	85.6	77.1	.	s/p	19.1	2.7	20.5	0.6
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	6.9	s/p	23.6	28.3	.	s/p	15.1	2.1	20.5	0.6
San José de Marchigüe 340011	Total Mensual	s/p	s/p	19.6	13.0	73.0	125.8	69.3	102.2	63.8	6.2	s/p	s/p
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	19.6	13.0	31.0	59.2	69.3	67.8	38.3	6.2	s/p	s/p
Marchigüe Escuela 340012	Total Mensual	s/p	s/p	10.5	3.3	63.5	84.7	55.7	75.3	33.0	3.6	s/p	s/p
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	10.5	3.3	27.2	41.0	44.1	50.5	13.7	3.6	s/p	s/p
Rengo Essbio 340013	Total Mensual	s/p	s/p	15.9	29.3	95.2	69.8	33.2	77.8	66.8	12.6	3.0	s/p
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	12.4	22.2	41.0	22.5	28.0	43.3	30.6	12.6	3.0	s/p
Lihueumo Fundo 340016	Total Mensual	s/p	s/p	15.1	8.9	83.0	72.1	88.8	85.0	64.6	10.8	s/p	s/p
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	15.1	8.9	37.4	46.7	59.5	52.2	15.0	8.4	s/p	s/p
San Diego de Puquillay 340017	Total Mensual	s/p	s/p	0.5	6.7	109.0	84.2	90.0	88.3
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	0.5	6.7	38.0	51.3	83.0	51.2
Pumanque 340019	Total Mensual	s/p	s/p	0.4	0.6	75.8	s/p	83.7	95.0	51.1	37.0	0.3	s/p
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	0.4	0.6	39.5	s/p	70.0	47.0	34.5	24.0	0.3	s/p
Las Arañas 340025	Total Mensual	s/p	s/p	28.5	14.7	77.2	122.7	62.4	87.6	41.4	14.0	1.0	0.3
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	22.2	14.2	28.0	48.5	45.3	53.5	11.0	6.2	1.0	0.3
Iloca Essam 340027	Total Mensual	s/p	s/p	21.7	23.4	56.7	111.1	60.2	57.3	45.2	18.1	s/p	s/p
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	17.6	17.6	27.6	63.2	24.8	23.8	20.5	13.2	s/p	s/p
Licanten Essam 340030	Total Mensual	s/p	s/p	11.7	15.2	51.8	107.0	85.5	35.7	52.0	13.5	s/p	s/p
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	9.8	8.5	23.9	42.4	42.8	24.5	15.3	9.3	s/p	s/p
Nancagua 340033	Total Mensual	s/p	s/p	18.5	21.8	37.2	114.2	72.6	102.8	51.1	12.5	s/p	s/p
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	18.5	21.8	26.7	57.0	63.8	55.4	24.0	10.0	s/p	s/p
Lolol Hacienda 340035	Total Mensual	23.5	s/p	s/p	12.2	92.3	111.6	69.5	73.1	86.5	18.8	17.1	s/p
	Máximo 24 Horas	23.5	s/p	s/p	12.2	38.7	47.4	37.5	41.4	27.4	18.8	17.1	s/p



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

PRECIPITACIÓN LÍQUIDA (mm)

AÑO: 2025

Estaciones	Resumen Mensual	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
San Fernando (Ex-Sendos) 340038	Total Mensual	s/p	s/p	23.0	28.5	98.5	92.5	48.5	102.0	55.0	20.0	0.5	0.5
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	18.0	22.5	40.0	32.5	35.5	48.5	27.5	20.0	0.5	0.5
San Benito de Chimbarongo 340044	Total Mensual	s/p	s/p	25.2	31.7	114.8	99.4	11.3	118.0	79.5	25.1	s/p	s/p
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	25.2	30.7	69.4	43.6	6.1	73.4	22.7	25.1	s/p	s/p
Curepto Essam 350002	Total Mensual	s/p	s/p	12.6	23.3	53.5	96.9	63.0	69.7	61.3	16.3	s/p	0.5
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	12.6	14.5	29.5	44.8	29.3	35.2	17.6	7.4	s/p	0.5
Villa Longaví 350017	Total Mensual	s/p	s/p	33.9	25.6	79.0	173.4	27.5	101.3
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	22.5	11.9	30.1	55.8	15.9	36.5
Cauquenes Essam 350018	Total Mensual	s/p	s/p	25.0	13.0	12.0	132.0	82.0	43.0	35.0	17.0	s/p	17.0
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	18.0	9.0	9.0	55.0	41.0	19.0	20.0	11.0	s/p	17.0
Digua Embalse 360006	Total Mensual	s/p	s/p	48.3	71.9	147.1	186.3	132.6	159.3	121.7	22.7	2.3	1.8
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	25.2	25.3	50.0	47.0	48.5	63.5	28.8	13.3	2.0	1.3
Embalse Bullileo 360007	Total Mensual	s/p	s/p	53.0	113.0	204.5	262.0	154.5	227.5	206.0	84.0	s/p	s/p
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	35.0	38.5	55.0	85.0	50.0	75.0	75.0	60.5	s/p	s/p
Nonguén Essbio 360023	Total Mensual	s/p	s/p	61.8	135.7	163.5	150.5	267.3	101.4	127.0	28.8	2.2	32.5
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	40.5	56.0	69.4	49.5	92.0	26.6	60.5	17.5	2.2	32.5
Cerro Caracol 360022	Total Mensual	s/p	s/p	51.4	111.8	137.2	219.8	188.9	72.9	96.2	20.8	4.6	25.2
	Máximo 24 Horas	s/p	s/p	28.5	35.5	57.7	98.5	74.0	23.6	35.2	15.8	4.6	25.2
Cabrero Essbio 370001	Total Mensual	0.8	s/p	34.1	86.7	106.6	179.8	194.3	37.3	71.2	31.2	5.8	19.7
	Máximo 24 Horas	0.8	s/p	20.2	29.5	48.4	93.4	82.6	9.6	27.8	13.8	5.8	19.7
Tambillo Fundo 370017	Total Mensual	0.3	s/p	38.1	63.7	99.8	199.1	283.4	72.7	88.4	27.4	4.1	10.1
	Máximo 24 Horas	0.3	s/p	20.5	18.0	52.1	133.3	101.7	39.3	30.8	9.1	2.1	9.5
Lebu Essbio 370018	Total Mensual	13.2	s/p	97.9	111.6	130.0	270.8	140.9	86.7	146.0	64.9	11.1	26.5
	Máximo 24 Horas	8.4	s/p	63.3	33.2	49.5	144.2	32.6	19.7	41.6	20.2	11.1	26.5
La Araucanía Angol 370029	Total Mensual	s/p	.	.	53.4	76.7	155.3	266.5	61.2
	Máximo 24 Horas	s/p	.	.	18.3	47.5	60.5	70.3	30.9
Granja Vista Hermosa 380005	Total Mensual	3.4	1.1	66.7	60.9	75.5	157.3	96.8	57.3	111.6	34.7	9.1	.
	Máximo 24 Horas	2.0	1.1	46.3	19.7	30.8	79.6	28.4	19.1	29.7	10.5	3.0	.



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

PRECIPITACIÓN LÍQUIDA (mm)

AÑO: 2025

Estaciones	Resumen Mensual	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
Carahue Essar 380010	Total Mensual	19.4	12.5	14.0	144.8	120.0	177.0	171.3
	Máximo 24 Horas	1.0	8.0	9.0	20.0	23.0	65.0	30.0
Nueva Imperial Essar 380011	Total Mensual	9.5	5.2	69.1	108.0	74.8	108.2	63.9	73.7	62.2	51.3	12.9	.
	Máximo 24 Horas	8.0	5.0	45.8	20.0	36.2	29.5	15.4	28.0	19.4	11.5	3.6	.
Curacautín Essar 380019	Total Mensual	15.6	1.5	.	.	174.1	150.6	177.4	122.3	261.8	98.5	69.6	.
	Máximo 24 Horas	11.5	1.5	.	.	39.6	52.2	58.4	28.5	52.5	35.6	18.5	.
Flor del Lago 390001	Total Mensual	46.2	s/p	135.0	228.0	29.8	185.2	309.0	206.2	223.4	119.0	27.6	.
	Máximo 24 Horas	35.7	s/p	75.8	69.5	14.9	71.3	66.4	34.2	75.0	48.7	27.6	.
Purulón Escuela Agrícola 390004	Total Mensual	20.9	s/p	27.4	171.0	99.3	110.2	60.5	30.6	47.4	25.5	29.9	.
	Máximo 24 Horas	20.9	s/p	10.2	50.0	20.1	20.5	10.8	10.4	12.1	10.1	10.1	.
Panguipulli Escuela 390007	Total Mensual	.	.	.	5.7	0.8	3.4	.	11.0	11.8	1.0	s/p	s/p
	Máximo 24 Horas	.	.	.	0.8	0.2	1.7	.	3.8	2.4	0.4	s/p	s/p
Curaco en La Balsa 390013	Total Mensual	49.9	6.0	69.1	303.8	206.2	181.3	208.7
	Máximo 24 Horas	37.8	4.0	22.0	85.0	46.0	53.3	35.5
San Pablo 400007	Total Mensual	26.9	43.8	67.2	127.3	152.2	105.7	130.7	71.6	166.3	71.6	23.3	60.4
	Máximo 24 Horas	13.4	25.4	41.3	22.1	47.6	40.8	36.2	19.8	46.3	31.8	12.3	51.7
Colonia Las Americas, Entre Lagos 400028	Total Mensual	42.3	54.1	130.1	193.3	210.6	170.3	129.2	120.7	177.5	128.3	28.9	91.0
	Máximo 24 Horas	19.7	28.7	54.5	35.7	45.2	41.2	42.9	19.8	30.6	28.7	7.9	37.5
Achoa Subcomisaría 420010	Total Mensual	sin información											
	Máximo 24 Horas	sin información											



AIRE SUPERIOR



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: ANTOFAGASTA - CERRO MORENO AP. (12:00 UTC) AÑO: 2025

8:00 HORA LOCAL	MEDIA DE DATOS A NIVELES DE PRESIÓN CONSTANTE														
	SUPERFICIE					850 hPa					700 hPa				
	PP	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF
ENERO	1,001.5	19.9	75.7	S	3.8	1,512.2	19.1	30.2	N	5.0	3,165.6	13.5	22.3	S	2.5
FEBRERO	1,001.2	20.6	79.0	S	2.1	1,512.1	17.3	48.0	NE	7.9	3,164.7	13.3	23.5	S	1.5
MARZO	1,000.6	18.4	80.1	S	2.6	1,506.6	19.8	26.2	NE	5.9	3,161.6	13.4	26.1	S	1.5
ABRIL	1,001.3	17.1	81.1	S	1.1	1,503.7	18.2	31.4	NE	4.6	3,152.1	12.1	16.1	NNW	3.1
MAYO	1,002.2	14.1	78.7	SW	0.8	1,502.6	18.6	18.8	NE	4.2	3,141.7	10.2	11.5	NW	12.5
JUNIO	1,003.0	13.9	76.3	SE	1.4	1,512.6	19.1	12.3	NE	6.0	3,151.9	10.0	8.5	NW	9.2
JULIO	1,003.6	12.2	74.6	E	1.4	1,512.1	18.0	9.2	NE	4.8	3,145.0	9.6	4.3	NW	11.0
AGOSTO	1,004.6	12.7	77.9	S	3.9	1,516.4	17.1	11.5	E	3.3	3,144.6	7.8	12.1	NW	13.0
SEPTIEMBRE	1,002.7	13.6	75.9	S	2.8	1,505.6	19.9	8.3	E	4.3	3,151.1	11.3	5.0	NW	1.5
OCTUBRE	1,002.5	15.2	75.4	S	2.5	1,505.8	18.5	12.5	NE	3.6	3,147.5	11.1	7.9	NW	7.2
NOVIEMBRE	1,003.7	16.8	74.1	SW	2.4	1,514.7	17.1	17.4	NE	3.6	3,122.6	11.0	13.4	E	0.5
DICIEMBRE	1,002.2	17.2	73.4	SW	3.4	1,508.0	18.6	15.8	NE	2.8	3,150.2	10.9	12.4	NW	2.8
ANUAL	1,002.4	16.0	76.9	S	2.1	1,509.4	18.4	20.1	NE	4.4	3,149.9	11.2	13.6	NW	4.6

8:00 HORA LOCAL	MEDIA DE DATOS A NIVELES DE PRESIÓN CONSTANTE														
	500 hPa					300 hPa					200 hPa				
	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF
ENERO	5,915.3	-2.7	11.1	SW	4.0	9,753.0	-30.4	10.6	W	17.3	12,504.7	-51.9	15.9	W	35.4
FEBRERO	5,904.1	-4.5	38.9	NW	4.5	9,741.8	-30.3	26.0	NW	17.6	12,493.2	-51.8	30.9	NW	29.6
MARZO	5,904.0	-4.5	34.2	W	1.3	9,738.6	-29.8	15.9	W	24.5	12,500.7	-51.0	19.7	NW	38.9
ABRIL	5,881.0	-4.6	13.2	W	17.6	9,699.0	-31.8	11.4	W	40.4	12,437.7	-52.7	16.9	W	56.2
MAYO	5,846.0	-7.7	13.0	W	33.1	9,613.7	-34.7	27.5	W	72.5	12,329.0	-53.2	19.7	W	91.0
JUNIO	5,855.7	-7.7	11.5	W	28.8	9,628.0	-34.3	18.3	W	59.4	12,349.0	-53.5	22.1	W	81.5
JULIO	5,842.3	-9.0	11.2	W	26.2	9,582.9	-36.6	16.9	W	56.6	12,283.2	-54.0	8.1	W	76.6
AGOSTO	5,826.5	-9.8	11.1	W	31.3	9,558.7	-36.3	12.9	W	69.3	12,266.1	-52.9	9.6	W	86.7
SEPTIEMBRE	5,860.0	-7.8	13.7	W	21.6	9,625.7	-34.6	8.0	W	48.3	12,339.7	-53.7	14.1	W	64.8
OCTUBRE	5,863.2	-5.8	11.5	W	17.6	9,651.9	-33.6	13.3	W	41.9	12,380.6	-52.1	10.5	W	50.9
NOVIEMBRE	5,878.3	-5.0	20.4	W	10.7	9,697.7	-31.2	12.6	W	30.7	12,440.7	-52.6	27.6	W	44.7
DICIEMBRE	5,874.5	-4.7	5.8	W	16.4	9,682.0	-32.4	12.0	W	37.6	12,416.6	-53.3	36.4	W	60.3
ANUAL	5,870.9	-6.2	16.3	W	17.1	9,664.4	-33.0	15.5	W	42.6	12,395.1	-52.7	19.3	W	58.8



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

8:00	MEDIA DE DATOS A NIVELES DE PRESIÓN CONSTANTE									
HORA LOCAL	150 hPa					100 hPa				
	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF
ENERO	14,310.3	-64.4	11.2	W	30.4	16,703.9	-78.2	11.5	W	8.1
FEBRERO	14,301.4	-64.3	18.7	NW	24.3	16,701.4	-77.1	8.6	SW	1.9
MARZO	14,312.9	-64.3	12.5	NW	34.6	16,703.9	-77.6	11.6	NW	13.9
ABRIL	14,241.7	-65.0	11.9	W	55.3	16,643.4	-74.8	5.4	W	26.4
MAYO	14,137.2	-62.9	7.6	W	85.2	16,593.4	-69.4	1.5	W	51.1
JUNIO	14,146.3	-65.0	14.2	W	72.8	16,569.7	-71.4	2.8	W	44.2
JULIO	14,097.1	-61.4	3.9	W	61.7	16,551.7	-69.2	3.0	W	35.3
AGOSTO	14,083.2	-61.4	4.4	W	70.1	16,550.0	-69.0	2.9	W	36.2
SEPTIEMBRE	14,142.7	-63.9	7.6	W	56.3	16,579.7	-70.7	4.3	W	35.2
OCTUBRE	14,193.3	-63.3	8.7	W	47.5	16,612.3	-74.1	8.2	W	23.1
NOVIEMBRE	14,242.0	-65.7	16.9	W	41.9	16,628.6	-76.7	12.7	W	17.2
DICIEMBRE	14,215.0	-64.5	13.3	W	43.9	16,641.0	-74.0	5.6	W	11.7
ANUAL	14,201.9	-63.8	10.9	W	51.3	16,623.3	-73.5	6.5	W	24.9



ESTACIÓN: ISLA DE PASCUA - MATAVERI AP.

AÑO: 2025

Sin información del año 2025 por fallas en los equipos



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: SANTO DOMINGO - SANTO DOMINGO AD. (12:00 UTC) AÑO:2025

8:00 HORA LOCAL	MEDIA DE DATOS A NIVELES DE PRESIÓN CONSTANTE														
	SUPERFICIE					850 hPa					700 hPa				
	PP	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF
Enero	1,006.3	14.2	93.3	N	1.0	1,512.6	17.4	37.4	S	6.8	3,147.6	9.4	16.3	NW	3.9
Febrero	1,004.8	12.4	95.4	E	1.5	1,503.1	18.5	23.1	S	6.8	3,145.3	11.1	10.9	W	6.0
Marzo	1,006.8	12.2	91.5	E	1.5	1,507.3	15.1	36.2	S	3.3	3,130.1	7.6	15.6	NW	10.5
Abril	1,007.5	9.4	93.7	E	1.6	1,507.2	14.7	25.0	NNW	1.4	3,120.8	5.6	16.2	NW	13.2
Mayo	1,009.0	8.3	95.7	SE	2.3	1,516.4	12.5	32.2	SW	2.1	3,119.5	4.0	25.8	NW	13.2
Junio	1,011.0	6.2	90.9	E	2.1	1,515.6	8.7	36.1	W	1.6	3,094.2	-0.7	25.8	NW	9.5
Julio	1,009.7	6.9	93.1	E	2.1	1,515.5	12.3	23.5	NNW	1.6	3,117.0	3.4	27.2	NW	11.5
Agosto	1,011.1	8.4	93.9	SE	2.0	1,519.6	8.7	44.5	NW	0.7	3,100.2	-0.1	34.0	NW	11.9
Septiembre	1,010.5	8.2	93.6	E	1.8	1,515.0	9.9	35.3	NW	3.9	3,104.1	1.3	21.6	NW	17.0
Octubre	1,010.2	9.6	93.8	NE	0.8	1,518.9	11.6	27.8	S	6.3	3,115.1	2.7	12.7	NW	10.8
Noviembre	1,011.0	12.4	83.7	E	0.9	1,511.3	5.8	65.4	N	6.6	3,089.7	0.1	25.7	NNW	18.9
Diciembre	1,006.7	14.9	84.4	SE	0.6	1,506.5	14.7	39.6	S	5.8	3,124.2	6.0	18.2	NW	6.2
Promedios Anuales	1,008.7	10.3	91.9	E	1.4	1,512.4	12.5	35.5	S	1.5	3,117.3	4.2	20.8	NW	10.8

8:00 HORA LOCAL	MEDIA DE DATOS A NIVELES DE PRESIÓN CONSTANTE														
	500 hPa					300 hPa					200 hPa				
	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF
Enero	5,842.9	-9.1	21.4	W	12.8	9,579.7	-37.5	17.7	W	25.7	12,276.6	-53.3	8.8	W	47.1
Febrero	5,856.8	-7.1	12.7	W	25.5	9,623.9	-34.9	21.6	W	53.4	12,334.4	-53.0	11.5	W	66.8
Marzo	5,807.7	-10.5	15.8	W	21.7	9,523.2	-38.6	23.2	W	40.6	12,194.5	-55.1	13.3	W	46.6
Abril	5,775.8	-13.1	29.0	W	22.1	9,463.5	-40.4	33.1	W	43.1	12,110.4	-57.3	19.9	W	61.8
Mayo	5,764.1	-13.7	32.3	W	29.5	9,438.3	-41.7	37.7	W	54.2	12,082.6	-58.1	19.3	W	69.1
Junio	5,691.3	-18.4	39.0	W	21.5	9,304.0	-44.8	28.1	W	45.1	11,926.7	-56.4	8.9	W	58.6
Julio	5,749.4	-15.3	28.2	W	28.1	9,396.1	-43.0	33.9	W	50.9	12,021.1	-57.5	15.7	W	66.1
Agosto	5,704.8	-17.7	29.2	W	21.7	9,324.2	-44.3	32.9	W	45.0	11,957.7	-56.0	17.6	W	59.9
Septiembre	5,723.3	-16.5	19.6	W	28.5	9,359.7	-43.4	31.3	W	56.1	12,002.3	-55.3	12.4	W	79.7
Octubre	5,749.3	-15.0	11.1	W	29.6	9,407.3	-41.7	23.9	W	57.7	12,059.3	-55.7	16.9	W	74.2
Noviembre	5,701.7	-15.5	8.0	W	15.7	9,355.0	-42.2	21.4	W	51.9	12,006.7	-54.1	5.8	W	81.4
Diciembre	5,786.8	-12.0	24.4	W	17.7	9,487.2	-38.7	18.8	W	37.8	12,179.6	-52.3	6.1	W	59.9
Promedios Anuales	5,762.8	-13.7	22.5	W	22.7	9,438.5	-40.9	27.0	W	46.5	12,096.0	-55.3	13.0	W	63.8



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

8:00	MEDIA DE DATOS A NIVELES DE PRESIÓN CONSTANTE									
HORA LOCAL	150 hPa					100 hPa				
	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF
Enero	14,097.4	-59.8	2.5	W	48.0	16,578.7	-68.8	2.0	W	32.1
Febrero	14,157.5	-60.5	2.5	W	52.5	16,611.8	-71.4	3.4	W	29.7
Marzo	14,006.1	-60.3	2.9	W	43.7	16,487.8	-67.2	1.8	W	32.3
Abril	13,914.0	-61.2	3.2	W	61.3	16,398.1	-65.7	1.4	W	41.2
Mayo	13,874.5	-60.6	4.0	W	59.0	16,372.5	-65.5	1.5	W	37.9
Junio	13,745.7	-57.9	1.7	W	54.7	16,275.5	-61.8	1.1	W	36.9
Julio	13,835.5	-58.1	1.9	W	61.4	16,356.1	-62.8	1.0	W	37.2
Agosto	13,784.5	-56.5	1.8	W	53.6	16,325.2	-61.8	1.2	W	34.5
Septiembre	13,824.3	-57.9	1.7	W	70.0	16,353.1	-62.1	1.1	W	38.7
Octubre	13,872.0	-59.5	2.2	W	70.8	16,378.7	-64.0	1.6	W	35.8
Noviembre	13,841.7	-57.3	1.6	W	59.9	16,381.7	-62.0	1.1	W	30.7
Diciembre	14,014.2	-58.1	1.3	W	56.7	16,504.4	-67.7	1.6	W	39.2
Promedios Anuales	13,913.9	-59.0	2.3	W	57.3	16,418.6	-65.1	1.6	W	35.4



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: SANTO DOMINGO - SANTO DOMINGO AD. (00:00 UTC) AÑO: 2025

20:00 HORA LOCAL	MEDIA DE DATOS A NIVELES DE PRESIÓN CONSTANTE														
	SUPERFICIE					850 hPa					700 hPa				
	PP	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF
Enero	1,006.9	17.1	77.2	W	6.4	1,523.5	18.3	29.8	S	4.9	3,159.7	9.6	14.4	W	4.8
Febrero	1,005.5	16.7	78.0	W	4.9	1,514.8	19.2	21.0	S	3.7	3,156.3	11.0	8.5	W	5.6
Marzo	1,006.7	16.4	80.2	W	3.2	1,513.6	15.9	25.2	NE	0.8	3,137.1	7.7	12.7	NW	11.8
Abril	1,008.2	13.4	83.1	.	0.8	1,519.1	15.8	12.2	NE	1.3	3,137.8	6.3	11.2	NW	11.9
Mayo	1,009.2	11.7	90.0	NE	0.7	1,521.8	13.0	29.9	W	1.9	3,127.1	4.0	24.4	NW	14.2
Junio	1,011.4	9.4	85.6	E	1.1	1,521.8	8.9	32.7	N	2.7	3,101.5	-0.4	27.0	NW	11.6
Julio	1,010.0	10.1	88.6	N	0.6	1,519.4	12.3	23.3	W	0.8	3,122.1	3.6	18.4	NW	14.9
Agosto	1,011.2	11.2	89.4	E	0.3	1,522.7	9.1	44.6	.	2.0	3,103.6	-0.3	37.0	NW	11.8
Septiembre	1,010.7	11.8	87.3	SW	1.0	1,522.6	10.2	30.3	.	4.1	3,113.2	2.0	14.2	NW	18.6
Octubre	1,011.0	12.1	87.0	NW	1.6	1,534.5	12.4	29.5	S	3.7	3,135.7	3.5	18.0	NW	8.0
Noviembre	1,009.5	13.4	83.2	W	2.8	1,511.9	9.5	38.1	N	8.5	3,097.6	0.6	23.0	NNW	21.6
Diciembre	1,006.4	16.6	78.8	W	4.7	1,513.2	15.8	39.7	SE	3.4	3,133.4	6.2	21.6	NW	8.3
Promedios Anuales	1,008.9	13.3	84.0	W	1.8	1,519.9	13.4	29.7	N	0.4	3,127.1	4.5	19.2	NW	11.7

20:00 HORA LOCAL	MEDIA DE DATOS A NIVELES DE PRESIÓN CONSTANTE														
	500 hPa					300 hPa					200 hPa				
	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF
Enero	5,855.2	-8.7	20.5	W	11.4	9,597.0	-37.2	21.1	W	25.5	12,294.8	-53.6	9.2	W	44.4
Febrero	5,869.6	-7.0	13.4	W	25.0	9,640.0	-34.6	24.8	W	53.1	12,353.6	-52.9	9.7	W	64.6
Marzo	5,813.2	-10.7	16.7	NW	19.6	9,531.6	-38.2	19.2	W	39.5	12,208.7	-55.1	12.6	W	46.9
Abril	5,797.6	-12.8	26.6	W	16.9	9,484.7	-40.5	34.5	W	39.8	12,131.8	-57.2	16.7	W	60.8
Mayo	5,772.5	-13.5	30.9	W	29.1	9,448.2	-41.4	41.3	W	53.5	12,087.5	-58.4	21.5	W	69.2
Junio	5,700.3	-18.0	30.5	W	23.1	9,317.7	-44.9	29.5	W	43.2	11,938.3	-56.9	10.1	W	58.4
Julio	5,756.7	-15.0	26.0	W	28.1	9,408.0	-42.5	34.2	W	51.0	12,031.0	-58.2	16.2	W	62.6
Agosto	5,705.8	-17.9	32.3	W	22.9	9,321.0	-44.6	26.6	W	43.9	11,954.8	-55.3	12.5	W	63.4
Septiembre	5,736.7	-15.9	19.0	NW	30.0	9,374.7	-43.2	32.9	W	59.5	12,016.9	-55.7	12.8	W	76.1
Octubre	5,774.2	-14.2	9.3	W	22.1	9,428.3	-41.4	14.5	W	50.3	12,080.8	-56.7	17.0	W	72.6
Noviembre	5,706.3	-17.0	29.7	NW	24.7	9,347.5	-41.3	9.6	W	42.0	12,015.0	-53.2	6.8	W	58.7
Diciembre	5,798.4	-11.6	20.9	W	13.1	9,505.2	-38.5	16.2	W	35.0	12,191.6	-53.2	7.9	W	57.9
Promedios Anuales	5,773.9	-13.5	23.0	W	21.6	9,450.3	-40.7	25.4	W	44.3	12,108.7	-55.5	12.7	W	60.9



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

20:00 HORA LOCAL	MEDIA DE DATOS A NIVELES DE PRESIÓN CONSTANTE									
	150 hPa					100 hPa				
	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF
Enero	14,113.0	-60.0	2.9	W	46.1	16,593.8	-68.3	1.8	W	26.4
Febrero	14,176.1	-60.6	2.3	W	53.2	16,630.7	-70.6	2.9	W	26.5
Marzo	14,019.0	-60.5	2.7	W	43.9	16,499.3	-67.6	1.7	W	29.5
Abril	13,931.2	-61.4	3.3	W	60.6	16,417.6	-65.4	1.3	W	41.9
Mayo	13,882.1	-60.9	4.1	W	59.6	16,377.8	-64.8	1.4	W	37.8
Junio	13,754.0	-58.0	1.8	W	55.3	16,282.3	-62.1	1.3	W	38.1
Julio	13,844.1	-58.4	1.9	W	61.1	16,364.5	-62.7	1.1	W	36.9
Agosto	13,785.8	-57.3	1.9	W	57.3	16,325.8	-60.9	1.4	W	36.7
Septiembre	13,832.7	-58.8	1.6	W	72.4	16,358.3	-62.4	0.9	W	43.7
Octubre	13,885.8	-59.8	1.7	W	71.0	16,389.2	-64.1	1.6	W	41.2
Noviembre	13,853.8	-57.0	1.4	W	59.0	16,377.1	-62.7	1.2	W	39.1
Diciembre	14,025.2	-58.1	1.6	W	53.5	16,517.8	-67.3	1.7	W	38.6
Promedios Anuales	13,925.2	-59.3	2.2	W	57.5	16,427.9	-64.9	1.5	W	36.2



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PUERTO MONTT - EL TEPUAL AP. (12:00 UTC)

AÑO: 2025

8:00 HORA LOCAL	MEDIA DE DATOS A NIVELES DE PRESIÓN CONSTANTE														
	SUPERFICIE					850 hPa					700 hPa				
	PP	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF
Enero	1,007.3	11.0	89.4	SW	2.8	1,500.4	8.6	48.7	SW	6.9	3,092.5	3.6	21.1	W	17.1
Febrero	1,006.5	11.1	90.9	W	1.7	1,489.2	7.5	69.6	W	8.2	3,074.3	1.7	43.5	W	21.8
Marzo	1,007.1	9.0	94.6	N	2.4	1,496.4	7.4	61.7	W	7.6	3,078.0	0.6	42.9	W	16.4
Abril	1,006.4	7.6	96.3	NNW	2.9	1,478.8	5.7	63.9	NW	9.3	3,048.3	-1.5	47.2	W	15.6
Mayo	1,006.4	6.9	93.1	N	7.1	1,467.6	2.1	80.5	W	17.1	3,015.9	-4.7	44.9	W	27.5
Junio	1,009.0	4.5	94.1	N	4.8	1,481.2	1.6	68.1	W	14.2	3,024.4	-5.6	41.3	W	18.8
Julio	1,007.5	5.7	93.7	N	4.0	1,477.2	3.0	72.4	NW	13.9	3,031.2	-3.8	49.1	W	23.6
Agosto	1,008.3	6.3	95.3	N	3.6	1,487.0	2.9	71.0	NW	11.0	3,038.5	-4.6	52.6	W	16.7
Septiembre	1,007.2	6.4	94.7	N	6.1	1,473.8	1.9	71.3	NW	14.4	3,017.7	-6.0	45.7	W	20.4
Octubre	1,008.3	8.5	91.1	N	4.2	1,484.6	2.0	69.2	W	13.2	3,032.2	-5.1	40.2	W	22.7
Noviembre	1,007.8	10.5	91.4	SW	1.4	1,496.9	6.3	62.6	SW	5.1	3,068.9	-0.6	46.2	W	12.8
Diciembre	1,008.2	12.1	90.9	NW	1.6	1,501.7	6.2	75.5	W	11.9	3,075.8	-0.3	50.0	W	24.6
Promedios Anuales	1,007.5	8.3	93.0	.	2.7	1,486.2	4.6	67.9	W	9.9	3,049.8	-2.2	43.7	W	19.2

8:00 HORA LOCAL	MEDIA DE DATOS A NIVELES DE PRESIÓN CONSTANTE														
	500 hPa					300 hPa					200 hPa				
	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF
Enero	5,743.9	-12.5	27.7	W	30.8	9,442.6	-39.7	30.5	W	45.3	12,096.1	-57.1	22.7	W	50.8
Febrero	5,712.6	-13.3	36.6	W	35.1	9,404.8	-39.8	25.9	W	49.8	12,071.2	-54.8	14.9	W	60.1
Marzo	5,702.0	-14.8	34.8	W	26.1	9,367.6	-42.0	35.0	W	37.7	12,006.1	-57.2	18.2	W	40.1
Abril	5,646.7	-18.0	37.2	W	25.0	9,271.4	-43.8	35.2	W	35.9	11,890.0	-58.3	20.7	W	41.6
Mayo	5,583.3	-20.7	48.8	W	43.6	9,183.1	-45.0	34.2	W	64.0	11,799.3	-55.9	11.3	W	61.6
Junio	5,582.8	-21.6	44.2	W	29.5	9,151.0	-47.5	34.6	SW	44.2	11,740.3	-58.3	14.0	W	46.8
Julio	5,609.4	-19.9	49.1	W	35.9	9,189.7	-47.6	46.2	W	57.8	11,786.0	-58.3	13.9	W	59.8
Agosto	5,601.0	-21.3	34.9	W	24.8	9,170.3	-47.3	26.6	W	35.2	11,762.1	-58.5	11.5	W	37.3
Septiembre	5,573.0	-22.0	37.4	W	32.6	9,136.3	-47.2	24.5	W	53.4	11,745.3	-56.4	7.9	W	57.0
Octubre	5,600.6	-20.9	42.7	W	38.1	9,181.9	-46.4	32.9	W	49.8	11,786.7	-57.0	19.3	W	53.1
Noviembre	5,680.7	-16.7	37.6	W	23.2	9,312.0	-43.8	35.7	W	27.0	11,943.0	-56.7	19.2	W	34.3
Diciembre	5,694.8	-15.1	30.0	W	36.5	9,347.4	-42.9	33.8	W	43.0	11,978.1	-57.7	20.4	W	49.2
Promedios Anuales	5,644.2	-18.1	38.4	W	31.0	9,263.2	-44.4	32.9	W	44.2	11,883.7	-57.2	16.2	W	48.7



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

8:00	MEDIA DE DATOS A NIVELES DE PRESIÓN CONSTANTE									
HORA LOCAL	150 hPa					100 hPa				
	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF
Enero	13,902.3	-59.1	3.5	W	51.1	16,424.0	-63.0	1.1	W	42.6
Febrero	13,898.8	-57.7	2.6	W	61.1	16,418.1	-63.8	1.3	W	53.2
Marzo	13,813.9	-59.3	2.5	W	40.4	16,329.3	-62.7	0.9	W	33.5
Abril	13,692.0	-59.0	1.8	W	41.4	16,221.0	-61.3	0.7	W	33.5
Mayo	13,623.1	-57.4	1.3	W	54.3	16,163.7	-60.0	0.6	W	47.8
Junio	13,554.1	-57.7	1.8	W	45.2	16,095.9	-59.9	1.1	W	47.3
Julio	13,598.3	-57.6	1.7	W	55.6	16,135.3	-61.0	1.4	W	59.4
Agosto	13,581.7	-57.1	1.8	W	44.8	16,132.4	-59.0	1.2	W	43.7
Septiembre	13,570.3	-57.1	1.2	W	56.5	16,123.0	-59.2	0.9	W	48.8
Octubre	13,614.2	-56.6	1.2	W	52.0	16,163.3	-60.1	0.9	W	48.1
Noviembre	13,754.0	-58.4	5.5	W	34.1	16,287.3	-61.1	1.3	W	31.4
Diciembre	13,786.1	-58.5	1.8	W	52.8	16,297.3	-62.9	1.2	W	49.0
Promedios Anuales	13,699.1	-58.0	2.2	W	48.8	16,232.6	-61.2	1.0	W	44.5



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
 SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
 SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

ESTACIÓN: PUNTA ARENAS - CARLOS IBÁÑEZ AP. (12:00 UTC) AÑO: 2025

8:00 HORA LOCAL	MEDIA DE DATOS A NIVELES DE PRESIÓN CONSTANTE														
	SUPERFICIE					850 hPa					700 hPa				
	PP	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF
Enero	997.3	10.8	72.0	NW	10.8	1,353.0	1.5	80.9	W	30.1	2,895.7	-6.0	58.4	W	39.9
Febrero	995.7	8.0	74.1	W	14.0	1,328.5	-0.4	79.8	W	32.8	2,857.3	-8.4	63.3	W	39.1
Marzo	1,000.1	6.4	81.0	W	9.1	1,364.2	0.2	72.9	W	29.1	2,899.6	-7.1	49.9	W	34.5
Abril	1,003.0	4.2	84.4	W	4.4	1,387.6	1.2	66.2	W	16.3	2,926.3	-6.9	60.2	W	20.5
Mayo	997.1	2.2	84.9	W	5.8	1,327.1	-2.6	74.0	W	16.5	2,842.6	-11.0	49.4	W	18.0
Junio	999.3	2.3	87.0	W	7.4	1,343.8	-2.3	71.2	W	22.4	2,859.7	-11.7	60.9	W	20.9
Julio	1,002.2	1.7	86.4	NW	5.8	1,362.0	-2.6	65.8	W	23.0	2,877.4	-11.2	52.1	W	27.6
Agosto	1,006.3	2.0	84.0	W	7.2	1,400.0	-0.9	53.0	W	20.2	2,927.0	-9.5	44.0	W	23.8
Septiembre	1,000.4	3.0	80.6	NW	6.3	1,354.0	-1.4	65.9	W	18.9	2,876.0	-10.1	56.7	W	20.4
Octubre	994.5	5.2	75.7	NW	10.3	1,309.3	-2.4	76.2	W	29.2	2,826.0	-10.9	53.2	W	33.2
Noviembre	1,000.6	8.0	73.2	W	17.6	1,363.8	-0.9	77.9	W	36.6	2,892.9	-8.4	52.5	SW	36.7
Diciembre	989.9	8.7	72.1	W	12.8	1,283.9	-1.0	86.9	W	34.5	2,809.6	-8.9	54.7	W	40.8
Promedios Anuales	998.9	5.2	79.6	W	9.0	1,348.1	-1.0	72.5	W	25.2	2,874.2	-9.2	54.6	W	29.0

8:00 HORA LOCAL	MEDIA DE DATOS A NIVELES DE PRESIÓN CONSTANTE														
	500 hPa					300 hPa					200 hPa				
	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF
Enero	5,460.0	-21.0	50.0	W	47.4	9,044.8	-46.0	49.1	W	66.5	11,675.7	-52.7	7.3	W	61.1
Febrero	5,396.4	-23.2	50.4	W	42.5	8,948.2	-47.1	39.6	W	59.5	11,591.1	-50.8	8.4	W	57.6
Marzo	5,448.7	-22.3	38.4	W	39.7	9,005.0	-47.2	44.3	W	59.7	11,629.3	-53.6	13.1	W	52.9
Abril	5,474.7	-22.6	54.2	W	25.7	9,028.7	-47.8	36.9	W	37.8	11,625.3	-57.9	16.4	W	36.6
Mayo	5,342.6	-27.8	41.9	W	23.2	8,827.7	-51.2	23.5	W	36.4	11,423.2	-54.8	4.6	W	36.2
Junio	5,353.3	-28.4	53.3	W	28.7	8,833.4	-51.8	29.3	W	40.0	11,397.7	-58.9	8.7	W	40.9
Julio	5,376.1	-27.8	46.9	W	34.6	8,852.6	-53.2	35.8	W	53.8	11,385.8	-62.9	15.1	W	60.6
Agosto	5,455.0	-25.6	42.3	W	29.9	8,948.4	-51.9	33.4	W	39.5	11,478.7	-64.3	14.2	W	46.6
Septiembre	5,383.7	-27.2	51.6	W	25.1	8,858.0	-53.3	34.2	W	33.9	11,401.3	-61.7	12.0	W	44.8
Octubre	5,323.9	-28.6	52.7	W	36.9	8,795.2	-51.7	27.6	W	51.4	11,376.3	-58.3	12.0	W	56.3
Noviembre	5,424.3	-24.4	47.6	W	47.7	8,955.3	-48.2	33.1	SW	63.1	11,564.5	-55.4	8.9	SW	60.2
Diciembre	5,340.3	-24.3	56.8	W	45.5	8,875.3	-48.7	39.6	W	58.0	11,494.3	-53.0	4.9	W	54.1
Promedios Anuales	5,398.3	-25.3	48.8	W	34.8	8,914.4	-49.8	35.5	W	48.6	11,503.6	-57.0	10.5	W	49.6



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

8:00	MEDIA DE DATOS A NIVELES DE PRESIÓN CONSTANTE									
HORA LOCAL	150 hPa					100 hPa				
	HH	T	HR	DD	FF	HH	T	HR	DD	FF
Enero	13,534.8	-51.0	0.7	W	49.5	16,166.2	-51.6	0.5	W	29.7
Febrero	13,461.8	-50.8	0.7	W	49.4	16,097.9	-51.8	0.5	W	34.7
Marzo	13,475.7	-54.0	3.0	W	44.4	16,072.3	-54.8	0.7	W	36.4
Abril	13,440.3	-56.7	1.1	W	34.1	16,003.0	-58.0	0.7	W	28.0
Mayo	13,264.2	-54.6	1.2	W	38.1	15,848.4	-56.6	1.1	W	39.3
Junio	13,202.7	-58.9	2.1	W	45.7	15,736.7	-60.6	1.1	W	50.1
Julio	13,164.5	-61.5	2.1	W	62.3	15,668.7	-63.6	1.4	W	72.7
Agosto	13,237.7	-63.8	5.2	W	55.2	15,727.0	-64.0	2.0	W	66.7
Septiembre	13,183.3	-61.2	2.3	W	52.4	15,691.0	-62.7	1.6	W	64.2
Octubre	13,189.7	-57.5	1.5	W	61.6	15,746.9	-58.5	1.1	W	64.1
Noviembre	13,399.7	-55.4	2.8	W	59.2	15,986.0	-55.7	1.2	SW	52.5
Diciembre	13,348.6	-52.5	1.2	W	47.3	15,964.0	-53.6	0.9	W	36.6
Promedios Anuales	13,325.2	-56.5	2.0	W	49.2	15,892.3	-57.6	1.1	W	47.3



RADIACIÓN SOLAR



DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE
SUBDEPTO. CLIMATOLOGÍA Y MET. APLICADA
SECCIÓN CLIMATOLOGÍA

RADIACION SOLAR GLOBAL INSTANTANEA

AÑO: 2025

ESTACIÓN		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Anual
ARICA "CHACALLUTA"	Media	1138.4	1088.3	1045.8	956.4	816.0	679.9	835.8	933.7	1042.1	1130.2	1146.3	1111.6	1191,8
	Máximo 24 Horas	1307.3	1319.3	1177.9	1062.1	1083.4	937.5	1142.0	1171.6	1287.7	1256.4	1317.2	1239.1	1319,3
ESTACIÓN		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Anual
IQUIQUE "DIEGO ARACENA"	Media	1002.4	1060.8	1024.1	945.6	848.6	736.9	839.8	909.9	898.5	1022.9	1133.4	1129.1	1176,0
	Máximo 24 Horas	1311.8	1222.7	1165.8	1178.2	1042.5	1023.2	1032.5	1076.7	1113.0	1258.4	1245.2	1441.5	1441,5
ESTACIÓN		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Anual
CALDERA "DESIERTO DE ATACAMA"	Media	1225.6	1195.7	1122.1	906.9	769.3	665.6	723.3	846.5	1025.2	1103.2	1250.7	1187.7	1269,6
	Máximo 24 Horas	1439.3	1376.2	1417.8	1270.7	1039.7	905.9	951.5	1111.6	1260.5	1500.0	1493.1	1468.5	1500,0
ESTACIÓN		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Anual
LA SERENA "LA FLORIDA"	Media	1068.6	1085.8	907.6	754.3	589.5	534.6	598.6	655.3	787.6	840.7	1028.5	1066.6	1113,2
	Máximo 24 Horas	1291.9	1255.3	1243.0	1046.7	791.1	774.1	841.4	1055.7	1142.4	1286.1	1315.4	1315.5	1315,5
ESTACIÓN		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Anual
JUAN FERNÁNDEZ ESTACIÓN METEOROLÓGICA	Media	1173.6	1052.4	996.6	782.6	595.3	552.9	513.0	737.7	820.5	1080.8	1130.5	1196.1	1162,3
	Máximo 24 Horas	1459.3	1374.0	1264.1	1021.9	876.5	800.8	789.7	1071.8	1105.7	1375.1	1380.0	1428.2	1459,3
ESTACIÓN		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Anual
SANTIAGO "QUINTA NORMAL"	Media	1054.1	975.7	890.5	720.7	538.7	473.7	475.2	558.6	787.9	938.8	1053.3	1036.2	996,2
	Máximo 24 Horas	1305.5	1086.3	1000.4	1013.4	816.4	621.4	600.2	819.0	1060.7	1167.0	1229.3	1234.2	1305,5
ESTACIÓN		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Anual
SANTIAGO "PUDAHUEL"	Media	1120.6	1064.0	928.2	755.3	574.7	531.5	545.1	666.7	855.5	1017.4	1105.1	1129.6	1078,3
	Máximo 24 Horas	1303.9	1166.8	1079.1	952.1	828.4	838.5	749.4	977.1	1087.5	1204.6	1363.0	1389.3	1389,3
ESTACIÓN		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Anual
TEMUCO "MAQUEHUE"	Media	1108.4	1037.7	897.3	687.1	518.9	442.4	390.9	571.8	795.2	1062.6	1125.5	1107.1	1078,0
	Máximo 24 Horas	1282.6	1307.5	1179.7	1029.3	820.0	665.4	680.8	859.5	1094.5	1278.7	1366.4	1372.1	1372,1
ESTACIÓN		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Anual
OSORNO "CAÑAL BAJO"	Media
	Máximo 24 Horas
ESTACIÓN		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Anual
PUERTO MONT "EL TEPUAL"	Media	1177.8	1018.2	827.2	602.8	421.9	365.9	389.0	496.4	745.7	933.4	1132.1	1169.4	1059,8
	Máximo 24 Horas	1429.4	1394.2	1096.2	896.7	679.8	663.9	605.6	785.7	1088.8	1253.2	1409.1	1415.6	1429,4
ESTACIÓN		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Anual
BALMACEDA	Media	1117.1	991.6	830.0	556.4	423.9	365.9	348.7	541.1	711.7	966.6	1117.5	1167.6	1029,1
	Máximo 24 Horas	1309.5	1326.9	1170.5	861.1	648.3	549.7	579.1	812.6	1023.4	1310.7	1364.9	1392.4	1392,4
ESTACIÓN		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Anual
PUERTO NATALES "TTE. GALLARDO"	Media	1006.0	961.4	739.4	435.4	299.0	215.3	228.3	400.7	644.9	905.6	1004.3	1076.6	872,2
	Máximo 24 Horas	1334.7	1132.4	945.3	724.2	455.6	334.8	396.0	660.6	807.2	1089.2	1260.8	1326.2	1334,7
ESTACIÓN		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Anual
PUNTA ARENAS "CARLOS IBÁÑEZ"	Media	1033.0	930.4	708.1	431.9	297.9	201.3	219.6	361.2	617.6	866.2	983.2	1075.6	891,0
	Máximo 24 Horas	1252.8	1286.4	932.1	745.1	451.2	346.9	445.1	562.6	874.0	1135.5	1262.7	1397.2	1397,2
ESTACIÓN		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Anual
PORVENIR "FUENTES MARTÍNEZ"	Media	948.7	847.3	623.2	369.4	248.5	159.5	181.8	318.0	551.3	829.9	903.7	993.8	814,2
	Máximo 24 Horas	1324.7	1068.0	820.9	597.5	430.3	270.6	374.1	502.9	893.9	1018.2	1152.7	1316.1	1324,7
ESTACIÓN		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Anual
PUERTO WILLIAMS "GUARDIAMARINA ZANARTU"	Media	988.2	784.3	619.1	372.9	240.7	143.8	186.8	315.8	528.8
	Máximo 24 Horas	1219.3	1091.2	908.0	675.9	419.6	230.0	334.3	536.0	792.6	933.2	.	956.1	1219,3



APÉNDICE



NOTAS TÉCNICAS

1.- Las horas a que hace alusión este anuario corresponde a horas UTC:

Para el año 2025, rigió el siguiente horario:

- Horario de verano, hora UTC – 3, desde el 01 de enero hasta el 05 de abril y desde el 07 de septiembre hasta el 31 de diciembre de 2025.
- Horario de Invierno, hora UTC – 4, desde el 06 de abril hasta el 06 de septiembre de 2025.
- Estos cambios no son aplicables a la Región de Magallanes y Antártica chilena.

2.- La temperatura se encuentra en grados Celsius (°C)

3.- La humedad relativa esta expresada en porcentaje (%)

4.- Para medir la cobertura de la nubosidad se utiliza el concepto de octas u octavos para ello el cielo se divide imaginariamente en 8 partes, de modo tal que cada porción de esa división corresponde a una Octa de cielo:

0 octas	:	indica cielo despejado
1 y 2 octas	:	Indica cielo con escasa nubosidad
3 y 4 octas	:	cielo parcial
5, 6 Y 7 octas	:	Nublado
8 octas	:	Cubierto
9 octas	:	Cielo oscurecido



5.- El viento se informa en nudos y está medido a 10 metros del suelo.

La equivalencia de las unidades de viento es: 1 kt (nudo) = 1.852 Km/hr = 0.514 m/s.

La dirección del viento se informa en rumbos geográficos:

340° <=N (Norte) <= 360°	0° <=N (Norte) <= 20°	30° <=NE (Noreste) <= 60°
70° <=E (Este) <= 110°	120° <=SE (Sur este) <= 150°	160° <=S (Sur) <= 200°
210° <=SW(Suroeste) <=240°	250° <=W(Oeste) <= 290°	300° <=NW (Noroeste) <=330°

Viento “calma”, es decir ausencia de viento, se indica tanto en dirección como en intensidad o fuerza con el numeral cero “0”.



ABREVIATURAS Y SIMBOLOGÍA USADAS EN LAS TABLAS

.	=	Sin información o dato faltante
VRB	=	Dirección del viento variable
V	=	Rapidez del viento en nudos (kt)
N°	=	Número de casos en que ocurre el fenómeno
PP	=	Presión media a nivel de superficie en hectopascales (hPa)
T	=	Temperatura media del aire seco en grados Celsius (C°)
HR	=	Humedad relativa media en porcentaje
DD	=	Dirección media del viento en grados sexagesimales
FF	=	Rapidez media del viento en nudos
HH	=	Altura geopotencial medida en metros geopotenciales (m _{gp})
S/P	=	Sin precipitación.