

MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL

# OFICINA METEOROLOGICA DE CHILE

GERMAN VALENZUELA

JEFE

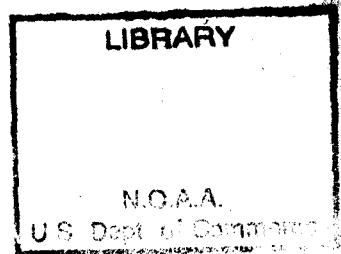
SECCION CLIMATOLOGIA

PUBLICACION N.º 45

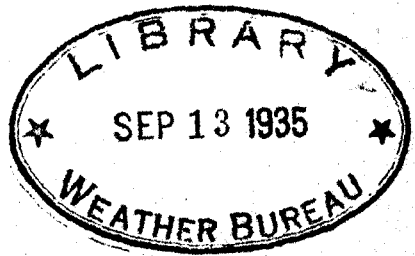
OC  
188  
C5  
A58  
1932

# ANUARIO METEOROLOGICO

DE 1932



55719



PRENSAS  
DE LA  
UNIVERSIDAD DE CHILE ✓

1934

# **National Oceanic and Atmospheric Administration**

## **Environmental Data Rescue Program**

### **ERRATA NOTICE**

One or more conditions of the original document may affect the quality of the image, such as:

Discolored pages

Faded or light ink

Binding intrudes into the text

This document has been imaged through the NOAA Environmental Data Rescue Program. To view the original document, please contact the NOAA Central Library in Silver Spring, MD at (301) 713-2607 x124 or [www.reference@nodc.noaa.gov](mailto:www.reference@nodc.noaa.gov).

Information Manufacturing Corporation  
Imaging Subcontractor  
Rocket Center, West Virginia  
September 14, 1999

MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL

OFICINA METEOROLOGICA DE CHILE

GERMAN VALENZUELA

JEFE

---

SECCION CLIMATOLOGIA

PUBLICACION N.º 45

ANUARIO METEOROLOGICO

DE 1932

PRENSAS  
DE LA  
UNIVERSIDAD DE CHILE  
1935

# Obras publicadas por el Instituto Meteorológico y Oficina Meteorológica de Chile

- 1 Observaciones Meteorológicas en Mina Aguila. (Bolivia) 1909.
- 2 Observaciones Meteorológicas en provincias. 1910.
- 3 Anuario Meteorológico de Chile. (1.ª y 2.ª parte). 1911.
- 4 Observaciones Meteorológicas en la Isla de Pascua. 1911 y 1912
- 5 Valores horarios de Santiago. 1911.
- 6 Anuario Meteorológico de Chile. 1912. (1.ª parte).
- 7 Valores horarios de Santiago. 1912.
- 8 Agua caída, medida en 1912.
- 9 Ondas hertzianas registradas en San Carlos de Ancud.
- 10 Anuario Meteorológico de Chile. 1912. (2.ª parte).
- 11 Valores horarios de Santiago. 1913.
- 12 Valores horarios de Punta Arenas. 1911 y 1912.
- 13 Anuario Meteorológico de Chile. 1913. (1.ª parte).
- 14 Medidas de agua caída en 1913.
- 15 Anuario Meteorológico de Chile, 1913. (2.ª parte).
- 16 Valores horarios de Los Andes, 1911 y 1912.
- 17 " " " " Santiago, 1914.
- 18 " " " " Valdivia, 1911 y 1912.
- 19 Anuario Meteorológico de Chile, 1915 (1.ª parte).
- 20 Recopilación de sumas de agua caída en Chile.
- 21 Resumen de las Observaciones Meteorológicas de la Estación de Santiago, 1911-1915.
- 22 Anuario Meteorológico de Chile, 1915. (2.ª parte).
- 23 Lluvias en 1916.
- 24 " " " " 1917.
- 25 Anuario Meteorológico de Chile, 1914.
- 26 " " " " " " 1916.
- 27 " " " " " " 1917.
- 28 Observaciones Meteorológicas en algunas ciudades de Chile. (Resúmenes). 1911-1915.
- 29 Lluvias en 1918.
- 30 Anuario Meteorológico de Chile de 1918 y Resúmenes de los valores horarios y de las observaciones de temperatura a diferentes profundidades en Santiago en 1915.
- 31 Anuario Meteorológico de Chile de 1919 (1.ª parte, estaciones de 1.er a 3.er orden. 2.ª parte, estaciones pluviométricas).
- 32 Anuario Meteorológico de Chile de 1920 (1.ª parte, estaciones de 1.er a 3.er orden. 2.ª parte, estaciones pluviométricas).
- 33 Anuario Meteorológico de Chile de 1921 (1.ª parte, estaciones de 1.er a 3.er orden. 2.ª parte, estaciones pluviométricas).
- 34 Anuario Meteorológico de Chile de 1922 (1.ª parte, estaciones de 1.er a 3.er orden. 2.ª parte, estaciones pluviométricas).
- 35 Anuario Meteorológico de Chile de 1923 (1.ª parte, estaciones de 1.er a 3.er orden. 2.ª parte, estaciones pluviométricas).
- 36 Anuario Meteorológico de Chile de 1924 (1.ª parte, estaciones de 1.er a 3.er orden. 2.ª parte, estaciones pluviométricas).
- 37 Lluvias mensuales (1918-1925). Anexo. Lluvias máximas en diversos períodos; estudio sobre las depresiones atmosféricas en Chile y gráficos.
- 38 Anuario Meteorológico de Chile de 1925 (1.ª parte, estaciones de 1.er a 3.er orden. 2.ª parte, estaciones pluviométricas).
- 39 Anuario Meteorológico de Chile de 1926 (1.ª parte, estaciones de 1.er a 3.er orden. 2.ª parte, estaciones pluviométricas).
- 40 Anuario Meteorológico de Chile de 1927 (1.ª parte, estaciones de 1.er a 3.er orden. 2.ª parte, estaciones pluviométricas).
- 41 Anuario Meteorológico de 1928.
- 42 Anuario Meteorológico de 1929.
- 43 Anuario Meteorológico de 1930.
- 44 Anuario Meteorológico de 1931.
- 45 Anuario Meteorológico de 1932.
  - I. Clave para telegramas meteorológicos.
  - II. Instrucciones para los observadores de provincias.
  - III. Vocabulario del Idioma Rapa-Nui (Isla de Pascua).
  - IV. Instrucciones para los observadores de Estaciones Pluviométricas.
  - V. Instrucciones generales para Estaciones Meteorológicas.
  - VI. O. M. C. N.º 2 (1929). Reglamento provisorio para meteorogramas y emisión de informes meteorológicos.
  - VII. O. M. C. N.º 2 (1930). Reglamento de meteorogramas y avisos meteorológicos, de acuerdo con el nuevo «Código Internacional» aprobado en la Conferencia Meteorológica de Copenhague, 1929.
  - VIII. O. M. C. N.º 2 B. (1930). Reglamento de meteorogramas y avisos meteorológicos para los Buques, de acuerdo con el nuevo «Código Internacional» aprobado en la Conferencia Meteorológica de Copenhague, 1929.

## En Preparación:

Anuario Meteorológico de 1933.



## FE DE ERRATAS

Páginas	Referencia	Dice	Léase
17	Latitud	29° 57'	29° 55'
18	Presión atmosférica. Fecha mínima anual	14	24
23	Fuerza máxima anual del viento	NW y SW 7	NW, S y SW 7
26	Latitud	34° 16'	34° 06'
34	Presión atmosférica mínima del mes de Enero	918.4	936.8
41	Título	Isla Mocha	Isla Mocha Este
136	Suma de lluvia en Querelema	6	16
Varias	Título en lluvias diarias	Isla Evangelistas	Isla Evangelistas

NOTA: En el Anuario de 1930 hay además de los insertados en la Fe de Erratas, los siguientes errores:

Página	Referencia	Dice	Léase
128	Días de lluvia con 1.0 mm. o más en Cabo Posesión	681	68
128	Título	Bahía Magalena	Isla Magdalena
128	Días de lluvia con 1.0 mm. o más en San Isidro	771	174

## INDICE

	Págs.		Págs.
Introducción.....	7	Resumen de Traiguén.....	40
Resumen de Arica.....	8	» Isla Mocha Este.....	41
» Iquique.....	9	» Lonquimay.....	42
» Antofagasta.....	10	» Temuco.....	43
» Refresco.....	11	» Puerto Domínguez.....	44
» Taltal.....	12	» Valdivia.....	45
» Potrerillos.....	13	» Punta Galera.....	46
» Caldera.....	14	» Río Bueno.....	47
» Copiapó.....	15	» Frutillar.....	48
» Serena.....	16	» Puerto Montt.....	49
» Punta Tortuga.....	17	» Maullín.....	50
» Ovalle.....	18	» Punta Corona.....	51
» Zapallar.....	19	» Isla Guafo.....	52
» Jahuel.....	20	» Cabo Raper.....	53
» Los Andes.....	21	» Punta Dungeness.....	54
» Quillota.....	22	» I. Evangelistas.....	55
» Punta Angeles.....	23	» Magallanes.....	56
» Santiago.....	24	» San Isidro.....	57
» Isla Juan Fernández.....	25	Resúmenes Anuales.....	58
» El Teniente.....	26	Lluvias diarias de Enero.....	64
» San Fernando.....	27	» » Febrero.....	71
» Curicó.....	28	» » Marzo.....	78
» Constitución.....	29	» » Abril.....	85
» Talca.....	30	» » Mayo.....	92
» Punta Carranza.....	31	» » Junio.....	99
» Linares.....	32	» » Julio.....	106
» Cauquenes.....	33	» » Agosto.....	113
» Punta Tumbes.....	34	» » Septiembre.....	120
» Concepción.....	35	» » Octubre.....	127
» Punta Lavapié.....	36	» » Noviembre.....	134
» Lebu.....	37	» » Diciembre.....	141
» Angol (El Vergel).....	38	Resumen Anual.....	148
» Contulmo.....	39	» Fe de erratas.....	153

---

PUBLICADO POR LA UNIVERSIDAD DE CHILE

## INTRODUCCIÓN

Al iniciar la publicación del presente volumen, es conveniente dejar constancia que este es el segundo Anuario que se publica en las Prensas de la Universidad de Chile, por acuerdo del Consejo Universitario de fecha 23 de Noviembre de 1933.

Como 3.ª parte de este Anuario, se inicia la publicación de los sondeos aereológicos de Santiago, con los correspondientes a los años 1931 y 1932. Estos trabajos han estado a cargo del Meteorólogo señor Francisco Venegas.

Las horas de observación son las 7, 13 y 18 del meridiano 75° W de Greenwich y las fórmulas usadas para los promedios son las siguientes:

$$\text{Para la temperatura: } \frac{7+18+\text{máx}+\text{mín}}{4}$$

$$\text{Para la humedad: } \frac{2.7+13+18}{4}$$

$$\text{Para la presión atmosférica y nubosidad: } \frac{7+13+18}{3}$$

Durante este año funcionaron 53 Estaciones Meteorológicas y 187 exclusivamente pluviométricas. No se observa en Copiapó y Punta Lavapié y empiezan a funcionar las Estaciones Meteorológicas de Caracoles, Juncal, Isla Santa María, Puerto Aysen y San Pedro. La Estación de Magallanes se cambia al recinto de la Radio en el mes de Abril, a 8 metros de altura. La presión atmosférica de la antigua Estación se redujo a esta nueva altura en los meses de Enero, Febrero y Marzo.

A pesar de que las presiones barométricas de Caracoles y Juncal, ofrecen ciertas anomalías, se publican tomando en consideración la importancia de estas Estaciones por su altura.

No se publican las temperaturas y humedades de Iquique y Caldera, que por deficiencias en la instalación del instrumental, resultan erróneas. Por igual motivo, no deben tomarse en cuenta estos valores publicados en los Anuarios de 1929, 1930 y 1931. También son erróneas las temperaturas mínimas de Iquique, publicadas en los Anuarios de 1926, 1927 y 1928.

Para la mejor comprensión de los cuadros de este Anuario, se hace presente que la nubosidad se aprecia en décimas, significando 0 despejado y 10 nublado.

Se considera despejado cuando el promedio diario es 0 a 2 y día nublado si es de 8 a 10.

Para contar los días de lluvia se toma en cuenta que el agua caída alcance, por lo menos, a 0.1 mm. Pero en los días de nieve no se ha tomado en consideración la precipitación.

Esta publicación ha estado a cargo del señor Miguel Whittaker P., Sub-Jefe de la Oficina Meteorológica.

**GERMAN VALENZUELA.**

Jefe.

# PRIMERA PARTE

Resúmenes Mensuales y Anuales

DE LAS

Estaciones de 1.<sup>er</sup> a 3.<sup>er</sup> Orden



## IQUIQUE

Latitud: 20° 12' S

Longitud: 70° 11' W

Altitud: 6 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %						
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.	
Enero.....	1010.7	1013.9	10,11	1007.7	3																	
Febrero....	10.2	13.4	20	07.3	15,16																	
Marzo.....	11.4	14.5	18	06.5	4																	
Abril.....	11.6	14.7	26	09.0	17																	
Mayo.....	13.3	16.4	23	10.7	16																	
Junio.....	14.2	16.7	18	10.2	21																	
Julio.....	14.2	19.1	1	11.1	14																	
Agosto....	15.2	18.8	27	11.8	16																	
Septiembre..	14.9	17.3	8	11.5	20																	
Octubre....	14.7	18.7	5	09.9	7																	
Noviembre..	13.9	16.4	5	09.3	25																	
Diciembre..	12.5	15.7	17	10.2	Var.																	
Año.....	1013.1	1019.1	1-VII	1006.5	4-III																	

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO				
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Néblina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.
Enero.....					5.5	3.4	4.7	4.5						6	3	C 0	S 1	S 1	S 3
Febrero....					6.0	3.0	3.7	4.3						4	1	C 0	S W 1	S W 1	S W 2
Marzo.....					3.9	2.1	3.3	3.1						13	4	C 0	S W 1	S W 1	S W 2
Abril.....					3.8	3.9	4.1	3.9						9	4	C 0	S W 1	S W 1	S W 2
Mayo.....					6.9	5.8	7.4	6.7						2	12	C 0	S W 1	S W 1	S W 2
Junio.....					7.7	7.3	8.5	7.8						1	16	C 0	S W 1	S W 1	S W 2
Julio.....					9.0	7.6	9.8	8.8						2	22	C 0	S W 1	S W 1	S W 2
Agosto....					8.6	5.7	8.7	7.7						1	15	C 0	S W 1	S W 1	S W 2
Septiembre..					9.7	6.8	10.0	8.8						2	26	C 0	S W 1	S W 1	S W 2
Octubre....					8.5	4.6	6.8	6.6						1	10	C 0	S W 1	S W 1	S W 2
Noviembre..					5.8	2.9	5.1	4.6						10	4	C 0	S W 1	S 1	S W 2
Diciembre..					4.8	3.2	3.8	3.9						9	2	C 0	S W 1	S 1	S W 2
Año.....					6.7	4.7	6.3	5.9						55	115	C 0	S W-1	S W-1	S 3

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	
Enero.....	1	1	1	1	1	1	2	2	44	1	19	1	2	1			23	
Febrero....					4	1			33	1	31	1	5	1			14	
Marzo.....			2	1	1	1			23	1	40	1	3	1			24	
Abril.....					1	1			28	1	34	1					27	
Mayo.....			1	1	5	1			29	1	34	1	5	1			19	
Junio.....	5	1	2	1	8	1			18	1	35	1	4	1			18	
Julio.....			5	1	6	1			22	1	32	1	3	1			25	
Agosto....	1	1	1	1	2	1	1	1	18	1	44	1	3	1			23	
Septiembre..					3	1	3	1	5	1	56	1					23	
Octubre....					2	1			14	1	45	1					32	
Noviembre..							1	1	18	1	35	1	1	1			35	
Diciembre..					1	1	1	1	20	1	31	1	1	1			39	
Año.....	7	1	12	1	34	1	8	1	272	1	436	1	27	1			302	

## ANTOFAGASTA

Latitud: 23° 42' S

Longitud: 70° 24' W

Altitud: 94 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA						
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.	
Enero.....	1002.0	1004.6	24.27	999.4	3	20.1	23.3	21.9	21.3	25.1	18.1	7.0	27.4	8	16.3	11						
Febrero....	01.6	05.0	20	995.4	13	19.5	23.0	21.4	21.3	26.4	17.9	8.5	28.5	10	16.0	28.29	77	65	76	74	47	
Marzo.....	02.7	05.1	26	999.6	14	17.6	22.0	20.4	19.3	23.1	16.1	7.0	24.5	5.18	15.0	var.	70	65	75	70	41	
Abril.....	02.7	06.5	26	1000.0	17	15.7	19.9	18.1	17.4	21.3	14.3	7.0	24.5	2.3	12.0	27	78	68	77	75	44	
Mayo.....	04.4	07.7	23	1001.2	6	14.4	18.3	16.5	15.8	19.1	13.0	6.1	22.5	4	10.5	var.	81	70	80	78	47	
Junio.....	04.8	09.1	18	1000.4	21	12.8	17.0	15.5	14.4	17.8	11.3	6.5	21.0	13	8.0	var.	74	68	77	73	47	
Julio.....	04.6	12.0	1	1001.6	8	13.5	16.5	15.2	14.6	17.7	12.2	5.5	20.5	1.7	9.8	4	81	75	82	80	47	
Agosto....	05.7	09.7	23	1001.9	4	12.5	16.0	14.5	13.7	17.0	10.9	6.1	19.0	var.	8.0	13	75	72	79	75	52	
Septiembre.	05.4	07.9	6.27	1001.9	20	12.7	15.4	13.8	13.4	15.9	11.3	4.6	18.0	1	9.0	30	78	72	83	78	61	
Octubre...	05.3	10.0	5	1000.4	7	15.0	17.1	15.4	15.4	18.1	12.9	5.2	19.5	2	10.0	2.4	75	71	81	76	54	
Noviembre.	04.3	07.6	5	1000.3	25	16.8	18.9	17.4	17.1	20.1	14.2	5.9	21.5	var.	10.5	17	73	72	80	75	53	
Diciembre.	03.3	08.9	20	1000.5	4	18.7	20.8	19.2	19.0	21.9	16.3	5.6	23.0	var.	13.0	20	77	76	83	78	64	
Año.....	1003.9	1012.0	1-VII	995.4	13.11	15.8	19.0	17.4	16.9	20.3	14.0	6.3	28.5	10-11	8.0	var.						

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO								
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebulina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
Enero.....					3.6	2.9	3.8	3.4						12	1	C	0	W	2	W	2	SW 4	
Febrero....	13.0	13.7	14.5	13.7	3.2	2.5	4.0	3.2						13	1	C	0	W	2	W	2	W 3	
Marzo.....	10.4	12.9	13.5	12.3	1.2	1.5	2.5	1.7						23		S	E	2	W	2	N	2	SW 4
Abril.....	10.4	11.8	12.0	11.4	3.1	2.8	3.4	3.1						13	2	S	E	2	W	2	N	1	SE 3
Mayo.....	9.9	11.0	11.2	10.7	3.5	3.1	4.7	3.8						8	3	S	E	2	W	2	W	1	SE 3
Junio.....	8.2	9.9	10.1	9.4	4.0	3.9	7.1	5.0						3	3	S	E	3	W	2	W	2	E 5
Julio.....	9.4	10.6	10.6	10.2	6.0	5.5	7.9	6.5						2	13	S	E	2	W	2	W	1	N 4
Agosto....	8.2	10.0	9.7	9.3	5.4	3.3	6.2	5.0						5	8	S	E	2	W	2	W	1	SE 4
Septiembre.	8.6	9.5	9.9	9.3	5.6	5.3	9.3	6.7				1		0	9	S	E	2	W	2	W	2	SW 4
Octubre...	9.6	10.3	10.7	10.2	5.1	4.2	6.3	5.2						3	6	S	E	2	W	3	SW	2	SW 4
Noviembre.	10.5	11.8	11.9	11.4	4.6	2.6	4.2	3.8						0	2	S	E	2	SW	3	SW	2	SW 4
Diciembre.	12.4	13.9	13.9	12.4	4.5	3.3	4.6	4.1						8	2	S	E	2	SW	3	SW	3	SW 6
Año.....					4.2	3.4	5.3	4.3					1	99	47	S	E	2	W	2	W	2	SW 6

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	
Enero.....	1	3			2	1			5	2			17	3			24	
Febrero....	12	2	2	1	2	2	2	3	2			13	2	33	2	5	18	
Marzo.....	11	2			3	1		17	2	2	1	17	2	25	2	5	13	
Abril.....	12	2	5	2	3	1		17	2	1	1	10	2	22	2	9	11	
Mayo.....	7	2	9	2	5	2		17	2			16	2	25	2	3	11	
Junio.....	8	2	5	2	3	3		19	2	2	2	7	2	33	2	6	7	
Julio.....	12	3	6	2	5	2		17	2	2	2	9	2	33	2	7	4	
Agosto....	8	2	3	1	7	2		17	2	3	1	14	2	33	2	7	1	
Septiembre.	2	2	2	2	3	2		20	2			18	3	3	2	7	2	
Octubre...	6	2	1	2	1	1		9	2	2	1	38	2	28	2	3	5	
Noviembre.			1	2				14	2	2	1	37	2	24	2	9	3	
Diciembre.	3	2	1	3	1	1		10	2			47	3	20	3	6	5	
Año.....	82	2	36	2	35	2		165	2	12	1	243	2	349	2	72	104	



### REFRESCO

Latitud: 25° 19' S

Longitud: 69° 52' W

Altitud: 1850 m

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
	Enero.....						13.4	25.8	20.4	17.2	28.1	6.7	21.4	31.5	4	4.0	25	57	33	49	49
Febrero.....						13.2	26.9	20.8	18.0	29.3	8.6	20.7	33.0	8	5.0	27	56	27	40	45	14
Marzo.....						10.3	25.4	19.8	16.5	27.7	8.1	19.6	29.5	var.	6.0	4	50	21	37	40	13
Abril.....						12.3	23.6	14.1	15.0	26.7	6.9	19.8	30.0	6.7	0.0	17	45	32	56	44	20
Mayo.....						10.8	22.8	12.1	13.2	24.6	5.5	19.1	28.0	31	-3.5	24	44	31	50	42	20
Junio.....						8.2	20.8	10.3	11.4	23.1	3.9	19.2	27.0	var.	-1.5	26	38	25	40	35	10
Julio.....						10.0	20.7	10.9	12.2	23.1	4.9	18.2	27.0	12	-5.5	2	44	26	51	41	10
Agosto.....						9.1	21.9	11.7	12.2	24.1	4.0	20.1	29.5	26	-4.0	6	28	22	40	30	12
Septiembre.....						12.9	24.7	14.6	15.0	27.6	4.8	22.8	29.5	15.17	1.5	9	31	19	41	30	10
Octubre.....						14.8	24.3	15.9	16.0	28.0	5.1	22.9	32.0	23	-2.0	2	27	14	32	25	7
Noviembre.....						16.7	24.4	16.6	16.8	28.0	6.0	22.0	30.5	28	1.0	17	35	24	39	33	15
Diciembre.....						17.7	25.1	18.9	18.0	27.9	7.7	20.2	29.5	14.23	5.0	1.28	37	25	42	35	12
AÑO.....						12.5	23.9	15.5	15.1	26.5	6.0	20.5	33.0	8-11	-5.5	2 VII	41	25	43	38	7

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON							DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO							
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebfina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
	Enero.....	6.5	8.2	8.8	7.8	2.8	3.9	3.9	3.5						7		N	3	SW	5	SW	4	SW
Febrero.....	6.4	7.1	7.3	6.9	1.5	2.3	2.2	2.0						18		N	3	SW	5	SW	4	SW	8
Marzo.....	4.7	5.0	6.4	5.4	0.8	1.2	1.1	1.0						27		N	3	SW	6	SW	5	SW	7
Abril.....	4.9	6.9	6.7	6.2	1.6	2.3	1.2	1.7						21		N	3	SW	6	SW	2	SW	8
Mayo.....	4.3	6.5	5.3	5.4	2.6	2.9	2.0	2.5				1	1	18		N	3	SW	5	N	3	NE	8
Junio.....	3.1	4.6	3.7	3.8	2.5	2.4	1.3	2.1				2	2	17	2	N	3	SW	5	N	3	SW	8
Julio.....	4.0	4.8	5.0	4.6	2.5	2.7	2.2	2.5	1		1			21	5	N	3	SW	5	N	2	SW	8
Agosto.....	2.5	4.3	4.2	3.7	1.4	2.4	1.9	1.9				4		19	1	N	3	SW	6	N	5	N	8
Septiembre.....	3.5	4.4	5.1	4.3	2.0	2.0	1.6	1.9						19		N	3	SW	5	W	2	SW	6
Octubre.....	3.4	3.1	4.3	3.6	0.8	0.6	0.9	0.8				2		26		N	3	SW	6	SW	2	SW	8
Noviembre.....	5.0	5.4	5.5	5.3	0.2	0.5	0.6	0.4						29		N	3	SW	7	SW	2	SW	8
Diciembre.....	5.6	5.9	6.8	6.1	0.6	1.0	0.6	0.7						29		N	3	SW	6	SW	3	SW	8
AÑO.....	4.5	5.5	5.8	5.3	1.6	2.0	1.6	1.7	1		1	11	4	251	8	N E	5	S W	6	SW	3	SW y NE	8

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	19	3	2	4					2	3	36	5	23	4			11
Febrero.....	13	3	8	4					1	2	43	5	15	5			7
Marzo.....	10	3	19	3					1	2	53	5	8	6			2
Abril.....	14	3	22	4							34	4	5	4			15
Mayo.....	16	4	23	5	1	2			1	2	18	5	2	6	5	4	27
Junio.....	11	3	20	5	1	1	1	1	1	1	24	5	2	4	5	3	25
Julio.....	25	4	13	5					2	3	28	5	2	2	5	2	18
Agosto.....	26	5	13	5					1	3	18	5	11	3	6	3	18
Septiembre.....	14	4	11	4					5	3	19	5	14	4	1	2	26
Octubre.....	12	3	6	3	2	3			3	3	43	5	21	3			6
Noviembre.....	12	5	1	6					3	2	54	5	7	3	1	1	12
Diciembre.....	11	3	2	2					1	2	59	4	4	1	5	1	11
AÑO.....	183	4	140	4	4	2	1	1	21	2	429	5	114	4	28	2	178



## POTRERILLOS

Latitud: 26° 30' S

Longitud: 69° 27' W

Altitud: 2850 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %						
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. Oscil. med. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.		
Enero.....						12.2	17.0	13.3	13.2	17.8	9.7	8.1	20.6	4	7.7	25	42	39	49	43	22	
Febrero.....						13.0	17.9	14.1	14.0	18.5	10.5	8.0	21.8	8	7.5	26	35	33	45	37	11	
Marzo.....						11.6	16.7	12.3	12.6	17.4	9.3	8.1	20.0	10	7.0	6	32	30	42	34	12	
Abril.....						10.6	15.5	10.8	11.3	16.4	7.5	8.9	19.0	7	1.6	16	25	22	35	26	9	
Mayo.....						8.2	13.7	9.0	9.4	14.4	5.9	8.5	18.0	1	-3.5	23	19	17	23	20	2	
Junio.....						6.7	11.8	7.5	7.8	13.1	3.7	9.4	18.8	16	-3.2	13	21	16	19	19	5	
Julio.....						8.2	12.9	9.1	9.4	14.1	6.0	8.1	19.0	9	-4.3	1	23	21	26	23	4	
Agosto.....						7.4	12.5	7.9	8.4	13.7	4.5	9.2	18.6	26	-2.0	5	16	12	20	16	2	
Septiembre.....						9.0	15.1	10.6	10.5	15.9	6.5	9.4	19.5	4	17	3.0	22	12	9	17	13	5
Octubre.....						10.9	15.8	11.5	11.6	16.7	7.4	9.3	20.5	23	0.0	2.3	14	13	21	16	6	
Noviembre.....						11.5	15.8	11.5	11.8	16.4	7.6	8.8	20.5	28	3.0	21	18	18	30	21	10	
Diciembre.....						12.9	16.7	13.6	13.3	17.7	9.0	8.7	20.6	31	6.0	25	21	21	35	25	8	
Año.....						10.2	15.1	10.9	11.1	16.0	7.3	8.7	21.8	8-II	-4.3	1-VII	23	21	30	24	2	

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO								
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebolina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
Enero.....	4.5	5.6	5.6	5.2	1.9	3.0	1.8	1.8	---	1	---	---	---	19	---	C	0	W	3	C	0	W	5
Febrero.....	3.9	5.0	5.4	4.8	0.7	1.4	0.6	0.9	---	---	---	---	---	26	---	C	0	W	3	C	0	N	5
Marzo.....	3.2	4.2	4.5	4.0	0.2	0.6	0.0	0.3	---	---	---	---	---	31	---	C	0	W	3	C	0	W	4
Abril.....	2.2	2.9	3.4	2.8	1.3	2.2	1.1	1.5	---	---	---	---	1	22	---	C	0	W	2	W	1	W	5
Mayo.....	1.6	1.9	2.0	1.8	2.2	3.4	1.5	2.4	---	1	---	---	---	16	---	E	2	W	2	W	1	W	5
Junio.....	1.6	1.6	1.5	1.6	2.1	2.5	1.4	2.3	2	---	---	1	19	1	E	3	N	2	W	1	N	8	
Julio.....	1.8	2.3	2.3	2.1	1.5	1.9	0.9	1.4	3	---	1	1	24	1	E	3	N	2	W	1	E	6	
Agosto.....	1.2	1.3	1.6	1.4	1.0	1.8	1.3	1.4	---	---	---	---	---	22	---	E	2	W	2	W	1	E	5
Septiembre.....	1.1	1.2	1.6	1.3	1.2	1.3	1.0	1.2	---	---	---	---	---	24	---	E	2	W	3	C	0	W	5
Octubre.....	1.6	1.8	2.2	1.9	0.4	0.6	0.3	0.4	---	---	---	---	---	30	---	C	0	W	3	C	0	W	5
Noviembre.....	1.8	2.4	3.1	2.4	0.1	0.5	0.6	0.4	---	---	---	---	---	28	---	C	0	W	4	C	0	W	5
Diciembre.....	2.3	3.0	4.1	3.1	1.1	1.1	1.2	1.1	---	---	---	---	---	25	---	C	0	N	4	C	0	N	6
Año.....	2.2	2.8	3.1	2.7	1.1	1.7	1.0	1.3	5	2	1	1	2	286	2	C	0	W	3	C	0	N	8

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	
Enero.....	5	3	---	---	2	2	---	---	---	---	---	---	32	3	---	---	54	
Febrero.....	13	3	---	---	4	2	---	---	1	1	---	---	27	2	---	---	42	
Marzo.....	10	3	---	---	3	2	---	---	---	---	---	---	27	2	---	---	53	
Abril.....	15	2	3	2	9	2	---	---	---	---	---	---	39	2	---	---	24	
Mayo.....	19	2	---	---	21	2	---	---	---	---	---	---	42	2	---	---	11	
Junio.....	23	2	1	1	22	3	---	---	---	---	---	---	39	1	---	---	5	
Julio.....	16	2	3	3	34	3	---	---	---	---	---	---	33	1	---	---	7	
Agosto.....	19	2	3	1	24	2	---	---	---	---	---	---	34	2	---	---	13	
Septiembre.....	6	2	2	2	21	2	1	1	---	---	---	---	35	2	---	---	25	
Octubre.....	6	3	1	1	8	2	1	2	---	---	---	---	39	2	---	---	38	
Noviembre.....	9	3	---	---	9	2	---	---	---	---	---	---	29	3	---	---	43	
Diciembre.....	29	3	1	1	9	2	---	---	---	---	---	---	19	3	---	---	25	
Año.....	170	3	14	2	166	2	2	2	1	1	---	---	395	2	---	---	350	

## CALDERA

Latitud: 27° 03' S

Longitud: 70° 51' W

Altitud: 14 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %						
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.	
Enero.....	1011.6	1014.7	27	1007.5	4																	
Febrero.....	11.3	14.6	24	08.0	15																	
Marzo.....	12.4	15.1	7	08.9	14																	
Abril.....	12.5	16.5	26	09.1	17																	
Mayo.....	14.5	19.3	23	10.6	5																	
Junio.....	14.2	19.6	13	08.9	21																	
Julio.....	14.3	22.1	1	10.0	8,18																	
Agosto.....	15.4	21.1	20	11.1	4																	
Septiembre.....	15.4	18.8	1	11.3	19																	
Octubre.....	15.1	20.3	2	09.8	7																	
Noviembre.....	14.0	17.9	5	09.9	25																	
Diciembre.....	12.9	17.3	17	09.4	23																	
Año.....	1013.6	1022.1	I-VII	1007.5	4-1																	

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NEBULOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO					
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebolina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.	
Enero.....					8.0	4.2	4.8	5.7			1			4	6	C	0	S W 3	S W 2	S W 4
Febrero.....					8.8	3.7	4.0	5.5					1	3	9	C	0	S W 3	S W 1	S W 4
Marzo.....					8.6	3.9	5.4	6.0					1	1	7	C	0	W 2	S S 2	S W 4
Abril.....					7.5	4.4	5.8	5.9					4	6	10	C	0	W 2	S S 2	S W 4
Mayo.....					8.5	4.8	4.9	6.1					4	4	10	E	1	W 2	S S 2	S W 4
Junio.....					7.5	4.9	5.8	6.1			1		5	3	9	E	1	S W 3	S S 2	S W 5
Julio.....					7.7	5.5	5.6	6.3					6	4	15	E	2	W 2	S S 2	S W 4
Agosto.....					7.2	4.7	5.6	5.8					2	5	9	E	1	W 2	S S 2	S W 4
Septiembre.....					9.4	5.9	7.1	7.5					3		14	C	0	S W 3	S S 2	S W 4
Octubre.....					8.7	4.9	6.6	6.7					3	3	14	C	0	S W 3	S S 2	S W 4
Noviembre.....					8.5	3.6	5.9	6.0					4	3	6	C	0	S W 3	S S 2	S W 4
Diciembre.....					9.4	3.4	4.9	5.9					2	1	8	C	0	W 2	S S 3	S W 4
Año.....					8.3	4.5	5.5	6.1			3		35	37	117	C	0	S W-3	S 2	N 5

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	4	1			1	1	3	1	17	2	39	2	17		1	2	11
Febrero.....	2	2			1	2			5	2	46	2	11	1	2	2	20
Marzo.....	1	1			3	1			17	2	23	2	22	2	1	1	26
Abril.....	5	2	1	1	5	1	4	2	18	2	18	2	19	2	4	2	16
Mayo.....	6	2			14	1	2	2	12	2	11	2	22	2	8	2	18
Junio.....	18	3	3	2	8	1	1	2	21	2	17	2	4	1	11	2	7
Julio.....	10	1	2	2	15	2	1	2	16	2	14	2	16	2	11	2	8
Agosto.....	10	2	1	2	14	1	1	1	25	2	12	3	14	2	9	2	7
Septiembre.....	7	2			6	2	1	2	28	2	17	2	14	2	7	2	10
Octubre.....	6	2							19	2	25	2	18	2	8	2	16
Noviembre.....	2	2					2	2	21	2	33	2	19	2	3	1	10
Diciembre.....	3	2			1	1			22	3	14	2	32	2	5	1	16
Año.....	74	2	7	2	68	1	16	2	221	2	269	2	208	2	70	2	165

SERENA

Latitud: 29° 54' S

Longitud: 71° 15' W

Altitud: 32 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe-cha	Mín.	Fe-cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe-cha	Mín. abs.	Fe-cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....						18.1	22.0	20.0	19.7	23.9	16.7	7.2	25.3	23	15.5	1	79	61	69	72	55
Febrero.....						17.8	21.7	19.9	19.4	23.3	16.4	6.9	26.4	3	15.0	26	80	62	70	73	51
Marzo.....						16.2	20.2	18.3	17.8	21.7	14.9	6.8	24.0	19	13.0	27	81	64	73	75	49
Abril.....						14.3	18.2	16.4	15.8	19.9	12.6	7.3	22.3	6	9.7	12	82	68	75	77	56
Mayo.....						12.0	16.1	14.3	13.4	17.1	10.1	7.0	19.6	15	6.5	27	75	67	69	72	47
Junio.....						11.6	16.3	14.3	13.2	17.1	9.9	7.2	18.7	23	7.0	27	70	60	67	67	46
Julio.....						11.5	16.2	14.3	13.2	17.0	9.9	7.1	20.2	6	7.1	15	76	63	71	72	37
Agosto.....						10.8	15.7	13.9	12.6	16.7	9.2	7.5	19.5	7	5.4	14	74	60	67	69	40
Septiembre.....						11.3	15.9	13.9	12.8	17.1	8.9	8.2	19.1	1	6.5	11	77	62	69	71	55
Octubre.....						13.2	17.3	15.1	14.3	18.5	10.6	7.9	20.2	6	7.3	3	75	60	68	70	48
Noviembre.....						15.0	18.9	16.8	16.1	20.4	12.3	8.1	21.8	20	9.2	8	75	59	66	69	51
Diciembre.....						15.9	19.0	18.3	17.4	21.6	14.0	7.6	22.9	20	11.0	3.6	75	59	62	68	51
Año.....						14.0	18.1	16.3	15.5	19.5	12.1	7.4	26.4	3-II	5.4	14-VIII	77	62	69	71	37

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO								
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nelutina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
Enero.....	12.3	12.0	12.0	12.1	8.3	5.1	5.0	6.1						3	8	C	0	W	1	W	1	W	2
Febrero.....	12.2	12.0	12.2	12.1	7.2	4.6	3.5	5.1						7	6	C	0	W	1	C	0	W	4
Marzo.....	11.1	11.3	11.5	11.3	8.1	5.5	4.0	5.9					6	5	7	C	0	W	1	C	0	W	3
Abril.....	10.0	10.7	10.5	10.4	7.4	5.7	4.5	5.9					2	7	9	S	1	W	1	C	0	W	4
Mayo.....	7.9	9.2	8.4	8.5	7.6	6.0	5.3	6.3					6	5	12	S	1	W	1	C	0	W	3
Junio.....	7.2	8.4	8.2	7.9	6.5	6.8	6.2	6.5					5	5	15	S E	2	W	1	W	1	W	7
Julio.....	7.7	8.7	8.7	8.4	7.2	6.2	5.9	6.4			1		6	4	14	S E	1	W	1	W	1	S E	3
Agosto.....	7.2	8.0	7.9	7.7	6.0	4.5	4.7	5.1	1		1		5	11	10	S	1	W	2	W	1	W	4
Septiembre.....	7.8	8.4	8.2	8.1	7.2	5.6	4.2	5.7					2	6	9	N	1	W	2	W	1	N W	5
Octubre.....	8.5	8.8	8.7	8.7	8.0	5.7	5.3	6.3					2	6	13	W	1	W	2	W	1	W	4
Noviembre.....	9.6	9.7	9.5	9.6	8.2	5.7	6.0	6.0					2	3	14	W	1	W	2	W	1	W	4
Diciembre.....	10.1	9.7	9.7	9.8	8.9	6.1	5.5	6.8					3	3	W	1	W	1	W	1	W	4	
Año.....	9.3	9.7	9.6	9.5	7.6	5.6	5.0	6.1		1	2		31	65	130	S y W	1	W	1	W	1	W	7

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	1	2							5	1			51	1			36
Febrero.....	1	1							2	1			39	1			45
Marzo.....	1	1							1	1			37	1			49
Abril.....	3	1	1	1	2	2	2	2	4	1	3	1	35	1	1	1	39
Mayo.....					2	2	3	1	14	1	16	1	37	1			21
Junio.....	1	1	1	7	10	2	14	2	4	1	14	1	34	1			12
Julio.....	1	1			7	2	13	2	9	1	12	1	34	1	2	1	15
Agosto.....	1	1			6	4	1	1	15	1	5	2	47	1	4	3	14
Septiembre.....	10	1			2	3	4	2	2	1	6	1	45	2	14	2	7
Octubre.....	5	2	1	1			2	1	6	1	11	2	59	2	2	2	7
Noviembre.....	1	1					1	1	-7	1	20	1	54	2	5	2	2
Diciembre.....	2	1							4	1	4	1	78	1	3	1	1
Año.....	32	1	3	3	28	3	40	2	73	1	91	1	550	1	31	2	248

PUNTA TORTUGA

Latitud: 29° 55' S

Longitud: 71° 22' W

Altitud: 25 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	1011.6	1014.3	24	1006.1	4	16.1	18.8	18.0	17.2	19.7	15.1	4.6	21.2	6,24	13.5	4	89	79	82	85	72
Febrero.....	10.9	14.8	11	06.6	16	16.6	19.7	18.8	17.8	20.5	15.5	5.0	21.8	15	13.3	14	88	78	79	83	49
Marzo.....	12.1	14.5	9	08.1	14	15.5	18.4	17.6	16.8	19.5	14.6	4.9	21.5	23,24	12.5	30	84	74	77	80	56
Abril.....	11.9	15.5	19	09.3	12	14.0	17.0	16.2	15.4	18.2	13.1	5.1	21.2	4	10.5	12	85	77	82	82	62
Mayo.....	13.8	21.6	24	09.3	10	12.3	15.4	14.5	13.7	16.8	11.3	5.5	21.5	24	9.5	var.	86	77	82	83	40
Junio.....	13.6	19.0	24	08.0	21	12.4	15.5	14.4	13.6	16.6	10.8	5.8	18.0	17	7.6	24	85	75	83	82	61
Julio.....	13.9	22.9	1	08.8	18	12.2	15.2	14.4	13.6	16.7	11.0	5.7	19.5	6,12	8.5	5	86	79	84	84	58
Agosto.....	14.9	21.7	6	09.5	29	11.2	14.6	13.5	12.8	15.6	10.0	5.6	19.0	7	7.0	6	85	75	80	81	52
Septiembre.....	14.8	20.7	1	10.5	20	11.0	14.6	13.7	12.5	15.7	9.7	6.0	18.0	19	7.0	11	87	76	80	82	67
Octubre.....	14.4	20.5	2	07.7	7	12.3	15.3	14.4	13.6	16.3	11.2	5.1	20.0	7	8.2	3	85	78	80	82	58
Noviembre.....	13.0	16.5	5	09.5	30	14.0	16.5	15.5	14.8	17.2	12.7	4.5	18.2	2	11.0	var	85	76	79	81	67
Diciembre.....	12.4	16.9	18	09.1	5,8	14.8	17.3	16.6	15.8	18.2	13.7	4.5	19.5	19	11.8	20	85	75	78	81	63
Año.....	1013.1	1022.9	1-VIII	1006.1	4-1	13.5	16.5	15.6	14.8	17.6	12.4	5.2	21.8	15-11	7.0	6-VIII 11-IX	86	77	81	83	40

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO						
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebolina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.		
Enero.....	12.2	12.8	12.6	12.5	8.1	5.8	4.8	6.2	—	—	—	—	—	1	11	C	0	SW 2	SW 2	SW 4	
Febrero.....	12.5	13.5	12.8	12.9	8.3	5.0	3.2	5.5	—	—	—	—	—	5	6	CC	0	SW 2	SW 2	SW 4	
Marzo.....	11.1	11.8	11.6	11.5	8.6	5.7	4.0	6.1	—	—	—	—	—	3	11	CC	0	SW 2	SW 2	SW 4	
Abril.....	10.2	11.1	11.3	10.9	8.0	6.3	5.2	6.5	—	—	—	—	1	4	12	CC	0	SW 2	SW 2	N 4	
Mayo.....	9.2	10.2	10.1	9.8	8.4	7.1	6.6	7.4	—	—	—	—	—	6	3	18	EE	1	W 1	N 3	
Junio.....	9.1	9.9	10.2	9.7	8.1	7.8	6.6	7.5	—	—	—	—	—	1	4	18	CC	0	W 1	N 6	
Julio.....	9.1	10.3	10.3	9.9	8.4	7.1	6.6	7.4	—	—	—	—	—	4	2	16	EE	1	SW 2	E 1	
Agosto.....	8.5	9.3	9.3	9.0	6.3	5.1	5.2	5.5	—	—	—	—	—	4	7	11	EE	2	SW 2	SW 2	
Septiembre.....	8.6	9.5	9.4	9.2	7.6	5.8	5.6	6.3	—	—	—	—	—	1	3	13	CC	0	SW 3	SW 2	
Octubre.....	9.1	10.2	9.8	9.7	8.5	6.5	5.9	7.0	—	—	—	—	—	2	5	18	EE	1	SW 3	SW 2	
Noviembre.....	10.2	10.7	10.5	10.5	8.8	6.3	5.9	7.0	—	—	—	—	—	1	14	CC	0	SW 2	SW 2	SW 4	
Diciembre.....	10.5	11.1	11.1	10.9	9.2	7.5	5.1	7.3	—	—	—	—	—	2	13	NW 1	0	SW 3	SW 2	SW 5	
Año.....	10.0	10.9	10.8	10.6	8.2	6.3	5.4	6.6	—	—	—	—	—	19	40	161	C	0	SW 2	SW 2	N 6

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MÉDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	2	2	6	1	—	—	—	—	1	3	40	2	23	2	6	2	15
Febrero.....	7	2	5	1	3	1	—	—	—	—	35	2	19	1	1	2	17
Marzo.....	6	2	9	1	4	1	—	—	1	1	30	2	19	2	1	2	23
Abril.....	6	2	17	1	7	1	1	2	—	—	26	2	9	2	2	3	22
Mayo.....	6	2	9	1	20	1	1	1	1	2	8	1	24	1	4	1	20
Junio.....	10	2	8	1	15	1	1	1	—	—	11	1	10	2	4	2	30
Julio.....	2	2	7	2	22	1	—	—	2	1	14	2	8	1	3	3	36
Agosto.....	3	3	9	2	10	2	3	1	9	1	25	2	7	1	8	2	19
Septiembre.....	—	—	5	2	6	1	9	1	4	1	34	2	9	2	2	3	21
Octubre.....	3	3	2	3	9	1	1	1	3	2	36	2	25	1	1	2	13
Noviembre.....	1	1	2	1	3	1	—	—	1	1	46	2	20	1	2	1	15
Diciembre.....	3	2	7	1	2	1	—	—	—	—	37	2	29	1	7	1	8
Año.....	49	2	86	1	101	1	15	1	23	1	342	2	202	1	41	2	239

**OVALLE**

Latitud: 30° 36' S

Longitud: 71° 12' W

Altitud: 220 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín
Enero.....	989.1	992.6	24	983.4	30	17.3	29.1	20.5	20.2	29.3	13.6	15.7	32.0	7,17	11.5	1	81	50	73	71	37
Febrero.....	88.5	91.8	20	84.7	16	16.3	28.9	20.2	19.7	29.2	13.0	16.2	32.0	var.	11.0	24,25					
Marzo.....	89.7	91.7	27	87.3	17	14.0	27.2	19.7	18.2	27.4	11.5	15.9	30.0	var.	9.5	26,27	88	49	74	75	38
Abril.....	89.9	93.1	var.	87.1	22	12.8	24.3	18.2	16.3	24.5	9.7	14.8	29.5	20	6.0	10,11	86	57	81	78	32
Mayo.....	91.4	99.9	24	87.1	10	9.9	20.2	13.2	12.8	20.6	7.7	12.9	28.8	12	4.0	8,9	89	68	89	84	37
Junio.....	91.4	99.5	24	86.2	30	10.1	18.4	13.4	12.7	18.8	8.5	10.3	26.5	14	4.4	26	91	74	90	86	38
Julio.....	91.5	97.9	1	86.2	8	9.8	19.0	12.9	12.6	19.6	8.1	11.5	26.0	18	3.5	15	90	72	86	84	43
Agosto.....	92.5	99.4	6	87.7	2	9.1	19.0	11.9	12.0	19.4	7.5	11.9	30.0	26	2.0	14	90	68	87	84	37
Septiembre.....	92.2	98.5	1	89.0	20	8.8	21.6	13.0	12.6	22.2	6.6	15.6	28.0	3	3.5	9	90	58	84	80	27
Octubre.....	91.7	96.5	2	86.9	7	11.7	23.3	14.9	14.8	23.8	8.8	15.0	32.5	7	6.0	var.	86	54	82	77	31
Noviembre.....	90.4	93.9	5	86.5	26	14.0	24.3	16.4	16.4	25.0	10.2	14.8	30.0	23	7.5	17,19	84	51	79	74	36
Diciembre.....	89.4	94.1	18	85.1	5	14.8	25.4	18.8	17.8	26.1	11.3	14.8	29.5	7	9.0	19	84	55	75	74	37
AÑO.....	990.6	999.9	24-V	983.4	30-1	12.4	23.4	16.1	15.5	23.8	9.7	14.1	32.5	7-X	2.0	14-VIII					

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0—10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO						
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebliña	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.		
Enero.....	12.0	15.1	13.2	13.4	3.7	0.2	0.2	1.4					12	19	2	C	0	S W 3	S W 2	S	4
Febrero.....					4.2	0.3	0.3	1.6					11	18	1	C	0	S W 3	S W 2	S	3
Marzo.....	10.6	13.1	12.8	12.2	5.9	0.0	0.0	2.0					16	14		C	0	S W 3	W	S	5
Abril.....	9.5	12.9	12.7	11.7	4.8	1.2	1.0	2.3					10	17	3	C	0	C	0	E	4
Mayo.....	8.2	12.1	10.2	10.2	5.0	4.6	4.3	4.6					5	12	9	C	0	C	0	E	5
Junio.....	8.5	11.8	10.4	10.2	6.2	4.4	3.4	4.7					3	10	9	C	0	C	0	E	5
Julio.....	8.2	11.9	9.6	9.9	5.2	4.7	3.9	4.6					9	9	7	E	3	C	0	E	4
Agosto.....	7.8	11.2	9.0	9.3	4.8	3.2	3.9	4.0			4	5	14	6	6	E	3	S	3	E	4
Septiembre.....	7.6	11.1	9.4	9.4	5.2	1.6	1.6	2.8					10	13	2	E	3	S W 3	S W 3	E	4
Octubre.....	8.9	10.3	10.4	10.1	6.4	2.7	2.1	3.7					10	8	2	C	0	S W 3	S W 3	S	4
Noviembre.....	10.1	11.6	11.0	10.9	5.5	1.3	1.3	2.7					13	13	2	C	0	S W 3	S W 3	S	5
Diciembre.....	10.6	13.3	12.2	12.0	6.5	0.9	0.4	2.6					19	11		C	0	S W 2	S W 3	S	5
AÑO.....					5.3	2.1	1.9	3.1			4	123	158	43		C	0	S W-3	S W-3	var.	5

FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS

MESES	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	
Enero.....									6	3	35	3	19	2			33
Febrero.....									5	3	24	2	11	2			47
Marzo.....			1	3	3	3			9	3	19	3	25	3			36
Abril.....					7	3			6	3	5	2	9	2			63
Mayo.....	3	2	2	3	11	3			5	2			5	2	2	2	65
Junio.....	5	2	1	2	10	4			1	2	4	2	3	2	1	3	65
Julio.....	9	2	2	3	12	3			5	2	6	2	3	2			56
Agosto.....	11	2	2	4	11	3			22	3	6	3	7	2	1	2	33
Septiembre.....			1	2	13	3	1	8	17	3	35	3	4	3			19
Octubre.....					6	3			11	3	29	3	16	2			31
Noviembre.....					1	2			15	3	32	3	14	2			28
Diciembre.....	1	2			1	2	1	2	6	3	40	3	12	2			32
AÑO.....	29	2	9	3	75	3	2	5	108	3	235	3	128	2	4	2	506

## ZAPALLAR

Latitud: 32°32'S

Longitud: 71° 30' W

Altitud: 30 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....						16.4	21.4	18.3	17.7	22.4	13.8	8.6	24.5	12	9.0	6	85	69	78	79	53
Febrero....						16.1	20.6	18.3	17.5	21.8	13.7	8.1	23.9	1	11.1	11	86	72	79	81	62
Marzo.....						14.6	19.2	16.5	16.0	20.0	12.8	7.2	23.4	4	10.2	8	87	71	80	81	55
Abril.....						13.7	17.2	14.5	14.4	17.9	11.5	6.4	20.5	4	9.0	11	86	75	83	82	62
Mayo.....						11.6	14.8	12.2	12.2	15.7	9.5	6.2	18.1	15	6.9	25,26	87	80	86	85	69
Junio.....						12.1	14.4	12.6	12.6	15.4	10.3	5.1	17.0	13	5.5	25	88	82	87	86	59
Julio.....						12.0	14.5	12.9	12.6	15.3	10.3	5.0	20.5	6	7.3	3	90	85	89	88	53
Agosto....						10.8	14.1	12.0	11.5	14.8	8.5	6.3	16.5	var.	5.2	13,14	87	79	86	85	64
Septiembre.						10.6	14.3	12.1	11.6	15.3	8.5	6.8	17.1	30	6.4	8	88	77	83	84	63
Octubre....						12.5	15.5	13.2	13.2	16.9	10.1	6.8	20.6	31	6.7	3	86	76	82	82	55
Noviembre.						13.7	17.3	14.8	14.6	18.8	11.0	7.8	21.0	22	9.4	17	84	71	81	80	56
Diciembre..						14.6	18.8	16.3	15.8	20.3	12.2	8.1	21.7	17	9.7	19	84	71	80	80	61
Año.....						13.2	16.8	14.5	14.2	17.9	11.0	6.9	24.5	12-1	5.2	13-14 VIII	87	76	83	83	53

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO				
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Holada	Nebolina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.
Enero.....	11.8	13.2	12.3	12.4	7.5	5.2	5.1	5.9	—	—	—	—	4	7	12	C	W	1	W 2
Febrero....	11.8	13.0	12.5	12.4	7.2	5.7	5.7	6.2	—	—	—	—	3	6	12	C	W	2	S 3
Marzo.....	10.8	11.8	11.2	11.3	7.2	5.4	5.4	6.0	—	—	—	—	7	7	13	C	S	2	S 3
Abril.....	10.1	11.0	10.2	10.4	7.0	5.7	4.5	5.7	—	—	—	—	7	9	9	C	W	2	NW 3
Mayo.....	9.0	10.1	9.1	9.4	6.2	6.4	5.0	5.9	—	—	—	—	1	4	10	C	N	3	N 5
Junio.....	9.3	10.0	9.5	9.6	9.2	9.0	6.1	8.1	—	—	—	—	1	16	16	N	N	3	N 6
Julio.....	9.5	10.5	9.9	10.0	7.7	7.5	7.1	7.4	—	—	—	—	5	19	19	C	N	3	N 8
Agosto....	8.5	9.6	9.0	9.0	5.5	6.2	5.4	5.7	—	—	1	—	10	15	15	C	S	3	N 8
Septiembre.	8.5	9.4	8.8	8.9	6.0	6.5	5.9	6.1	—	—	—	—	5	13	13	C	S	2	N 4
Octubre....	9.3	10.0	9.3	9.5	7.6	7.1	8.2	7.6	—	—	—	—	5	4	20	C	S	2	N 4
Noviembre.	9.9	10.5	10.2	10.2	7.3	7.2	6.3	6.9	—	—	—	—	4	5	16	C	S	2	S 3
Diciembre..	10.4	11.6	11.1	11.0	8.1	6.8	6.2	7.0	—	—	—	—	1	4	15	NW	S	2	NW 5
Año.....	9.9	10.9	10.3	10.4	7.2	6.6	5.9	6.6	—	—	1	—	20	65	170	C	S	2	N 8

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.		Suma
Enero.....	1	2	—	—	—	—	—	—	7	1	1	1	13	1	8	2	63	
Febrero....	3	1	—	—	—	—	—	—	8	2	2	2	13	1	6	2	55	
Marzo.....	9	1	—	—	—	—	—	—	11	2	1	1	5	2	5	2	62	
Abril.....	6	1	—	—	—	—	—	—	6	2	5	2	10	2	11	2	52	
Mayo.....	24	3	—	—	1	2	1	1	1	1	5	2	9	1	7	2	45	
Junio.....	39	3	—	—	—	—	1	2	—	—	1	2	3	1	11	2	35	
Julio.....	27	3	—	—	—	—	—	—	3	2	3	2	5	2	5	3	50	
Agosto....	18	5	—	—	—	—	—	—	20	2	4	3	7	1	5	2	39	
Septiembre.	3	1	—	—	—	—	—	—	28	2	4	2	6	1	3	2	46	
Octubre....	6	2	—	—	—	—	1	3	11	2	3	2	13	2	8	2	48	
Noviembre.	6	2	—	—	—	—	—	—	13	2	12	2	8	1	1	1	50	
Diciembre..	3	1	1	3	—	—	2	2	19	2	8	2	14	2	18	2	28	
Año.....	145	2	1	3	1	2	5	2	127	2	49	2	106	1	88	2	573	



## JAHUEL

Latitud: 32° 41' S

Longitud: 70° 39' W

Altitud: 1180 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C								HUMEDAD RELATIVA %							
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	889.6	892.0	7	887.6	4	19.5	29.0	25.0	22.4	30.1	15.0	15.1	34.0	4	10.5	29	58	33	42	48	15
Febrero....	88.1	91.3	20	86.1	1	17.7	28.6	24.0	21.7	30.1	14.9	15.2	34.0	8	11.0	28	60	33	43	49	16
Marzo.....	87.7	90.3	23	85.3	4	15.6	27.5	22.4	20.0	28.8	13.2	15.6	31.5	var.	10.0	6	61	32	43	49	19
Abril.....	87.7	91.7	19	84.0	12	13.4	23.1	17.4	16.4	24.2	10.4	13.8	30.5	21	5.5	10	59	36	48	50	10
Mayo.....	89.3	96.5	24	85.5	22	11.4	19.3	14.2	13.8	20.3	9.3	11.0	29.0	13	1.0	24	48	36	42	44	10
Junio.....	88.4	92.5	13	83.3	23	9.5	13.1	10.0	9.8	13.7	6.2	7.5	22.0	7.22	0.0	var.	65	58	67	64	25
Julio.....	89.1	97.5	2	82.7	12	9.8	15.9	11.1	11.0	16.3	6.9	9.4	27.5	5	1.5	14	58	46	59	55	18
Agosto....	89.2	96.1	27	83.2	2	6.7	14.1	8.8	8.7	14.6	4.8	9.8	27.0	29	0.0	var.	80	56	71	72	23
Septiembre.	89.6	94.0	1	86.0	29	8.6	18.9	11.2	11.4	19.3	6.5	12.8	27.0	15	2.0	8	73	51	71	67	24
Octubre...	87.9	91.5	2.3	82.8	25	10.8	21.2	12.8	13.6	21.7	9.0	12.7	30.0	29	2.0	3	77	46	68	67	26
Noviembre	87.2	89.3	3	84.8	26	13.6	26.2	17.1	17.0	26.6	10.9	15.7	32.5	24	8.0	var.	67	42	60	59	28
Diciembre..	86.9	91.6	20	83.9	9	16.7	28.3	20.4	19.8	28.9	13.1	15.8	32.0	7.30	5.0	19	68	50	61	62	33
Año.....	888.4	997.5	2-VII	982.7	12-VII	12.8	22.1	16.2	15.5	22.9	10.0	12.9	34.0	4-1 8-11	0.0	var. VI	65	43	56	57	10

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON							DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO							
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebli- na	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
Enero.....	9.9	9.8	10.0	9.9	0.8	1.6	2.7	1.7	---	---	---	---	---	22	---	C	0	S W	1	E	1	S W	2
Febrero....	9.1	9.6	9.5	9.4	1.9	1.7	1.2	1.6	---	---	---	---	---	1	22	C	0	S W	2	C	0	var.	0
Marzo.....	8.1	8.7	8.7	8.5	0.7	0.4	1.0	0.7	---	---	---	---	---	26	---	C	0	S W	2	C	0	S W	2
Abril.....	6.8	7.6	7.1	7.2	3.7	4.0	3.3	3.7	---	---	---	---	11	12	7	E	1	S W	1	E	1	S W	2
Mayo.....	4.8	6.0	5.0	5.3	5.2	4.5	4.1	4.6	---	---	---	---	---	12	9	E	1	E	1	E	1	N y E	5
Junio.....	5.8	6.6	6.2	6.2	8.0	7.9	5.8	7.2	---	---	---	---	---	4	17	C	0	C	0	C	0	NE	1
Julio.....	5.3	6.3	5.9	5.8	4.9	4.5	4.0	4.5	---	---	---	---	---	14	11	C	0	C	0	C	0	NE	5
Agosto....	5.9	6.7	6.0	6.2	4.5	4.4	4.5	4.5	1	---	1	---	---	14	11	C	0	C	0	C	0	C	0
Septiembre.	6.1	8.3	7.1	7.2	2.9	2.7	2.1	2.6	---	---	---	---	---	4	17	C	0	C	0	C	0	C	0
Octubre...	7.5	8.6	7.6	7.9	3.4	3.1	2.4	3.0	---	---	---	---	---	18	6	C	0	C	0	C	0	C	0
Noviembre	7.9	10.6	8.8	9.1	1.7	0.7	0.4	0.9	---	---	---	---	---	25	1	C	0	C	0	C	0	C	0
Diciembre..	9.6	14.3	10.9	11.6	0.6	0.7	0.6	0.6	---	---	---	---	---	28	1	C	0	C	0	C	0	C	0
Año.....	7.2	8.6	7.7	7.8	3.2	3.0	2.7	3.0	1	---	---	1	13	217	68	C	0	C	0	C	0	C	0

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	---	---	2	1	36	1	1	1	2	1	32	1	---	---	---	---	16
Febrero....	---	---	---	---	16	1	2	1	1	2	22	1	1	2	---	---	32
Marzo.....	---	---	---	---	15	1	2	1	---	---	37	1	---	---	---	---	39
Abril.....	---	---	2	1	36	1	1	1	1	1	19	1	2	2	---	---	28
Mayo.....	1	5	13	1	39	1	6	2	---	---	2	1	2	---	---	---	26
Junio.....	---	---	16	1	9	1	1	1	---	---	---	---	---	---	---	4	60
Julio.....	5	1	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	88
Agosto....	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	93
Septiembre.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	90
Octubre...	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	93
Noviembre	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	90
Diciembre..	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	93
Año.....	6	3	33	1	151	1	13	1	4	1	112	1	4	2	4	1	748

LOS ANDES

Latitud: 32° 50' S

Longitud: 70° 37' W

Altitud: 816 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fecha	Mín.	Fecha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fecha	Mín. abs.	Fecha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	917.3	920.3	24	913.8	4	18.1	30.6	26.5	22.3	31.9	12.6	19.3	35.4	4	8.3	29	68	33	39	52	11
Febrero.....	17.1	19.8	20	13.3	1	16.6	30.2	25.5	21.5	31.8	12.1	19.7	35.5	6.8	10.0	28,29	70	34	42	54	20
Marzo.....	17.9	20.5	23	16.5	4,14	13.6	28.5	22.3	18.8	29.7	9.6	20.1	32.5	10	6.3	28	75	32	44	56	13
Abril.....	18.5	21.8	19	16.1	7,17	10.5	23.5	17.0	14.8	24.6	7.0	17.6	30.5	20,21	3.5	10	81	38	55	64	15
Mayo.....	20.5	28.1	24	17.0	22	6.5	20.1	13.1	11.3	21.4	4.3	17.1	30.5	13	-2.4	25	78	37	53	62	11
Junio.....	19.8	24.9	26	15.9	30	6.5	14.1	9.7	8.8	15.1	3.9	11.2	26.2	22	-2.3	26	84	56	73	74	21
Julio.....	20.7	27.9	1	14.7	10	6.6	16.4	10.7	9.8	17.9	3.8	14.1	27.0	5	-1.2	3	81	52	75	72	20
Agosto.....	21.0	28.1	6	13.5	2	5.2	15.6	11.0	9.1	17.3	2.7	14.6	29.0	29	-2.6	16	85	49	67	72	15
Septiembre.....	21.1	25.7	1	17.4	18	8.8	20.0	14.2	12.2	21.2	4.5	16.7	29.5	15	0.5	8	78	39	56	63	14
Octubre.....	20.3	25.0	2,3	16.6	23,29	10.1	21.0	16.0	13.6	22.7	5.6	17.1	31.5	29	0.5	8	76	39	52	61	14
Noviembre.....	18.5	21.4	26	15.3	8	15.0	26.7	21.1	18.2	28.1	8.4	19.7	34.8	24	5.4	1	70	35	49	56	13
Diciembre.....	17.8	23.8	19	14.6	8	17.2	28.4	24.1	20.3	29.8	10.2	19.6	33.0	6,8	6.0	19	65	32	41	51	15
Año.....	919.2	928.1	24-V 6-VIII	913.3	1-II 2-VIII	11.2	22.9	17.6	15.1	24.3	7.1	17.2	35.5	6,8- 11	-2.6	16- VIII	76	40	54	62	11

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				SUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO								
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Neblina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
Enero.....	10.6	10.8	10.1	10.5	1.5	1.9	2.8	2.1	—	—	—	—	2	21	2	C	0	W	2	W	1	W	5
Febrero.....	9.9	10.9	10.3	10.4	1.7	1.9	1.9	1.8	—	—	—	—	1	20	1	C	0	W	3	W	1	W	7
Marzo.....	8.8	9.2	8.9	9.0	1.1	0.6	1.0	0.9	—	—	—	—	3	27	—	C	0	N	2	E	1	SW	4
Abril.....	7.7	8.3	8.0	8.0	5.2	4.2	3.4	4.3	—	—	1	—	2	8	4	C	0	W	2	E	1	W	4
Mayo.....	5.7	6.5	6.0	6.1	5.9	5.9	3.8	5.2	—	—	—	6	3	10	10	C	0	C	0	C	0	E	3
Junio.....	6.1	6.7	6.6	6.5	8.6	8.9	7.6	8.4	—	—	—	4	2	1	21	C	0	C	0	C	0	SE	4
Julio.....	5.9	7.3	7.2	6.8	6.0	6.1	5.6	5.9	—	—	—	11	1	11	17	C	0	C	0	C	0	N	9
Agosto.....	5.7	6.5	6.6	6.3	5.3	5.8	5.6	5.6	—	—	—	8	1	10	12	C	0	W	1	E	1	N	3
Septiembre.....	6.6	6.8	6.8	6.7	5.4	4.9	4.6	5.0	—	—	—	7	3	8	9	C	0	W	1	C	0	SE	2
Octubre.....	7.0	7.2	7.1	7.1	5.6	5.2	4.2	5.0	—	—	—	7	3	11	11	C	0	W	1	E	1	SW	4
Noviembre.....	8.9	9.1	9.2	9.1	3.5	3.1	3.1	3.2	—	—	—	4	15	4	15	C	0	SW	2	N	1	SW	4
Diciembre.....	9.5	9.4	9.2	9.4	1.8	2.6	2.2	2.2	—	—	—	—	2	20	1	C	0	SW	3	SW	2	SW	4
Año.....	7.7	8.2	8.0	8.0	4.3	4.3	3.8	4.1	—	—	1	4.3	27	162	92	C	0	W	2	E	1	N	9

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	
Enero.....	15	2	3	2	3	1	—	—	6	1	14	2	21	2	4	1	27	
Febrero.....	11	2	7	1	2	2	1	1	9	1	3	2	17	2	7	2	30	
Marzo.....	15	2	5	1	12	1	1	1	7	1	8	2	9	1	7	1	29	
Abril.....	7	1	2	1	15	1	1	1	4	1	4	2	7	2	6	2	44	
Mayo.....	4	1	1	1	18	1	5	2	5	1	7	1	1	1	2	1	50	
Junio.....	7	1	8	1	14	1	7	2	3	1	—	—	—	—	1	2	50	
Julio.....	2	5	2	1	13	1	3	2	10	1	5	1	3	1	3	1	52	
Agosto.....	5	2	5	1	12	1	7	1	8	1	6	1	8	1	5	1	37	
Septiembre.....	6	1	3	1	9	1	3	1	7	1	6	2	14	1	4	1	38	
Octubre.....	10	1	8	1	13	1	2	1	5	1	6	1	11	1	4	1	34	
Noviembre.....	12	2	10	1	3	1	—	—	12	1	13	2	8	2	10	1	22	
Diciembre.....	12	1	3	2	4	1	2	1	13	1	21	2	15	1	7	1	16	
Año.....	105	2	57	1	118	1	32	1	89	1	93	2	114	1	60	1	429	

# JUNCAL

Latitud: 32° 52' S

Longitud: 70° 10' W

Altitud: 2250 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	778.5	780.7	7	775.8	28	12.3	20.8	18.7	15.5	22.3	8.6	13.7	27.0	5.6	3.0	29	55	45	50	51	26
Febrero....	78.6	81.6	20	74.9	10	10.3	20.3	18.4	14.6	21.6	8.0	13.6	27.0	8	3.0	28	55	44	46	50	21
Marzo.....	79.0	81.1	23	76.3	24	11.1	19.3	18.0	14.3	20.8	7.4	13.4	23.0	24	4.5	5.6	34	30	34	33	12
Abril.....	77.8	85.6	17	72.8	12	10.0	15.6	14.2	12.0	17.0	6.9	10.1	22.0	25	4.0	29	51	51	53	52	38
Mayo.....	79.0	83.7	12	71.7	22	3.4	10.9	7.6	6.2	13.1	0.6	12.5	19.5	13	-10.0	24	61	57	62	60	41
Junio.....	77.0	83.7	24	69.4	24	1.2	5.8	3.4	2.4	7.1	-2.2	9.3	15.5	22	-10.0	26	62	67	68	65	19
Julio.....	78.4	83.9	4	72.0	12	2.3	8.1	5.0	4.4	9.8	0.6	9.2	19.0	5.9	-7.0	2	58	59	66	60	22
Agosto....	77.5	82.8	28	70.8	5	-0.6	7.2	3.5	2.2	9.3	-3.4	12.7	20.0	29	-11.0	6	61	55	65	60	29
Septiembre.	78.2	81.7	3	75.6	18	1.8	11.4	7.3	5.4	13.0	-0.3	13.3	20.0	15	-5.5	7	57	45	53	53	22
Octubre...	78.5	82.8	29	73.5	1	5.1	13.1	9.0	7.7	14.6	2.2	12.4	26.5	29	-5.5	2,3	60	47	59	56	28
Noviembre.	78.0	80.5	24	75.3	19	8.9	17.7	12.8	11.4	18.7	5.0	13.7	24.0	6	0.0	20	54	41	55	51	25
Diciembre.	77.9	81.3	21	74.0	18	11.0	17.8	14.6	12.8	19.4	6.1	13.3	25.0	30	-3.0	19	55	43	53	52	27
Año.....	778.2	785.6	17- IV	769.4	24- VI	6.4	14.0	11.0	9.1	15.6	3.3	12.3	27.0	5,6-1 8-II	-11.0	6- VIII	55	49	55	54	12

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0--10)				NÚMERO DE DÍAS CON							DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO					
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebulina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.		
Enero.....	5.9	8.2	8.0	7.4	0.5	2.1	2.7	1.8	—	—	—	—	1	20	—	C	0	NW 6	NW 4	NW 6	
Febrero....	5.2	7.8	7.3	6.8	1.4	1.5	2.1	1.7	—	—	—	—	—	22	2	C	0	NW 5	NW 4	NW 7	
Marzo.....	3.4	5.0	5.2	4.5	0.1	0.4	1.9	0.8	—	—	—	—	—	25	—	C	0	NW 5	NW 4	NW 6	
Abril.....	4.7	6.7	6.4	5.9	2.5	4.6	3.0	3.4	—	—	—	—	—	14	4	C	0	NW 5	NW 2	NW 7	
Mayo.....	3.6	5.6	4.9	4.7	4.1	5.5	3.7	4.4	4	—	—	—	—	9	7	C	0	NW 4	C 0	NW 6	
Junio.....	3.1	4.6	4.0	3.9	8.7	8.8	8.5	8.7	13	—	—	—	—	2	24	C	0	C 0	C 0	NW 6	
Julio.....	3.2	4.8	4.3	4.1	5.7	5.9	6.4	6.0	8	—	—	—	—	12	18	C	0	C 0	C 0	NW 9	
Agosto....	2.7	4.2	3.8	3.6	4.9	6.1	5.8	5.3	7	—	—	—	—	2	9	C	0	C 0	C 0	NW 8	
Septiembre.	3.0	4.5	4.1	3.9	5.0	5.7	5.2	5.3	4	—	—	—	—	8	9	C	0	NW 5	C 0	NW 8	
Octubre...	3.9	5.3	5.1	4.8	4.7	5.9	5.0	5.2	6	—	—	—	—	3	11	C	0	NW 6	C 0	NW 7	
Noviembre.	4.6	6.3	6.1	5.0	1.8	2.8	2.5	2.4	—	—	—	—	—	18	3	C	0	NW 6	NW 5	NW 7	
Diciembre.	5.4	6.6	6.6	6.2	1.1	3.0	2.9	2.3	1	—	—	—	—	20	2	C	0	NW 5	NW 4	NW 8	
Año.....	4.1	5.8	5.5	5.1	3.3	4.4	4.1	3.9	4.3	—	—	—	—	6	170	89	C	0	NW-5	NW-4	NW-9

## FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS

MESES	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	
Enero.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	5	33
Febrero....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57	5	30
Marzo.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	4	18
Abril.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	4	45
Mayo.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	3	63
Junio.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	5	80
Julio.....	—	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	—	—	—	9	6	84
Agosto....	—	—	—	—	—	—	—	—	5	3	—	—	—	—	16	6	72
Septiembre.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35	5	50
Octubre...	—	—	—	—	—	—	1	4	3	3	1	3	—	—	28	6	59
Noviembre.	—	—	—	—	—	—	3	4	—	—	3	4	—	—	45	5	41
Diciembre.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54	5	39
Año.....	—	—	—	—	—	—	5	5	8	3	4	4	—	—	416	5	614

## CARACOLES

Latitud: 32° 50' S

Longitud: 70° 06' W

Altitud: 3193 m

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	698.4	703.9	12	693.3	28	10.3	15.1	12.0	11.1	17.2	4.9	12.3	24.0	0	-1.0	29	49	49	49	49	24
Febrero.....	97.9	702.7	9	92.5	11	8.8	14.5	10.8	9.9	15.7	4.3	11.4	21.5	14	-1.0	28	51	44	48	48	29
Marzo.....	98.4	703.3	14	92.9	5	7.8	14.5	9.8	9.2	15.6	3.7	11.9	22.0	14	0.0	18	48	40	48	46	27
Abril.....	95.7	702.5	22,26	90.1	9	4.4	8.9	4.8	5.2	11.0	0.5	10.5	15.0	var.	-5.0	10	60	51	56	57	30
Mayo.....	94.9	700.5	12	84.5	23	0.1	4.3	1.0	1.1	6.2	-2.9	9.1	12.5	2	-15.0	24	62	57	64	61	40
Junio.....	91.7	697.9	2	83.2	24	2.9	1.5	3.1	2.8	0.9	6.1	7.0	6.5	22	-15.0	25	48	52	50	50	12
Julio.....	95.3	700.1	5	89.5	11	0.1	3.6	0.1	0.4	5.5	4.0	9.5	10.5	5	-11.5	2	54	57	46	53	26
Agosto.....	92.1	698.7	29	85.5	5	4.1	0.1	3.3	3.2	2.0	-7.4	9.4	9.5	30	-17.0	6	48	56	47	50	23
Septiembre.....	93.9	698.8	3	90.1	22	2.3	2.5	0.3	-0.8	4.2	-4.6	8.8	9.5	3,15	-10.0	7	51	58	53	53	26
Octubre.....	95.4	700.5	9	89.1	1	1.7	4.8	1.9	1.9	6.9	-2.8	9.7	15.0	30	-14.0	6	56	56	55	56	15
Noviembre.....	96.9	702.4	26	91.1	20	6.7	10.0	7.7	6.8	11.7	0.9	10.8	18.0	26,28	-4.0	20	64	64	66	64	38
Diciembre.....	96.9	701.9	30	89.2	19	8.4	11.1	8.6	8.1	13.2	2.1	11.1	20.0	29	-8.0	19	61	64	65	63	22
AÑO.....	695.6	703.9	12-1	683.2	24-VI	3.2	7.3	4.2	3.9	9.2	-1.0	10.2	24.0	6-I	-17.0	6-VIII	54	54	54	54	12

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO							
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.			
Enero.....	4.6	6.3	5.1	5.3	0.5	2.6	4.4	2.5	—	—	—	—	—	16	1	C	0	NW 3	NW 2	NW	5	
Febrero.....	4.4	5.4	4.6	4.8	1.6	2.0	3.2	2.3	1	—	—	—	—	18	1	C	0	NW 3	NW 2	NW	5	
Marzo.....	3.8	4.9	4.3	4.3	0.2	1.3	1.9	1.1	—	—	—	—	—	23	—	C	0	NW 3	NW 3	NW	5	
Abril.....	3.7	4.4	3.6	3.9	2.4	4.5	3.7	3.5	2	—	—	—	—	13	5	C	0	NW 4	C	0	NW 7	
Mayo.....	2.9	3.5	3.2	3.2	4.2	5.1	4.4	4.6	4	—	—	—	—	13	8	C	0	NW 3	NW 2	NW	6	
Junio.....	1.8	2.2	1.9	2.0	8.1	8.5	7.9	8.2	12	—	—	—	—	2	21	C	0	NW 3	NW 3	NW	6	
Julio.....	2.5	3.4	2.1	2.7	3.4	2.9	3.8	3.4	1	—	—	—	—	10	15	C	0	NW 3	C	0	NE 6	
Agosto.....	1.6	2.6	1.7	2.0	3.4	6.1	5.3	4.9	7	—	—	—	—	9	8	C	0	NW 4	NW 3	NW	10	
Septiembre.....	2.0	3.2	2.4	2.5	4.4	5.7	5.7	5.3	2	—	—	—	—	1	7	9	C	0	NW 4	NW 4	NW 9	
Octubre.....	2.9	3.6	2.9	3.1	4.8	6.1	6.3	5.7	7	—	—	—	—	2	9	13	C	0	NW 4	C	0	NE y NW 10
Noviembre.....	4.7	5.9	5.2	5.3	1.9	3.1	4.3	3.1	—	—	—	—	—	14	3	NW 4	NW 6	NW 6	NW	10		
Diciembre.....	5.0	6.4	5.4	5.6	1.5	4.0	4.4	3.3	2	—	—	—	—	13	1	NW 4	NW 6	NW 5	NW	10		
AÑO.....	3.3	4.3	3.5	3.7	3.0	4.3	4.6	4.0	38	—	—	—	—	3	147	85	C	0	NW 4	NW 3	NW y NE 10	

### FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS

MESES	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.		
Enero.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	
Febrero.....	—	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	36	2	30
Marzo.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55	3	37
Abril.....	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52	3	37
Mayo.....	1	2	6	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	3	43
Junio.....	2	2	6	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49	3	37
Julio.....	—	—	7	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	3	42
Agosto.....	—	—	7	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	3	24
Septiembre.....	—	—	7	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55	4	31
Octubre.....	1	2	10	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49	4	30
Noviembre.....	—	—	2	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49	4	42
Diciembre.....	—	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74	5	14
AÑO.....	4	2	44	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3	592	4	368

## QUILLOTA

Latitud: 32° 53' S

Longitud: 71° 16' W

Altitud: 130 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	997.9	1001.0	24	994.2	3	13.9	25.7	20.5	18.0	26.4	11.3	15.1	32.0	3	9.5	28	97	62	71	82	37
Febrero.....	996.9	00.6	20	93.7	1	13.9	25.0	20.5	18.2	26.0	12.5	13.5	33.4	8	9.7	12	97	59	69	80	38
Marzo.....	998.9	02.1	5	95.5	10	11.7	23.3	18.4	16.2	24.6	10.3	14.3	29.4	1	7.5	7	97	60	74	82	38
Abril.....	998.9	04.2	13	94.5	12	10.5	21.3	15.5	14.3	21.9	9.2	12.7	27.2	14	5.8	11	97	59	81	84	32
Mayo.....	1001.0	12.2	24	96.1	30	8.9	18.9	12.9	12.1	19.5	7.2	12.3	25.0	12	2.4	25	89	59	85	80	33
Junio.....	1000.6	07.5	24	91.9	22	9.7	15.4	12.0	11.7	16.4	8.6	7.8	23.0	16	3.5	26,27	89	72	90	85	38
Julio.....	1001.2	10.6	1	93.9	5	9.4	16.9	12.8	12.0	17.7	8.2	9.5	25.5	5	4.3	15	91	68	91	85	37
Agosto.....	1002.5	11.5	6	94.3	2	8.0	16.3	12.3	11.0	17.1	6.8	10.3	27.0	26	1.0	14	90	60	80	80	34
Septiembre.....	1003.2	10.1	1	99.2	13	7.6	17.9	13.4	11.6	18.7	6.6	12.1	22.4	3	2.5	8	96	62	77	83	47
Octubre.....	1001.8	08.9	2	96.1	23	11.5	20.3	15.5	14.2	20.8	9.0	11.8	27.6	8	3.8	28	90	60	73	78	37
Noviembre.....	1000.1	03.7	5,19	96.6	26	12.4	21.3	16.4	15.1	22.0	9.7	12.3	30.5	23	6.8	17	90	59	72	78	38
Diciembre.....	999.0	07.0	19	94.8	5	13.3	23.2	18.3	16.5	24.0	10.5	13.3	30.5	5	6.5	19	90	56	70	76	33
Año.....	1000.2	1012.2	24-V	991.9	22-VI	10.9	20.5	15.7	14.3	21.3	9.2	12.1	33.4	8-11	1.0	14-VIII	93	61	78	81	32

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO					
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebliña	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.	
Enero.....	11.5	15.5	12.8	13.3	2.8	0.6	0.4	1.3	—	—	—	—	1	21	—	C	0	SW 1	SW 1	SW 2
Febrero.....	11.5	14.1	12.5	12.7	4.7	1.5	1.1	2.4	—	—	—	—	4	15	2	C	0	SW 1	SW 1	SW 2
Marzo.....	10.0	12.8	11.8	11.5	4.5	1.9	1.3	2.6	—	—	—	—	5	17	3	C	0	SW 1	C 0	SW 2
Abril.....	9.3	11.1	10.7	10.4	4.4	2.9	3.1	3.5	—	—	—	—	2	14	6	C	0	SW 1	C 0	SW 1
Mayo.....	7.6	9.7	9.5	8.9	3.5	3.0	2.9	3.1	—	—	—	—	—	18	6	C	0	SW 1	C 0	NW 2
Junio.....	8.0	9.4	9.5	9.0	6.0	6.9	4.7	5.9	—	—	—	—	6	10	10	C	0	C 0	C 0	NE 2
Julio.....	8.1	9.8	10.1	9.3	4.1	4.3	4.7	4.4	—	—	—	—	2	13	9	C	0	C 0	C 0	NE 2
Agosto.....	7.2	8.4	8.6	8.1	4.3	4.5	5.0	4.6	—	—	3	2	13	10	10	C	0	SW 1	C 0	NE 2
Septiembre.....	7.5	9.5	8.9	8.6	5.0	3.9	3.6	4.2	—	—	—	—	4	11	7	C	0	SW 1	SW 1	W 2
Octubre.....	9.1	10.7	9.6	9.8	5.2	4.1	4.9	4.7	—	—	—	—	1	10	7	C	0	SW 1	SW 1	SW 2
Noviembre.....	9.7	11.1	10.0	10.3	5.3	3.4	3.3	4.0	—	—	—	—	—	12	6	C	0	SW 1	SW 1	W 2
Diciembre.....	10.3	11.9	11.0	11.1	5.0	2.4	1.2	2.9	—	—	—	—	1	14	1	C	0	SW 1	SW 1	SW 2
Año.....	9.2	11.2	10.4	10.3	4.6	3.3	3.0	3.6	—	—	—	3	22	164	67	C	0	S W-1	S W-1	var. 2

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
Febrero.....	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37
Marzo.....	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50
Abril.....	3	1	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56
Mayo.....	4	1	7	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57
Junio.....	10	1	20	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53
Julio.....	9	1	14	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60
Agosto.....	5	1	17	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44
Septiembre.....	3	1	—	—	—	—	—	—	8	1	36	1	5	1	2	1	36
Octubre.....	10	1	—	—	—	—	—	—	10	1	29	1	13	1	3	1	28
Noviembre.....	2	1	—	—	—	—	—	—	5	1	42	1	10	1	2	1	29
Diciembre.....	2	1	—	—	—	—	—	—	4	1	57	1	4	1	—	—	26
Año.....	48	1	63	1	—	—	—	—	1	1	27	1	34	1	15	1	495

## PUNTA ANGELES

Latitud: 33° 01' S

Longitud: 71° 38' W

Altitud: 41 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	1009.0	1012.8	24	1004.8	4	14.9	20.4	19.8	17.7	22.8	13.4	9.4	27.4	8	11.4	27	86	63	62	74	28
Febrero....	08.4	13.9	20	03.4	9	14.6	19.6	19.7	17.7	22.9	13.4	9.5	26.6	21	11.5	11.12	87	66	63	76	30
Marzo.....	09.7	13.6	5	06.3	10	13.5	18.2	17.9	16.1	21.1	12.2	8.9	25.8	1	9.5	9	88	69	66	78	38
Abril.....	09.7	14.4	13	05.8	12	12.4	17.4	16.3	15.0	20.2	11.0	9.2	23.6	14	7.9	11	84	66	67	75	43
Mayo.....	11.6	22.8	24	07.4	2	10.6	15.3	14.2	12.9	17.7	9.2	8.5	22.5	11	6.4	24	83	69	71	76	49
Junio.....	11.2	17.7	24	03.3	22	11.6	14.1	13.2	12.6	15.9	9.8	6.1	21.5	21	5.6	25	85	80	83	83	51
Julio.....	11.8	20.0	2	04.2	5	11.2	15.0	13.5	12.8	16.8	9.8	7.0	20.0	22	6.3	4	85	78	83	83	58
Agosto....	13.2	21.9	6	05.0	2	9.8	14.4	12.5	11.8	16.6	8.3	8.3	22.7	26	5.0	12	80	69	76	76	42
Septiembre.	14.0	20.3	1	09.8	18	9.8	14.8	12.9	11.8	16.2	8.4	7.8	21.0	3	6.6	9	85	67	72	77	43
Octubre...	12.8	19.2	2	06.8	23	11.7	16.5	14.7	13.7	18.0	9.8	8.2	21.8	28	7.0	3	85	64	68	76	47
Noviembre	11.1	14.6	5.19	07.6	30	12.9	17.3	16.1	14.6	19.2	10.2	9.0	25.3	23	6.6	27	82	63	65	73	25
Diciembre..	10.0	17.5	19	05.4	7	13.5	17.9	17.7	15.6	19.8	11.3	8.5	23.6	7	9.5	7	85	66	64	75	34
AÑO.....	1011.0	1022.8	24-V	1003.3	22-VI	12.2	16.7	15.7	14.4	18.9	10.6	8.3	27.4	8-I	5.0	12-VIII	85	68	70	77	25

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO					
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebliña	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.	
Enero.....	10.9	11.3	10.7	11.0	5.6	3.9	2.6	4.0	—	—	—	—	—	6	12	6	N E 1	S W 4	S W 4	S W 7
Febrero....	10.8	11.3	10.8	11.0	6.2	4.0	3.0	4.4	—	—	—	—	—	6	8	17	C 0	S W 4	S W 3	S W 7
Marzo.....	10.2	10.8	10.2	10.4	5.4	3.4	2.2	3.7	—	—	—	—	—	6	12	3	E 1	S W 4	S W 3	S W 7
Abril.....	9.0	9.8	9.3	9.4	4.5	5.0	4.4	4.6	—	—	—	—	—	4	10	7	E 1	S W 4	S 4	S 6
Mayo.....	7.9	9.0	8.6	8.5	5.9	5.5	5.3	5.6	—	—	—	—	—	3	6	11	E 1	S W 3	S 3	S 6
Junio.....	8.7	9.7	9.4	9.3	7.6	8.3	7.2	7.7	—	—	—	—	—	3	1	17	E 1	N W 3	N 3	N 7
Julio.....	8.5	10.0	9.6	9.4	6.6	6.9	6.5	6.7	—	—	—	—	—	9	6	17	E 1	N N 4	E 1	N W 8
Agosto....	7.2	8.5	8.3	8.0	4.9	5.0	4.9	5.2	—	—	—	—	—	9	9	10	E 1	N N 3	N 3	N 7
Septiembre.	7.8	8.4	8.0	8.1	5.1	4.8	4.4	4.8	—	—	—	—	—	1	11	8	S Z 3	S 5	S 4	S 6
Octubre...	8.8	9.0	8.6	8.8	5.8	5.3	5.3	5.5	—	—	—	—	—	4	6	10	S W 2	S 4	S 4	S 6
Noviembre	9.1	9.3	8.9	9.1	5.8	4.7	5.2	5.2	—	—	—	—	—	1	6	6	S W 1	S W 4	S W 3	S 7
Diciembre..	9.9	10.2	9.8	10.0	6.0	3.9	3.0	4.3	—	—	—	—	—	1	9	5	C 0	S W 4	S 4	S 7
AÑO.....	9.1	9.8	9.4	9.4	5.8	5.1	4.5	5.1	—	—	—	—	—	41	96	117	E 1	S W-4	S 3	N W-8

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	9	2	7	1	2	2	1	1	1	4	3	6	2	6	2	24	
Febrero....	5	1	8	1	2	2	—	2	3	4	4	2	2	2	1	30	
Marzo.....	5	2	5	1	6	1	5	1	14	3	29	3	6	2	2	19	
Abril.....	4	3	1	1	12	1	2	1	18	3	18	3	4	2	3	28	
Mayo.....	9	3	6	3	9	1	3	2	17	3	18	2	3	1	4	26	
Junio.....	21	3	12	2	17	1	6	2	3	2	6	2	1	1	6	23	
Julio.....	20	3	3	2	21	3	3	2	11	2	7	2	4	2	4	20	
Agosto....	15	4	1	1	6	2	4	1	25	3	11	3	3	2	9	19	
Septiembre.	3	2	1	1	6	1	2	3	34	4	16	4	3	2	2	23	
Octubre...	4	2	3	1	5	2	—	—	30	4	25	3	2	2	1	23	
Noviembre	2	2	3	1	—	—	1	1	29	4	29	4	9	2	4	13	
Diciembre..	10	1	2	1	2	1	—	—	26	4	24	4	6	2	7	16	
AÑO.....	107	2	52	1	88	1	27	2	214	3	252	3	49	2	45	264	

SANTIAGO

Latitud: 33° 27' S

Longitud: 70° 42' W

Altitud: 520 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C												HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.	
Enero	952.9	956.6	24	948.9	4	17.8	28.2	24.0	21.2	29.6	13.4	16.2	34.2	4	9.6	29	66	39	47	54	25	
Febrero	52.6	56.1	20	48.6	1	16.4	27.6	23.2	20.4	29.1	12.9	16.2	33.6	8	9.3	11	74	41	51	60	26	
Marzo	53.9	57.7	5	50.5	14	12.4	25.0	20.1	17.4	26.6	10.4	16.2	30.4	10	7.8	27	83	46	57	67	22	
Abril	54.2	58.9	13	50.1	12	10.0	19.8	15.9	14.0	21.2	8.8	12.4	27.5	20	5.5	19,20	84	61	67	74	26	
Mayo	56.2	66.6	24	51.3	30	6.8	17.1	12.5	10.8	18.3	5.4	12.9	28.5	13	-0.3	25	87	56	70	75	24	
Junio	55.5	61.4	24	45.8	22	6.8	13.3	10.3	9.2	14.0	5.7	8.3	22.3	22	-0.8	25,26	89	72	81	83	34	
Julio	56.1	65.7	1	49.8	15	6.5	14.0	11.0	9.5	15.1	5.5	9.6	22.6	5	-0.1	3	91	72	85	85	46	
Agosto	57.0	66.4	6	48.0	2	5.4	13.1	10.2	8.5	14.3	4.0	10.3	23.8	26	0.8	14	90	66	77	81	38	
Septiembre	57.7	63.8	1	53.8	15	7.7	16.6	12.8	10.9	17.7	5.5	12.2	24.7	15	1.0	8	87	59	74	77	36	
Octubre	56.5	62.5	2	51.3	23	11.4	19.4	15.7	14.0	20.5	8.4	12.1	28.4	29	2.7	28	81	56	67	71	32	
Noviembre	54.5	58.1	22	50.7	26	13.9	22.7	18.5	16.5	24.1	9.6	14.5	32.6	24	6.5	1,16	74	49	60	64	19	
Diciembre	53.6	61.2	19	50.2	8	16.1	24.9	21.2	18.7	26.5	10.9	15.6	30.8	8	6.5	19	68	43	49	57	28	
AÑO	955.1	966.6	24-V	945.8	22-VI	10.9	20.1	16.3	14.3	21.4	8.4	13.0	34.2	41	-0.8	25,26-VI 14-VIII	81	55	65	71	19	

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0—10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO					
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebli- na	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.	
Enero	10.1	11.1	10.5	10.6	1.7	1.5	1.8	1.7						23	1	C	0	S W 2	S W 2	S W 4
Febrero	10.3	11.3	10.9	10.8	2.3	2.0	1.5	1.9					2	22	2	C	0	S W 2	S W 2	S W 4
Marzo	8.9	10.8	10.0	9.9	1.8	1.1	1.4	1.4					3	23		C	0	S W 2	S W 2	S W 3
Abril	7.8	10.5	9.0	9.1	6.4	5.0	4.6	5.3		1			3	5	8	C	0	C	0	S W 3
Mayo	6.4	8.2	7.6	7.4	7.3	6.0	4.0	5.8				8	2	4	12	C	0	C	0	S W 4
Junio	6.6	8.2	7.6	7.5	8.5	8.6	7.6	8.2				2	4	1	22	C	0	C	0	N 4
Julio	6.7	8.6	8.4	7.9	7.7	6.8	6.3	6.9				7	9	2	18	C	0	C	0	N W 3
Agosto	6.1	7.4	7.2	6.9	6.3	6.5	6.5	6.4				12	5	6	15	C	0	C	0	S W 3
Septiembre	6.9	8.3	8.2	7.8	5.5	5.4	5.2	5.4				6	3	5	8	C	0	S W 2	S 2	S 3
Octubre	8.2	9.4	8.9	8.8	7.0	5.5	4.4	5.6				1	3	6	9	C	0	S W 2	S 1	S W 3
Noviembre	8.9	10.1	9.6	9.5	5.0	3.9	3.2	4.0				1	10	5	5	C	0	S W 2	S W 2	S W 3
Diciembre	9.3	10.2	9.2	9.6	2.6	2.5	2.0	2.4				3	20	2	2	C	0	S W 2	S W 2	S W 3
AÑO	8.0	9.5	8.9	8.8	5.2	4.6	4.0	4.6			1	36	38	127	102	C	0	S W 2	S W-2	varias 4

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	
Enero	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	2	57	2	—	—	—	—	28
Febrero	—	—	—	—	—	—	—	—	2	8	2	45	2	1	1	—	—	31
Marzo	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	3	2	37	2	8	2	—	44
Abril	2	2	—	—	2	2	—	—	—	—	3	2	23	2	2	—	—	58
Mayo	—	—	1	1	2	2	—	—	—	—	4	2	8	2	3	2	—	75
Junio	5	2	1	2	3	2	—	—	—	—	3	1	5	1	—	—	1	69
Julio	—	—	2	1	10	1	—	—	—	—	4	2	1	2	—	—	2	74
Agosto	1	2	2	1	6	1	3	2	—	—	13	1	4	2	2	2	1	61
Septiembre	1	1	—	—	1	2	—	—	—	—	17	2	17	2	2	2	1	50
Octubre	—	—	2	2	4	2	—	—	—	—	19	1	24	2	—	—	—	44
Noviembre	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	3	9	2	—	—	—	36
Diciembre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	17	2	—	—	—	36
AÑO	9	2	9	1	28	2	16	2	104	2	302	2	19	2	5	3	—	606

JUAN FERNANDEZ

Latitud: 33° 37' S

Longitud: 78° 52' W

Altitud: 6 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx.	Mín.	Oscil.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	1018.7	1022.3	2	1015.3	21	17.8	20.8	19.2	18.7	21.9	16.0	5.9	24.8	21	13.5	27	73	62	67	69	48
Febrero....	17.2	24.1	21	1010.4	2	18.4	21.3	19.7	19.2	22.6	16.2	6.4	26.0	14	12.1	12	73	61	64	68	50
Marzo.....	18.9	24.5	26	1010.8	21	17.7	20.5	18.6	18.4	21.5	15.9	5.6	24.2	1	13.2	6	72	62	69	69	49
Abril.....	17.2	23.5	13	1007.3	25	15.7	18.5	16.7	16.4	19.4	13.8	5.6	21.4	4	10.3	10,29	74	67	71	72	52
Mayo.....	19.6	30.9	24	1008.9	16	13.8	16.9	15.0	14.6	17.9	11.8	6.1	22.1	10	8.0	13	76	67	74	73	54
Junio.....	12.8	21.8	30	1000.4	22	14.7	16.1	15.0	14.8	17.4	12.1	5.3	20.0	var.	7.2	25	78	79	77	76	46
Julio.....	15.2	30.7	2	999.5	10	13.2	15.2	13.8	13.6	16.2	11.0	5.2	19.2	5	6.5	12	78	71	77	76	50
Agosto....	18.4	28.5	12	997.5	2	11.1	14.1	12.1	11.8	14.9	8.9	6.0	18.0	29	5.8	14,30	75	66	72	72	52
Septiembre.	22.7	29.2	6	1014.5	29	11.3	14.2	12.5	12.1	15.2	9.3	5.9	17.4	24	6.5	9	72	62	68	68	47
Octubre....	21.4	28.9	27	1013.1	30	12.9	15.5	13.7	13.4	16.3	10.6	5.7	18.6	29	8.0	3	73	65	71	70	47
Noviembre.	20.6	27.8	2	1015.7	28	13.9	16.5	14.7	14.4	17.4	11.4	6.0	21.8	28,29	9.5	28	72	66	72	70	53
Diciembre..	19.7	28.1	19	1011.9	17	15.7	18.0	16.4	16.1	19.0	13.2	5.8	22.1	9	11.0	18	73	64	69	70	48
Año.....	1018.5	1030.9	24-V	997.5	2-VIII	14.7	17.3	15.6	15.3	18.3	12.5	5.8	26.0	14-11	5.8	14,30-VIII	74	65	71	71	46

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO										
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebliana	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.						
Enero.....	11.1	11.4	11.1	11.2	7.1	6.0	6.6	6.6						4	12	S	1	W	2	W	2	N	4		
Febrero....	11.6	11.5	11.0	11.4	6.8	6.3	5.3	6.1						5	11	S	W	2	W	2	S	W	2	W	4
Marzo.....	10.9	11.4	11.1	11.1	7.7	6.9	6.9	7.2							12	W	2	W	2	W	2	W	4		
Abril.....	9.9	10.6	10.1	10.2	7.3	7.3	7.1	7.2							12	W	1	E	2	S	W	1	S	W	4
Mayo.....	9.0	9.6	9.5	9.4	7.2	6.8	6.9	7.0						8	8	W	1	S	1	W	1	W	3		
Junio.....	9.8	9.6	9.9	9.8	7.7	7.4	8.5	7.9	2					16	16	S	1	S	1	S	1	S	3		
Julio.....	8.9	9.2	9.1	9.1	8.4	8.3	8.1	8.3	1					19	19	S	W	1	S	W	1	S	W	5	
Agosto....	7.4	7.9	7.6	7.6	6.6	6.0	6.9	6.5	2					9	9	N	W	2	S	W	2	S	W	5	
Septiembre.	7.2	7.6	7.4	7.4	7.6	7.2	6.9	7.2						10	10	S	W	2	S	W	2	S	W	4	
Octubre....	8.1	8.5	8.4	8.3	7.3	7.2	7.0	7.2						14	14	S	W	2	S	W	2	S	W	5	
Noviembre.	8.6	9.2	9.0	8.9	7.5	7.0	7.0	7.2						10	10	S	W	2	S	W	2	S	W	5	
Diciembre..	9.8	9.9	9.7	9.8	7.4	6.9	6.7	7.0						2	14	S	W	2	S	W	2	S	W	4	
Año.....	9.4	9.7	9.5	9.5	7.4	6.9	7.0	7.1		5			2	15	147	S	W	2	S	W	2	S	W	6	

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	
Enero.....	6	2	5	2	14	1	2	2	22	1	18	2	17	2	3	2	6	
Febrero....	1	2	4	1	11	1	4	2	11	1	26	2	20	2	5	2	5	
Marzo.....	1	1	1	1	14	1	4	1	14	1	16	2	35	2	2	1	6	
Abril.....	2	1			15	2	5	1	14	1	23	1	21	2	3	1	7	
Mayo.....			2	1	14	1	1	2	17	1	7	1	20	1	1	1	31	
Junio.....	1	1	1	3	5	1	4	1	15	1	13	1	8	1	7	1	36	
Julio.....			5	2	3	2	11	2	7	1	21	1	7	2	16	2	23	
Agosto....			3	2	1	2	5	2	14	2	18	2	11	2	14	2	27	
Septiembre.	1	1			7	1	6	2	8	2	41	2	3	1	2	2	22	
Octubre....	3	1	3	1	1	1	6	3	11	2	47	2	1	2	3	2	18	
Noviembre.	1	1			7	1	4	2	14	2	43	2	3	1			18	
Diciembre..	4	1	5	1	2	1	8	1	12	2	45	2	8	2	2	1	7	
Año.....	20	1	29	2	94	1	60	2	159	1	318	2	154	2	58	2	206	



## EL TENIENTE

Latitud: 34° 06' S

Longitud: 70° 22' W

Altitud: 2314 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud				TEMPERATURA °C								HUMEDAD RELATIVA %								
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
	Enero.....						16.0	18.8	16.2	16.2	21.4	11.2	10.2	26.8	6	6.5	29	29	40	44	36
Febrero....						13.9	18.4	15.8	15.4	20.9	10.8	10.1	25.5	6	3.0	11	30	41	36	34	18
Marzo.....						12.5	17.0	13.5	13.9	19.5	10.0	9.5	23.2	11	2.2	5	30	39	45	36	10
Abril.....						9.8	13.9	10.0	10.7	16.2	6.7	9.5	22.5	21	0.5	9	39	40	47	41	20
Mayo.....						7.2	11.0	7.6	8.2	13.9	4.3	9.6	22.0	16	7.0	24	44	50	55	48	12
Junio.....						3.0	5.9	3.3	3.7	8.3	0.2	8.1	16.0	7	8.6	24	72	70	75	72	24
Julio.....						4.6	7.7	5.1	5.4	10.1	1.7	8.4	17.6	5	5.5	15	58	63	68	62	18
Agosto....						2.7	6.0	2.9	3.4	8.9	1.0	9.9	17.5	29	9.8	12	67	63	69	66	21
Septiembre.						3.8	9.5	5.1	5.6	11.9	1.5	10.4	18.9	15	5.5	6	45	51	63	51	15
Octubre....						7.1	11.8	7.4	8.1	14.2	3.2	10.4	23.3	29	4.8	27	52	51	63	54	21
Noviembre.						12.7	15.5	11.9	12.5	17.8	7.7	10.1	23.2	6	0.2	20	33	43	52	40	19
Diciembre..						12.8	15.9	13.3	13.1	18.0	8.3	9.7	23.0	29	2.8	19	34	42	52	40	11
Año.....						8.8	12.6	9.3	9.7	15.1	5.4	9.7	26.8	6-1	9.8	12-VIII	44	49	56	48	10

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO								
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nelina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
	Enero.....	3.9	6.5	6.1	5.5	1.1	2.6	1.7	1.8						21	1	C	0	C	0	NW	2	NW
Febrero....	3.6	6.5	4.9	5.0	1.9	2.9	1.8	2.2						19	3	C	0	C	0	SW	2	SE	6
Marzo.....	3.3	5.7	5.2	4.7	0.3	1.9	1.2	1.1						24	3	C	0	W	3	C	0	W	4
Abril.....	3.6	4.8	4.3	4.2	3.5	4.1	3.3	3.6						14	7	C	0	C	0	C	0	SW	2
Mayo.....	3.3	4.9	4.3	4.2	5.1	5.3	3.9	4.8	4					11	10	C	0	C	0	C	0	SW	3
Junio.....	4.1	4.9	4.3	4.5	8.3	8.8	8.1	8.4	5					3	24	C	0	C	0	C	0	NW	4
Julio.....	3.7	5.0	4.5	4.4	5.3	6.2	6.0	5.8	9					10	17	C	0	C	0	C	0	NE	3
Agosto....	3.7	4.5	3.9	4.0	4.9	6.4	5.5	5.6	9					8	10	C	0	C	0	C	0	NE	2
Septiembre.	2.7	4.6	4.2	3.8	4.1	4.6	4.2	4.3	3					11	8	C	0	C	0	C	0	NW	3
Octubre....	3.9	5.3	4.9	4.7	4.0	5.4	4.5	4.6	3					11	7	C	0	C	0	C	0	N	4
Noviembre.	3.7	5.7	5.5	5.0	2.8	4.7	3.6	3.7	3					15	5	C	0	C	0	C	0	W	4
Diciembre..	3.8	5.7	5.9	5.1	2.1	3.5	2.8	2.8	1					19	5	C	0	C	0	C	0	SW	4
Año.....	3.6	5.3	4.8	4.6	3.6	4.7	3.9	4.1	34					166	97	C	0	C	0	C	0	SE	6

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	1	1	1	2	1	2					13	2	13	2	15	2	49
Febrero....								2	4		26	5	2	6	2	2	48
Marzo.....	3	1	13	1					1	1	11	2	12	3	8	2	45
Abril.....			1	1							8	2	1	2	1	2	79
Mayo.....			1	1							5	2		3	2		84
Junio.....	1	1	4	2			1	2	1		4	2		2	3		77
Julio.....	1	1	6	2	1	2	1	1	1	3	2	2		4	2		78
Agosto....	2	2	5	1	2	2	3	2						5	2		76
Septiembre.	9	1	4	2							1	2	4	2	9	2	63
Octubre....	2	3	4	2	1	2	1	2			5	2	4	2	5	2	71
Noviembre.	2	3	3	1	1	2					9	2	8	2	14	2	53
Diciembre..	4	2	1	2					2	3	17	2	11	2	10	2	48
Año.....	25	2	43	2	6	2	8	2	4	2	101	2	58	2	82	2	771

SAN FERNANDO

Latitud: 34° 35' S

Longitud: 71° 00' W

Altitud: 350 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	972.9	976.1	24	969.4	14	15.4	26.4	25.3	20.3	27.9	12.5	15.4	32.3	5	9.3	27	79	45	45	62	30
Febrero....	72.5	75.5	1	67.5	1	14.5	25.5	23.9	19.6	27.5	12.6	14.9	32.6	6	8.3	11	82	48	55	67	32
Marzo.....	74.2	79.0	5	70.5	14	12.1	22.6	20.6	16.7	24.1	10.1	14.0	27.5	11	6.3	28	88	52	58	72	37
Abril.....	74.6	79.9	19	70.0	22	9.4	17.5	14.6	12.6	18.5	8.0	10.5	27.2	4	4.0	19	91	61	73	79	39
Mayo.....	77.0	88.7	24	71.7	30	6.5	13.2	10.0	8.9	14.1	5.0	9.1	23.3	13	-0.7	25	97	71	86	88	42
Junio.....	75.3	81.9	26	64.7	22	7.9	11.7	9.7	9.2	13.1	6.3	6.8	21.7	22	0.2	25	94	82	93	91	43
Julio.....	76.3	86.7	1	69.8	10,15	7.2	12.6	10.3	9.3	13.8	6.0	7.8	20.2	28	1.6	3	97	80	93	92	51
Agosto....	77.7	86.7	6	68.7	2	5.3	11.8	9.3	7.8	12.9	3.7	9.2	19.6	7	-0.5	14	95	70	82	86	31
Septiembre.	78.6	84.3	7	74.1	24	6.8	14.0	12.1	10.0	15.6	5.3	10.3	22.0	15	2.2	12	94	66	72	82	41
Octubre....	77.3	83.9	2	71.8	23	9.7	17.2	15.4	12.9	18.8	7.8	11.0	28.1	29	3.7	3	90	65	69	78	44
Noviembre.	74.9	79.9	2	70.6	26	11.9	21.6	19.8	16.0	23.2	9.1	14.1	29.3	24	4.5	3	83	53	58	69	34
Diciembre.	74.2	80.7	19	69.7	29	13.8	23.9	22.2	18.1	25.5	11.0	14.5	29.0	21.9	6.4	19	82	50	51	66	31
Año.....	975.5	988.7	24-V	964.7	22-VI	10.0	18.2	16.1	13.5	19.6	8.1	11.5	32.6	6-II	-0.7	25-V	80	62	70	78	30

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON							DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO								
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebolina	Cielo despejado	Cielos nublado	7	13	18	Máx. men.					
Enero.....	10.4	11.6	10.8	10.9	1.5	1.5	1.5	1.5					1	24	2	S	3	S	3	S	3	S	5	
Febrero....	10.1	11.7	12.2	11.3	2.7	1.3	1.6	1.9						2	18	2	S	3	S	3	S	2	S	4
Marzo.....	9.3	10.6	10.5	10.1	2.4	1.5	1.7	1.9						4	20	S	2	S	3	S	3	S	4	
Abril.....	8.1	9.1	9.1	8.8	6.2	5.5	5.2	5.5						7	9	S	2	S	3	S	2	S	4	
Mayo.....	7.1	8.1	7.9	7.7	8.2	6.4	3.9	6.2					6	3	11	S	2	S	3	S	2	S	6	
Junio.....	7.6	8.5	8.4	8.2	9.0	9.1	8.6	8.9	1				3	4	1	25	S	2	NE	2	S	2	NE	
Julio.....	7.4	8.7	8.7	8.3	7.8	6.1	6.1	6.7					9	2	15	S	2	S	2	S	2	N	5	
Agosto....	6.4	7.3	7.2	7.0	6.7	6.3	5.9	6.3					7	3	4	12	S	2	S	2	S	2	6	
Septiembre.	7.0	7.9	7.6	7.5	7.2	5.5	5.1	5.9					4	6	12	S	2	S	4	S	3	S	5	
Octubre....	8.1	9.5	9.1	8.9	7.3	5.1	5.1	5.8					2	4	13	S	3	S	3	S	3	S	5	
Noviembre.	8.7	10.2	10.0	9.6	4.6	4.0	3.9	4.2						10	3	S	3	S	3	S	3	S	5	
Diciembre.	9.7	11.1	10.1	10.3	3.3	2.3	2.2	2.6						17	3	S	3	S	3	S	3	S	4	
Año.....	8.3	9.5	9.3	9.0	5.6	4.5	4.2	4.8		1			14	36	116	107	S	2	S	3	S	3	Ny NE	6

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....			4	2					58	3	30	3			1	3	
Febrero....	1	2	1	1					54	3	26	3			4	2	1
Marzo.....	4	2	1	2					59	3	23	3		3	5	2	
Abril.....	3	2	8		1	2			51	2	21	2		1	3	2	3
Mayo.....	3	1	10	2	2	1	1	1	66	2	9	2			2	2	2
Junio.....	9	3	24	2	5	2	1	2	32	2	5	2	1	1	10	2	3
Julio.....	11	3	17	2	1	1			48	2	7	2			4	3	5
Agosto....	12	3	16	2					49	2	9	2			2	2	5
Septiembre.	2	3	4	2					64	3	10	2			3	2	
Octubre....	5	3	1	3					65	3	17	3			4	2	1
Noviembre.	2	2	1	1					57	3	25	3	1	2	4	3	
Diciembre.	4	2	3	2					58	3	27	3			1	2	
Año.....	56	2	90	2	9	2	2	2	661	3	209	3	3	2	43	2	18

# CURICO

Latitud: 34° 59' S

Longitud: 71° 14' W

Altitud: 211 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	988.6	992.5	13	985.3	19,20	16.8	29.7	27.4	22.0	31.4	12.5	18.9	35.5	5	8.0	27	76	44	49	61	27
Febrero.....	88.1	992.2	21	83.5	1	15.7	29.1	26.3	21.3	31.1	12.1	19.0	36.1	8	7.0	11	79	50	56	66	28
Marzo.....	89.9	995.4	5	86.3	17	12.1	27.1	22.1	17.9	28.1	9.2	18.9	33.1	13	5.8	26	88	68	71	79	50
Abril.....	90.9	996.6	19	87.3	12,22	9.1	19.6	15.0	12.7	20.7	6.1	14.6	29.8	4	2.1	19	91	74	81	84	65
Mayo.....	93.7	1005.5	24	88.2	30	5.7	14.9	10.2	8.6	15.3	3.1	12.2	21.5	13	-2.1	25	95	76	89	89	64
Junio.....	91.9	997.7	25	82.5	22	8.3	13.3	10.4	9.6	13.7	5.9	7.8	23.1	22	1.8	25	93	85	91	90	69
Julio.....	92.6	1003.4	1	86.3	10	7.9	14.0	11.1	10.0	14.9	6.1	8.8	21.2	26	1.0	2	95	85	92	92	67
Agosto.....	94.2	1003.4	6	85.4	2	4.9	13.7	10.4	8.1	14.5	2.7	11.8	20.1	18	-2.0	13,14					
Septiembre.....	95.1	1001.1	7	90.3	14	6.3	16.5	13.1	10.4	17.5	4.6	12.9	24.3	15	0.5	7	92	79	72	84	43
Octubre.....	93.7	1000.7	2	87.7	29	9.7	19.3	16.2	13.3	20.2	7.0	13.2	29.6	29	2.5	27	89	77	73	82	55
Noviembre.....	91.3	996.7	2	86.9	26	12.8	25.1	21.1	17.2	26.1	8.9	17.2	32.0	24	4.5	3	79	64	59	70	20
Diciembre.....	89.8	997.9	19	85.3	29	15.0	26.1	24.3	19.4	27.9	10.3	17.6	32.2	28,29	7.0	19	78	57	53	66	31
Año.....	991.7	1005.5	24-V	982.5	22-VI	10.4	20.7	17.3	14.2	21.8	7.4	14.4	36.1	8-11	-2.1	25-V					

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0--10)				NÚMERO DE DÍAS CON							DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO							
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebolina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
Enero.....	10.8	13.8	13.4	12.7	1.3	1.2	1.3	1.3					3	25	1	S	2	S	2	S	3	S	5
Febrero.....	10.5	15.1	14.4	13.3	2.0	1.3	1.2	1.5					2	21	1	S	2	S	2	S	2	S	5
Marzo.....	9.3	18.3	14.2	13.9	2.7	1.6	1.7	2.0					4	17	1	S	1	S	1	S	1	S	4
Abril.....	7.9	12.7	10.4	10.3	6.5	5.2	4.9	5.5			1		5	7	9	S	1	S	1	S	1	S	5
Mayo.....	6.6	9.7	8.3	8.2	8.4	6.2	4.1	6.2				8	13	2	10	S	1	S	1	S	1	S	8
Junio.....	7.7	9.7	8.6	8.7	9.1	8.9	8.6	8.9			2		4	4	24	N	2	N	2	N	2	W	8
Julio.....	7.6	10.2	9.1	9.0	8.7	6.7	6.4	7.3					7	1	15	S	2	S	1	S	1	S	4
Agosto.....					6.6	5.6	4.9	5.7				13	2	6	11	S	2	S	1	S	1	N	5
Septiembre.....	6.6	11.1	8.1	8.6	6.9	5.0	4.0	5.3				9	2	6	8	S	2	S	1	1	1	var.	4
Octubre.....	8.0	13.0	10.1	10.4	7.7	5.2	3.9	5.6				1	4	5	8	S	2	S	1	1	1	var.	4
Noviembre.....	8.7	15.3	11.1	11.7	4.9	2.7	2.5	3.4				3	13	2	2	S	2	S	2	2	1	S	4
Diciembre.....	10.0	14.5	12.0	12.2	3.3	1.8	2.0	2.4		1			1	19	2	S	2	S	1	S	2	vae.	4
Año.....					5.7	4.3	3.8	4.6		1	3	32	50	122	91	S	2	S	1	S	1	W	8

## FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS

MESES	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	
Enero.....	4	2			1	3	2	2	71	2	8	2	4	2	3	3	
Febrero.....	2	1			4	1	3	2	58	2	7	1	13	2			
Marzo.....	4	2			4	2			63	1	5	1	15	1	2	3	
Abril.....	12	1	2	2	13	1			54	1	4	2	4	2	1	1	
Mayo.....	8	2			16	3	1	2	56	1	5	1	6	2	1	1	
Junio.....	41	2	8	1	23	2	1	3	16	1			1	8			
Julio.....	30	2	3	1	11	2			39	1	1	2	7	2	2	1	
Agosto.....	23	2	1	1	13	2	1	1	47	1	1	1	4	2	3	2	
Septiembre.....	1	2			1	2			80	2	3	1	4	3	1	1	
Octubre.....	8	1	4	3	1	2	2	2	68	2	2	1	5	2	3	2	
Noviembre.....	11	2			5	1			53	2	11	2	7	2	3	1	
Diciembre.....	7	2	1	1	3	2	2	2	53	2	15	2	5	2	7	2	
Año.....	151	2	19	2	95	2	12	2	658	2	62	1	75	3	26	2	

## CONSTITUCION

Latitud: 35° 20' S

Longitud: 72° 26' W

Altitud: 5 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud						TEMPERATURA °C								HUMEDAD RELATIVA %						
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha		7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.
Enero.....	1013.3	1016.4	12 1000.1	1	5	17.5	21.6	19.0	18.1	24.0	12.0	12.0	28.0	4	9.0	27	80	65	71	74	44
Febrero....	12.7	16.7	20 08.2	1	1	16.3	20.1	19.2	17.6	23.3	11.7	11.6	28.4	2	10.2	4	79	67	73	74	41
Marzo.....	14.4	20.1	5 10.3	4	1	16.2	19.7	18.6	17.1	23.0	11.7	11.3	26.0	16	9.8	31	76	67	74	73	41
Abril.....	14.8	20.7	19 10.8	2	1	14.9	17.9	15.9	15.2	20.3	9.9	10.3	24.5	20	4.5	30	74	66	76	72	45
Mayo.....	16.4	21.4	4 10.3	30	1	12.8	16.2	14.2	13.4	17.9	8.9	9.0	23.2	16	3.5	30	80	71	78	77	32
Junio.....	14.2	20.3	4 06.2	23	1	12.2	15.1	13.0	12.9	17.1	9.2	7.9	22.8	6	5.2	30	84	81	88	84	53
Julio.....	15.4	24.3	1 07.9	5	1	11.4	16.2	13.6	12.3	18.5	8.1	10.1	23.8	1	4.3	1	81	76	82	80	49
Agosto....	16.4	25.5	6 06.3	2	2	9.2	14.3	12.0	10.8	15.9	6.1	9.3	22.5	29	0.3	12	85	71	83	81	43
Septiembre.	18.0	24.3	1 12.8	15	9	9.9	15.3	12.4	11.3	13.8	6.5	10.3	20.6	16	4.0	6,22	79	65	74	74	52
Octubre...	16.3	21.9	3 10.5	29	1	13.2	17.9	14.8	13.3	19.1	8.3	10.8	25.5	28	4.6	27	73	66	70	70	47
Noviembre	15.7	19.5	2 11.3	24	1	13.5	18.4	16.0	14.5	19.9	8.6	11.3	25.2	23	5.0	3,15	74	60	67	69	45
Diciembre..	13.9	22.4	19 10.3	8	1	16.0	20.8	18.3	16.9	22.7	10.5	12.2	27.2	7	7.0	2	65	55	60	61	31
Año.....	1015.1	1025.5	6- VIII	1006.2	23-VI	13.6	17.7	15.6	14.6	19.9	9.3	10.6	28.4	2-11	0.3	12- VIII	78	68	75	75	31

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NEBULOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO								
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nublina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
Enero.....	11.9	12.5	11.7	12.0	2.7	1.8	1.8	2.1					5	18	2	C	0	S	3	S	2	S	5
Febrero....	11.0	12.4	12.2	11.9	3.5	1.9	2.6	2.7					4	19	5	C	0	S	3	S	2	S	4
Marzo.....	10.5	11.5	11.9	11.3	2.6	1.7	2.3	2.2					3	21	3	C	0	S	3	S	2	S	4
Abril.....	9.4	10.2	10.3	10.2	3.9	4.2	3.3	4.8					15	7	2	S	0	S	3	S	2	S	4
Mayo.....	8.8	9.7	9.4	9.3	4.7	4.4	5.1	4.7					7	8	2	S	0	S	3	S	0	S	3
Junio.....	8.9	10.4	9.9	9.7	3.6	8.1	8.4	8.4					1	23	3	S	0	S	3	S	3	S	6
Julio.....	8.2	10.5	9.6	9.4	6.1	5.9	6.4	6.1					9	16	3	S	0	S	3	S	0	S	6
Agosto....	7.4	8.7	8.8	8.3	4.7	5.3	5.6	5.2			5		10	8	2	S	0	S	3	S	1	S	5
Septiembre.	7.2	8.5	8.0	7.9	3.8	3.5	3.5	3.6					4	14	4	C	0	S	3	S	2	S	4
Octubre...	8.3	9.6	8.9	8.9	3.3	2.8	2.7	2.9					5	16	3	C	0	S	3	S	2	S	5
Noviembre	8.6	9.5	9.1	9.1	3.3	1.6	1.7	2.2					5	17	1	C	0	S	2	S	2	S	4
Diciembre..	8.9	10.2	9.5	9.5	3.5	1.5	1.4	2.2					2	19	1	S	0	S	3	S	3	S	4
Año.....	9.1	10.3	9.9	9.8	4.2	3.6	3.7	3.8					5	28	166	C	0	S	3	S	2	N	6

### FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS

MESES	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C <sub>o</sub>
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	
Enero.....	5	1							51	3	8	2	7	2	5	2	17
Febrero....									40	3	18	2	7	1	1	2	21
Marzo.....	6	3			2	1	1	2	44	3	20	2	4	1	1	3	15
Abril.....	11	3	1	1	2	2	2	2	39	2	6	2	6	2	1	1	22
Mayo.....	13	2			5	2	11	2	22	2	11	1	8	2	3	2	20
Junio.....	30	3	2	3	5	1	1	1	2	3	8	2	6	2	15	2	21
Julio.....	25	3	1	2	6	2	3	2	10	2	10	2	8	2	6	2	24
Agosto....	21	3	2	2	8	1	6	2	23	2	8	2	5	2	8	2	12
Septiembre.	6	2	1	1	3	1	12	2	35	2	8	2	3	1	2	2	20
Octubre...	10	2			3	1	3	1	57	2	4	2	3	1	4	2	9
Noviembre	4	1			3	2			61	2			3	2			19
Diciembre..	3	2			1	1	2	2	69	2	2	2	2	2	2	3	12
Año.....	134	2	7	2	38	1	41	2	453	2	103	1	62	2	48	2	212



## PUNTA CARRANZA

Latitud: 35° 36' S

Longitud: 72° 38' W

Altitud: 30 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud						TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha		7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
	Enero.....	1009.6	1012.9	7	1005.6	5	14.1	16.9	14.5	14.5	18.1	11.4	6.7	20.7	16	9.7	9	84	74	84	82	54
Febrero.....	09.1	12.1	21	1005.2	17	14.1	17.3	14.5	14.7	18.2	12.0	6.2	22.4	6	10.1	11	87	75	87	84	60	
Marzo.....	11.3	16.9	5	1006.1	4	13.6	16.8	14.3	14.1	17.6	11.0	6.6	20.8	3	8.8	27	87	75	86	84	60	
Abril.....	10.7	16.1	19	1005.7	23	12.1	14.8	13.1	12.6	15.6	9.5	6.1	18.5	9	6.0	19	84	78	86	83	59	
Mayo.....	12.9	23.1	24	1006.0	30	10.8	13.0	11.9	11.3	14.0	8.5	5.5	18.6	13	4.4	25	81	81	86	82	43	
Junio.....	09.8	16.9	26	998.6	22	11.8	12.8	12.0	12.0	13.8	10.3	3.5	17.0	7	5.3	30	91	89	90	90	65	
Julio.....	11.3	21.8	2	1002.1	10	11.5	13.0	12.3	11.9	14.1	9.6	4.5	19.1	5	4.4	1	88	87	90	88	66	
Agosto.....	13.1	23.3	28	1003.2	4	10.1	12.5	11.3	10.6	13.4	7.6	5.8	17.9	29	3.6	14	79	77	81	79	58	
Septiembre.....	15.1	21.1	1	1009.8	18	10.1	13.1	11.3	10.8	13.9	7.7	6.2	17.5	15	4.9	11	83	78	83	82	64	
Octubre.....	13.8	20.7	2	1006.8	29	11.6	13.9	11.9	11.8	14.8	9.1	5.7	19.8	29	5.8	2	83	80	87	83	54	
Noviembre.....	12.1	17.7	2	1007.2	26	12.5	15.1	12.5	12.7	16.0	9.8	6.2	19.7	17	8.2	2	85	78	85	83	56	
Diciembre.....	10.7	18.5	19	1006.3	30	13.2	16.0	13.5	13.6	16.9	10.8	6.1	21.1	10	9.3	2	87	77	87	84	58	
AÑO.....	1011.6	1023.3	28-VIII	998.6	22-VI	12.1	14.6	12.8	12.6	15.5	9.8	5.7	22.4	6-11	3.6	14-VIII	85	79	86	84	43	

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO							
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebolina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.			
	Enero.....	10.2	10.7	10.4	10.4	4.3	2.6	3.0	3.3	---	---	---	---	---	10	14	5	S	3	S	3	S
Febrero.....	10.6	11.1	10.7	10.8	6.1	4.6	4.9	5.2	---	---	---	---	---	11	8	10	S	2	S	2	S	7
Marzo.....	10.2	10.7	10.5	10.5	3.5	2.7	2.5	2.9	---	---	---	---	---	4	17	4	S	2	S	2	S	5
Abril.....	8.9	9.8	9.7	9.5	4.7	4.8	4.3	4.6	---	---	---	---	---	3	11	7	S	0	S	2	S	6
Mayo.....	7.9	9.1	8.9	8.6	6.0	5.2	5.5	5.6	---	---	---	---	---	3	8	11	S	0	S	2	S	7
Junio.....	9.4	9.9	9.5	9.6	8.6	8.0	7.9	8.2	---	---	---	---	---	1	1	19	N	4	N	4	N	8
Julio.....	8.9	9.8	9.7	9.5	6.8	6.7	7.4	7.0	---	---	---	---	---	1	7	18	C	0	N	3	N	7
Agosto.....	7.3	8.4	8.1	7.9	4.9	5.2	5.8	5.3	---	---	1	---	---	2	10	10	C	0	N	3	N	6
Septiembre.....	7.7	8.8	8.3	8.3	4.6	4.0	3.7	4.1	---	---	---	---	---	2	11	6	C	0	S	4	S	7
Octubre.....	8.5	9.6	9.0	9.0	5.5	4.6	4.0	4.7	---	---	---	---	---	2	10	8	S	2	S	3	S	7
Noviembre.....	9.2	10.1	9.2	9.5	4.9	4.4	3.8	4.4	---	---	---	---	---	4	12	5	S	2	S	3	S	8
Diciembre.....	9.9	10.5	10.1	10.2	5.3	3.4	3.6	4.1	---	---	---	---	---	5	11	4	S	3	S	3	S	7
AÑO.....	9.1	9.9	9.5	9.5	5.4	4.7	4.7	4.9	---	---	1	---	---	48	120	107	S	2	S	3	S	8

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	
Enero.....	7	1	---	---	---	---	---	---	---	53	3	5	1	---	---	---	28	
Febrero.....	13	1	---	---	---	---	1	2	44	3	---	---	---	---	1	27		
Marzo.....	8	1	---	---	---	---	---	---	55	2	6	2	---	---	2	22		
Abril.....	16	3	---	---	1	1	2	3	35	3	6	2	2	1	2	27		
Mayo.....	17	1	1	1	6	1	4	1	40	2	2	2	1	---	---	23		
Junio.....	45	3	1	1	1	1	1	1	6	2	---	---	---	---	---	25		
Julio.....	35	3	---	---	1	1	2	2	19	3	---	---	---	4	1	29		
Agosto.....	30	4	1	1	---	---	3	2	26	3	6	1	1	1	5	21		
Septiembre.....	10	2	---	---	---	---	1	1	36	4	1	1	2	1	4	36		
Octubre.....	11	3	---	---	---	---	2	1	58	3	---	---	4	1	1	17		
Noviembre.....	3	1	---	---	---	---	1	1	60	3	4	1	2	1	---	20		
Diciembre.....	10	3	---	---	---	---	1	1	61	2	4	1	1	---	---	16		
AÑO.....	205	2	3	1	9	1	18	2	493	3	34	1	18	1	27	2	291	

LINEARES

Latitud: 35° 51' S

Longitud: 71° 36' W

Altitud: 157 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	994.4	998.6	1,13	990.1	4	15.8	28.7	28.6	22.4	31.7	13.1	18.6	36.0	5	10.0	14	67	31	29	48	18
Febrero.....	992.3	1001.9	29	86.0	20	14.9	28.6	27.7	21.8	31.7	12.8	18.9	37.0	8	8.5	11	75	29	31	52	10
Marzo.....	995.5	1001.5	26	90.0	3	12.1	24.9	23.1	17.9	27.2	9.2	18.0	31.0	var.	4.0	27	83	36	41	61	7
Abril.....	996.4	1003.1	13	90.9	22	7.8	19.3	15.8	12.9	21.1	6.9	14.2	28.0	4	1.0	11	93	47	62	74	15
Mayo.....	999.3	1012.2	24	93.4	30	6.6	13.9	11.1	9.5	15.6	4.5	11.1	20.1	11	2.5	26	91	64	78	81	43
Junio.....	996.5	1003.3	26	85.5	22	8.8	12.5	11.1	10.4	13.5	8.0	5.5	19.0	22	3.8	25	90	80	84	86	55
Julio.....	997.6	1005.2	2	90.9	25	7.8	13.5	11.9	10.2	14.5	6.8	7.7	18.5	26	1.0	5,15	95	78	83	88	32
Agosto.....	999.7	1009.8	28	89.7	2	5.2	12.2	10.5	8.3	13.6	3.8	9.8	19.8	29	1.5	14	94	74	79	85	50
Septiembre.....	1001.3	1007.7	1	95.8	15	6.3	14.6	13.5	10.4	16.6	5.0	11.6	22.0	15	1.0	13	96	64	71	82	46
Octubre.....	999.7	1006.7	3	93.0	29	9.0	17.7	16.4	13.3	19.5	8.4	11.1	26.5	29	3.5	1,2	92	65	67	79	29
Noviembre.....	997.3	1003.7	2	92.8	26	12.2	22.9	21.7	17.5	24.9	11.3	13.6	31.0	24	6.0	3	82	45	50	65	26
Diciembre.....	996.1	1005.7	19	91.2	29	14.1	25.2	24.4	19.9	27.6	13.3	14.3	32.0	6	10.0	24	74	42	43	58	28
Año.....	997.2	1012.2	24-V	985.5	22-VI	10.1	19.5	18.0	14.6	21.5	8.6	12.9	37.0	8-11	2.5	26-V	86	55	60	72	7

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO								
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Neblina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
Enero.....	9.0	9.1	8.4	8.8	1.3	1.8	1.4	1.5	—	—	—	—	1	22	1	C	0	S	1	S	1	S	3
Febrero.....	9.5	8.4	8.6	8.8	1.0	0.9	1.3	1.1	—	—	—	—	3	22	—	C	0	S	2	S	3	N	4
Marzo.....	8.8	8.5	8.6	8.6	1.7	1.1	1.0	1.3	—	—	—	—	2	24	1	C	0	S	2	S	2	var.	3
Abril.....	7.4	7.8	8.4	7.9	5.8	5.4	4.7	5.3	—	—	—	—	10	5	9	C	0	S	2	C	0	N	4
Mayo.....	6.6	7.6	7.8	7.3	7.3	5.7	4.1	5.7	—	—	—	2	5	6	11	C	0	S	1	C	0	var.	2
Junio.....	7.6	8.7	8.3	8.2	9.1	8.6	7.7	8.5	—	—	—	—	4	1	23	C	2	N	2	N	2	var.	4
Julio.....	7.5	9.1	8.7	8.4	8.8	6.4	6.4	7.2	—	—	—	—	8	3	16	C	0	N	2	N	2	N	W
Agosto.....	6.2	7.9	7.5	7.2	6.5	5.8	5.7	6.0	—	—	—	—	5	3	5	C	0	N	2	C	0	N	6
Septiembre.....	6.9	7.9	8.2	7.7	5.1	5.0	5.2	5.1	—	—	—	—	3	1	9	C	0	S	1	C	0	var.	2
Octubre.....	8.0	9.7	9.4	9.0	6.9	4.8	4.5	5.4	—	—	—	—	2	4	9	S	1	W	1	S	1	N	5
Noviembre.....	8.8	9.4	9.7	9.3	5.5	3.8	3.5	4.3	—	—	—	—	2	10	4	S	W	1	S	W	1	N	2
Diciembre.....	8.9	10.0	9.8	9.6	4.3	3.1	2.7	3.4	—	—	—	—	2	14	3	S	1	S	1	S	1	var.	4
Año.....	7.9	8.7	8.6	8.4	5.3	4.4	4.0	4.6	—	1	—	10	39	125	95	C	0	S	2	S	2	N	W y N

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	9	1	—	—	—	—	2	2	30	1	16	1	6	2	6	1	24
Febrero.....	6	2	—	—	—	—	2	2	31	2	11	1	—	—	12	1	25
Marzo.....	8	2	—	—	—	—	—	—	25	2	15	2	1	1	8	2	36
Abril.....	12	2	1	3	—	—	—	—	19	1	12	1	8	2	—	—	38
Mayo.....	10	1	3	1	—	—	1	1	24	1	6	1	—	—	4	1	41
Junio.....	47	2	4	3	—	—	—	—	4	1	—	—	4	4	—	—	30
Julio.....	33	2	2	1	—	—	—	—	8	1	4	1	—	—	11	2	33
Agosto.....	26	3	2	2	—	—	—	—	11	1	9	1	—	—	4	1	40
Septiembre.....	11	1	2	1	—	—	1	1	23	1	11	1	2	2	3	1	37
Octubre.....	11	2	—	—	—	—	—	—	26	1	22	1	1	1	8	2	19
Noviembre.....	8	1	—	—	—	—	—	—	27	1	29	1	5	1	2	1	18
Diciembre.....	16	1	—	—	—	—	—	—	44	1	14	1	2	1	2	1	14
Año.....	197	2	14	2	—	—	6	2	272	1	149	1	29	2	60	1	355

## CAUQUENES

Latitud: 35° 59' S

Longitud: 72° 22' W

Altitud: 177 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
	Enero.....	991.6	995.6	13	987.4	5	18.7	30.1	26.2	22.4	31.7	13.0	18.7	37.5	4.5	7.0	27	52	28	33	41
Febrero....	91.3	994.5	4	86.8	1	18.0	29.3	22.4	21.2	31.2	13.1	18.1	37.0	var.	10.0	26	60	29	49	50	17
Marzo.....	92.9	998.3	5	87.4	4	15.3	26.0	21.4	18.6	27.7	10.2	17.5	32.0	14.20	6.5	5.8	69	36	44	54	19
Abril.....	93.5	1000.1	19	89.0	16	10.5	19.8	15.7	13.7	21.5	7.2	14.3	30.0	4	1.0	19	81	48	61	68	27
Mayo.....	96.0	1002.6	28	89.8	30	8.5	16.3	11.8	10.8	17.0	6.0	11.0	21.5	9	0.0	var.	87	55	74	76	30
Junio.....	92.8	999.5	26	81.1	22	9.9	13.4	11.2	10.9	13.9	8.5	5.4	19.5	16.22	3.0	6	92	79	88	88	49
Julio.....	94.8	1005.9	2	86.9	12	9.0	14.4	11.5	10.7	14.9	7.5	7.4	20.5	8	1.0	2	91	74	86	86	50
Agosto....	96.3	1006.2	28	86.3	4	6.8	13.7	10.4	9.0	14.4	4.6	9.8	21.5	29	0.5	11,23	91	63	80	81	38
Septiembre..	97.7	1003.9	7	92.9	18	8.2	16.0	12.3	10.7	17.1	5.2	11.9	24.0	15	1.5	var.	87	52	69	74	31
Octubre....	96.4	1002.9	2	89.8	29	10.8	18.9	15.2	13.4	20.1	7.4	12.7	29.5	29	3.0	var.	82	51	63	70	28
Noviembre..	94.3	1000.1	2	89.3	8	14.4	23.8	20.8	17.3	25.3	8.8	16.5	40.5	24,26	5.5	2,16	63	36	40	50	21
Diciembre..	93.3	1001.8	19	88.1	30	17.0	26.1	23.3	19.9	27.8	11.5	16.3	34.0	21	7.0	2,19	64	38	43	52	13
Año.....	994.2	1006.2	28-VIII	981.1	22-VI	12.3	20.7	16.9	14.9	21.9	8.6	13.3	37.5	4, 5-1	0.0	var. V	77	49	61	66	9

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0—10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO								
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
	Enero.....	8.4	9.0	8.4	8.6	1.0	1.1	0.7	0.9	—	—	—	—	—	24	1	S	3	S	4	S	4	S
Febrero....	9.2	8.8	9.9	9.3	1.3	1.2	0.9	1.1	—	—	—	—	—	18	1	S	2	S	2	S	3	S	6
Marzo.....	9.0	9.0	8.4	8.8	1.0	1.1	1.1	1.1	—	—	—	—	—	27	2	S	3	S	4	S	3	N	7
Abril.....	7.7	8.3	8.2	8.1	4.0	4.8	3.6	4.1	—	—	—	3	—	13	2	S	3	S	3	S	3	N	5
Mayo.....	7.3	7.7	7.6	7.5	5.1	4.8	2.7	4.2	—	—	—	6	—	13	9	S	3	S	3	S	3	N	7
Junio.....	8.4	9.1	8.8	8.8	8.5	8.5	7.1	8.0	—	—	—	4	1	2	18	N	2	N	4	N	4	N	7
Julio.....	7.9	9.1	8.9	8.6	6.0	6.4	6.2	6.2	—	—	—	8	—	9	16	N	3	N	3	N	2	N	6
Agosto....	6.7	7.4	7.6	7.2	4.4	5.8	5.1	5.1	—	—	—	18	—	10	11	S	2	S	3	S	2	N	5
Septiembre..	7.1	7.1	7.4	7.2	4.3	4.8	4.4	4.5	—	—	—	13	—	10	8	S	2	S	3	S	2	S	5
Octubre....	7.9	8.3	8.1	8.1	3.8	4.2	3.6	3.9	—	—	—	3	—	12	5	S	2	S	3	S	2	N	5
Noviembre..	7.8	7.9	7.3	7.7	2.9	3.4	1.8	2.7	—	—	—	—	—	17	3	S	3	S	3	S	3	N	7
Diciembre..	9.2	9.6	9.2	9.3	2.8	2.4	2.2	2.5	—	—	—	—	—	20	1	S	3	S	3	S	2	N	6
Año.....	8.1	8.4	8.3	8.3	3.8	4.0	3.3	3.7	—	—	—	55	4	175	83	S	3	S	3	S	2	N	5

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	7	2	—	—	—	—	—	—	67	4	3	4	12	3	2	2	2
Febrero....	7	3	—	—	—	—	—	—	43	3	7	3	5	3	1	6	—
Marzo.....	27	3	—	—	—	—	—	—	50	4	3	3	8	4	1	3	4
Abril.....	22	3	—	—	—	—	—	—	57	3	3	3	—	—	3	4	5
Mayo.....	27	2	—	—	—	—	—	—	59	3	2	3	—	—	—	—	5
Junio.....	60	3	—	—	—	—	—	—	18	2	—	—	3	2	6	4	3
Julio.....	59	2	—	—	—	—	—	—	21	2	—	—	2	1	1	2	10
Agosto....	37	3	—	—	—	—	—	—	41	2	—	—	1	2	4	3	10
Septiembre..	21	2	—	—	—	—	—	—	54	3	—	—	5	2	1	3	9
Octubre....	25	3	—	—	—	—	—	—	59	2	1	2	3	3	2	4	3
Noviembre..	2	1	—	—	—	—	—	—	54	3	6	2	25	2	2	3	1
Diciembre..	8	3	—	—	—	—	—	—	41	3	7	2	5	3	2	3	3
Año.....	302	3	—	—	—	—	—	—	564	3	32	3	69	3	25	3	55



PUNTA TUMBES

Latitud: 36° 37' S

Longitud: 73° 06' W

Altitud: 120 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero....	999.6	1004.4	13	994.6	5	13.6	17.3	15.9	14.8	18.2	11.7	6.5	22.0	10	10.0	7	82	71	75	78	43
Febrero....	998.9	04.7	21	94.5	17	13.4	16.8	15.4	14.6	17.7	12.0	5.7	21.0	6	9.5	11	86	77	81	82	58
Marzo....	1000.7	07.4	5	92.2	4	12.6	16.4	14.6	13.9	17.3	11.1	6.2	21.0	27	9.2	26	85	76	80	82	49
Abril....	1000.5	07.1	13	93.0	25	10.7	14.5	12.4	12.0	15.3	9.8	5.5	19.5	4	4.5	18	86	76	86	84	46
Mayo....	1003.3	15.7	24	95.5	30	9.5	13.0	11.5	10.9	13.9	8.8	5.1	20.0	13	4.5	25	81	77	83	80	33
Junio....	998.4	07.1	26	86.2	22	10.8	11.9	11.4	11.2	12.7	9.9	2.8	16.4	6	4.2	30	91	89	91	90	49
Julio....	1000.5	13.3	2	89.4	12	10.2	12.0	11.5	11.0	13.0	9.2	3.8	19.5	5	3.7	1	90	89	89	90	57
Agosto....	1002.6	15.1	28	90.8	4	8.7	11.8	10.4	9.8	12.6	7.6	5.0	17.0	29	4.5	13	81	76	80	80	50
Septiembre....	1005.3	11.3	6	98.1	18	9.1	12.5	10.8	10.4	13.7	7.9	5.8	17.6	15	5.4	21	79	73	77	77	50
Octubre....	1003.7	11.9	2	95.0	5	10.5	13.5	11.4	11.2	14.0	8.7	5.3	23.2	29	5.6	2	83	78	85	82	54
Noviembre....	1002.0	09.5	2	96.4	8	11.1	14.6	12.9	12.1	15.2	9.3	5.9	18.0	9	6.8	2	85	76	81	82	56
Diciembre....	1000.6	09.7	19	94.7	30	12.0	15.3	14.0	13.2	16.2	10.5	5.7	18.5	10	8.5	5	87	78	81	83	63
Año....	1001.3	1015.7	24-V	986.2	22-VI	11.0	14.1	12.7	12.1	15.0	9.7	5.3	23.2	29-X	3.7	1-VII	85	78	82	83	33

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON							DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO						
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebolina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.			
Enero....	9.6	10.5	10.1	10.1	3.2	1.9	1.5	2.2	—	—	—	—	7	19	2	S	2	3	3	SW 5		
Febrero....	9.9	11.0	10.7	10.5	4.9	4.0	3.4	4.1	—	—	—	—	14	14	2	S	2	3	3	SW 5		
Marzo....	9.3	10.7	9.9	10.0	3.5	2.8	3.3	3.2	—	—	—	10	18	7	S	2	3	3	SW 5			
Abril....	8.3	9.3	9.3	9.0	4.8	4.9	4.5	4.7	—	—	—	6	11	9	S	2	3	3	N 8			
Mayo....	7.2	8.6	8.5	8.1	5.2	4.9	5.9	5.3	1	—	—	1	7	7	9	S	2	2	2	N 6		
Junio....	8.8	9.3	9.2	9.1	8.6	8.8	8.7	8.7	—	—	—	—	8	—	24	N	4	N	4	N 7		
Julio....	8.4	9.3	9.0	8.9	7.2	7.4	6.8	7.1	—	—	—	1	7	4	18	N	4	N	5	N 8		
Agosto....	6.9	7.9	7.6	7.5	6.0	5.4	6.0	5.8	—	—	—	—	4	5	12	S	2	N	4	N 6		
Septiembre....	6.9	8.0	7.5	7.5	4.7	4.3	4.9	4.6	—	—	—	—	5	10	8	S	2	3	3	N 6		
Octubre....	7.9	9.1	8.6	8.5	5.3	4.9	4.8	5.0	—	—	—	—	7	10	10	S	3	3	3	NW 7		
Noviembre....	8.4	9.5	9.0	9.0	4.1	3.4	2.5	3.3	—	—	—	—	6	15	3	S	2	4	4	SW 6		
Diciembre....	9.1	10.2	9.8	9.7	4.9	3.3	3.5	3.9	—	—	—	—	9	13	5	S	2	4	4	SW 5		
Año....	8.4	9.5	9.1	9.0	5.2	4.7	4.7	4.9	—	1	1	4	90	126	115	S	2	S	3	S	3	N 8

MESES	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	
Enero....	3	2	—	—	1	1	1	1	64	3	18	2	4	2	2	2	—
Febrero....	7	2	2	2	3	1	1	1	51	2	8	2	8	2	1	2	7
Marzo....	11	2	2	2	4	1	2	2	58	3	7	2	6	3	2	2	1
Abril....	17	4	2	3	3	1	6	2	38	3	7	2	11	2	5	2	1
Mayo....	16	4	4	2	5	7	7	2	48	2	4	2	4	1	2	2	3
Junio....	47	4	6	3	9	2	1	2	8	2	2	3	13	3	2	5	2
Julio....	39	4	4	3	2	3	3	2	19	2	2	2	19	3	5	4	—
Agosto....	29	3	7	3	3	3	3	1	31	2	5	2	10	3	5	3	—
Septiembre....	16	3	2	2	2	2	2	2	42	3	7	3	16	2	3	2	—
Octubre....	19	3	2	1	1	1	2	2	40	3	19	3	5	2	5	4	—
Noviembre....	9	3	—	—	—	—	—	—	65	3	8	3	6	2	1	2	—
Diciembre....	10	3	1	2	1	1	1	1	63	3	9	3	7	2	—	—	1
Año....	223	3	32	2	34	2	29	2	527	3	96	2	109	2	33	3	15

## CONCEPCION

Latitud: 36° 50' S

Longitud: 73° 02' W

Altitud: 15 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C												HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín	
Enero.....	1012.7	1016.9	15	1008.1	5	15.4	28.3	21.8	19.5	29.5	11.1	18.4	33.0	3	7.5	26	82	41	57	66	32	
Febrero....	11.8	17.1	21	07.3	17	14.6	26.1	20.7	18.6	27.6	11.3	16.3	33.0	5	7.0	11	85	49	63	70	24	
Marzo.....	13.5	19.4	5	05.4	4	12.2	24.5	18.4	16.5	25.6	9.6	16.0	29.7	14.27	5.0	31	91	50	69	75	31	
Abril.....	13.8	20.5	9	07.5	25	11.6	19.0	14.3	13.5	20.6	7.3	13.3	26.5	15	2.0	19	90	60	80	80	26	
Mayo.....	16.7	29.1	24	09.3	30	8.8	16.1	11.8	11.0	17.4	5.8	11.6	22.1	3	0.0	25	90	63	87	82	42	
Junio.....	13.5	21.7	25	01.3	22	10.9	13.4	11.8	11.6	14.3	9.4	4.9	18.2	7	2.5	30	91	84	91	89	49	
Julio.....	14.1	26.6	2	03.5	12	10.0	14.1	11.7	11.2	14.8	8.2	6.6	22.5	5	-0.5	1	91	78	89	87	46	
Agosto....	16.1	27.0	28	04.9	4	8.2	14.3	11.1	10.0	15.3	5.3	10.0	22.8	29	-0.5	12	86	67	83	80	33	
Septiembre..	18.2	23.7	7	12.3	29	7.8	17.1	13.0	11.2	18.1	5.8	12.3	24.2	23	1.5	21	90	57	77	78	28	
Octubre....	16.7	23.4	1.2	08.6	5	11.4	19.2	14.5	13.5	20.2	7.8	12.4	34.0	29	3.0	1.2	86	59	79	78	34	
Noviembre..	15.3	23.0	2	09.0	8	13.1	22.3	17.3	15.6	23.6	8.3	15.3	29.0	8	4.5	3	86	53	68	73	28	
Diciembre..	13.8	22.4	19	09.9	8.21	16.3	21.0	19.0	17.4	22.0	12.4	9.6	28.8	21	7.0	var.	80	63	70	73	35	
Año.....	1014.7	1029.1	24-V	1001.3	22-VI	11.7	19.6	15.5	14.1	20.8	8.5	12.3	34.0	29-X	-0.5	1-VII 12-VIII	87	60	76	78	24	

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				SUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO						
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebliña	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.		
Enero.....	10.8	11.8	11.1	11.2	2.2	1.2	1.2	1.5	—	—	—	—	—	24	2	S	2	S	3	S	4
Febrero....	10.6	12.3	11.6	11.5	4.4	2.6	3.4	3.5	—	—	—	—	—	14	5	E	1	S	3	S	4
Marzo.....	9.7	11.4	11.0	10.7	3.1	2.3	2.7	2.7	—	—	—	—	—	19	4	E	1	S	2	S	4
Abril.....	9.2	9.9	9.7	9.6	4.1	4.8	3.9	4.3	—	—	—	—	—	12	8	E	1	S	2	S	5
Mayo.....	7.6	8.6	9.0	8.4	5.1	4.9	4.5	4.8	—	—	—	—	—	11	10	E	2	S	2	S	4
Junio.....	8.9	9.7	9.4	9.3	8.9	8.9	8.1	8.6	—	—	—	—	—	20	3	N	3	N	3	N	4
Julio.....	8.4	9.5	9.1	9.0	7.2	7.1	7.0	7.1	—	—	—	—	—	10	18	N	3	N	3	N	4
Agosto....	7.0	8.2	8.2	7.8	5.5	5.9	6.0	5.8	—	—	—	—	—	5	13	N	3	N	3	N	4
Septiembre..	7.1	8.3	8.6	8.0	4.7	4.6	4.6	4.6	—	—	—	—	—	10	8	E	2	S	2	S	4
Octubre....	8.7	9.8	9.7	9.4	4.7	4.6	4.9	4.7	—	—	—	—	—	11	10	E	2	S	3	S	4
Noviembre..	9.7	10.6	10.1	10.1	4.8	3.2	2.6	3.5	—	—	—	—	—	11	5	S	2	S	2	S	3
Diciembre..	11.1	11.7	11.5	11.4	3.6	3.0	3.4	3.3	—	—	—	—	—	16	6	S	2	S	2	S	4
Año.....	9.1	10.2	9.9	9.7	4.9	4.4	4.4	4.6	—	—	—	6	—	138	113	E	2	S	2	S	5

### FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS

MESES	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	
Enero.....	3	2	1	2	7	2	2	2	62	2	11	2	5	2	2	3	—
Febrero....	8	2	1	2	12	1	1	1	41	2	13	2	10	2	1	3	—
Marzo.....	13	2	1	1	14	1	2	2	47	2	7	2	9	2	4	2	—
Abril.....	23	3	—	—	11	1	1	3	34	2	11	2	6	2	4	2	—
Mayo.....	10	3	—	—	32	2	2	2	31	2	4	2	8	2	6	3	—
Junio.....	48	3	—	—	28	2	—	—	3	2	—	—	9	2	7	4	—
Julio.....	40	3	—	—	16	3	—	—	16	2	2	2	12	2	7	2	—
Agosto....	41	3	—	—	15	2	3	2	24	2	1	2	4	2	5	2	—
Septiembre..	27	2	—	—	22	2	4	3	32	2	1	3	3	2	1	2	—
Octubre....	29	3	—	—	17	2	1	3	38	2	1	3	7	2	—	—	—
Noviembre..	15	2	—	—	7	2	—	—	51	2	11	2	6	2	—	—	—
Diciembre..	17	2	—	—	5	2	—	—	64	2	3	3	4	2	—	—	—
Año.....	274	3	3	2	186	2	16	2	443	2	65	2	83	2	28	3	—



## LEBU

Latitud: 37° 37' S

Longitud: 73° 40' W

Altitud: 6 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	1015.4	1019.4	13	1009.3	5	14.7	19.9	17.8	16.6	21.0	12.7	8.3	24.0	7	9.0	27	82	61	69	74	49
Febrero.....	13.8	20.2	21	1007.8	2	14.1	19.5	17.3	16.3	21.1	12.8	8.3	24.7	14,17	9.0	13	87	66	75	79	52
Marzo.....	15.0	23.3	23	1004.9	4	13.2	16.4	16.5	15.3	19.1	12.4	6.7	23.0	20	6.6	6	89	75	76	82	41
Abril.....	15.4	24.1	19	1005.1	25	11.1	14.6	14.3	13.2	16.9	10.4	6.5	19.1	4	5.5	19	89	81	79	84	59
Mayo.....	17.8	31.0	24	1010.3	30	9.4	13.2	11.7	10.9	14.6	7.9	6.7	17.6	1	3.6	24	88	80	87	86	60
Junio.....	11.4	20.3	26	995.3	22	10.8	13.2	12.2	12.0	15.3	9.6	5.7	16.5	var.	3.1	26	92	90	92	92	69
Julio.....	13.7	29.7	2	1000.5	12	10.9	13.0	12.2	11.8	14.6	9.3	5.3	17.0	29,30	3.4	15	95	90	90	92	70
Agosto.....	16.2	30.5	28	1003.1	3	8.2	12.0	11.0	10.0	13.6	7.0	6.6	15.6	1	2.8	26	91	80	82	86	50
Septiembre.....	19.5	25.1	var.	1011.1	29	9.1	12.6	12.1	10.8	14.2	7.6	6.6	16.6	16	3.0	8	91	81	81	86	66
Octubre.....	17.8	26.5	2	1005.7	5	11.1	13.8	12.7	12.3	16.0	9.4	6.6	23.0	29	4.8	3	90	82	80	86	56
Noviembre.....	16.9	27.1	2	1011.8	26	12.0	14.9	15.2	13.6	17.0	10.2	6.8	20.0	27	7.8	13	86	79	73	81	56
Diciembre.....	15.7	24.7	19	1006.5	17	13.1	15.9	16.3	14.8	18.4	11.4	7.0	21.5	31	9.8	24	87	77	76	82	58
Año.....	1015.7	1031.0	24-V	995.3	22-VI	11.5	14.9	14.1	13.1	16.8	10.1	6.7	24.7	14.17 -II	2.8	26- VIII	89	79	80	84	41

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON							DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO							
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
Enero.....	10.3	10.6	10.5	10.5	3.7	2.1	2.4	2.7	—	—	—	—	6	15	3	S	4	S	5	S	5	S	6
Febrero.....	10.6	11.2	11.1	11.0	3.7	3.0	3.2	3.3	—	—	—	—	4	17	5	S	3	S	4	S	4	S	6
Marzo.....	10.2	10.5	10.7	10.5	4.7	3.1	3.8	3.9	—	—	—	—	—	13	6	S	3	S	4	S	4	S	6
Abril.....	8.9	10.1	9.6	9.5	4.1	4.4	4.1	4.2	—	—	—	—	—	12	17	S	4	S	3	S	2	N	6
Mayo.....	7.8	9.1	8.9	8.6	5.0	4.9	4.9	4.9	—	—	—	—	—	12	10	S	2	S	3	S	3	N	7
Junio.....	8.9	10.3	9.8	9.7	8.3	8.2	8.3	8.3	—	—	—	—	—	22	22	S	4	N	4	N	4	N	7
Julio.....	9.3	10.1	9.6	9.7	7.6	7.0	7.0	7.2	—	—	—	—	5	20	N	4	N	4	N	4	N	4	7
Agosto.....	7.4	8.4	8.0	7.9	6.3	6.1	6.2	6.2	—	—	—	—	6	15	S	2	N	3	S	2	N	7	
Septiembre.....	7.9	8.8	8.6	8.4	5.2	4.9	5.4	5.2	—	—	—	—	10	11	S	2	S	3	S	3	S	6	
Octubre.....	8.9	9.7	8.8	9.1	5.5	4.9	5.0	5.1	—	—	—	—	10	10	S	2	S	4	S	3	S	7	
Noviembre.....	9.0	10.0	9.4	9.5	5.5	3.9	3.8	4.4	—	—	—	—	8	5	S	3	S	4	S	4	S	6	
Diciembre.....	9.8	10.4	10.6	10.3	5.0	2.9	3.8	3.9	—	—	—	—	11	5	S	3	S	4	S	4	S	6	
Año.....	9.1	9.9	9.6	9.5	5.4	4.6	4.8	4.9	—	—	—	—	10	119	129	S	3	S	4	S	3	N y S	7

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	
Enero.....	5	3	—	—	—	—	—	—	88	5	—	—	—	—	—	—	—	
Febrero.....	8	2	—	—	—	—	—	—	79	4	—	—	—	—	—	—	—	
Marzo.....	19	3	—	—	—	—	—	1	1	68	3	—	—	1	2	—	4	
Abril.....	31	3	2	1	—	—	—	2	1	46	2	3	3	—	—	5	1	1
Mayo.....	32	2	2	1	1	2	2	2	1	51	3	1	—	—	—	4	1	1
Junio.....	45	4	14	2	5	2	5	1	13	2	2	2	2	2	4	2	2	2
Julio.....	44	4	9	3	2	1	2	2	27	2	—	—	—	—	4	4	1	—
Agosto.....	31	3	4	3	2	2	7	1	35	2	10	1	1	1	4	3	1	—
Septiembre.....	16	2	—	—	1	1	5	1	43	3	9	2	15	2	1	5	—	
Octubre.....	22	3	—	—	1	1	4	2	54	3	6	2	—	—	6	3	—	
Noviembre.....	7	2	1	1	—	—	—	1	74	3	1	1	3	1	2	2	1	
Diciembre.....	14	2	—	—	—	—	—	—	76	4	1	3	2	2	—	—	—	
Año.....	274	3	32	2	12	2	29	2	654	3	33	2	29	2	27	2	8	

## ANGOL (EL VERGEL)

Latitud: 37° 49' S

Longitud: 72° 39' W

Altitud: 77 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx.	Mín.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mfn.
	Enero.....	1005.1	1010.9	13	998.8	5	15.9	26.4	22.0	19.6	28.0	12.4	15.6	36.0	5	6.5	27	62	30	40	48
Febrero.....	04.0	12.7	21	999.0	16	15.1	25.9	23.1	19.6	27.9	12.3	15.6	35.0	16	6.0	11	67	34	40	52	20
Marzo.....	05.7	14.0	5	992.7	4	13.3	23.6	19.8	17.3	25.6	10.5	15.1	30.0	2	1.0	6	71	36	45	56	24
Abril.....	05.8	13.5	20	997.3	25	9.2	18.3	13.2	12.2	19.4	6.8	12.6	27.5	4	0.0	19	83	55	71	73	29
Mayo.....	09.4	22.9	24	1002.9	30	6.9	13.8	9.9	9.2	14.9	5.0	9.9	22.0	3	3.0	24	82	62	79	76	39
Junio.....	04.3	13.2	25	988.9	22	8.9	12.1	10.1	10.0	13.5	7.6	5.9	18.0	20	0.5	30	88	80	85	85	57
Julio.....	06.5	22.2	2	995.7	12	8.1	12.4	10.0	9.7	13.5	7.1	6.4	17.0	4	0.5	2	86	75	81	82	53
Agosto.....	09.0	22.8	28	997.9	3	5.3	11.7	9.2	8.0	13.3	4.0	9.3	19.5	30	3.5	15	87	64	75	78	33
Septiembre.....	11.3	18.9	11	1002.9	29	7.2	13.9	10.8	9.6	15.8	4.6	11.2	24.5	23	0.0	9	78	57	67	70	30
Octubre.....	09.2	17.8	2	996.2	5	10.3	17.3	14.8	12.9	19.4	7.2	12.2	28.5	29	1.5	12	74	55	65	67	40
Noviembre.....	07.7	16.9	2	1001.6	11	12.5	20.6	17.5	15.2	22.8	8.1	14.7	27.5	24	3.0	4	72	46	56	62	24
Diciembre.....	06.4	16.5	19	999.1	30	14.0	22.7	20.0	17.3	24.9	10.2	14.7	31.5	30	5.5	16	70	43	49	58	19
Año.....	1007.0	1022.9	24-V	988.9	22-VI	10.6	18.2	15.0	13.4	19.9	8.0	11.9	36.0	5-1	3.5	15-VIII	77	53	63	68	15

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO						
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebliña	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.		
	Enero.....	8.4	7.6	8.0	8.0	3.4	3.1	2.4	3.0	—	—	—	—	—	12	1	S	1	S	1	S
Febrero.....	8.6	8.4	8.5	8.5	3.4	3.4	3.8	3.5	—	—	—	—	—	13	5	S	1	S	1	S	2
Marzo.....	8.1	7.8	7.7	7.9	2.9	3.2	2.7	2.9	—	—	—	1	1	17	4	S	2	S	2	S	3
Abril.....	7.2	8.7	8.1	8.0	5.0	6.6	3.8	5.1	—	—	—	4	—	7	9	C	0	S	1	C	3
Mayo.....	6.2	7.3	7.2	6.9	6.5	6.7	4.3	5.8	—	—	—	0	4	6	13	C	0	S	2	C	4
Junio.....	7.5	8.5	7.8	7.9	9.8	9.1	7.6	8.8	—	—	—	—	—	22	3	C	0	N	1	C	4
Julio.....	7.0	8.1	7.5	7.5	8.6	7.7	6.7	7.7	—	—	—	2	4	4	21	C	0	N	2	C	5
Agosto.....	5.8	6.6	6.5	6.3	7.0	6.7	6.5	6.7	3	—	—	6	2	5	15	C	0	N	1	C	5
Septiembre.....	6.0	6.8	6.5	6.4	6.1	6.2	4.9	5.7	—	—	—	2	—	7	11	C	0	S	1	C	5
Octubre.....	7.0	8.1	8.2	7.8	5.2	5.9	6.3	5.8	—	—	—	—	—	8	11	S	1	S	2	S	3
Noviembre.....	7.8	8.3	8.4	8.2	3.9	3.9	3.2	3.7	—	—	—	—	—	10	4	S	1	S	1	S	4
Diciembre.....	8.3	8.8	8.6	8.6	3.3	3.6	3.9	3.6	—	—	—	—	—	12	5	S	1	S	1	S	3
Año.....	7.3	7.9	7.8	7.7	5.4	5.5	4.7	5.2	—	3	—	21	14	101	121	S	1	S	1	S	5

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	
Enero.....	2	2	—	—	—	—	—	—	78	1	—	—	—	—	—	—	13	
Febrero.....	1	1	—	—	—	—	—	—	58	1	—	—	—	—	—	—	28	
Marzo.....	10	1	—	—	—	—	—	—	56	1	—	—	—	—	—	—	27	
Abril.....	17	1	—	—	—	—	—	—	24	1	—	—	—	—	4	1	44	
Mayo.....	9	1	—	—	—	—	—	—	37	2	—	—	—	—	—	—	47	
Junio.....	48	1	—	—	—	—	—	—	7	2	—	—	—	—	—	—	35	
Julio.....	47	2	—	—	—	—	—	—	16	2	—	—	—	—	—	—	30	
Agosto.....	27	2	—	—	—	—	—	—	20	1	—	—	—	—	—	—	46	
Septiembre.....	9	1	—	—	—	—	—	—	29	1	—	—	—	—	1	1	51	
Octubre.....	13	1	—	—	—	—	—	—	48	1	—	—	—	—	3	1	29	
Noviembre.....	5	1	—	—	—	—	—	—	65	1	—	—	—	—	1	1	19	
Diciembre.....	5	1	—	—	—	—	—	—	63	1	—	—	—	—	1	1	25	
Año.....	193	1	—	—	—	—	—	—	501	1	—	—	—	—	10	1	392	

## CONTULMO

Latitud: 38° 02' S

Longitud: 73° 13' W

Altitud: 30 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
	Enero.....	1012.7	1017.7	13	1008.2	5	13.9	26.1	20.0	18.0	28.2	9.7	18.5	33.0	19	6.0	26	81	43	58	66
Febrero.....	11.5	20.2	21	1006.3	2	12.9	25.2	19.0	17.3	27.4	10.0	17.4	33.0	16	4.5	11	87	51	68	73	25
Marzo.....	13.1	20.3	26	1002.1	4	10.9	23.9	16.4	15.2	24.7	8.7	16.0	29.5	27	3.0	31	88	49	73	74	29
Abril.....	12.3	20.3	13	1002.3	25	9.4	18.8	13.1	12.4	20.0	6.9	13.1	28.5	4	0.0	18	91	62	81	81	35
Mayo.....	15.3	29.0	24	1007.4	30	7.5	14.8	10.9	9.9	16.1	5.0	11.1	21.0	2	-2.5	24	88	67	82	81	39
Junio.....	08.9	18.1	25	993.1	22	9.6	13.3	11.2	10.8	14.4	8.1	6.3	18.2	17	0.0	26,30	89	78	87	86	48
Julio.....	11.3	27.1	2	1000.1	10	9.5	13.3	11.3	10.7	14.3	7.6	6.7	19.3	5	-1.0	2	90	78	86	86	51
Agosto.....	14.1	28.9	28	1001.4	3	6.0	13.0	10.2	8.8	14.5	4.3	10.2	22.0	29	-2.5	15	91	67	78	82	33
Septiembre.....	16.9	24.5	11	1008.3	29	7.2	15.2	11.1	10.2	16.7	5.7	11.0	24.5	23	0.3	11	88	61	74	78	37
Octubre.....	15.1	24.6	2	1002.9	5	9.5	18.5	13.3	12.5	20.0	7.2	12.8	31.0	29	0.5	2	87	58	74	76	36
Noviembre.....	14.2	22.3	2	1009.1	26	11.7	21.1	15.2	14.3	22.5	7.9	14.6	27.5	26	3.0	15	82	53	70	72	35
Diciembre.....	12.9	22.7	19	1005.0	30	13.7	22.9	17.1	16.4	25.3	9.5	15.8	33.0	29	4.5	20	78	56	67	70	40
Año.....	1013.2	10029.0	24-V	993.1	22-VI	10.2	18.8	14.1	13.1	20.3	7.6	12.7	33.0	var.	-2.5	24-V 15-VIII	87	60	75	77	25

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO								
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebli- na	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
	Enero.....	9.7	10.8	10.2	10.2	3.2	2.0	1.9	2.4						17	2	C	0	W	4	C	0	W
Febrero.....	9.7	12.2	11.2	11.0	3.6	3.2	3.3	3.4					5	13	6	C	0	W	3	C	0	S	W
Marzo.....	8.6	10.8	10.2	9.9	3.3	2.9	2.5	2.9						17	4	C	0	S	4	C	0	N	
Abril.....	8.1	10.1	9.1	9.1	4.6	5.7	4.1	4.8				1	1	9	9	C	0	S	W	3	C	0	N
Mayo.....	6.9	8.4	8.0	7.8	4.6	4.9	3.3	4.3				2	2	9	5	C	0	S	W	3	C	0	S
Junio.....	8.0	8.9	8.7	8.5	8.0	8.7	8.1	8.3			1	1	1	3	23	C	0	N	W	4	C	0	N
Julio.....	8.0	8.9	8.7	8.5	7.4	7.4	7.4	7.4		1	1	2	2	3	21	C	0	N	W	4	C	0	N
Agosto.....	6.4	7.5	7.3	7.1	5.7	5.9	5.7	5.8				2	2	7	12	C	0	S	3	C	0	N	
Septiembre.....	6.7	7.9	7.3	7.3	5.2	5.7	5.6	5.5		1		1	3	7	9	C	0	S	3	C	0	N	
Octubre.....	7.7	9.2	8.5	8.5	4.7	5.4	5.3	5.1			1	1	4	9	10	C	0	S	4	C	0	N	
Noviembre.....	8.5	9.9	9.0	9.1	4.0	3.7	4.3	4.0					2	11	5	C	0	S	4	C	0	S	
Diciembre.....	9.2	11.7	9.8	10.2	4.2	3.4	3.6	3.7					5	13	7	C	0	S	3	S	3	W	
Año.....	8.1	9.7	9.0	8.9	4.9	4.9	4.6	4.8			3	3	10	28	120	113	C	0	S	4	C	0	N

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	
Enero.....	2	5						2	4	12	3	15	3	18	4	6	3	38
Febrero.....	2	4			1	2	1	4	12	3	8	4	15	3	2	3	3	44
Marzo.....	2	7			4	3			21	3	9	3	5	3	2	3	50	
Abril.....	11	4	1	5	8	3	1	4	7	3	11	3	6	3	7	4	38	
Mayo.....					5	2			20	3	18	3	7	3	3	3	40	
Junio.....	28	4			2	3	1	4	6	3	9	3	10	3	5	2	29	
Julio.....	18	5			2	3			21	3	5	3	13	3	13	3	20	
Agosto.....	7	5	1	7					1	6	25	3	9	3	13	3	31	
Septiembre.....	2	6							3	5	16	3	9	3	12	3	43	
Octubre.....	7	6			1	3	2	5	19	3	11	3	11	4	3	4	39	
Noviembre.....	3	3			1	3	3	3	34	3	9	4	5	3	4	4	31	
Diciembre.....	4	3							37	3	14	3	12	4	3	4	23	
Año.....	86	5	2	6	24	3	14	4	230	3	127	3	127	3	59	4	426	

TRAIGUEN

Latitud: 38° 15' S

Longitud: 72° 40' W

Altitud: 177 m

MESES	* PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	993.8	999.3	13	987.7	15	12.3	26.1	21.0	17.7	27.6	9.7	17.9	35.3	5	5.2	27	81	27	39	57	8
Febrero....	92.6	1001.4	21	87.1	2	11.4	25.8	21.8	17.8	27.9	9.9	18.0	36.0	16	4.0	10	84	31	44	61	10
Marzo.....	94.3	1002.2	26	81.6	4	9.8	22.3	18.5	15.1	24.0	8.2	15.8	31.2	28	4.6	6	89	41	49	67	10
Abril.....	93.7	1001.3	13	84.1	26	7.3	17.0	13.7	11.4	18.3	6.3	12.0	27.4	4	0.2	19	93	59	69	78	35
Mayo.....	97.1	1010.3	24	90.4	16,24	4.8	12.9	10.6	8.5	14.4	4.1	10.3	21.2	3	-1.6	24	94	69	82	85	49
Junio.....	91.1	999.8	25	75.8	22	8.4	11.5	10.2	9.7	12.3	7.8	4.5	16.0	7	0.3	30	91	81	84	87	61
Julio.....	93.3	1009.2	2	83.3	10,12	7.9	11.4	10.3	9.3	12.5	6.6	5.9	16.8	5	1.8	2	91	81	85	87	63
Agosto....	96.1	1010.0	28	84.5	3	4.7	11.2	9.5	7.7	12.7	3.7	9.0	18.0	30	-2.6	15	93	70	78	84	43
Septiembre..	98.4	1006.1	11	89.4	29	5.7	12.9	10.9	8.9	14.5	4.6	9.9	23.0	23	-0.4	11	91	61	69	78	21
Octubre....	96.7	1004.8	2	84.9	5	8.1	16.5	13.3	11.5	18.2	6.3	11.9	28.7	29	0.0	2	89	62	71	78	38
Noviembre..	95.7	1004.4	2	89.7	11	10.3	20.1	15.5	13.6	21.7	7.0	14.7	30.6	26	2.3	15	87	47	57	70	20
Diciembre..	94.5	1004.2	19	87.2	30	12.4	22.0	18.0	15.8	23.9	8.9	15.0	33.0	30	4.7	5	88	50	61	72	20
Año.....	994.8	1010.3	24-V	975.8	22-VI	8.6	17.5	14.4	12.2	19.0	6.9	12.1	36.0	16-11	-2.6	15-VIII	89	57	66	75	8

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO								
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Neblina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
Enero.....	8.7	6.8	7.2	7.6	3.7	2.0	1.8	2.5	---	---	---	---	---	17	2	S	2	S	2	S	2	S	4
Febrero....	8.5	7.7	8.6	8.3	3.8	2.5	2.2	2.8	---	---	---	---	4	17	4	C	0	S	1	S	2	S	3
Marzo.....	8.1	8.2	7.7	8.0	5.3	3.1	3.0	3.8	---	---	---	---	7	10	7	S	1	S	2	S	2	S	1
Abril.....	7.2	8.5	8.1	7.9	5.8	5.5	4.1	5.1	---	---	---	5	10	9	9	C	0	S	1	S	1	N	8
Mayo.....	6.1	7.6	7.9	7.2	6.8	5.2	4.8	5.6	---	---	---	13	14	7	10	S	1	S	1	S	1	N	6
Junio.....	7.5	8.2	7.8	7.8	9.5	8.7	7.4	8.5	---	---	---	2	7	1	22	N	3	N	3	N	3	N	4
Julio.....	7.3	8.2	8.0	7.8	8.6	8.1	7.3	8.0	2	---	---	3	4	2	19	N	3	N	3	N	3	N	8
Agosto....	5.9	7.0	7.0	6.6	7.6	5.7	6.4	6.6	---	---	---	11	10	3	15	N	3	N	3	N	3	N	8
Septiembre..	6.3	6.8	6.7	6.6	6.0	5.8	5.1	5.6	1	---	---	12	7	8	11	S	2	S	2	S	2	N	8
Octubre....	7.3	8.7	8.1	8.0	5.7	5.8	5.6	5.7	---	---	1	5	6	7	10	S	1	S	1	S	1	N	8
Noviembre..	8.2	8.3	7.5	8.0	5.8	3.8	3.6	4.4	---	---	---	5	5	6	5	S	1	S	1	S	1	N	8
Diciembre..	9.5	9.8	9.4	9.6	4.9	3.4	4.1	4.1	---	---	---	4	4	11	5	S	2	S	2	S	2	S	5
Año.....	7.6	8.0	7.8	7.8	6.1	5.0	4.6	5.2	---	3	1	51	78	98	119	S	1	S	1	S	2	N	8

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	5	1	---	---	---	---	---	---	81	2	---	---	3	2	---	---	4
Febrero....	4	2	---	---	---	---	---	---	59	2	---	---	---	---	1	2	23
Marzo.....	10	2	---	---	---	---	---	---	62	2	1	1	7	2	2	3	11
Abril.....	27	4	---	---	1	1	---	---	43	1	---	---	3	3	3	3	13
Mayo.....	26	2	---	---	5	1	---	---	54	1	---	---	1	1	3	2	4
Junio.....	64	3	---	---	---	---	---	---	13	2	---	---	5	2	3	2	5
Julio.....	57	3	---	---	1	1	---	---	18	1	---	---	9	1	3	3	5
Agosto....	44	3	---	---	1	1	---	---	30	1	1	1	5	1	---	---	12
Septiembre..	25	3	---	---	---	---	---	---	44	2	---	---	8	2	2	2	11
Octubre....	19	3	---	---	---	---	---	---	56	1	---	---	9	1	3	2	6
Noviembre..	6	2	---	---	---	---	---	---	61	1	---	---	10	1	3	2	10
Diciembre..	9	1	---	---	1	1	---	---	72	2	---	---	5	2	1	2	5
Año.....	296	2	---	---	9	1	---	---	593	2	2	1	65	2	24	2	109

## ISLA MOCHA (ESTE)

Latitud: 38° 22' S

Longitud: 73° 54' W

Altitud: 30 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	1012.5	1018.3	13	1007.1	28	15.3	18.4	16.9	15.9	20.4	10.9	9.5	23.6	11	8.8	31	81	72	77	78	58
Febrero.....	11.4	20.1	21	1006.6	1	14.6	17.5	16.5	15.5	20.2	10.7	9.5	24.6	16	7.8	12	83	76	79	80	52
Marzo.....	12.5	20.2	26	999.5	4	13.5	16.3	14.9	13.9	17.6	9.7	7.9	21.2	1	6.6	10	84	78	84	82	52
Abril.....	11.6	19.9	13	999.5	25	11.3	14.2	12.5	11.8	15.5	8.0	7.5	18.6	26	4.3	25	86	83	89	86	60
Mayo.....	14.9	27.3	24	1006.1	18	10.3	12.6	11.3	10.9	13.9	8.1	5.8	17.2	3	5.0	24,25	87	85	87	86	66
Junio.....	07.8	16.8	30	990.9	22	10.4	12.3	11.2	11.0	13.6	8.6	5.0	17.9	6	1.3	30	92	90	90	91	70
Julio.....	10.2	26.8	2	989.6	12	10.3	11.7	10.6	10.5	13.2	7.9	5.3	15.0	5	3.0	30	92	91	93	92	67
Agosto.....	13.1	28.2	28	999.4	3	8.6	11.2	9.7	9.2	12.5	5.8	6.7	14.5	30	2.1	22	88	84	89	87	64
Septiembre.....	16.4	24.1	11	1006.5	29	8.9	11.9	10.2	9.8	13.4	6.6	6.8	19.4	23	2.4	5	83	80	84	82	47
Octubre.....	15.0	23.8	2	1008.2	5	10.6	13.0	11.4	11.2	14.6	8.3	6.3	16.2	18,23	5.8	8	87	80	83	84	63
Noviembre.....	14.6	24.3	2	1008.7	27	11.7	14.1	12.3	12.3	15.9	9.2	6.7	19.0	28	7.2	2,16	82	74	81	80	55
Diciembre.....	13.4	22.7	19	1004.6	30	12.8	15.5	13.9	13.7	17.5	10.6	6.9	22.5	6	8.3	18	84	73	81	80	61
Año.....	1012.8	1028.2	28-VIII	989.6	12-VII	11.5	14.1	12.6	12.1	15.7	8.7	7.0	24.6	16-11	1.3	30-VI	86	81	85	85	47

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NEBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO						
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Néblina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx.	Men.	
Enero.....	10.6	11.4	11.0	11.0	5.3	3.7	4.2	4.4	—	—	—	—	—	10	6	S	4	S	5	S	8
Febrero.....	10.3	11.4	11.1	10.9	5.0	4.4	4.9	4.8	—	—	—	—	—	9	5	S	4	S	4	S	9
Marzo.....	9.8	10.8	10.6	10.4	5.9	4.2	4.1	4.7	—	—	—	—	2	10	9	S	5	S	5	S	8
Abril.....	8.7	10.0	9.7	9.5	6.1	6.5	6.5	6.4	—	—	—	—	4	4	12	C	0	N	4	C	8
Mayo.....	8.2	9.3	8.8	8.8	6.5	6.2	5.5	6.1	—	—	—	—	4	4	12	S	5	S	5	S	8
Junio.....	8.7	9.7	8.9	9.1	7.8	8.5	8.0	8.1	—	—	—	—	1	23	N	N	5	N	4	N	8
Julio.....	8.6	9.4	8.9	9.0	8.0	7.8	8.1	8.0	—	—	—	—	6	2	20	N	N	4	N	6	9
Agosto.....	7.4	8.4	8.0	7.9	6.8	6.0	6.0	6.3	—	—	—	—	5	11	N	N	5	N	4	N	8
Septiembre.....	7.1	8.4	7.8	7.8	5.9	6.2	5.8	6.0	—	—	—	—	5	13	C	0	S	5	S	9	
Octubre.....	8.4	9.0	8.4	8.6	6.8	6.6	7.1	6.8	—	—	—	—	3	2	12	C	4	S	4	S	10
Noviembre.....	8.5	8.9	8.7	8.7	7.7	6.8	6.3	6.9	—	—	—	—	4	2	14	S	5	5	5	S	8
Diciembre.....	9.3	9.6	9.7	9.5	6.8	4.6	6.1	5.8	—	—	—	—	1	4	8	S	4	S	4	S	6
Año.....	8.8	9.7	9.3	9.3	6.6	6.0	6.1	6.2	—	—	—	—	21	57	145	S	4	S	5	S	10

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	
Enero.....	8	2	1	1	—	—	—	—	65	5	14	5	2	1	1	1	2	
Febrero.....	2	2	—	—	—	—	—	—	52	5	7	6	3	1	1	1	20	
Marzo.....	15	2	—	—	—	—	—	—	54	5	5	6	1	4	7	2	11	
Abril.....	23	4	—	—	—	—	—	—	21	4	4	2	7	1	11	2	24	
Mayo.....	24	4	1	2	—	—	—	—	34	5	9	2	3	1	7	2	15	
Junio.....	36	4	10	5	—	—	—	—	—	—	9	3	3	2	17	3	15	
Julio.....	32	5	4	6	—	—	—	—	16	3	9	2	4	2	18	3	10	
Agosto.....	28	5	7	4	2	2	3	6	21	4	6	2	13	2	10	1	3	
Septiembre.....	15	3	1	1	—	—	—	—	22	5	13	2	15	2	11	2	13	
Octubre.....	12	4	2	7	1	2	—	—	36	4	9	3	5	2	14	3	14	
Noviembre.....	6	2	—	—	—	—	—	—	51	5	10	3	5	1	7	2	11	
Diciembre.....	10	2	1	3	—	—	2	1	58	4	13	4	3	3	—	—	6	
Año.....	211	3	27	3	3	2	5	4	430	4	108	3	64	2	106	2	144	



## LONQUIMAY

Latitud: 38° 26' S

Longitud: 71° 45' W

Altitud: 900 m?

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx.	Mín.	Oscil. med. diaria	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- abs.	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	909.6	914.6	3	904.5	28	9.7	24.9	21.5	15.6	27.1	4.0	23.1	36.0	5	-1.4	25	74	49	54	63	26
Febrero.....	09.2	15.3	5	903.1	2	6.9	23.8	20.7	14.4	26.4	3.8	22.6	32.0	6	-1.9	13	84	49	52	67	14
Marzo.....	19.2	18.2	26	896.5	4	2.9	20.3	17.8	11.7	24.1	2.6	22.1	31.7	15	-4.3	31	93	49	53	72	12
Abril.....	08.9	15.8	19	900.2	25	2.7	13.9	10.3	7.4	16.1	0.6	15.5	27.0	4	-6.5	21	87	48	55	69	21
Mayo.....	12.8	21.1	24	907.2	20	1.0	8.9	6.6	3.8	12.0	2.2	14.2	23.1	3	-8.0	25	94	51	61	75	29
Junio.....	07.1	17.5	6	894.4	22	1.8	5.5	4.6	3.4	6.6	0.6	6.0	12.5	17	-5.7	7	86	75	76	81	40
Julio.....	09.6	23.4	2	899.0	20	1.2	5.4	3.8	2.9	6.9	-0.2	7.1	13.6	9	-8.0	1	90	75	78	83	36
Agosto.....	11.3	23.9	28	900.7	8	0.7	6.3	4.9	2.7	8.6	1.9	10.5	18.5	30	-6.0	28	91	64	64	78	19
Septiembre.....	12.4	19.3	13	904.6	24	-0.5	8.7	8.6	4.5	11.5	1.6	13.1	23.5	15	-5.7	13	90	58	58	74	12
Octubre.....	10.9	18.6	28	898.6	5	3.2	14.8	12.5	8.6	17.3	1.2	16.1	27.7	29	-4.3	8	88	45	54	69	26
Noviembre.....	09.7	16.3	2	902.6	28	7.1	18.8	16.9	11.8	21.1	2.2	18.9	31.0	8	-3.9	3	77	41	48	61	20
Diciembre.....	09.9	16.9	19	904.6	16	9.2	20.9	18.1	13.5	23.0	3.8	19.2	32.9	30	-1.8	7	77	36	47	59	17
Año.....	910.1	923.9	28-VIII	894.4	22-VI	3.5	14.4	12.2	8.4	16.7	1.0	15.7	36.0	5-1	-8.0	25-VI-1-VII	86	53	58	71	12

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO								
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebulma	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Már. méc.				
Enero.....	6.7	11.6	10.3	9.5	2.0	2.8	3.3	2.7					7	16	2	C	0	S	4	S	4	S	7
Febrero.....	6.3	10.8	9.4	8.8	2.7	2.4	3.0	2.7				4	2	17	3	C	0	S	4	S	3	N y S	7
Marzo.....	5.3	8.7	8.1	7.3	8.0	2.7	3.8	4.8				1	8	21	4	C	0	S	2	S	3	SW	8
Abril.....	4.9	5.7	5.2	5.3	9.4	6.3	5.6	7.1	1			8	8	7	7	C	0	S	3	S	2	SW y W	7
Mayo.....	4.0	4.4	4.4	4.3	6.8	6.0	6.3	6.4				18	5	4	13	C	0	C	0	C	0	S y SW	5
Junio.....	4.5	5.1	4.9	4.8	9.5	9.8	9.1	9.5	10	1	3	5	4	4	28	C	W	2	S	W	2	SW	9
Julio.....	4.5	5.0	4.7	4.7	8.7	8.4	7.6	8.2	6			7	6	3	19	C	0	C	0	C	0	SW	8
Agosto.....	4.0	4.6	4.2	4.3	7.9	7.4	6.8	7.4	10			20	3	3	10	C	W	1	S	W	2	SW	8
Septiembre.....	4.0	4.9	4.8	4.6	6.1	6.0	6.4	6.2	8			14	2	6	13	S	W	2	S	W	4	var.	5
Octubre.....	5.0	5.7	5.9	5.5	5.6	5.2	5.7	5.5				11	5	9	9	S	W	1	S	3	3	S y SW	6
Noviembre.....	5.9	6.6	6.9	6.5	3.4	3.4	3.5	3.4				2	1	12	4	S	2	S	4	S	3	S	7
Diciembre.....	6.7	6.7	7.3	6.9	3.7	4.4	4.9	4.3	2			4	1	10	4	S	2	S	4	S	3	W	7
Año.....	5.2	6.7	6.3	6.1	6.2	5.4	5.5	5.7	40	1	7	101	69	77	135	C	0	S	3	S	3	SW	9

### FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS

MESES	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	
Enero.....									73	4	2	2					18
Febrero.....	3	4							46	3	6	3	3	3	3	3	26
Marzo.....	2	3							40	2	9	3	2	5	2	2	38
Abril.....	2	2							33	2	20	3	7	4			28
Mayo.....	1	4							17	2	20	2	5	1	1	4	49
Junio.....	16	2							10	2	31	2	10	3	3	1	40
Julio.....	3	2							19	2	33	2	17	2	4	2	17
Agosto.....	26	2							21	2	37	2	1	5	2	3	6
Septiembre.....	8	4	1	2					34	2	29	3	4	3	5	1	9
Octubre.....	1	3	4	3					41	3	28	3	5	3	3	3	9
Noviembre.....									67	3	15	3	3	3			5
Diciembre.....									68	3	10	4	4	4	1	3	10
Año.....	62	3	5	3					2	3	469	3	240	3	61	3	235

TEMUCO

Latitud: 38° 45' S

Longitud: 72° 35' W

Altitud: 114 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. aba.	Fe- cha	7	13	18	Med. Mín.	
Enero.....	1001.5	1006.4	13	995.5	5	13.5	24.3	19.4	17.3	26.1	10.2	15.9	31.5	5	6.0	var.	85	47	54	68	30
Febrero....	1000.3	09.2	21	94.2	2	12.4	22.0	19.6	17.2	26.4	10.4	16.0	34.5	16	4.6	11	86	47	57	69	25
Marzo.....	1001.6	09.4	26	86.7	4	10.8	21.2	17.4	15.1	23.2	9.1	14.1	30.0	28	5.2	27	91	52	63	74	26
Abril.....	1001.8	08.7	13	89.8	25	8.1	16.3	13.5	11.6	18.1	6.5	11.6	26.0	4	0.5	18	92	64	76	81	43
Mayo.....	1004.6	17.1	24	97.1	16	5.0	13.3	10.3	8.4	14.5	3.8	10.7	20.2	3	2.5	30	93	70	81	84	52
Junio.....	998.2	07.5	25	83.0	22	8.6	12.0	10.5	9.9	13.2	7.4	5.8	17.5	17	-1.2	30	88	79	82	84	51
Julio.....	1000.6	17.0	2	89.6	20	8.0	11.6	10.7	9.7	13.2	6.8	6.4	17.0	26	-2.6	2	89	81	82	85	57
Agosto....	1003.4	16.8	28	91.9	7	4.8	11.5	9.2	7.7	13.1	3.6	9.5	21.0	30	-2.0	14	90	66	77	81	39
Septiembre.	1005.8	13.6	11	96.7	29	6.1	13.1	10.8	9.1	14.8	4.6	10.2	22.5	23	-1.0	11,27	90	66	73	80	38
Octubre....	1004.0	12.4	2	90.8	5	9.0	16.1	12.8	11.6	17.8	6.9	10.9	29.5	29	0.5	2	90	66	74	80	41
Noviembre.	1003.4	12.0	2	98.0	7	10.1	18.4	14.4	13.0	20.1	7.3	12.8	24.8	26	2.0	15	88	60	69	76	42
Diciembre..	1002.2	11.0	30	94.4	30	11.6	20.9	16.4	14.9	22.5	9.1	13.4	30.0	30	4.9	19	87	58	66	74	40
Año.....	1002.3	1017.1	24-V	983.0	22-VI	9.0	16.7	13.8	12.1	18.6	7.1	11.5	34.5	16-11	-2.6	2-VII	89	63	71	78	25

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				SUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO				
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebulina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.
Enero.....	9.9	10.6	9.0	9.8	4.8	4.3	4.5	4.5	—	—	—	—	—	10	3	SW 1	SW 2	W 2	var. 3
Febrero....	9.3	9.3	9.7	9.4	5.3	3.7	4.2	4.4	—	—	—	—	6	10	6	NW 1	SW 2	NW 2	NW 3
Marzo.....	8.8	9.8	9.4	9.3	5.9	4.5	3.9	4.8	—	—	—	—	10	8	7	NW 1	NW 2	NW 1	NW 5
Abril.....	7.5	8.8	8.8	8.4	7.4	6.6	5.8	6.6	—	—	—	3	5	5	13	NE 1	NW 1	NW 1	NE 3
Mayo.....	6.1	8.0	7.6	7.2	6.1	6.0	3.9	5.3	—	—	—	—	11	8	7	NE 1	NW 1	NW 1	var. 2
Junio.....	7.4	8.3	7.9	7.9	9.2	8.5	6.9	8.2	—	—	—	—	2	1	20	NE 1	NE 1	NE 1	NE 3
Julio.....	7.1	8.3	8.0	7.8	8.7	7.8	7.2	7.9	—	—	—	—	5	2	2	NE 1	NE 1	NE 1	NE 3
Agosto....	5.8	6.7	6.7	6.4	7.8	6.8	5.9	6.8	—	—	—	—	6	9	3	NE 1	NE 2	NE 2	NE 4
Septiembre.	6.4	7.4	7.1	7.0	6.5	6.6	5.6	6.2	—	—	—	—	4	5	10	NE 1	SW 2	NW 1	W 3
Octubre....	7.8	9.1	8.2	8.4	6.7	6.7	6.4	6.6	—	—	—	—	2	5	3	NE 1	SW 1	NW 1	NE 3
Noviembre.	8.2	9.5	8.5	8.7	7.2	5.1	4.9	5.7	—	—	—	—	7	4	15	NW 1	SW 1	W 1	var. 2
Diciembre..	9.0	10.8	9.2	9.7	5.8	4.8	4.7	5.1	—	—	—	—	4	7	7	NW 1	SW 1	W 1	NW 3
Año.....	7.8	8.9	8.3	8.3	6.8	6.0	5.3	6.0	—	—	—	36	62	64	133	NE 1	SW 1	NW 1	NW 5

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	1	1	3	1	—	—	1	1	1	1	43	1	28	2	15	1	1
Febrero....	—	—	9	1	—	—	—	—	2	1	25	2	17	1	29	2	5
Marzo.....	—	—	15	1	—	—	1	1	—	—	16	1	9	1	50	1	2
Abril.....	—	—	30	1	—	—	—	—	—	—	7	1	6	1	44	1	3
Mayo.....	8	1	30	1	—	—	—	—	—	—	4	2	2	1	47	1	2
Junio.....	3	1	64	1	—	—	—	—	—	—	1	2	3	1	18	1	1
Julio.....	1	1	67	1	—	—	—	—	—	—	6	1	1	2	13	1	5
Agosto....	1	1	63	1	—	—	—	—	—	—	5	1	3	1	20	1	—
Septiembre.	3	1	27	1	1	1	—	—	—	—	10	1	5	2	42	1	2
Octubre....	4	1	22	1	—	—	—	—	—	—	22	1	13	1	32	1	—
Noviembre.	2	2	9	1	—	—	—	—	—	—	22	1	25	1	32	1	—
Diciembre..	—	—	8	1	—	—	—	—	1	1	29	1	20	1	35	1	—
Año.....	23	1	347	1	1	1	3	1	4	1	190	1	132	1	377	1	21

## PUERTO DOMINGUEZ

Latitud: 38° 54' S

Longitud: 73° 14' W

Altitud: 5 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fecha	Mín.	Fecha	7	13	18	Med.	Máx.	Mín.	Oscil.	Máx.	Fecha	Mín.	Fecha	7	13	18	Med.	Mín.
									med.	med.	diaria	abs.		abs.							
Enero.....	1016.2	1021.2	13	1009.3	28	13.3	18.5	7.2	14.8	19.9	8.9	11.0	23.0	21	3.6	25	89	63	68	77	41
Febrero.....	15.0	24.3	21	06.5	2	12.5	18.8	16.7	14.8	20.4	9.4	11.0	30.0	16	3.5	21	92	68	74	82	51
Marzo.....	16.0	24.2	26	00.8	4	10.9	18.0	15.5	13.4	19.1	8.3	10.8	27.2	28	2.0	27	92	66	74	81	28
Abril.....	15.4	23.0	13	01.9	25	8.6	15.3	12.8	11.2	16.8	6.7	10.1	20.2	16	0.6	18	90	70	81	83	50
Mayo.....	18.6	31.8	24	09.7	16	6.0	13.7	10.4	8.8	14.8	4.1	10.7	18.6	30	-1.2	25	92	72	82	84	51
Junio.....	11.3	21.3	30	01.0	22	10.0	13.4	11.3	11.0	13.9	8.6	5.3	18.5	17	0.5	30	85	79	83	83	46
Julio.....	13.8	31.5	2	02.0	10	8.7	12.0	10.5	10.0	13.3	7.5	5.8	15.8	8	0.6	2	92	84	89	89	62
Agosto.....	17.0	32.4	28	04.3	3	6.1	12.0	9.8	8.4	13.3	4.5	8.8	16.6	30	-0.6	15	88	70	81	82	40
Septiembre.....	19.7	27.7	11	09.8	5	6.8	12.8	10.8	9.2	14.1	4.9	9.2	21.5	23	0.0	21	89	68	75	80	42
Octubre.....	18.3	27.3	28	02.4	5	10.2	14.4	12.7	11.4	15.3	7.3	8.0	22.0	29	1.5	8	86	70	75	79	49
Noviembre.....	17.8	26.6	2	11.5	27	11.1	14.8	13.6	12.0	16.0	7.4	8.6	18.2	26	2.0	14	85	70	73	78	51
Diciembre.....	16.7	25.8	19	08.4	17	12.1	16.0	15.2	13.4	17.5	8.8	8.7	20.5	21	3.5	15	86	69	70	78	52
Año.....	1016.3	1032.4	28-VIII	1000.8	4-III	9.7	15.0	13.0	11.5	16.2	7.2	9.0	30.0	16-11	-1.2	25-V	89	71	77	82	28

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON							DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO							
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebliña	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
Enero.....	10.2	10.0	10.0	10.1	4.2	2.9	3.5	3.5					7	15	4	C	0	S	3	S	3	SE, S	
Febrero.....	10.0	11.0	10.5	10.5	4.1	3.8	5.0	4.3					9	12	5	C	0	S	2	S	1	S	
Marzo.....	9.0	10.2	9.7	9.6	5.4	3.5	3.3	4.1	1	1			9	12	6	C	0	S	2	S	1	S, N W	
Abril.....	7.5	9.1	8.9	8.5	5.8	5.5	4.5	5.3			6		3	6	11	C	0	N	W	2	N	W	
Mayo.....	6.4	8.5	7.8	7.6	5.3	5.5	3.8	4.9			9		2	9	7	C	0	S	2	C	0	N, S	
Junio.....	7.8	9.1	8.3	8.4	7.9	7.9	7.0	7.6	2		2		2	1	19	N	0	N	2	C	0	N W	
Julio.....	7.8	8.9	8.5	8.4	8.0	8.3	7.6	8.0	4	1	5		4	3	21	C	0	N	W	2	C	0	N W
Agosto.....	6.2	7.3	7.4	7.0	5.9	5.7	5.1	5.6	2		14		1	10	12	C	0	N	2	C	0	N	
Septiembre.....	6.6	7.6	7.3	7.2	5.2	5.9	4.5	5.2	6		5		1	8	9	C	0	N	W	2	S	1	N W
Octubre.....	8.0	8.6	8.3	8.3	5.9	6.1	5.7	5.9	1		1		2	5	13	C	0	N	W	2	N	W	
Noviembre.....	8.4	8.9	8.5	8.6	5.8	5.9	5.5	5.7	1				2	7	11	C	0	S	3	S	2	N W	
Diciembre.....	9.1	9.4	9.0	9.2	5.4	3.4	4.8	4.5					2	8	5	C	0	S	2	S	2	N, S	
Año.....	8.1	9.1	8.7	8.6	5.7	5.4	5.0	5.4		18	3		42	96	123	C	0	S	2	S	2	N W y N	

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	1	4			1	1	12	2	43	3	7	2	6	2	6	3	12
Febrero.....					1	1	5	2	35	2	4	2	12	2	3	2	21
Marzo.....	2	1			3	1	8	2	28	2	8	2	7	1	15	3	22
Abril.....	5	5			4	1	7	1	9	1	11	1	4	1	25	2	20
Mayo.....	5	3	2	2	10	1	7	1	13	2	3	1	8	2	17	1	28
Junio.....	30	2	2	3	12	2	9	1				5	2	9	2	12	
Julio.....	14	1	2	3	6	2	3	1	5	1	1	1	2	1	27	2	33
Agosto.....	21	2			14	1	3	1	6	1	3	1	4	1	10	2	32
Septiembre.....	8	1			1	2	3	2	15	1	8	1	9	1	19	2	27
Octubre.....	3	4			3	1	9	1	19	1	8	2	11	1	25	2	15
Noviembre.....	1	2			1	2	10	2	28	2	11	2	11	2	14	2	14
Diciembre.....	4	3					8	1	53	2	4	2	1	1	8	2	15
Año.....	94	3	6	3	56	1	80	1	254	2	68	2	80	1	178	2	251

VALDIVIA

Latitud: 39° 48' S

Longitud: 73° 14' W

Altitud: 5 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud				TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx.	Mín.	Oscil.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.
Enero.....	1014.5	1020.1	13-1097.2	28	14.7	22.5	20.4	17.4	23.5	11.0	12.5	30.5	17	7.0	26,29	79	55	62	69	37
Febrero.....	13.5	23.8	21-1097.5	2	13.5	21.9	20.0	17.0	23.3	11.0	12.2	30.7	17	5.0	11	85	60	66	74	39
Marzo.....	14.8	23.6	26-997.3	4	12.0	19.0	18.0	15.2	20.7	10.1	10.6	27.7	28	6.0	31	91	68	71	89	45
Abril.....	12.9	21.8	13-699.2	25	10.6	15.0	13.4	12.0	16.0	8.2	7.8	21.0	3	0.5	18	92	75	81	85	51
Mayo.....	17.9	30.7	31-1008.7	18	6.6	12.0	10.3	8.8	13.0	5.2	7.8	18.0	3	1.0	24	92	76	81	85	48
Junio.....	09.9	21.2	30-1009.6	17	9.3	12.0	10.5	10.0	12.6	7.5	5.1	16.8	17	0.0	7	92	82	86	88	54
Julio.....	12.4	31.8	2-1000.4	20	8.6	10.9	9.9	9.2	11.6	6.7	4.9	15.0	28	1.0	2	92	86	88	90	65
Agosto.....	15.9	32.5	28-1001.4	7	4.8	10.6	9.3	7.3	11.9	3.3	8.6	16.0	30	2.0	15	94	79	85	88	44
Septiembre.....	18.3	27.2	13,22-1006.9	5	7.5	12.4	10.6	9.3	13.4	5.6	7.8	21.0	23	1.0	var.	93	72	79	84	49
Octubre.....	16.6	27.0	28-999.7	5	10.1	15.9	13.8	12.0	16.7	7.6	9.1	25.5	17	2.0	1.2	89	69	77	81	48
Noviembre.....	16.0	25.7	2-1009.6	19	11.9	17.4	15.3	13.4	18.7	7.6	11.1	24.0	8,26	4.0	2	83	68	72	76	56
Diciembre.....	15.9	24.8	19-1005.3	17	13.5	19.6	18.7	15.7	21.2	9.2	12.0	32.6	30	4.4	19	79	65	67	72	45
AÑO.....	1014.9	1032.5	28-VIII-997.3	4-111	10.3	15.8	14.2	12.3	16.9	7.8	9.1	32.6	30-XII	2.0	15-VIII	88	71	76	81	37

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NEBULOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO						
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebulosa	Cielo de-peinado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.		
Enero.....	9.9	11.2	11.2	10.8	3.1	2.6	3.0	3.0					1	13	2	S	S	3	S	2	SW 5
Febrero.....	9.9	11.8	11.5	11.1	4.6	3.7	3.9	4.1						12	6	S	S	3	S	2	W 4
Marzo.....	9.6	11.2	11.0	10.6	5.3	3.5	2.5	3.8					1	13	4	S	S	2	Z	2	W 6
Abril.....	8.8	9.6	9.3	9.2	7.2	5.9	5.5	6.2						12	3	Z	Z	3	Z	3	Z 8
Mayo.....	6.7	8.0	7.6	7.4	7.8	5.2	4.7	5.9				3	11	7	3	Z	Z	2	S	3	Z 4
Junio.....	8.1	8.7	8.2	8.3	9.1	8.0	7.5	8.2					4	20	3	Z	W	3	Z	2	Z 7
Julio.....	7.7	8.4	8.0	8.0	8.3	8.2	7.7	8.1	1				1	21	2	Z	Z	3	Z	2	Z 7
Agosto.....	6.1	7.6	7.5	7.1	8.7	6.8	5.5	6.9	2				5	13	2	Z	Z	2	Z	2	Z 8
Septiembre.....	7.3	7.8	7.6	7.6	7.4	6.2	5.5	6.4	5				5	12	W	1	W	2	W	2	Z 7
Octubre.....	8.3	9.3	9.1	8.9	6.3	5.2	4.9	5.5	1				2	5	7	S	W	2	W	2	W 6
Noviembre.....	8.7	10.2	9.3	9.4	4.7	4.4	3.8	4.3					7	4	S	W	2	W	2	W	var. 4
Diciembre.....	9.2	11.0	10.8	10.3	4.0	4.3	3.4	3.9					12	5	S	S	1	W	1	W	var. 4
AÑO.....	8.4	9.6	9.3	9.1	6.4	5.3	4.8	5.5	10	2	16	35	81	114	S	2	S	2	S	2	N 8

FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS

MESES	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	6	2	---	---	---	---	---	---	27	3	35	2	22	2	2	2	1
Febrero.....	6	2	---	---	---	---	---	---	46	2	22	2	16	2	7	2	---
Marzo.....	16	2	3	3	---	---	---	---	57	2	1	2	8	2	8	2	---
Abril.....	42	3	---	---	---	---	---	---	19	2	3	1	8	2	16	2	1
Mayo.....	41	2	7	1	---	---	---	---	25	2	6	2	7	2	3	1	3
Junio.....	22	2	18	1	---	---	---	---	8	1	2	2	13	2	25	3	2
Julio.....	50	2	6	2	---	---	---	---	9	2	3	1	6	2	16	2	3
Agosto.....	57	2	8	1	---	---	---	---	8	2	6	2	6	1	8	1	---
Septiembre.....	18	2	---	---	3	2	---	---	16	2	6	2	33	1	14	2	---
Octubre.....	9	2	---	---	2	2	---	---	18	2	17	1	32	2	14	2	1
Noviembre.....	4	2	---	---	2	2	---	---	25	2	20	1	29	2	10	2	---
Diciembre.....	3	1	---	---	---	---	---	---	37	2	18	2	22	2	13	2	---
AÑO.....	274	2	42	2	7	2	---	---	285	2	139	2	202	2	137	2	11

## PUNTA GALERA

Latitud: 40° 01' S

Longitud: 73° 44' W

Altitud: 40 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud				TEMPERATURA °C								HUMEDAD RELATIVA %								
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx.	Mín. Oscil. med. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.	
Enero.....	1011.7	1017.6	13	1003.4	28	12.7	15.5	14.6	13.6	16.5	10.7	5.8	18.6	19	7.0	30	87	80	83	84	65
Febrero.....	16.5	20.4	21	1003.0	2	12.6	15.2	14.3	13.6	16.4	11.0	5.4	21.5	16	7.5	11	90	81	85	86	61
Marzo.....	11.6	21.0	26	993.6	4	11.6	14.8	13.8	12.9	16.0	10.3	5.7	20.0	28	7.0	8	91	81	83	86	67
Abril.....	09.1	18.7	13	994.3	25	10.8	12.6	12.2	11.6	13.7	9.5	4.2	16.5	3	5.6	29	90	87	89	89	53
Mayo.....	13.9	26.2	24	1003.8	17,18	9.7	11.9	11.3	10.5	13.1	7.8	5.3	17.9	31	3.0	25	85	80	82	83	41
Junio.....	05.7	17.5	30	984.1	22	10.5	11.9	11.1	10.9	12.7	9.3	3.4	16.9	7	1.6	30	88	84	87	87	60
Julio.....	08.4	26.9	2	994.5	12	9.5	10.8	10.4	9.9	11.7	8.1	3.6	13.0	8,30	3.0	1	90	88	91	90	60
Agosto.....	11.9	28.4	28	998.0	3,7	7.5	10.4	9.4	8.6	11.6	6.0	5.6	14.5	3	1.2	12	84	82	83	85	52
Septiembre.....	14.8	22.9	11	1002.8	5	8.6	10.7	10.1	9.4	11.9	6.9	5.0	16.7	22	2.0	27	88	86	87	87	61
Octubre.....	13.5	24.1	28	995.9	5	9.7	11.5	11.1	10.5	12.7	8.4	4.3	18.0	29	4.3	1,2	91	86	87	89	65
Noviembre.....	13.4	23.1	2	1005.8	9	10.3	12.2	11.6	10.9	13.2	8.5	4.7	16.2	29	6.0	14	90	84	85	87	62
Diciembre.....	12.7	21.8	19	1000.8	16	11.4	13.1	12.8	12.0	14.6	9.3	5.3	18.8	15	6.0	2,5	87	79	82	84	58
Año.....	1011.4	1028.4	28-VIII	984.1	22-VI	10.4	12.6	11.9	11.2	13.7	8.8	4.9	21.5	16-11	1.2	12-VIII	89	83	85	87	41

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0 - 10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO								
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Holada	Nel-lina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
Enero.....	9.6	10.6	10.3	10.2	4.4	4.4	4.6	4.5					7	8	6	C	0	S	2	S	4	S	6
Febrero.....	9.9	10.5	10.3	10.2	6.3	5.5	5.6	5.8					8	7	12	C	0	S	2	S	3	S	7
Marzo.....	9.3	10.2	9.0	9.8	5.6	4.9	4.4	5.0					7	12	10	C	0	S	4	S	4	S	7
Abril.....	8.7	9.5	9.5	9.2	6.9	7.0	7.4	7.1		1			3	2	15	C	3	Z	3	Z	2	Z	8
Mayo.....	7.7	8.4	8.2	8.1	5.4	5.8	5.6	5.6					4	5	8	C	2	Z	2	Z	2	Z	7
Junio.....	8.4	8.8	8.7	8.6	8.4	8.2	8.3	8.3					5	1	23	Z	3	Z	2	Z	3	Z	9
Julio.....	8.0	8.6	8.6	8.4	8.9	9.1	8.2	8.7		1			9	2	25	Z	W	3	Z	3	Z	3	8
Agosto.....	6.9	7.8	7.3	7.3	6.4	6.2	6.2	6.3					8	14	0	C	0	Z	3	C	0	Z	9
Septiembre.....	7.4	8.3	8.1	7.9	6.8	6.5	6.1	6.5		2	3		4	5	14	C	0	S	3	C	0	S	W
Octubre.....	8.3	8.8	8.7	8.6	6.8	6.9	6.8	6.8					5	6	18	C	0	S	4	S	4	Z	8
Noviembre.....	8.5	8.9	8.7	8.7	6.0	6.3	5.7	6.2					5	5	13	C	0	S	3	S	4	S	7
Diciembre.....	8.8	8.9	9.1	8.9	5.6	5.2	5.8	5.5					4	3	7	C	0	S	3	S	4	S	7
Año.....	8.5	9.1	9.0	8.9	6.5	6.3	6.2	6.3		3	4		63	58	166	C	0	S	3	S	4	N	9

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	7	2					4	1	46	3	7	2	1	1			28
Febrero.....	13	2	1	1			2	1	44	3			1	1	1	2	25
Marzo.....	20	3			3		2	1	33	4			3	1	5	2	27
Abril.....	38	3			1	1			14	2			6	2	8	4	23
Mayo.....	40	2	1	1	1	1	1	3	21	5	1		2	1	4	2	22
Junio.....	46	3	4	1	4	2			6	2	1	1	9	3	9	3	11
Julio.....	24	3	2	2	6	2	1	1	7	2	2	2	3	2	24	4	24
Agosto.....	36	3	4	1	1	2	1	3	10	2	5	2			2	8	34
Septiembre.....	15	2	1	1	1	3	1	1	16	3	6	3	14	3	6	4	30
Octubre.....	22	3	1	1					28	3			10	2	6	1	26
Noviembre.....	9	2					3	1	48	3	2	2	4	2	6	3	18
Diciembre.....	6	3					1	1	57	3	2	2	2	3	3	3	22
Año.....	276	3	14	1	17	2	16	1	330	3	26	2	55	2	74	3	290

## RIO BUENO

Latitud: 40° 20' S

Longitud: 72° 55' W

Altitud: 58 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín
Enero.....						13.4	24.3	22.3	17.4	25.5	8.3	17.2	31.6	11	4.0	30	77	59	64	69	46
Febrero.....						12.5	23.5	22.6	17.0	24.8	8.2	16.6	32.0	16	2.6	11	75	60	65	69	42
Marzo.....						10.9	20.5	18.5	14.8	21.8	7.9	13.9	26.0	16.18	3.0	8	79	72	71	75	43
Abril.....						9.6	16.5	13.9	12.0	18.2	6.1	12.1	21.5	2	-2.0	18	78	66	68	72	42
Mayo.....						7.5	13.8	11.8	9.6	15.2	4.0	11.2	18.2	2.3	-4.2	25	85	73	74	79	48
Junio.....						9.5	14.1	12.2	11.0	14.8	7.4	7.4	17.0	6.23	-2.0	30	86	80	81	83	63
Julio.....						7.4	12.1	10.2	9.0	12.8	5.7	7.1	18.0	5	-4.2	1	90	77	84	85	56
Agosto.....						3.8	11.7	9.4	7.0	12.6	2.1	10.5	20.4	30	4.4	2	89	76	82	84	59
Septiembre.....						6.3	12.9	10.6	8.7	13.7	4.0	9.7	23.0	23	-1.0	13,27	83	72	76	78	51
Octubre.....						8.7	17.2	15.0	11.8	18.2	5.2	13.0	25.0	18,19	1.0	15	81	68	75	76	33
Noviembre.....						9.9	19.3	16.9	13.3	20.3	6.2	14.1	25.0	11	2.4	16	78	76	79	78	59
Diciembre.....						11.3	20.9	19.3	15.0	21.9	7.5	14.4	29.5	30	2.0	14	80	69	70	75	50
Año.....						9.2	17.2	15.2	12.2	18.3	6.1	12.2	32.0	16-11	-4.4	2-VIII	82	71	74	77	33

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				SUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO						
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebli- na	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.		
Enero.....	8.9	13.5	12.9	11.8	3.4	2.9	4.2	3.5						7	2	S	2	S	2	NW	5
Febrero.....	8.2	13.0	13.3	11.5	6.2	4.2	4.0	4.8						4	5	S	2	S	2	N	5
Marzo.....	7.8	12.9	11.3	10.7	7.0	3.6	3.5	4.7						2	1	S	1	S	2	S	5
Abril.....	7.0	9.2	8.0	8.1	7.2	5.1	6.5	6.3				1		2	8	N	2	N	2	N	5
Mayo.....	6.7	8.7	7.6	7.7	6.3	4.2	3.7	4.7				10		6	3	C	0	N	1	N	3
Junio.....	7.7	9.7	8.7	8.7	7.0	7.3	7.9	7.4				3		1	15	N	2	N	2	NW	5
Julio.....	7.0	8.2	7.8	7.7	7.6	6.4	7.4	7.1				3		3	12	N	2	N	2	N	5
Agosto.....	5.4	7.8	7.2	6.8	7.6	5.0	4.9	5.8				13		11	3	N	2	N	2	N	5
Septiembre.....	6.0	8.0	7.3	7.1	6.5	5.7	6.7	6.3	1			2		4	3	N	2	N	2	N	3
Octubre.....	6.9	10.0	9.6	8.8	6.3	3.7	5.0	5.0						4	3	N	2	N	2	NW	5
Noviembre.....	7.1	12.8	11.4	10.4	6.7	4.6	4.1	5.1				1		2	1	S	1	N	1	S	3
Diciembre.....	8.0	12.7	11.7	10.8	4.8	3.2	3.3	3.8						2	9	S	1	S	1	S	3
Año.....	7.2	10.5	9.7	9.1	6.4	4.7	5.1	5.4				33		31	38	N	2	N	2	N	5

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	
Enero.....	8	2							6.3	2	7	2	9	2	1	5	5
Febrero.....	19	2						1	3	55	2	5	1	4	2	1	1
Marzo.....	31	2								45	2	5	2		8	2	4
Abril.....	51	2						1	2	25	1	2	2		4	2	7
Mayo.....	38	1								19	1	1	2	1	2	1	9
Junio.....	60	2								7	1	1	1	6	2	7	9
Julio.....	58	2	1	1						4	1	1	1	8	1	1	9
Agosto.....	53	2						2	2	14	1	2	2	1	1	2	20
Septiembre.....	50	2								22	1	2	2	4	3	3	9
Octubre.....	37	2						1	2	28	1	2	1	9	1	3	13
Noviembre.....	37	1								37	2	4	1	2	3	1	7
Diciembre.....	21	2	2	1						55	1	2	1	4	1	2	7
Año.....	463	2	3	1				5	2	374	1	34	2	48	2	48	123

## FRUTILLAR

Latitud: 41° 08' S

Longitud: 73° 00' W

Altitud: 149 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	998.6	1004.1	13	988.5	28	12.4	18.9	17.4	14.4	22.2	5.5	16.7	28.5	6	-0.1	24	85	57	60	72	33
Febrero.....	997.7	08.5	21	90.3	1	12.0	18.3	17.0	14.5	21.6	7.3	14.3	27.5	16	3.0	10	91	64	68	79	39
Marzo.....	998.7	07.8	26	79.1	4	10.4	16.9	14.7	12.6	19.9	5.4	14.5	24.5	28	-0.1	25,26	93	63	70	80	41
Abril.....	995.4	04.7	13	79.0	25	8.2	13.1	11.1	9.8	14.8	5.3	9.5	19.5	5	-1.5	29	95	78	87	89	49
Mayo.....	1000.8	12.9	24	90.4	18	4.5	11.6	8.5	7.0	13.0	1.9	11.1	16.5	var.	-4.5	24,31	96	77	89	90	50
Junio.....	992.9	05.8	6	70.0	22	7.4	10.8	8.4	7.8	12.3	3.0	9.3	17.0	9	-1.5	24	94	85	92	91	58
Julio.....	995.2	14.6	2	80.2	20	6.5	9.6	7.9	6.8	11.0	1.8	9.2	15.0	28	-3.0	23	94	85	90	91	52
Agosto.....	999.0	14.0	28	84.7	7	3.1	9.0	6.7	5.6	10.7	1.7	9.0	15.0	30	-4.0	15	93	76	88	88	48
Septiembre.....	1000.8	11.8	13,22	87.8	4	5.1	10.3	7.8	6.5	11.6	1.5	10.1	19.0	23	-2.2	12	93	72	80	84	43
Octubre.....	999.9	11.4	28	81.4	5	8.1	13.1	10.9	9.3	14.5	3.7	10.8	21.6	18	0.0	26	89	68	77	81	44
Noviembre.....	1000.2	11.7	2	91.0	19	9.4	14.7	12.5	10.6	15.7	4.8	10.9	21.5	27	-0.5	21	86	67	72	78	36
Diciembre.....	999.3	08.2	20	85.4	16	10.7	15.8	15.1		18.0			23.5			83	67	71	76	37	
Año.....	998.2	1014.6	2-VII	970.0	22-VI	8.2	13.5	11.5		15.4			28.5	6-1	-4.5	24, 31-V	91	72	79	83	33

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO								
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebli- na	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
Enero.....	9.1	9.3	8.9	9.1	6.3	5.4	4.6	5.4	---	---	---	---	3	5	8	C	0	S	2	S	2	S	4
Febrero.....	9.6	10.1	9.9	9.9	7.1	6.1	4.6	5.9	---	---	---	---	6	4	12	S	1	S	2	S	2	S	4
Marzo.....	8.8	9.0	8.8	8.9	8.0	6.0	4.6	6.2	---	1	---	---	9	4	11	S	2	S	2	S	1	SE	5
Abril.....	7.7	8.8	8.7	8.4	7.9	7.7	7.1	7.6	---	---	---	---	4	4	17	N	3	N	2	N	2	S	4
Mayo.....	6.0	7.9	7.4	7.1	6.4	6.3	5.8	6.2	---	---	---	---	12	5	9	C	0	N	2	C	0	N	4
Junio.....	7.3	8.3	7.6	7.7	8.3	8.3	6.3	7.6	3	---	1	4	---	2	18	C	0	N	2	C	0	N	6
Julio.....	6.9	7.7	7.2	7.3	8.8	9.0	8.1	8.6	---	---	---	---	4	1	24	N	2	N	2	C	0	N	4
Agosto.....	5.4	6.5	6.5	6.1	6.5	6.7	6.6	6.6	---	---	---	---	4	8	3	N	0	N	0	C	0	N	8
Septiembre.....	6.1	6.8	6.3	6.4	7.8	7.7	5.9	7.1	---	1	---	6	3	3	15	C	0	N	2	C	0	S	8
Octubre.....	7.3	7.7	7.5	7.5	8.0	7.6	7.0	7.5	---	1	---	1	1	1	18	C	2	N	4	C	0	N	6
Noviembre.....	7.7	8.3	7.8	7.9	8.2	6.8	6.1	7.0	---	---	---	1	1	13	C	0	S	2	S	2	S	6	
Diciembre.....	8.0	9.0	9.1	8.7	7.6	6.3	6.4	6.8	---	---	---	---	1	12	S	1	SE	2	E	2	SE	5	
Año.....	7.5	8.3	8.0	7.9	7.6	7.0	6.1	6.9	3	3	1	22	51	29	171	C	0	N	2	C	0	N	8

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	12	2	---	---	5	1	9	2	38	2	3	1	7	2	---	---	19
Febrero.....	11	2	---	---	1	2	8	1	39	2	3	1	7	2	2	2	16
Marzo.....	22	3	---	---	3	1	7	2	37	2	2	1	3	1	4	2	13
Abril.....	43	2	---	---	---	---	2	1	13	1	---	---	---	1	2	1	28
Mayo.....	28	2	---	---	1	---	---	---	15	2	1	1	3	1	1	1	41
Junio.....	43	2	2	1	3	2	1	1	1	2	---	---	3	1	---	---	36
Julio.....	47	2	---	---	5	1	---	---	8	1	---	---	---	---	---	---	33
Agosto.....	23	2	3	1	3	2	4	2	7	1	---	---	1	1	3	1	49
Septiembre.....	26	2	2	2	1	1	3	1	13	1	3	3	4	1	4	3	34
Octubre.....	24	3	4	2	8	2	5	1	11	2	4	2	8	3	3	2	26
Noviembre.....	14	3	1	1	4	1	4	2	27	2	12	2	1	4	3	2	20
Diciembre.....	11	2	---	---	18	2	10	2	3	1	---	---	---	---	2	3	22
Año.....	304	2	12	1	52	1	53	2	212	2	28	2	39	2	24	2	339

## PUERTO MONTT

Latitud: 41° 28' S

Longitud: 72° 56' W

Altitud: 13 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATIVA				
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	1014.5	1020.9	13	1004.4	27	13.3	19.8	18.3	16.1	21.8	11.1	10.7	26.6	6	7.0	21.30	89	65	68	78	40
Febrero....	13.8	23.8	21	1005.9	1	13.3	18.9	17.4	15.7	21.0	11.2	9.8	29.0	16	7.0	11	90	72	73	81	30
Marzo.....	14.9	24.5	24	993.6	4	12.1	18.3	16.0	14.4	19.6	9.9	9.7	22.5	12	7.0	var.	93	73	76	84	48
Abril.....	11.3	21.3	28	994.5	25	10.3	14.0	12.4	11.8	15.3	9.1	6.2	19.0	2.3	3.0	29	93	85	88	90	55
Mayo.....	17.1	28.9	24	1005.4	16	7.5	13.1	10.9	9.7	13.8	6.7	7.1	16.5	17	2.0	25	91	79	84	86	54
Junio.....	08.4	21.6	6.30	985.7	22	8.2	12.1	10.1	9.5	12.6	7.1	5.5	16.2	2.5	0.0	24.26	88	78	87	85	39
Julio.....	10.5	30.8	2	996.0	20	8.2	10.8	9.6	9.0	11.4	7.0	4.4	15.6	28	1.0	1	92	88	90	90	46
Agosto....	14.9	32.4	28	1000.9	7	5.2	10.6	9.1	7.4	11.4	3.7	7.7	15.0	3.31	-2.0	13	86	79	84	84	50
Septiembre.	17.0	29.8	22	1003.8	4	6.9	10.8	9.3	8.5	12.3	5.5	6.8	19.0	23	1.5	21	88	80	81	84	51
Octubre...	16.2	27.7	28	998.8	5	9.0	13.7	11.8	10.9	15.2	7.5	7.7	21.0	30	1.0	2	92	81	84	87	62
Noviembre.	15.8	27.0	2	1006.7	19	10.5	15.5	13.3	12.3	17.2	8.2	9.0	24.0	9	4.0	14	89	77	84	85	49
Diciembre.	15.6	24.0	19	999.5	16	11.5	16.8	15.6	13.9	19.1	9.2	9.9	25.0	30	4.0	14	88	72	77	81	55
AÑO.....	1014.2	1032.4	28-VIII	985.7	22-VI	9.7	14.5	12.8	11.6	15.9	8.0	7.9	29.0	16-II	-2.0	13-VIII	90	77	81	85	30

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO							
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebolina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.			
Enero.....	10.2	11.2	10.7	10.7	8.3	6.5	5.7	6.8	—	—	—	—	—	1	12	N	2	S	3	S	2	N
Febrero....	10.3	11.8	10.8	11.0	6.8	5.2	4.5	5.5	—	—	—	—	—	5	9	S	3	S	2	S	2	N
Marzo.....	9.9	11.5	10.4	10.6	7.0	4.8	4.7	5.5	—	—	—	—	—	6	9	S	3	S	2	N	N	
Abril.....	8.7	10.2	9.5	9.5	8.2	7.8	7.1	7.7	—	—	—	—	—	1	17	S	3	S	5	S	4	N
Mayo.....	7.1	8.9	8.2	8.1	5.5	5.6	5.9	5.7	—	—	—	—	—	4	7	N	3	N	4	N	3	N
Junio.....	7.2	8.3	8.1	7.9	7.8	7.6	7.1	7.5	—	—	1	3	1	3	17	N	3	N	4	N	3	N
Julio.....	7.6	8.6	8.1	8.1	8.4	8.6	8.0	8.3	—	—	2	1	3	1	23	N	4	N	5	N	3	N
Agosto....	5.7	7.6	7.3	6.9	5.9	6.4	6.2	6.2	—	—	—	6	—	6	11	N	2	N	4	N	3	N
Septiembre.	6.6	7.8	7.1	7.2	7.0	7.0	6.3	6.8	—	—	1	—	2	4	13	N	4	N	5	N	3	var.
Octubre...	8.0	9.5	8.8	8.8	6.8	7.1	7.2	7.0	—	—	—	3	2	4	14	N	4	N	2	S	2	N
Noviembre.	8.5	10.1	9.6	9.4	8.0	6.4	5.9	6.8	—	—	—	—	3	4	12	N	3	S	2	S	2	var.
Diciembre.	8.9	10.3	10.2	9.8	7.1	4.9	4.4	5.5	—	—	—	—	4	9	9	S	2	S	3	S	2	N
AÑO.....	8.2	9.7	9.1	9.0	7.2	6.5	6.1	6.6	—	1	4	10	9	41	153	N	3	S	3	N	3	NE y S

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.		Suma
Enero.....	23	3	—	—	—	—	3	2	39	3	9	2	3	3	7	1	9	
Febrero....	13	3	4	2	2	1	4	2	38	2	8	2	3	1	9	3	6	
Marzo.....	17	4	9	5	5	3	1	3	52	3	3	3	4	1	—	—	2	
Abril.....	34	4	23	5	6	3	1	2	22	3	1	4	3	3	—	—	—	
Mayo.....	42	3	9	4	6	2	1	1	24	3	2	3	8	1	1	2	—	
Junio.....	40	3	30	5	15	2	2	3	1	3	—	—	2	2	—	—	—	
Julio.....	60	4	11	5	4	5	—	—	14	2	1	1	2	2	1	2	—	
Agosto....	54	3	12	4	5	1	—	—	17	2	—	—	5	2	—	—	—	
Septiembre.	28	4	27	4	1	1	5	2	19	3	2	3	3	2	5	3	—	
Octubre...	28	4	13	4	1	3	1	2	35	2	7	3	4	3	4	1	—	
Noviembre.	20	3	4	4	—	—	3	4	40	2	11	2	9	2	3	2	—	
Diciembre.	16	3	4	4	1	2	2	3	56	2	2	2	5	2	2	2	5	
AÑO.....	375	3	146	4	46	2	23	2	357	3	46	3	51	2	32	2	22	



## MAULLIN

Latitud: 41° 37' S

Longitud: 73° 35' W

Altitud: 47 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....						12.9	18.9	12.5	13.7	20.0	9.5	10.5	23.0	var.	6.0	4.20					
Febrero.....						11.8	18.6	11.2	12.9	19.5	9.1	10.4	27.0	16	4.0	10					
Marzo.....						10.7	17.8	10.1	11.8	18.6	7.7	10.9	24.0	28	3.0	13					
Abril.....						9.9	14.7	9.7	10.5	15.6	6.9	8.7	20.0	3	1.0	28					
Mayo.....						7.0	12.2	6.7	7.8	13.0	4.5	8.5	16.0	1	1.0	24.30					
Junio.....						8.6	11.7	7.0	8.5	12.9	5.6	7.3	16.0	var.	3.0	30					
Julio.....						7.4	10.5	7.2	7.8	11.4	5.3	6.1	16.0	29	2.0	1					
Agosto.....						4.6	10.5	4.5	5.7	11.5	2.2	9.3	16.0	30	3.0	12					
Septiembre..						6.5	11.1	6.1	7.3	12.2	4.4	7.8	19.0	23	1.0	20					
Octubre.....						8.2	13.3	8.1	9.1	14.2	5.9	8.3	20.0	30	2.0	22					
Noviembre..						9.6	14.3	9.0	10.1	15.2	6.6	8.6	19.0	26	2.0	30					
Diciembre..						10.7	16.4	10.1	11.4	17.3	7.4	9.9	23.0	30	2.0	2					
AÑO.....						9.0	14.2	8.5	9.7	15.1	6.3	8.8	27.0	16-11	3.0	30-VI 12- VIII					

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0—10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO								
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Hielada	Neblina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.				
Enero.....					4.5	4.8	5.1	4.8	—	—	—	—	1	10	7	C	0	NW	4	NW	3	var.	5
Febrero.....					6.8	4.4	5.0	5.4	—	—	—	—	3	5	6	C	0	S	3	C	0	var.	4
Marzo.....					6.1	4.6	4.6	5.1	—	—	—	—	4	6	5	C	0	S	3	C	0	N, NW	6
Abril.....					7.6	6.7	7.2	7.2	—	—	3	—	1	2	15	C	0	N	5	C	0	NW	9
Mayo.....					6.4	5.7	5.5	5.9	—	—	—	—	3	2	8	C	0	S	3	S	2	S, NW	5
Junio.....					7.6	7.0	7.7	7.4	—	—	—	—	1	1	12	C	0	S	3	S	3	N, NE	8
Julio.....					8.2	8.0	8.5	8.2	—	—	—	—	1	1	11	C	0	N	4	N	4	N	8
Agosto.....					6.7	6.6	6.8	6.7	—	—	—	—	4	2	19	C	0	N	3	C	0	NE	6
Septiembre..					6.9	6.7	6.4	6.7	—	—	1	—	2	3	9	C	0	W	4	C	0	NW	7
Octubre.....					5.9	6.0	6.3	6.1	—	—	—	—	3	3	7	C	0	W	3	C	0	NW	8
Noviembre..					6.7	5.8	5.9	6.1	—	—	—	—	2	8	8	C	0	NW	4	C	0	var.	8
Diciembre..					5.2	4.5	5.4	5.0	—	—	—	—	1	8	6	C	0	S	3	C	0	NW	4
AÑO.....					6.6	5.9	6.2	6.2	—	—	4	5	19	47	113	C	0	N	4	C	0	NW	9

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	
Enero.....	6	3	—	—	—	—	—	—	20	3	9	3	10	3	21	3	27	
Febrero.....	11	3	1	3	—	—	1	3	18	3	6	3	9	3	3	3	38	
Marzo.....	15	4	—	—	—	—	1	3	24	2	5	3	2	4	4	5	42	
Abril.....	32	4	—	—	—	—	2	3	11	2	2	4	6	3	18	5	19	
Mayo.....	16	3	2	3	3	3	3	3	29	3	3	3	3	3	4	4	30	
Junio.....	18	4	8	5	—	—	—	—	13	3	—	—	1	3	16	5	34	
Julio.....	25	4	5	3	4	3	5	3	10	3	1	3	5	3	12	4	26	
Agosto.....	18	3	6	4	—	—	—	—	12	2	2	5	4	3	3	3	48	
Septiembre..	17	3	1	4	—	—	—	—	12	3	4	3	16	3	12	4	28	
Octubre.....	6	5	1	4	—	—	—	—	18	2	—	—	17	3	19	4	32	
Noviembre..	7	3	—	—	—	—	—	—	15	3	10	2	14	3	16	3	28	
Diciembre..	3	3	—	—	—	—	—	—	33	3	5	3	10	3	11	5	31	
AÑO.....	174	4	24	4	7	3	12	3	215	3	47	4	97	3	139	4	383	

PUNTA CORONA

Latitud: 41° 47' S

Longitud: 73° 52' W

Altitud: 48 m.

MESES	PRESIÓN, ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C									HUMEDAD RELATIVA %						
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	1008.7	1016.6	3	996.5	27	13.1	15.6	14.5	13.9	17.3	10.8	6.5	20.7	4	8.0	29	86	73	77	80	55
Febrero....	07.9	18.5	21	98.9	1	12.4	15.5	14.6	13.7	17.1	10.7	6.4	24.5	16	8.4	11	92	81	80	86	58
Marzo.....	08.5	19.0	26	84.9	4	11.8	14.7	13.4	13.0	16.3	10.3	6.0	19.1	28	6.7	5	90	77	82	85	55
Abril.....	03.9	15.1	28	85.3	25	10.6	12.5	11.8	11.4	14.0	9.0	5.0	17.2	2	5.9	18	90	84	86	88	54
Mayo.....	10.8	22.6	24	97.5	16	8.6	11.4	10.0	9.7	12.6	7.5	5.1	15.1	1	5.2	5	90	79	84	86	55
Junio.....	01.3	16.1	30	81.0	22	9.2	10.6	9.7	9.6	11.9	7.6	4.3	15.0	17	2.4	24	89	84	86	87	61
Julio.....	03.9	21.4	1	85.7	20	8.4	9.9	9.1	8.9	11.0	6.9	4.1	12.7	28	3.5	1	90	86	88	88	68
Agosto....	08.5	25.5	28	90.9	6	6.8	9.3	8.4	7.9	10.9	5.5	5.4	13.4	3	2.4	14	88	76	78	82	57
Septiembre.	10.3	23.8	13	92.6	5	7.8	10.0	8.7	8.5	11.4	6.0	5.4	16.5	23	2.6	25,26	83	75	80	80	53
Octubre....	09.3	22.2	28	87.9	5	9.2	11.3	10.2	9.8	12.7	7.2	5.5	17.5	17	3.8	2	85	81	83	84	60
Noviembre.	09.8	21.7	22	98.7	12	10.1	12.1	10.8	10.6	13.5	8.1	5.4	16.5	26	5.4	2	85	75	78	81	58
Diciembre.	09.5	18.2	19	90.2	16	11.4	13.5	12.3	11.9	15.0	8.8	6.2	19.3	30	5.8	1,3	84	74	78	80	45
Año.....	1007.7	1025.5	28-VIII	981.0	22-VI	10.0	12.2	11.1	10.7	13.6	8.2	5.4	24.5	16-11	2.4	24-VI-14-VIII	88	79	82	84	45

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO					
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebolina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.	
Enero.....	9.7	9.7	9.5	9.6	7.2	6.5	6.1	6.6	---	---	---	---	10	2	10	W 3	W 3	NW 2	N	6
Febrero....	10.0	10.7	9.9	10.2	8.0	7.1	6.5	7.2	---	---	---	---	12	---	14	W 3	W 2	W 1	N	5
Marzo.....	9.3	9.6	9.5	9.5	7.3	6.5	6.2	6.7	1	---	---	---	12	---	18	NW 2	W 2	S 2	N	8
Abril.....	8.6	9.1	8.9	8.9	7.9	7.8	7.7	7.8	---	2	---	---	11	---	18	NW 3	NW 3	N 5	N	10
Mayo.....	7.5	8.0	7.8	7.8	7.7	7.5	6.8	7.3	---	3	---	---	5	---	14	N 4	W 2	E 2	N	9
Junio.....	7.8	8.0	7.7	7.8	8.8	8.2	7.6	8.2	2	3	1	2	---	---	21	N 6	N 5	E 3	N	9
Julio.....	7.4	7.8	7.6	7.6	9.2	8.9	8.8	9.0	---	---	---	1	8	---	26	NW 6	NW 4	N 4	N	9
Agosto....	6.5	6.7	6.4	6.5	7.4	7.7	6.9	7.3	---	1	---	5	2	3	14	NE 5	W 2	SE 2	N	11
Septiembre.	6.6	6.9	6.8	6.8	7.5	7.6	7.3	7.5	---	3	2	---	2	---	15	NW 4	W 3	NW 4	N	8
Octubre....	7.4	8.1	7.8	7.8	7.5	7.3	7.6	7.5	2	---	---	---	7	---	17	NW 4	NW 4	NW 4	N	8
Noviembre.	7.8	7.9	7.6	7.8	8.0	7.0	7.1	7.4	---	---	---	---	6	---	14	W 3	W 3	W 3	N	6
Diciembre.	8.5	8.6	8.4	8.5	6.9	6.4	6.8	6.7	---	1	---	---	7	2	14	W 3	W 3	NW 4	N	8
Año.....	8.1	8.4	8.2	8.2	7.8	7.4	7.1	7.4	---	9	9	7	78	7	189	NW-4	W 3	NW 4	N	11

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	11	3	2	2	---	---	1	1	6	2	4	3	37	3	27	2	5
Febrero....	11	3	---	---	5	1	4	1	4	1	13	2	32	2	17	2	1
Marzo.....	22	5	2	4	2	3	5	1	12	2	3	2	28	2	18	2	1
Abril.....	28	5	2	1	5	3	4	2	4	2	1	1	12	2	33	3	1
Mayo.....	18	5	6	2	16	2	9	2	8	2	10	2	13	2	10	3	3
Junio.....	18	6	10	4	16	3	11	3	6	3	1	1	8	3	16	4	4
Julio.....	22	5	7	5	11	2	10	2	8	3	2	2	10	3	17	4	6
Agosto....	12	5	12	4	13	2	17	2	7	3	---	---	16	3	12	3	4
Septiembre.	16	5	4	5	4	3	3	2	5	3	4	2	24	3	25	4	5
Octubre....	13	5	4	5	4	3	1	2	5	3	8	3	21	3	28	4	9
Noviembre.	9	4	---	---	1	2	1	2	6	2	8	3	40	3	21	3	4
Diciembre.	10	4	1	2	4	2	2	2	7	3	5	2	36	3	24	3	4
Año.....	190	5	50	3	81	2	68	2	78	2	59	2	277	3	248	3	47

## ISLA GUAFO

Latitud: 43° 34' S

Longitud: 74° 45' W

Altitud: 140 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	999.3	1007.2	24	985.1	27	11.9	13.5	12.9	12.5	14.7	10.6	4.1	18.0	10	8.0	29	86	82	83	84	51
Febrero....	999.2	10.9	21	87.6	1	11.7	13.1	13.0	12.4	14.3	10.8	3.5	19.0	16	8.5	5	89	84	85	87	62
Marzo.....	999.3	11.3	26	76.0	4	11.7	13.0	12.3	12.1	13.7	10.9	2.8	16.0	18	7.5	5	89	88	89	89	64
Abril.....	993.2	06.2	3	72.1	26	10.5	11.4	11.1	10.7	12.2	9.0	3.2	13.9	20	6.5	8	87	87	87	87	55
Mayo.....	1000.8	13.3	29	82.2	16	9.1	9.8	9.4	9.2	10.6	7.7	2.9	15.6	31	6.0	var.	87	87	87	87	39
Junio.....	991.0	07.9	6	71.9	17	8.6	9.3	9.2	8.9	10.2	7.6	2.6	12.6	17	2.0	25	86	85	83	85	27
Julio.....	993.5	09.6	1	69.9	20	7.7	8.4	8.2	8.0	9.4	6.7	2.7	14.0	29	3.0	10	88	88	87	88	67
Agosto....	998.7	17.6	12	79.3	6	7.0	8.5	7.7	7.4	9.1	6.0	3.1	12.0	3	3.2	11	84	81	81	82	58
Septiembre.	999.9	16.3	22	82.3	5	6.9	7.9	7.5	7.3	9.0	5.8	3.2	12.0	3	2.0	26	88	87	86	87	64
Octubre...	999.4	12.7	28	75.3	5	7.8	9.0	8.6	8.3	10.1	6.7	3.4	12.5	16	3.5	1.2	90	89	88	89	67
Noviembre	1000.2	13.0	2	86.0	12	8.7	10.1	9.5	9.2	11.0	7.6	3.4	13.4	8	6.2	1	89	85	84	87	53
Diciembre..	1000.4	10.2	24	78.4	16	9.8	11.1	10.6	10.2	12.0	8.7	3.3	15.6	12	6.2	3	86	83	81	84	61
Año.....	997.9	1017.6	12-VIII	969.9	20-VII	9.3	10.4	10.0	9.7	11.4	8.2	3.2	19.0	16-11	2.0	25-VI 26-IX	87	86	85	86	27

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO				
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebliina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.
Enero.....	8.9	9.5	9.2	9.2	7.6	7.7	7.5	7.6	---	---	---	---	9	3	16	W 5	W 5	W 5	W 8
Febrero....	9.1	9.5	9.5	9.4	7.5	7.6	7.4	7.5	---	---	---	---	12	1	13	SW 5	SW 5	SW 5	SW 9
Marzo.....	9.1	9.9	9.5	9.5	7.8	7.7	7.7	7.7	---	---	---	---	14	---	18	SW 4	NE 5	W 5	NE 9
Abril.....	8.3	8.8	8.7	8.6	7.7	7.7	8.0	7.8	---	2	---	---	12	---	16	N 5	N 6	N 6	NW 9
Mayo.....	7.6	7.9	7.7	7.7	7.6	7.4	7.2	7.4	---	2	---	---	13	---	15	NE 5	NE 5	SW 6	SW 11
Junio.....	7.2	7.5	7.2	7.3	8.4	8.1	7.3	7.9	2	3	---	2	4	---	18	NE 5	NE 5	NE 6	NE 9
Julio.....	7.0	7.3	7.1	7.1	8.1	8.5	8.4	8.3	---	2	---	---	8	---	19	NE 6	NE 6	NE 6	NE 10
Agosto....	6.3	6.8	6.4	6.5	7.3	7.1	7.2	7.2	1	1	2	2	3	2	13	NE 5	NE 6	NE 6	NE 9
Septiembre.	6.6	7.0	6.7	6.8	7.9	7.7	7.9	7.8	1	1	---	---	5	---	16	SW 6	W 6	SW 7	SW 10
Octubre...	7.1	7.6	7.4	7.4	8.4	8.6	8.4	8.5	---	1	---	---	13	1	22	SW 6	SW 6	SW 5	SW 11
Noviembre	7.5	7.8	7.5	7.6	8.7	8.0	8.3	8.3	---	---	---	---	10	1	21	SW 6	SW 6	SW 6	SW 11
Diciembre..	7.8	8.2	7.8	7.9	7.9	7.7	7.0	7.5	---	---	---	---	13	---	17	SW 6	SW 6	SW 7	SW 10
Año.....	7.7	8.2	7.9	7.9	7.9	7.8	7.7	7.8	4	12	2	4	116	8	204	SW 6	NE 5	SW 6	SW 11

### FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS

MESES	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	6	5	12	3	---	---	---	---	1	4	27	3	32	5	10	5	5
Febrero....	8	5	14	5	3	4	---	---	---	---	39	5	14	6	3	5	6
Marzo.....	4	5	20	6	6	3	---	---	3	4	23	4	20	5	5	3	12
Abril.....	29	6	12	6	---	---	---	---	4	3	17	5	11	5	14	6	3
Mayo.....	9	5	27	6	2	4	2	2	3	3	23	6	16	5	3	5	8
Junio.....	8	7	35	5	13	5	5	4	---	---	7	4	8	5	9	5	5
Julio.....	9	7	32	6	6	6	4	5	2	6	10	5	9	6	13	6	8
Agosto....	14	4	29	6	5	2	9	4	5	5	9	5	4	4	12	5	6
Septiembre.	13	6	13	5	---	---	---	---	---	---	20	6	21	6	18	6	4
Octubre...	12	7	14	6	---	---	---	---	22	7	14	6	13	5	14	5	4
Noviembre	15	4	7	6	---	---	---	---	6	6	25	6	16	4	16	5	5
Diciembre..	15	5	4	5	---	---	---	---	1	5	20	6	18	4	11	5	3
Año.....	142	6	219	5	35	4	22	4	67	5	234	5	182	5	128	5	69

## PUERTO AYSÉN

Latitud: 45° 24' S

Longitud: 72° 42' W

Altitud: 10 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	1012.0	1021.9	4	993.8	28	12.0	15.0	14.4	13.6	16.8	11.3	5.5	25.0	5	7.5	29	81	69	71	76	39
Febrero.....	13.0	26.0	22	98.3	27	11.6	16.0	15.3	14.0	18.0	10.9	7.1	27.0	16	7.8	13	87	68	72	78	40
Marzo.....	13.6	28.3	27	90.7	4	10.6	14.1	12.8	12.2	15.2	10.0	5.2	19.6	27	6.0	4	86	73	80	81	48
Abril.....	06.8	22.9	3	87.6	26	8.4	11.0	9.9	9.6	12.4	7.8	4.6	17.0	4	4.0	8	90	81	85	86	51
Mayo.....	16.4	29.3	30	99.3	27	6.5	9.3	7.9	7.6	10.1	6.0	4.1	13.5	16	1.0	31	91	82	86	88	60
Junio.....	08.5	30.7	6	89.0	20	3.4	6.2	4.6	4.5	7.0	3.0	4.0	12.0	16	-2.5	24	91	81	89	88	49
Julio.....	11.2	26.8	31	89.1	20	3.5	5.6	4.9	4.7	7.4	3.0	4.4	12.5	4	-3.0	25,26	91	86	88	89	54
Agosto.....	16.2	37.9	12	92.4	6	2.8	7.4	5.9	4.9	8.5	2.5	6.0	12.3	15	-4.0	13	92	77	85	86	48
Septiembre.....	11.8	30.5	22	92.6	4	5.4	8.8	7.7	7.1	10.2	5.0	5.2	13.6	17	0.1	13	90	75	81	84	54
Octubre.....	10.8	25.2	21	86.2	5	7.5	11.8	10.7	9.6	13.4	6.9	6.5	20.5	30	3.0	2,11	88	75	78	82	52
Noviembre.....	10.3	22.5	2	97.4	19	9.6	12.6	11.8	11.0	14.5	8.2	6.3	20.5	27	3.0	6	87	78	78	82	48
Diciembre.....	10.5	22.5	24	85.9	16	10.5	13.5	13.2	12.1	15.0	9.6	5.4	19.0	25	6.5	18	86	75	73	80	52
Año.....	1011.8	1037.9	12-VIII	985.9	16-XII	7.7	10.9	9.9	9.3	12.4	7.0	5.4	27.0	16-II	-4.0	13-VIII	88	77	81	84	39

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO					
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.	
Enero.....	8.5	8.8	8.7	8.7	8.9	8.8	9.0	8.9	---	---	---	---	---	3	27	C	0	NW 1	NW 2	NW 4
Febrero.....	9.0	9.2	9.3	9.2	8.2	7.7	7.5	7.8	---	---	---	---	---	2	18	C	0	NW 2	NW 2	NW 4
Marzo.....	8.2	8.8	8.8	8.6	9.2	8.5	8.8	8.8	---	---	---	---	---	1	26	C	0	C 0	C 0	var. 3
Abril.....	7.4	7.9	7.7	7.7	9.7	8.7	9.4	9.3	---	---	---	---	---	1	27	C	0	C 0	C 0	NW 11
Mayo.....	6.7	7.2	6.9	6.9	8.8	8.8	8.6	8.7	---	---	---	---	---	1	23	C	0	C 0	C 0	NW 4
Junio.....	5.3	5.7	5.7	5.6	8.3	8.1	7.5	8.0	4	---	---	3	---	3	21	C	0	C 0	C 0	var. 3
Julio.....	5.3	5.9	5.7	5.6	9.3	8.8	7.8	8.6	3	---	---	---	---	24	21	C	0	C 0	C 0	SE 5
Agosto.....	5.2	5.9	5.9	5.7	7.6	7.6	6.7	7.3	---	---	---	---	---	3	18	C	0	C 0	C 0	S 5
Septiembre.....	6.1	6.4	6.4	6.3	9.2	8.8	8.7	8.9	1	---	---	---	---	27	20	C	0	C 0	C 0	S, NW 4
Octubre.....	6.9	7.8	7.5	7.4	8.5	7.4	7.5	7.8	---	1	---	---	---	2	20	C	0	N 3	C 0	N 5
Noviembre.....	7.8	8.6	8.1	8.2	8.9	8.2	8.2	8.4	---	---	---	---	---	23	23	C	0	S W 3	C 0	NE 5
Diciembre.....	8.2	8.7	8.3	8.4	8.6	8.0	7.7	8.1	---	---	---	---	---	20	20	C	0	S W 2	C 0	S, S W 4
Año.....	7.1	7.6	7.4	7.4	8.8	8.3	8.1	8.4	8	1	---	3	---	15	274	C	0	C 0	C 0	NW 11

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	1	2	---	---	---	---	1	1	2	1	---	---	5	2	48	2	36
Febrero.....	2	2	---	---	---	---	1	1	---	---	---	---	13	2	32	2	39
Marzo.....	1	2	---	---	1	1	3	2	---	---	---	---	5	2	23	1	60
Abril.....	---	---	1	1	2	1	3	1	---	---	---	4	1	2	13	2	63
Mayo.....	---	---	---	---	2	1	5	1	---	---	---	1	3	4	12	1	66
Junio.....	3	2	---	---	7	2	15	1	---	---	---	2	2	1	1	1	61
Julio.....	2	2	---	---	1	1	24	2	---	---	---	1	1	1	3	1	62
Agosto.....	2	1	4	2	4	1	5	1	3	4	4	3	---	---	4	1	67
Septiembre.....	2	1	6	1	---	---	6	2	11	2	10	2	---	---	1	4	54
Octubre.....	19	2	9	2	---	---	2	1	1	1	12	2	4	2	3	3	43
Noviembre.....	16	2	4	3	---	---	4	2	10	2	9	2	---	---	3	1	44
Diciembre.....	1	1	2	2	4	3	18	2	21	2	8	2	---	---	1	2	38
Año.....	49	2	26	2	21	1	87	1	48	2	50	2	40	2	144	2	633

## C A B O R A P E R

Latitud: 46° 50' S

Longitud: 75° 35' W

Altitud: 40 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	1002.7	1012.7	24	986.1	28	9.8	11.6	10.3	10.2	13.9	7.0	6.9	48.0	5,20	3.5	30	91	88	92	90	68
Febrero.....	1006.5	20.1	22	93.5	27	10.0	12.4	11.0	10.6	14.0	7.3	6.7	19.6	16	4.3	3	92	90	91	91	75
Marzo.....	1006.3	18.2	28	88.3	4	10.0	11.2	10.3	10.4	13.3	7.9	5.4	15.0	var.	4.7	5	93	89	89	91	69
Abril.....	999.3	17.1	2	76.1	23	8.8	9.5	8.5	8.8	11.7	6.0	5.7	13.7	1	3.2	24	88	90	90	89	61
Mayo.....	1008.7	24.2	29	86.1	16	8.0	9.2	8.2	8.1	11.3	5.0	6.3	14.7	15	3.1	20	91	90	91	91	65
Junio.....	999.4	20.3	6	75.9	26	7.3	8.6	7.8	7.1	9.7	3.7	6.0	15.3	7	2.0	23	84	84	86	84	43
Julio.....	1002.2	17.4	31	84.3	20	6.0	7.2	6.5	6.1	9.1	2.8	6.3	14.0	16	0.1	23	87	87	89	88	40
Agosto.....	1006.7	30.6	12	79.0	6	6.1	7.3	6.4	6.4	10.0	3.0	7.0	15.5	3	1.3	10,11	87	86	87	87	49
Septiembre.....	1006.3	27.8	6	83.7	4	5.9	6.9	6.1	6.2	9.6	3.1	6.5	13.0	17	1.2	13	90	90	90	90	69
Octubre.....	1006.9	23.7	21	77.5	5	7.1	8.6	7.3	7.4	10.7	4.4	6.3	14.0	21	1.3	1	89	88	88	88	64
Noviembre.....	1006.6	21.5	2	92.6	16	7.5	8.8	8.0	8.2	11.5	5.8	5.7	14.8	27	3.0	2	92	90	89	91	69
Diciembre.....	1007.0	18.2	31	77.7	16	8.4	10.5	9.1	9.2	13.0	6.1	6.9	14.9	8,25	3.5	11	89	82	86	86	65
Año.....	1004.9	1030.6	12-VIII	975.9	26-VI	7.9	9.3	8.8	8.2	11.5	5.2	6.3	19.6	16-II	2.0	23-VI	89	88	89	89	40

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				SUBOSIDAD (0—10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO						
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebulina	Cielo despejado	Cielo nuboso	7	13	18	Máx. men.		
Enero.....	8.3	9.0	8.6	8.6	8.8	8.8	9.0	8.9	—	—	—	—	9	24	N	4	N	4	N	9	
Febrero.....	8.4	9.7	8.9	9.0	8.1	8.3	8.5	8.3	—	—	—	—	10	20	N	5	N	4	N	8	
Marzo.....	8.5	8.8	8.4	8.6	9.4	9.4	9.5	9.4	—	1	—	—	6	28	N	5	N	5	N	8	
Abril.....	7.5	8.0	7.5	7.7	8.2	9.0	9.1	8.8	—	—	3	—	9	24	N	5	N	6	N	9	
Mayo.....	7.3	7.9	7.4	7.5	8.5	8.4	8.4	8.4	—	—	1	2	5	22	N	4	N	5	N	10	
Junio.....	6.5	7.0	6.8	6.8	7.6	7.6	6.9	7.1	3	3	—	1	4	16	N	5	N	5	N	9	
Julio.....	6.1	6.6	6.5	6.4	8.1	7.8	7.8	7.9	3	—	2	—	9	18	N	4	N	5	N	9	
Agosto.....	6.2	6.7	6.3	6.4	7.7	7.4	7.7	7.6	1	2	1	—	2	17	N	5	N	4	N	9	
Septiembre.....	6.3	6.8	6.4	6.5	8.5	8.5	8.5	8.5	—	2	—	—	5	20	N	4	N	5	N	7	
Octubre.....	6.8	7.4	6.8	7.0	8.3	8.3	8.3	8.3	—	1	1	—	7	20	N	4	N	4	N	9	
Noviembre.....	7.2	7.6	7.1	7.3	9.2	8.6	8.9	8.9	—	—	—	—	6	24	N	4	N	4	N	7	
Diciembre.....	7.3	7.9	7.5	7.6	8.7	8.4	8.4	8.5	—	—	—	—	7	20	N	4	N	4	N	9	
Año.....	7.2	7.8	7.4	7.5	8.4	8.4	8.4	8.4	7	9	8	3	79	9	253	N	4	N	5	N	10

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	
Enero.....	55	4	1	4	—	—	—	—	19	4	7	4	6	2	3	4	2
Febrero.....	42	4	1	4	—	—	—	1	2	24	4	8	2	4	3	1	1
Marzo.....	62	5	1	5	—	—	—	—	13	4	6	4	2	4	8	4	4
Abril.....	51	6	3	4	1	2	—	—	25	4	4	6	3	2	2	6	4
Mayo.....	56	4	1	2	—	—	—	—	28	4	2	3	2	3	4	4	—
Junio.....	57	5	5	6	1	3	—	—	9	5	4	5	1	3	—	—	9
Julio.....	41	5	8	4	1	3	—	—	17	3	2	4	7	3	4	3	3
Agosto.....	36	5	13	5	—	—	—	—	20	4	1	3	6	4	10	4	5
Septiembre.....	46	4	6	3	—	—	—	—	8	4	1	3	6	4	18	3	5
Octubre.....	37	4	3	4	—	—	—	—	29	4	2	3	1	7	11	3	4
Noviembre.....	52	4	1	2	—	—	—	—	13	4	4	3	5	3	13	3	2
Diciembre.....	45	4	1	2	—	—	—	—	19	3	10	2	4	2	14	3	—
Año.....	580	5	44	4	3	3	16	2	224	4	51	4	47	3	88	3	37



## PUNTA DUNGNESS

Latitud: 52° 24' S

Longitud: 68° 26' W

Altitud: 5 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	995.9	1011.9	4	976.9	28	9.9	13.6	11.9	11.3	14.9	8.4	6.5	23.0	5	6.0	31	90	79	85	86	63
Febrero....	999.8	19.1	16	81.0	3	9.8	13.4	12.3	11.4	15.3	8.3	7.0	20.6	16	4.3	28	81	70	75	77	45
Marzo.....	1000.4	19.1	27	78.5	23	7.9	11.5	10.0	9.5	13.4	6.6	6.8	18.6	14	2.0	19	82	67	75	76	44
Abril.....	996.2	18.5	3	77.1	23					9.0	4.0	5.0	13.7	12	1.0	22					
Mayo.....	1003.8	17.0	21	77.6	27					8.2	3.7	4.5	14.0	18	2.0	var.					
Junio.....	1002.0	28.8	6	70.5	21	3.9	4.5	4.0	4.0	5.6	2.5	3.1	9.2	1	0.5	26	87	84	85	86	59
Julio.....	1004.0	31.8	10	82.4	4	1.4	2.5	1.9	1.8	4.0	0.0	4.0	7.2	2	4.0	17	78	82	79	79	56
Agosto....	1008.3	24.1	12	72.1	7	2.6	4.2	2.9	3.0	5.4	1.2	4.2	8.4	18	2.5	23	82	82	83	82	59
Septiembre.	999.0	21.2	22	82.8	var.	3.7	5.8	5.0	4.5	6.9	2.4	4.5	10.5	25	0.5	12,16	78	78	74	77	47
Octubre...	1001.5	18.7	7	75.2	5	5.5	9.1	7.7	7.0	10.6	4.3	6.3	15.0	19,30	1.5	3	70	63	60	66	25
Noviembre.	995.3	08.2	25	80.9	18	7.1	10.3	9.0	8.2	11.9	4.9	7.0	17.5	28	3.0	13	64	60	61	62	33
Diciembre.	996.1	10.9	10	75.8	16	8.6	11.8	10.8	9.8	13.5	6.3	7.2	15.8	6	3.4	4,11	69	56	55	62	18
Año.....	1000.2	1031.8	10-VII	970.5	21-VI					9.9	4.4	5.5	23.0	5-1	4.0	17-VII					

MESES	HÚMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0—10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO				
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.
Enero.....	8.3	9.2	8.9	8.8	5.7	5.3	7.1	6.0	—	—	1	—	—	—	7	SW 6	SW 6	SW 6	SW 9
Febrero....	7.4	8.1	8.1	7.9	5.1	5.1	5.4	5.2	—	—	—	—	—	2	5	SW 5	SW 5	SW 5	SW 8
Marzo.....	6.6	6.8	6.9	6.8	6.3	5.9	6.9	6.4	—	—	—	—	3	8	SW 6	SW 5	SW 5	SW 9	
Abril.....					7.9	7.9	8.1	8.0	1	1	—	—	—	—	18	SW 5	SW 4	SW 5	SW 7
Mayo.....					7.3	7.5	7.2	7.3	—	—	—	—	—	—	13	SW 5	SW 4	SW 4	SW 9
Junio.....	5.3	5.3	5.2	5.3	7.6	6.6	7.6	7.3	9	—	—	—	5	16	SW 3	SW 3	SW 2	SW 8	
Julio.....	4.0	4.5	4.1	4.2	6.2	6.2	5.2	5.9	3	—	16	1	—	9	SW 4	SW 4	SW 4	NE y SW 7	
Agosto....	4.6	5.1	4.7	4.8	4.8	4.8	4.3	4.6	—	—	6	—	4	3	SW 4	SW 4	SW 4	N, SW 7	
Septiembre.	4.7	5.4	4.9	5.0	6.4	6.2	6.2	6.3	1	—	1	—	3	3	SW 4	SW 4	SW 4	SW 7	
Octubre...	4.7	5.5	4.7	5.0	5.5	4.2	4.9	4.9	—	1	—	—	3	3	SW 4	SW 4	SW 4	SW 8	
Noviembre.	4.8	5.7	5.2	5.2	5.4	5.5	5.8	5.6	—	1	—	—	4	5	SW 4	SW 4	SW 4	SW 8	
Diciembre.	5.8	5.8	5.1	5.6	6.3	6.4	6.9	6.5	—	—	—	—	1	9	SW 4	SW 4	SW 4	SW 7	
Año.....					6.2	6.0	6.3	6.2	14	3	1	23	10	17	105	SW 5	SW 4	SW 4	SW 9

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	
Enero.....	11	5	1	2	3	4	—	—	2	2	61	6	9	4	6	5	—	
Febrero....	5	3	2	3	1	2	—	—	1	1	64	5	7	5	7	4	—	
Marzo.....	4	4	4	5	4	4	1	3	1	4	49	5	19	4	11	4	—	
Abril.....	4	1	10	4	3	4	4	2	9	2	27	4	22	3	9	3	2	
Mayo.....	2	3	2	5	2	2	2	2	4	3	52	4	17	2	7	2	5	
Junio.....	6	1	7	1	13	2	3	1	7	2	49	3	3	2	2	1	—	
Julio.....	11	3	4	5	9	5	—	—	3	3	59	4	6	4	—	—	1	
Agosto....	22	4	—	—	—	—	—	—	4	5	56	3	4	4	7	4	—	
Septiembre.	15	3	6	3	2	3	1	1	1	6	54	4	5	2	5	4	1	
Octubre...	17	4	1	6	3	2	1	4	—	—	46	4	18	3	4	4	3	
Noviembre.	12	4	1	3	—	—	—	—	1	3	57	4	18	4	1	4	—	
Diciembre.	6	2	1	3	—	—	—	—	10	4	55	4	18	4	1	4	2	
Año.....	115	3	39	4	40	3	12	2	43	3	629	5	146	3	60	4	14	

I. EVANGELISTAS

Latitud: 52° 24' S

Longitud: 75° 06' W

Altitud: 55 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fecha	Mín.	Fecha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fecha	Mín. abs.	Fecha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	992.5	1005.8	19	972.2	14	8.5	8.8	8.3	8.4	10.3	6.3	4.0	12.6	5	4.0	30	89	91	90	90	70
Febrero....	996.7	19.1	15	69.7	3	8.4	9.0	8.6	8.4	10.2	6.2	4.0	11.5	17	2.0	29	90	88	87	89	62
Marzo.....	995.5	14.1	27	73.1	5	7.9	8.6	8.4	8.1	10.1	5.9	4.2	12.8	27	3.0	7	87	84	89	87	57
Abril.....	990.5	16.9	30	73.1	12	7.5	7.8	7.7	7.3	8.9	5.1	3.8	11.2	13	1.5	var.	87	85	84	86	52
Mayo.....	1000.7	19.6	3	70.6	17	7.5	7.7	7.6	7.2	8.3	5.5	2.8	10.2	15	1.0	26	86	82	82	84	62
Junio.....	996.2	22.4	6	67.9	27	6.0	6.0	5.9	5.6	6.5	4.1	2.4	7.7	var.	1.0	25	78	79	77	78	56
Julio.....	998.1	28.7	10	71.9	20	4.5	4.7	4.5	4.2	5.1	2.9	2.2	7.5	2	0.2	5	76	76	74	76	54
Agosto....	1002.4	26.7	12	74.3	7	5.7	5.9	5.8	5.5	6.4	4.2	2.2	8.2	28	2.5	1.3	79	78	77	78	59
Septiembre..	993.7	15.8	22	73.2	25	6.5	6.8	6.7	6.4	7.2	5.1	2.1	8.0	23	4.0	13	79	79	78	79	55
Octubre....	997.7	20.2	21	64.9	5	7.5	7.7	7.7	7.3	8.7	5.3	3.4					82	81	80	81	64
Noviembre..	993.6	09.1	6	71.6	16	8.0	8.2	8.1	7.7	9.2	5.5	3.7					83	84	82	83	69
Diciembre..	995.1	15.9	31	71.4	16	8.8	9.0	8.9	8.4	9.7	6.1	3.6	11.6	23	1.4	16	82	85	84	83	73
Año.....	996.1	1028.7	10-VII	964.9	5-X	7.2	7.5	7.4	7.0	8.4	5.2	3.2					83	83	82	83	52

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO				
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebolina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.
Enero.....	7.4	7.7	7.4	7.5	9.4	9.3	9.5	9.4	—	—	—	—	—	—	27	NW 6	NW 7	NW 7	NW 10
Febrero....	7.4	7.5	7.3	7.4	9.0	9.0	9.1	9.0	—	—	—	—	—	—	25	NW 6	W 6	NW 7	NW 10
Marzo.....	7.0	7.0	7.3	7.1	9.3	9.2	9.1	9.2	—	—	—	—	1	—	27	NW 7	NW 7	NW 7	NW 9
Abril.....	6.8	6.7	6.7	6.7	9.0	8.7	8.5	8.7	1	—	—	—	—	—	24	SW 5	W 4	SW 4	NW 11
Mayo.....	6.7	6.5	6.4	6.5	9.1	9.2	9.5	9.3	1	1	—	—	—	—	28	NW 6	SW 4	SW 5	SW 11
Junio.....	5.5	6.6	5.3	5.5	6.5	7.0	7.1	6.9	6	1	—	—	2	5	16	NE 3	NE 4	NE 5	SW 10
Julio.....	4.8	4.8	4.7	4.8	8.5	8.0	8.0	8.2	9	3	—	—	—	—	20	SW 6	SW 6	E 6	NW 12
Agosto....	5.4	5.4	5.3	5.4	8.8	8.0	8.1	8.3	4	3	—	1	1	—	25	N 5	NW 8	NW 7	N 12
Septiembre..	5.8	5.8	5.8	5.8	9.4	9.0	9.2	9.2	3	10	1	—	—	—	29	NW 7	NW 7	NW 7	N 12
Octubre....	6.4	6.4	6.4	6.4	9.1	8.3	8.9	8.8	—	3	—	—	—	—	23	NW 7	NW 7	NW 7	NW 11
Noviembre..	6.7	6.8	6.7	6.7	9.4	9.3	9.5	9.4	—	2	—	—	—	—	30	NW 8	NW 7	NW 8	NW 12
Diciembre..	7.0	7.3	7.2	7.2	9.4	9.1	9.5	9.3	1	1	—	—	—	—	28	NW 8	NW 8	NW 8	NW 12
Año.....	6.4	6.5	6.4	6.4	8.9	8.7	8.8	8.8	25	24	1	1	8	5	302	NW 7	NW 7	NW 7	N y NW 12

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	
Enero.....	7	7	1	3	—	—	—	—	5	4	15	5	20	4	42	6	3	
Febrero....	4	5	—	—	—	—	—	—	3	3	20	4	28	5	31	6	1	
Marzo.....	2	4	4	5	4	3	3	3	4	4	17	6	19	6	39	7	1	
Abril.....	4	7	8	4	3	2	2	6	4	2	30	4	18	4	21	7	—	
Mayo.....	11	4	3	4	5	3	4	3	6	5	30	5	6	6	28	6	—	
Junio.....	12	3	19	4	16	4	5	3	11	4	14	5	2	6	7	4	4	
Julio.....	9	6	4	4	15	6	9	3	13	6	21	6	7	7	15	8	—	
Agosto....	14	5	6	3	13	3	5	4	4	3	18	4	6	5	25	6	2	
Septiembre..	19	7	—	—	3	2	2	3	4	3	15	5	15	6	32	8	—	
Octubre....	11	5	2	4	1	2	1	4	5	3	8	7	15	5	48	7	2	
Noviembre..	—	—	—	—	—	—	1	2	1	4	11	6	19	6	58	8	—	
Diciembre..	—	—	2	5	—	—	1	4	—	—	21	6	15	6	54	8	—	
Año.....	93	5	49	4	60	3	33	4	60	4	220	5	170	6	400	7	13	



## MAGALLANES

Latitud: 53° 10' S

Longitud: 70° 54' W

Altitud: 8 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	996.1	1009.3	4	978.5	28	9.6	12.6	12.2	10.9	15.0	6.9	8.1	23.5	5	3.2	23	65	55	59	61	35
Febrero.....	999.9	20.5	18	76.9	3	9.4	12.9	12.2	10.9	15.1	7.0	8.1	20.0	16	2.3	27	67	52	59	61	32
Marzo.....	1000.3	19.4	27	79.5	3	7.4	10.9	9.5	8.7	12.5	5.3	7.2	16.5	2	0.3	19	75	60	69	70	31
Abril.....	995.9	19.7	3	76.8	12	5.3	7.8	6.2	5.9	9.0	3.2	5.8	14.0	1	0.1	21	77	64	72	72	41
Mayo.....	1004.5	18.1	30	79.1	27	5.0	7.3	6.0	5.7	8.2	3.4	4.8	11.5	3	0.0	20	84	76	80	81	52
Junio.....	1002.8	29.5	6	74.0	21	2.0	3.5	2.4	2.1	4.3	-0.3	4.6	9.0	1	-5.5	22	85	81	83	84	52
Julio.....	1003.8	32.3	10	75.6	20	1.1	2.2	1.6	1.2	3.4	-1.4	4.8	10.8	2	-7.4	27	85	82	83	84	45
Agosto.....	1007.8	23.9	12	73.2	7	1.9	4.3	3.0	2.7	5.5	0.3	5.2	9.4	14	-3.0	1	83	77	79	80	59
Septiembre.....	997.6	18.9	22	79.3	15	4.0	6.1	4.9	4.6	7.5	2.1	5.4	13.0	23	-1.4	12	83	74	79	80	48
Octubre.....	1000.5	18.9	21	73.9	5	6.8	10.0	7.8	7.5	11.4	4.0	7.4	17.0	29	0.0	12	69	54	62	64	24
Noviembre.....	994.4	08.9	20	80.5	18	7.8	10.8	8.5	8.2	12.3	4.3	8.0	16.6	27	1.0	25	66	57	63	63	36
Diciembre.....	995.8	12.1	31	76.5	16	8.8	11.1	9.4	9.1	12.9	5.2	7.7	16.8	6	0.6	2	69	59	66	66	38
Año.....	1000.0	1032.3	10-VII	973.2	7-VIII	5.8	8.3	7.0	6.5	9.8	3.3	6.5	23.5	5-1	-7.4	27-VII	76	66	71	72	24

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO					
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebliana	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.	
Enero.....	5.8	6.1	6.3	6.1	7.6	8.6	8.1	8.1	—	—	—	—	—	17	S W 4	W	6	S W 4	W	11
Febrero.....	5.9	5.8	6.3	6.0	6.1	7.3	6.4	6.6	1	—	—	—	—	7	W 5	W 5	W 5	W 5	W 5	10
Marzo.....	5.8	5.9	6.2	6.0	7.2	7.5	7.5	7.4	1	—	—	—	—	19	W 4	W 5	W 4	W 4	W 8	
Abril.....	5.2	5.0	5.1	5.1	6.7	7.1	7.8	7.2	1	—	7	—	—	13	W 2	W 3	W 3	W 3	W 6	
Mayo.....	5.5	5.9	5.7	5.7	6.9	7.1	6.6	6.9	1	—	—	12	2	14	W 2	W 2	W 3	W 3	W 6	
Junio.....	4.5	4.8	4.6	4.6	5.9	6.0	4.5	5.5	1	—	—	15	4	11	W 2	W 3	W 3	W 3	W 6	
Julio.....	4.2	4.4	4.3	4.3	6.5	7.4	6.3	6.7	10	—	—	13	1	11	W 2	W 2	W 2	W 3	E 7	
Agosto.....	4.4	4.8	4.5	4.6	6.0	6.6	5.6	6.1	7	—	6	2	1	9	W 2	W 4	W 2	W 2	W 8	
Septiembre.....	5.1	5.2	5.1	5.1	7.1	7.5	6.6	7.1	4	1	—	—	2	9	W 3	W 4	W 3	W 3	W 6	
Octubre.....	5.2	5.0	4.9	5.0	6.7	6.7	6.5	6.6	—	—	—	—	—	8	W 3	W 4	W 3	W 3	W 7	
Noviembre.....	5.2	5.5	5.3	5.3	7.2	7.1	7.3	7.2	—	—	—	—	—	11	W 4	W 5	W 5	W 5	W 7	
Diciembre.....	5.9	5.9	5.8	5.9	6.8	7.1	7.8	7.2	1	3	1	—	—	9	W 3	W 4	W 4	W 4	W 9	
Año.....	5.2	5.4	5.3	5.3	6.7	7.2	6.8	6.9	27	4	1	53	12	138	W 3	W 4	W 3	W 3	W 11	

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	3	4	4	4	1	1	—	—	3	7	30	4	30	5	16	4	6
Febrero.....	6	3	3	3	2	2	—	—	1	4	18	5	36	5	9	3	12
Marzo.....	7	2	2	2	7	2	1	2	6	2	5	3	34	4	17	4	14
Abril.....	15	2	2	2	17	3	—	—	10	2	3	2	28	2	2	4	13
Mayo.....	15	1	2	1	4	1	—	—	6	1	3	2	41	3	3	3	19
Junio.....	5	2	3	1	10	2	—	—	7	2	6	2	16	2	1	1	42
Julio.....	10	2	5	2	11	4	—	—	7	2	13	2	40	2	2	2	5
Agosto.....	21	1	3	2	5	1	2	2	6	3	10	2	31	3	4	1	11
Septiembre.....	13	1	3	3	6	2	1	1	6	1	11	4	38	3	—	—	12
Octubre.....	13	2	4	3	1	1	1	1	5	2	11	2	48	3	1	2	9
Noviembre.....	10	2	1	4	—	—	2	3	3	4	17	4	54	4	—	—	3
Diciembre.....	7	2	5	2	—	—	2	3	5	3	25	4	45	4	1	2	3
Año.....	125	2	37	2	64	2	9	2	65	3	152	3	441	3	56	3	149

CABO SAN ISIDRO

Latitud: 53° 47' S

Longitud: 70° 58' W

Altitud: 20 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %					
	Med.	Máx.	Fe- cha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero.....	993.5	1012.3	16	973.4	14	8.8	10.6	9.7	8.5	12.2	3.3	8.9	15.6	19	1.8	24	79	76	77	78	41
Febrero.....	997.0	17.9	15	74.3	3	8.3	10.8	9.6	8.4	12.3	3.3	9.0	15.6	8	1.2	5	82	74	75	78	53
Marzo.....	997.5	17.8	27	79.1	6	7.1	9.4	8.4	7.3	11.0	2.6	8.4	14.9	30	1.0	9	85	77	81	82	35
Abril.....	994.2	18.0	3	76.1	12	4.9	6.7	5.6	5.2	8.2	2.0	6.2	12.0	2	0.2	24	85	82	84	84	59
Mayo.....	1002.3	15.1	21	77.1	27	4.8	6.0	5.1	4.7	7.5	1.3	6.2	12.0	30	0.2	24	86	84	84	85	74
Junio.....	1001.2	28.0	6	71.8	21	2.0	2.9	2.1	2.0	4.3	-0.3	4.6	8.6	6	-5.0	26	83	80	82	82	50
Julio.....	1001.8	29.8	10	72.3	20	0.2	1.3	0.2	0.3	2.9	-2.1	5.0	9.0	1	-6.8	27	83	84	88	84	42
Agosto.....	1005.7	22.3	12	69.5	7	2.2	4.2	3.5	3.0	5.7	0.7	5.0	9.6	13	-3.0	10	86	82	83	84	67
Septiembre.....	995.4	16.1	22	75.4	15	3.1	5.5	4.7	4.0	7.1	1.2	5.9	11.4	22	-2.8	12	85	83	83	84	70
Octubre.....	998.4	17.2	1	72.7	5	5.4	8.0	6.6	6.2	9.3	3.6	5.7	16.2	29	1.6	3	83	81	82	82	57
Noviembre.....	991.8	07.6	20	77.2	16	6.4	9.0	7.5	7.1	10.5	4.0	6.5	14.0	7.27	1.8	22	77	78	77	77	40
Diciembre.....	993.5	04.5	31	76.7	16	7.4	9.2	8.3	7.8	10.6	4.8	5.8	14.0	5	2.6	1	81	83	84	82	74
Año.....	997.7	1029.8	10-VII	969.5	7-VIII	5.1	7.0	5.9	5.4	8.5	2.0	6.5	16.2	29-X	-6.8	27-VII	83	80	82	82	35

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON							DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO			
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebolina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.
Enero.....	6.7	7.3	7.0	7.0	8.1	8.4	8.7	8.4	—	—	—	—	3	—	19	S W 4	S W 4	S W 4	S W 8
Febrero.....	6.8	7.2	6.7	6.9	7.3	7.4	7.4	7.4	—	—	—	—	1	1	13	S W 5	S W 5	S W 3	S W 8
Marzo.....	6.5	6.8	6.7	6.7	8.3	8.5	9.2	8.7	1	—	—	—	6	—	23	S W 3	S W 5	S W 3	S W 8
Abril.....	5.6	6.1	5.8	5.8	7.7	8.2	8.2	8.0	—	—	—	—	3	—	19	S W 2	S W 3	S W 2	var. 7
Mayo.....	5.6	5.9	5.5	5.7	8.1	8.6	8.1	8.3	1	—	—	—	4	—	21	S W 4	S W 5	S W 5	S W 7
Junio.....	4.4	4.5	4.4	4.4	6.9	7.0	6.0	6.6	5	—	—	6	3	3	13	S W 3	S W 4	S W 3	S W 8
Julio.....	3.9	4.3	4.1	4.1	8.1	8.7	7.5	8.1	8	—	—	7	—	—	20	S W 3	S W 3	S W 3	N E 9
Agosto.....	4.7	5.1	4.9	4.9	8.2	8.2	7.5	8.0	9	—	—	1	—	—	19	N 4	S W 3	S W 2	N, S W 7
Septiembre.....	4.9	5.6	5.3	5.3	8.3	8.7	8.2	8.4	7	—	—	—	1	—	20	S W 3	S W 3	S W 3	S W 7
Octubre.....	5.6	6.5	6.0	6.0	7.2	7.6	7.1	7.3	—	—	—	—	—	—	12	W 2	S W 4	S W 3	S W 8
Noviembre.....	5.6	6.7	6.0	6.1	8.7	8.1	7.9	8.2	4	2	—	—	—	—	21	S W 4	S W 4	S W 3	S, S W 7
Diciembre.....	6.2	7.2	6.9	6.8	8.3	8.8	8.4	8.5	3	2	—	—	—	—	22	S W 4	S W 4	S W 3	S W 7
Año.....	5.5	6.1	5.8	5.8	7.9	8.2	7.9	8.0	3P	4	—	14	21	4	222	S W 4	S W 4	S W 3	N E 9

FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS

MESES	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma
Enero.....	20	3	—	—	—	—	3	1	5	3	52	4	8	3	3	5	2
Febrero.....	9	2	—	—	—	—	3	2	1	1	59	5	4	6	8	3	3
Marzo.....	24	4	4	5	—	—	—	—	6	5	41	4	11	3	7	2	—
Abril.....	22	3	5	5	5	4	1	1	1	6	34	3	10	2	5	2	7
Mayo.....	22	3	3	3	2	3	1	1	7	4	36	4	11	2	5	2	6
Junio.....	19	3	5	2	8	3	—	—	2	3	40	4	6	2	5	1	5
Julio.....	13	2	10	7	1	6	—	—	—	—	45	3	14	2	5	1	5
Agosto.....	41	4	—	—	—	—	—	—	—	—	45	3	1	1	5	3	1
Septiembre.....	27	3	—	—	—	—	1	1	1	1	40	3	7	3	14	4	—
Octubre.....	19	3	—	—	—	—	—	—	8	3	29	4	19	2	17	3	1
Noviembre.....	14	3	—	—	—	—	1	1	8	4	35	4	22	4	9	3	1
Diciembre.....	18	2	—	—	1	1	—	—	3	2	53	4	17	2	1	1	—
Año.....	248	3	27	4	17	3	10	1	42	3	509	4	130	3	84	3	31

# RESUMENES ANUALES

ESTACIONES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud				TEMPERATURA °C										HUMEDAD RELATIVA %						
	Med.	Máx.	Fecha Min.	Fecha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fecha	Mín. abs.	Fecha	7	13	18	Med.	Mín.	
																					7
Iquique.....	1013.1	1019.1	1-VII	1006.5	4-III	15.8	19.0	17.4	16.9	20.3	14.0	6.3	28.5	10-II	8.0	varias					
Antofagasta.....	1003.9	1012.0	1-VII	995.4	13-II	12.5	23.9	15.5	15.1	26.5	6.0	20.5	33.0	8-II	-5.5	2-VII	41	25	43	38	7
Refresco.....						17.2	21.8	19.0	18.6	23.0	15.2	7.8	31.5	10-II	8.5	20-VIII					
Taltal.....						10.2	15.1	10.9	11.1	16.0	7.3	8.7	21.8	8-II	-4.3	1-VII	23	21	30	24	2
Potrerrillos.....																					
Caldera.....	1013.6	1022.1	1-VII	1007.5	4-I	14.0	18.1	16.3	15.5	19.5	12.1	7.4	26.4	3-II	5.4	14-VIII	77	62	69	71	37
La Serena.....						13.5	16.5	15.6	14.8	17.6	12.4	5.2	21.8	15-II	7.0	6-VIII	86	77	81	83	40
Punta Tortuga.....	1013.1	1022.9	1-VIII	1006.1	4-I											11-IX					
Ovalle.....	990.6	999.9	24-V	983.4	30-I	12.4	23.4	16.1	15.5	23.8	9.7	14.1	32.5	7-X	2.0	14-VIII					
Zapallar.....						13.2	16.8	14.5	14.2	17.9	11.0	6.9	24.5	12-I	5.2	13-14	87	76	83	83	53
Jahuel.....	888.4	997.5	2-VII	982.7	12-VII	12.8	22.1	16.2	15.5	22.9	10.0	12.9	34.0	4-I	0.0	varias	65	43	56	57	10
Los Andes.....	919.2	928.1	24-V	913.3	1-II	11.2	22.9	17.6	15.1	24.3	7.1	17.2	35.5	6,8-II	-2.6	16-VIII	76	40	54	62	11
Juncal.....	778.2	785.6	17-IV	769.4	24-VI	6.4	14.0	11.0	9.1	15.6	3.3	12.3	27.0	5, 6-I	-11.0	6-VIII	55	49	55	54	12
Caracoles.....	695.6	703.9	12-I	683.2	24-VI	3.2	7.3	4.2	3.9	9.2	-1.0	10.2	24.0	6-I	-17.0	6-VIII	54	54	54	54	12
Quillota.....	1000.2	1012.2	24-V	991.9	22-VI	10.9	20.5	15.7	14.3	21.3	9.2	12.1	33.4	8-II	1.0	14-VIII	93	61	78	81	32
Punta Angeles.....	1011.0	1022.8	24-V	1003.3	22-VI	12.2	16.7	15.7	14.4	18.9	10.6	8.3	27.4	8-I	5.0	12-VIII	85	68	70	77	25
Santiago.....	955.1	966.6	24-V	945.8	22-VI	10.9	20.1	16.3	14.3	21.4	8.4	13.0	34.2	4-I	-0.8	14-VIII	81	55	65	71	19
Juan Fernández.....	1018.5	1030.9	24-V	997.5	2-VIII	14.7	17.3	15.6	15.3	18.3	12.5	5.8	26.0	14-II	5.8	14-30	74	65	71	71	46
El Teniente.....						8.8	12.6	9.3	9.7	15.1	5.4	9.7	26.8	6-I	-9.8	12-VIII	44	49	56	48	10
San Fernando.....	975.5	988.7	24-V	964.7	22-VI	10.0	18.2	16.1	13.5	19.6	8.1	11.5	32.6	6-II	-0.7	25-V	89	62	70	78	30
Curicó.....	991.7	1005.5	24-V	982.5	22-VI	10.4	20.7	17.3	14.2	21.8	7.4	14.4	36.1	8-II	-2.1	25-V					
Constitución.....	1015.1	1025.5	6-VIII	1006.2	23-VI	13.6	17.7	15.6	14.6	19.9	9.3	10.6	28.4	2-II	0.3	12-VIII	78	68	75	75	31
Pta. Carranza.....	1011.6	1023.3	28-VIII	998.6	22-VI	12.1	14.6	12.8	12.6	15.5	9.8	5.7	22.4	6-II	3.6	14-VIII	85	79	86	84	43
Linares.....	997.2	1012.2	24-V	985.5	22-VI	10.1	19.5	18.0	14.6	21.5	8.6	12.9	37.0	8-II	-2.5	26-V	86	55	60	72	7
Cauquenes.....	994.2	1006.2	28-VIII	981.1	22-VI	12.3	20.7	16.9	14.9	21.9	8.6	13.3	37.5	4, 5-I	0.0	varias	77	49	61	66	9
Punta Tumbes.....	1001.3	1015.7	24-V	986.2	22-VI	11.0	14.1	12.7	12.1	15.0	9.7	5.3	23.2	29-X	3.7	1-VII	85	78	82	83	33
Concepción.....	1014.7	1029.1	24-V	1001.3	22-VI	11.7	19.6	15.5	14.1	20.8	8.5	12.3	34.0	29-X	-0.5	1-VII	87	60	76	78	24
Lebu.....	1015.7	1031.0	24-V	995.3	22-VI	11.5	14.9	14.1	13.1	16.8	10.1	6.7	24.7	14, 17-II	2.8	26-VIII	89	79	80	84	41
Angol.....	1007.0	1022.9	24-V	988.9	22-VI	10.6	18.2	15.0	13.4	19.9	8.0	11.9	36.0	5-I	-3.5	15-VIII	77	53	63	68	15
Contulmo.....	1013.2	10029.0	24-V	993.1	22-VI	10.2	18.8	14.1	13.1	20.3	7.6	12.7	33.0	varias	-2.5	24-V	87	60	75	77	25
Traiguén.....	994.8	1010.3	24-V	975.8	22-VI	8.6	17.5	14.4	12.2	19.0	6.9	12.1	36.0	16-II	-2.6	15-VIII	89	57	66	75	8
Isla Mocha, E.....	1012.8	1028.2	28-VIII	989.6	12-VII	11.5	14.1	12.6	12.1	15.7	8.7	7.0	24.6	16-II	1.3	30-VI	86	81	85	85	47
Lonquimay.....	910.1	923.9	28-VIII	894.4	22-VI	3.5	14.4	12.2	8.4	16.7	1.0	15.7	36.0	5-I	-8.0	25-V	86	53	58	71	12
Temuco.....	1002.3	1017.1	24-V	983.0	22-VI	9.0	16.7	13.8	12.1	18.6	7.1	11.5	34.5	16-II	-2.6	2-VII	89	63	71	78	25
P. Domínguez.....	1016.3	1032.4	28-VIII	1000.8	4-III	9.7	15.0	13.0	11.5	16.2	7.2	9.0	30.0	16-II	-1.2	25-V	89	71	77	82	28
Valdivia.....	1014.9	1032.5	28-VIII	997.3	4-III	10.3	15.8	14.2	12.3	16.9	7.8	9.1	32.6	30-XII	-2.0	15-VIII	88	71	76	81	37
Punta Galeraz.....	1011.4	1028.4	28-VIII	984.1	22-VI	10.4	12.6	11.9	11.2	13.7	8.8	4.9	21.5	16-II	1.2	12-VIII	89	83	85	87	41
Río Bueno.....						9.2	17.2	15.2	12.2	18.3	6.1	12.2	32.0	16-II	-4.4	2-VIII	82	71	74	77	33
Frutillar.....	998.2	1014.6	2-VII	970.0	22-VI	8.2	13.5	11.5		15.4			28.5	6-I	-4.5	24-31	91	72	79	83	33
Puerto Montt.....	1014.2	1032.4	28-VIII	985.7	22-VI	9.7	14.5	12.8	11.6	15.9	8.0	7.9	29.0	16-II	-2.0	13-VIII	90	77	81	85	30
Maullín.....						9.0	14.2	8.5	9.7	15.1	6.3	8.8	27.0	16-II	-3.0	30-VI					
Punta Corona.....	1007.7	1025.5	28-VIII	981.0	22-VI	10.0	12.2	11.1	10.7	13.6	8.2	5.4	24.5	16-II	2.4	24-VI	88	79	82	84	45
Isla Guafo.....	997.9	1017.6	12-VIII	969.9	20-VII	9.3	10.4	10.0	9.7	11.4	8.2	3.2	19.0	16-II	2.0	14-VIII	87	86	85	86	27
Puerto Aysen.....	1011.8	1037.9	12-VIII	985.9	16-XII	7.7	10.9	9.9	9.3	12.4	7.0	5.4	27.0	16-II	-4.0	13-VIII	88	77	81	84	39
Cabo Raper.....	1004.9	1030.6	12-VIII	975.9	26-VI	7.9	9.3	8.3	8.2	11.5	5.2	6.3	19.6	16-II	-2.0	23-VI	89	88	89	89	40
Pta. Dungenes.....	1000.2	1031.8	10-VII	970.5	21-VI					9.9	4.4	5.5	23.0	5-I	-4.0	17-VII					
I. Evangelistas.....	996.1	1028.7	10-VII	964.9	5-X	7.2	7.5	7.4	7.0	8.4	5.2	3.2									
Magallanes.....	1000.0	1032.3	10-VII	973.2	7-VIII	5.8	8.3	7.0	6.5	9.8	3.3	6.5	23.5	5-I	-7.4	27-VII	76	66	71	72	24
C. San Isidro.....	997.7	1029.8	10-VII	969.5	7-VIII	5.1	7.0	5.9	5.4	8.5	2.0	6.5	16.2	29-X	-6.8	27-VII	83	80	82	82	35

ESTACIONES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0—10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO						
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebliña	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.		
Iquique.....					6.7	4.7	6.3	5.9						55	115	C	0 S W	1 S W	1 S	3	
Antofagasta.....					4.2	3.4	5.3	4.3					1	99	47	SE	2 W	2 W	2 S W	6	
Refresco.....	4.5	5.5	5.8	5.3	1.6	2.0	1.6	1.7	1		1	11	4	251	8	NE	5 S W	6 S W	3 S W, N y NE	8	
Potterillos.....	2.2	2.8	3.1	2.7	1.1	1.7	1.0	1.3	5	2	1	1	2	286	2	C	0 W	3 C	0 N	8	
Caldera.....					8.3	4.5	5.5	6.1						35	37	117	C	0 S W	3 S	2 N	5
La Serena.....	9.3	9.7	9.6	9.5	7.6	5.6	5.0	6.1		1	2			31	65	130	S y W	1 W	1 W	7	
Punta Tottuga.....	10.0	10.9	10.8	10.6	8.2	6.3	5.4	6.6						19	40	161	C	0 S W	2 S W	2 N	5
Ovalle.....					5.3	2.1	1.9	3.1				4	123	158	43	C	0 S W	3 S W	3 var.	6	
Zapallar.....	9.9	10.9	10.3	10.4	7.2	6.6	5.9	6.6			1			20	65	170	C	0 S	2 C	0 N	7
Jahuel.....	7.2	8.6	7.7	7.8	3.2	3.0	2.7	3.0	1			1	13	217	68	0 C	0 C	0 N, NE y E	5	8	
Los Andes.....	7.7	8.2	8.0	8.0	4.3	4.3	3.8	4.1			1	43	27	162	92	C	0 W	2 E	1 N W y NE	10	
Juncal.....	4.1	5.8	5.5	5.1	3.3	4.4	4.1	3.9	43				6	170	89	C	0 N W	5 N W	4 N W	9	
Caracoles.....	3.3	4.3	3.5	3.7	3.0	4.3	4.6	4.0	38				3	147	85	C	0 N W	4 N W	3 N	9	
Quillota.....	9.2	11.2	10.4	10.3	4.6	3.3	3.0	3.6				3	22	164	67	C	0 S W	1 S W	1 var.	2	
Punta Angeles.....	9.1	9.8	9.4	9.4	5.8	5.1	4.5	5.1					41	96	117	E	1 S W	4 S	3 N W	8	
Santiago.....	8.0	9.5	8.9	8.8	5.2	4.6	4.0	4.6			1	36	38	127	102	C	0 S W	2 S W	2 S	4	
Juan Fernández.....	9.4	9.7	9.5	9.5	7.4	6.9	7.0	7.1		5			2	15	147	S W	2 S W	2 S W	2 SE	6	
El Ferriente.....	3.6	5.3	4.8	4.6	3.6	4.7	3.9	4.1	34					166	97	C	0 C	0 C	0 SE	6	
San Fernando.....	8.3	9.5	9.3	9.0	5.6	4.5	4.2	4.8		1			14	36	416	107	S	2 S	3 S	3 N y NE	6
Curicó.....					5.7	4.3	3.8	4.6			1	3	32	50	122	91	S	2 S	1 S	1 W	6
Constitución.....	9.1	10.3	9.9	9.8	4.2	3.6	3.7	3.8					5	28	166	81	C	0 S	3 S	2 N	8
Pta. Carranza.....	9.1	9.9	9.5	9.5	5.4	4.7	4.7	4.9			1		48	120	107	S	2 S	3 S	3 N y S	6	
Linares.....	7.9	8.7	8.6	8.4	5.3	4.4	4.0	4.6		1		10	39	125	95	C	0 S	2 S	2 N W y N	8	
Cauquenes.....	8.1	8.4	8.3	8.3	3.8	4.0	3.3	3.7				55	4	175	83	S	3 S	3 S	2 N y S	7	
Punta Tumbes.....	8.4	9.5	9.1	9.0	5.2	4.7	4.7	4.9		1	1	4	90	126	115	S	2 S	3 S	3 N	8	
Concepción.....	9.1	10.2	9.9	9.7	4.9	4.4	4.4	4.6				6		138	113	E	2 S	2 S	2 N	5	
Lebu.....	9.1	9.9	9.6	9.5	5.4	4.6	4.8	4.9					10	119	129	S	3 S	4 S	3 N y S	7	
Angol.....	7.3	7.9	7.8	7.7	5.4	5.5	4.7	5.2		3		21	14	101	121	S	1 S	1 S	1 N	5	
Conchalmo.....	8.1	9.7	9.0	8.9	4.9	4.9	4.6	4.8		3	3	10	28	120	113	C	0 S	4 C	0 N	9	
Traiguén.....	7.6	8.0	7.8	7.8	6.1	5.0	4.6	5.2		3	1	51	78	98	119	S	1 S	1 S	2 N	8	
Isla Mocha, E.....	8.8	9.7	9.3	9.3	6.6	6.0	6.1	6.2					21	57	145	S	4 S	5 S	5 NE	10	
Lonquimay.....	5.2	6.7	6.3	6.1	6.2	5.4	5.5	5.7	40	1	7	101	69	77	135	C	0 S	3 S	3 S W	9	
Temuco.....	7.8	8.9	8.3	8.3	6.8	6.0	5.3	6.0				36	62	64	133	NE	1 S W	1 N W	1 N W	5	
P. Domínguez.....	8.1	9.1	8.7	8.6	5.7	5.4	5.0	5.4		18	3	42	42	96	123	C	0 S	2 S	2 S, N W y N	7	
Valdivia.....	8.4	9.6	9.3	9.1	6.4	5.3	4.8	5.5		10	2	16	35	81	114	S	2 S	2 S	2 N	8	
Punta Galera.....	8.5	9.1	9.0	8.9	6.5	6.3	6.2	6.3		3	4		63	58	166	C	0 S	3 S	4 N	9	
Río Bueno.....	7.2	10.5	9.7	9.1	6.4	4.7	5.1	5.4		1		33	31	38	70	N	2 N	2 N	2 Varias	8	
Fruillar.....	7.5	8.3	8.0	7.9	7.6	7.0	6.1	6.9	3	3	1	22	51	29	171	C	0 N	2 C	0 N	5	
Puerto Montt.....	8.2	9.7	9.1	9.0	7.2	6.5	6.1	6.6		1	4	10	9	41	153	N	3 S	3 N	3 NE y S	9	
Mauñil.....					6.6	5.9	6.2	6.2			4	5	19	47	113	C	0 N	4 C	0 N W	9	
Punta Corona.....	8.1	8.4	8.2	8.2	7.8	7.4	7.1	7.4			9	9	7	78	7	189	N W	4 W	3 N W	4 N	11
Isla Guafo.....	7.7	8.2	7.9	7.9	7.9	7.8	7.7	7.8	4	12	2	4	116	8	204	S W	6 NE	5 S W	6 S W	11	
Puerto Aysen.....	7.1	7.6	7.4	7.4	8.8	8.3	8.1	8.4		8	1		3	15	274	C	0 C	0 C	0 N W	11	
Cabo Rapel.....	7.2	7.8	7.4	7.5	8.4	8.4	8.4	8.4		7	9	8	3	79	9	253	N	4 N	5 N	5 N	10
Pta. Dungeness.....					6.2	6.0	6.3	6.2	14	3	1	23	10	17	105	S W	5 S W	4 S W	4 S W	9	
I. Evangelistas.....	6.4	6.5	6.4	6.4	8.9	8.7	8.8	8.8	25	24	1	1	8	5	302	N W	7 N W	7 N W	7 N y N W	12	
Magallanes.....	5.2	5.4	5.3	5.3	6.7	7.2	6.8	6.9	27	4	1	53	12	12	138	W	3 W	4 W	3 W	91	
San Isidro.....	5.5	6.1		5.8	7.9	8.2	7.9	8.0	38	4		14	21	4	222	S W	4 S W	4 S W	3 NE	1	

FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS

ESTACIONES	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		C
	Suma.	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	
	Iquique.....	7	1	12	1	34	1	8	1	272	1	436	1	27	1	—	
Antofagasta...	82	2	36	2	35	2	165	2	12	1	243	2	349	2	72	2	104
Refresco.....	183	4	140	4	4	2	1	1	21	2	429	5	114	4	28	2	178
Potrerillos.....	170	3	14	2	166	2	2	2	1	1	—	—	395	2	—	—	350
Caldera.....	74	2	7	2	68	1	16	2	221	2	269	2	208	2	70	2	165
La Serena.....	32	1	3	3	28	3	40	2	73	1	91	1	550	1	31	2	248
Punta Tortuga...	49	2	86	1	101	1	15	1	23	1	342	2	202	1	41	2	239
Ovalle.....	29	2	9	3	75	3	2	5	108	3	235	3	128	2	4	2	508
Zapallar.....	145	2	1	3	1	2	5	2	127	2	49	2	106	1	88	2	573
Jahuel.....	6	3	33	1	151	1	13	1	4	1	112	1	4	2	4	1	748
Los Andes.....	106	2	57	1	118	1	32	1	89	1	93	2	114	1	60	1	429
Juncal.....	—	—	—	—	5	5	8	3	4	4	—	—	—	—	416	5	614
Caracoles.....	4	2	44	4	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3	592	4	368
Quillota.....	48	1	63	1	—	—	1	1	27	1	379	1	34	1	15	1	495
Punta Angeles...	107	2	52	1	88	1	27	2	214	3	252	3	49	2	45	3	264
Santiago.....	9	2	9	1	28	2	16	2	104	2	302	2	19	2	5	3	606
Juan Fernández	20	1	29	2	94	1	60	2	159	1	318	2	154	2	58	2	206
El Teniente.....	25	2	43	2	6	2	8	2	4	2	101	2	58	2	82	2	771
San Fernando...	56	2	90	2	9	2	2	2	661	3	209	3	3	2	43	2	18
Curicó.....	151	2	19	2	95	2	12	2	658	2	62	1	75	3	26	2	—
Constitución...	134	2	7	2	38	1	41	2	453	2	103	1	62	2	48	2	212
Pta. Carranza...	205	2	3	1	9	1	18	2	493	3	34	1	18	1	27	2	291
Linares.....	197	2	14	2	—	—	6	2	272	1	149	1	29	2	60	1	355
Cauquenes.....	302	3	—	—	—	—	—	—	564	3	32	3	69	3	25	3	55
Punta Tumbes...	223	3	32	2	34	2	29	2	527	3	96	2	109	2	33	3	15
Concepción.....	274	3	3	2	186	2	16	2	443	2	65	2	83	2	28	3	—
Lebu.....	274	3	32	2	12	2	29	2	654	3	33	2	29	2	27	2	8
Angol.....	193	1	—	—	—	—	—	—	501	1	—	—	—	—	10	1	392
Contulmo.....	86	5	2	6	24	3	14	4	230	3	127	3	127	3	59	4	426
Traiguén.....	296	2	—	—	9	1	—	—	593	2	2	1	65	2	24	2	109
Isla Mocha, E...	211	3	27	3	3	2	5	4	430	4	108	3	64	2	106	2	144
Lonquimay.....	62	3	5	3	—	—	2	3	469	3	240	3	61	3	24	2	235
Temuco.....	23	1	347	1	1	1	3	1	4	1	190	1	132	1	377	1	21
P. Domínguez...	94	3	6	3	56	1	80	1	254	2	68	2	80	1	178	2	251
Valdivia.....	274	2	42	2	7	2	—	—	285	2	139	2	202	2	137	2	11
Punta Galera...	276	3	14	1	17	2	16	1	330	3	26	2	55	2	74	3	290
Río Bueno.....	463	2	3	1	—	—	5	2	374	1	34	2	48	2	48	2	123
Frutillar.....	304	2	12	1	52	1	53	2	212	2	28	2	39	2	24	2	339
Puerto Montt...	375	3	146	4	46	2	23	2	357	3	46	3	51	2	32	2	22
Mauñín.....	174	4	24	4	7	3	12	3	215	3	47	4	97	3	139	4	383
Punta Corona...	190	5	50	3	81	2	68	2	78	2	59	2	277	3	248	3	47
Isla Guafo.....	142	6	219	5	35	4	22	4	67	5	234	5	182	5	128	5	69
Puerto Aysen...	49	2	26	2	21	1	87	1	48	2	50	2	40	2	144	2	633
Cabo Raper.....	580	5	44	4	3	3	16	2	224	4	51	4	47	3	58	3	37
Pta. Dungenes...	115	3	39	4	40	3	12	2	43	3	629	5	146	3	60	4	14
I. Evangelistas...	93	5	49	4	60	3	33	4	60	4	220	5	170	6	400	7	13
Magallanes.....	125	2	37	2	64	2	9	2	65	3	152	3	441	3	56	3	149
San Isidro.....	248	3	27	4	17	3	10	1	42	3	509	4	130	3	84	3	31

# RESUMENES ESPECIALES

**NUMERO DE DIAS DE TEMPORAL (ESCALA BEAUFORT 8 O MAS)**

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	Año
Arica.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iquique.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Antofagasta.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Refresco.....	—	1	—	1	4	6	5	7	—	7	15	2	48
Taltal.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Potrerillos.....	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
Caldera.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
La Serena.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Punta Tortuga.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ovalle.....	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
Zapallar.....	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
Jahuel.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Los Andes.....	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
Juncal.....	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
Caracoles.....	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	—	1	4
Quillota.....	—	—	—	—	—	—	—	2	1	4	13	10	31
Punta Angeles.....	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
Santiago.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Isla Juan Fernández.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
El Teniente.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
San Fernando.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Curicó.....	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
Constitución.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Talca.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Punta Carranza.....	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	2
Linares.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cauquenes.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Punta Tumbes.....	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	2
Concepción.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Isla Santa María.....	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	2
Lebu.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Angol.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Contulmo.....	—	—	1	—	—	3	2	2	1	1	—	—	10
Traiguén.....	—	—	—	2	—	—	—	2	1	1	—	—	6
Isla Mocha Este.....	5	4	6	3	2	3	2	3	2	2	1	—	33
Lonquimay.....	—	—	1	—	—	2	1	—	3	—	—	—	7
Temuco.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Puerto Domínguez.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Valdivia.....	—	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	—	3
Punta Galera.....	—	—	—	1	—	2	1	2	—	1	—	—	7
Río Bueno.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Frutillar.....	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	2
Puerto Montt.....	—	—	—	1	2	3	1	1	—	—	—	—	8
Mauñín.....	—	—	—	2	—	2	1	—	—	1	1	—	7
Punta Corona.....	—	—	1	3	3	3	4	3	1	1	—	1	20
Isla Guafo.....	4	6	5	7	7	6	8	8	11	15	8	8	83
Puerto Aysén.....	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Cabo Raper.....	2	2	2	8	4	8	3	3	—	1	—	1	34
San Pedro.....	—	—	1	7	1	4	4	3	2	6	3	2	33
Punta Dungeness.....	5	2	4	—	4	1	—	—	—	1	1	—	18
I. Evangelistas.....	7	9	15	8	7	4	15	6	15	13	20	19	138
Magallanes.....	7	7	3	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
Cabo San Isidro.....	1	3	3	—	—	1	3	—	—	1	—	—	12





**NUMERO DE DIAS HELADOS (MINIMAS 0° C. O MENOS)**

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	Año
Arica.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iquique.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Antofagasta.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Refresco.....	—	—	—	1	2	4	2	6	—	2	—	—	17
Taltal.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Potrerillos.....	—	—	—	—	4	7	2	1	—	2	—	—	16
Caldera.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
La Serena.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Punta Tortuga.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ovalle.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zapallar.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jahuel.....	—	—	—	—	—	3	—	4	—	—	—	—	7
Los Andes.....	—	—	—	—	1	4	3	5	—	—	—	—	13
Juncal.....	—	—	—	—	11	24	14	29	16	9	1	2	106
Caracoles.....	1	1	1	12	26	30	14	31	30	24	12	5	187
Quillota.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Punta Angeles.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Santiago.....	—	—	—	—	1	2	1	3	—	—	—	—	7
Isla Juan Fernández.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
El Teniente.....	—	—	—	2	6	15	11	19	9	7	—	1	70
San Fernando.....	—	—	—	—	3	—	—	3	—	—	—	—	6
Curicó.....	—	—	—	—	6	—	—	4	—	—	—	—	10
Constitución.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Talca.....	—	—	—	—	6	—	—	5	—	—	—	—	—
Punta Carranza.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Linares.....	—	—	—	—	3	—	—	6	—	—	—	—	9
Cauquenes.....	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3
Punta Tumbes.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Concepción.....	—	—	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	3
Isla Santa María.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lebu.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Angol.....	—	—	—	2	6	—	1	7	1	—	—	—	17
Contulmo.....	—	—	—	1	2	2	2	4	—	—	—	—	11
Traiguén.....	—	—	—	6	—	—	1	5	2	1	—	—	15
Isla Mocha Este.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lonquimay.....	8	7	13	16	23	11	15	23	22	13	8	5	164
Temuco.....	—	—	—	—	6	3	3	7	2	—	—	—	21
Puerto Domínguez.....	—	—	—	1	8	2	2	3	2	—	—	—	18
Valdivia.....	—	—	—	1	5	1	2	6	—	—	—	—	15
Punta Galera.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Río Bueno.....	—	—	—	2	5	2	2	10	4	—	—	—	25
Frutillar.....	1	—	2	3	12	6	5	12	10	1	1	—	53
Puerto Montt.....	—	—	—	—	2	—	—	4	—	—	—	—	6
Mauñín.....	—	—	—	—	6	—	1	8	2	—	—	—	17
Punta Corona.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Isla Guafo.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Puerto Aysen.....	—	—	—	—	—	6	3	7	—	—	—	—	16
Cabo Raper.....	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	5
San Pedro.....	—	—	—	—	—	5	1	1	—	—	—	—	7
Punta Dungeness.....	—	—	—	2	—	5	17	8	—	—	—	—	32
I. Evangelistas.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Magallanes.....	—	—	—	—	—	14	22	15	4	1	—	—	56
Cabo San Isidro.....	—	—	—	—	—	14	22	10	5	—	—	—	51

**NUMERO DE DIAS GLACIALES (MAXIMAS BAJO 0°)**

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	Año
Juncal.....	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
Caracoles.....	—	—	—	—	4	13	1	9	4	4	—	—	35
El Teniente.....	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
Magallanes.....	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	3
Cabo San Isidro.....	—	—	—	—	—	3	7	—	—	—	—	—	10

**SEGUNDA PARTE**

**LLUVIAS DIARIAS EN 1932**









**ENERO**

FECHA	Nacimiento	El Tambillo	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumpiro	Cafete	Santa Elena de Duqueco	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Santa Victoria	Traiguén	Isla Mocha E.	Lonquimay	Las Raíces	Vicuña	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27		0.5										0.5									
28			18.7	10.8	7.2	8.9		22.9	6.2	20.0		43.8	16.0	37.8	34.0	12.4	17.2	14.3	58.0	10.0	
29			1.2								4.0									41.0	
30																					
31																					
Suma.....	1	20	11	7	9			23	6	20	4	44	16	38	34	12	17	14	58	51	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	1	2	1	1	1			1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2
1.0 mm. o más.....		2	1	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2

FECHA	El Cajón	Temuco	Padre Las Casas	Pro. Saavedra	Boraa Misión	Puerto Dominguez	Allipén Chiduco	Flor del Lago	Toltén	Pucón	La Paz	Purolón	Panguipulli	Quitacazón	El Porvenir	Valdivia	Liancahue	Punta Niebla	Puerto Fuf	Collipetu
1			0.3								1.0	0.2	1.0	3.0		5.0		11.2		1.1
2				0.7								0.3					3.8		32.0	
3																				3.3
4																				
5																				
6																				
7								0.5			0.4			0.2		0.6		3.0		
8									0.1			0.2								
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14	8.5																			
15		9.7																	2.0	
16									1.0									0.3		
17				0.4																
18				0.1																
19																				
20								1.4												
21									0.9											
22				0.6								20.2							2.2	
23												3.1								
24													1.3							
25												0.1								
26																				
27		10.4				28.0		21.0								61.9		95.3		29.0
28		13.7	8.7	31.0	33.5	12.7	21.1	6.5	34.0		31.4	30.0		46.0	57.6	1.8	54.8	3.1	49.0	12.1
29			10.7	10.0	14.5		19.0		27.0		9.7	18.5	6.5	1.6			10.0		10.0	
30																				
31									0.3											
Suma.....	9	34	20	43	48	41	40	29	64		43	50	32	51	58	69	69	117	91	46
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	1	3	3	6	2	2	2	4	7		4	6	6	4	1	4	3	7	3	4
1.0 mm. o más.....	1	3	2	2	2	2	2	3	4		3	2	5	3	1	3	3	6	3	4



**ENERO**

FECHA	Punta Galera	Paillico	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Rango	Río Bueno	Trunao	San Pablo	Osorno	Purraque	Puerto Octay	Casma	Caspangue	Peulla	Frutillar	Ensenada	Puerto Montt	Maullín	Punta Corona	
1	—	—	—	8.2	7.0	2.7	0.1	2.8	—	1.3	—	—	7.5	—	8.0	2.5	2.9	11.5	2.0	1.8	
2	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	9.0	0.3	
3	—	—	—	—	—	—	—	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	0.5	
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
8	0.5	—	—	3.7	0.4	—	—	—	—	2.0	—	—	3.2	—	1.6	3.5	—	5.4	2.0	4.1	
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.4	—	—	—	—	—	—	
10	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	3.9	
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	0.8	—	—	2.0	0.2	
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	3.0	—	—	—	—	—	0.3	
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	
15	—	—	—	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	4.0	7.1	
16	2.4	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	1.0	—	1.3	8.0	4.5	
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
21	—	—	—	4.6	—	—	—	—	—	—	3.5	—	1.0	—	5.6	0.5	—	0.6	—	2.1	
22	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	6.9	—	4.0	—	0.8	
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
26	—	—	—	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	—	—	—	—	0.2	
27	—	4.5	5.0	71.9	32.0	—	—	—	7.0	7.1	—	—	3.2	—	52.0	10.6	—	3.8	—	8.4	
28	46.0	1.0	—	3.3	29.5	22.4	8.0	4.0	—	0.5	—	—	6.3	—	9.8	3.8	6.9	5.2	1.0	1.3	
29	2.0	—	—	—	—	10.3	0.5	—	—	—	—	—	0.7	—	—	2.3	0.6	—	—	—	
30	1.3	—	—	3.4	—	0.9	—	—	5.0	—	2.5	—	0.4	—	—	0.4	—	—	—	6.1	
31	—	3.0	—	4.0	—	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	19.3	8.7	0.6	1.7	—	4.0	0.7	
Suma	58	9	5	117	69	36	9	9	12	11	14	19	26	32	97	24	25	58	61	70	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más	7	3	1	11	4	5	4	3	2	4	5	2	10	3	7	10	8	10	11	19	
1.0 mm. o más	6	3	1	11	3	3	1	3	2	3	5	2	7	3	7	5	8	7	11	11	

FECHA	Gutamanga	Chacao	Tres Cruces	Ancud	Piriquina	Castro	Quilán-Cucuo	Isla Guafo	Puerto Aysen	Cabo Raper	San Pedro	Pto. Boties	Cabo Posesión	Punta Dungenes	I. Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Pectet	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro	
1	1.8	—	—	—	10.0	23.0	5.1	0.7	55.1	—	—	—	—	—	5.4	—	—	—	—	—	
2	—	1.0	—	—	6.0	—	0.6	0.4	16.1	—	—	—	—	1.5	4.1	—	3.5	—	—	—	
3	—	1.0	—	5.2	—	—	0.3	—	1.6	1.0	—	—	—	—	1.4	1.2	0.6	—	—	—	
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.4	—	—	—	—	8.0	
5	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	4.2	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	0.7	
6	—	—	—	—	—	—	2.0	6.2	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
8	9.0	—	10.2	—	7.0	5.5	23.0	7.4	12.4	7.5	—	—	—	8.0	5.0	—	—	—	—	—	
9	0.3	9.0	—	5.4	1.0	—	—	—	13.4	10.1	—	—	3.2	1.2	4.0	—	—	—	—	1.0	
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.1	—	—	2.2	—	4.2	—	—	—	—	0.7	
11	3.4	—	—	—	—	—	9.0	5.0	—	16.7	—	—	—	—	33.6	—	1.1	—	—	4.6	
12	0.8	4.0	—	3.3	4.0	—	1.0	—	33.6	0.9	—	—	—	—	8.6	—	3.0	1.8	6.0	7.4	
13	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	5.2	0.3	—	0.1	—	3.5	—	—	—	—	0.7	
14	—	—	—	—	—	—	1.0	3.2	1.2	14.0	—	—	—	—	16.7	—	—	—	—	5.8	
15	—	—	—	—	—	—	11.0	4.0	—	22.5	—	—	—	0.2	16.4	—	1.8	—	—	5.8	
16	—	9.0	5.3	7.4	2.0	—	2.0	1.9	15.7	0.6	—	—	0.9	0.2	1.9	—	—	—	—	9.2	
17	—	0.0	13.7	9.7	2.0	—	13.0	0.5	—	—	—	—	—	0.3	18.0	1.0	—	—	—	0.6	
18	—	0	—	5.0	—	—	2.0	—	—	4.8	—	—	3.0	1.3	19.0	6.0	2.1	52.0	1.0	10.3	
19	—	—	—	—	—	—	3.6	—	—	14.0	—	—	1.0	—	3.5	2.0	4.2	12.4	—	0.7	
20	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.7	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	
21	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	
22	—	—	—	—	0.5	4.0	3.5	0.3	5.6	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
23	—	—	—	3.5	5.0	—	1.3	0.9	22.7	5.4	—	—	7.3	7.8	—	15.3	—	—	—	8.9	
24	—	—	—	—	0.5	—	7.8	—	2.2	3.8	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	3.2	
25	—	—	—	—	—	—	1.8	—	1.6	0.6	—	—	—	—	4.6	—	—	—	—	15.3	
26	—	—	—	—	—	—	0.2	19.6	11.6	18.4	—	—	—	1.0	7.8	—	—	—	—	2.5	
27	—	—	—	—	—	—	27.8	1.6	19.4	13.4	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	3.3	
28	—	—	—	—	—	6.0	12.4	1.5	3.5	11.0	—	—	—	0.7	3.7	—	—	—	—	0.3	
29	—	—	—	—	3.0	—	2.3	0.7	13.6	1.1	—	—	3.0	0.4	4.3	3.0	—	—	—	—	
30	—	—	—	—	0	—	1.8	2.1	1.2	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
31	—	—	—	—	0	10.0	8.2	14.0	1.5	8.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	0.6	
Suma						49	147	79	241	194			21	22	225	26	33	633	28	93	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más							26	19	22	26			8	10	28	6	9	30	6	22	
1.0 mm. o más							22	13	20	22			6	6	28	6	8	30	6	14	

**FEBRERO**

FECHA	Arica	Esquiña	Chapiquiña	Aroma	Chusmiza	Sibaya	Pachica	Poroma	Isla Serrano	Antofagasta	Reiresco	Taltal	Chañaral	Potrerillos	Caldera	Copiapó	Vallenar	La Pampa	La Serena	Punta Tortuga	
1																					
2																					
3																					
4								3.4													
5		6.5			4.6	1.8															
6						4.1															
7																					
8																					
9																					
10					0.2																
11					1.6			2.3													
12					1.8	0.6															
13					2.7																
14		0.4																			
15																					
16																					
17					1.3																
18		0.5	13.5		7.6	9.8		3.6													
19		7.2	4.6		6.7	11.4		4.7													
20		5.6	4.1	3.6	6.8	18.7		5.6													
21		0.5	7.5		11.4			2.4													
22		2.1	0.1	8.4	6.3	8.5	8.0	5.7													
23		0.5	0.4	7.3	2.2	4.6															
24		0.6	0.3	9.1	3.4	0.8															
25				6.5	1.8																
26																					
27				2.7	0.7	9.4		5.7													
28					0.5																
29					0.6	0.5															
Suma		24	31	38	60	70	8	33													
N.º de días con: 0.1 mm. o más.		9	7	6	17	11	1	8													
1.0 mm. o más.		4	4	6	13	8	1	8													

FECHA	Coquimbo	Rivadavia	Paigüano	Vicuña	Lagunillas	Lengua de Vaca	La Torre	Ovalle	Combarbalá	Illapel	Salamanca	Tilama	Petorca	Guaquén	Cabido	La Ligua	Zapallar	Catapilco	Palos Quemados	Pitauendo	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11						0.4											2.3				
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27												0.1	0.1								3.0
28																		1.9	0.7		0.6
29																					
Suma						0.4						0.1	0.1				2	2	1	4	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.						1						1	1				1	1	1	2	
1.0 mm. o más.																	1	1		1	

**FEBRERO**

FECHA	Jabuel	San Felipe	La Calera	Caracoles	Los Andes	Quillota	Limache	Punta Angéles	Cerro Alegre	Arenal	Villa Alemana	Quilpué	Marga Marga Recreo	Punta Curau-milla	Peralas Marga Marga	Polpaico	Los Arrayanes	Lago Peñuelas	Casablanca	Santiago	
1																					
2		0.5																			
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11														0.5							0.1
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27	7.0																				
28		4.0	2.4																		
29			1.2																		
Suma	7	5	4	17	8	1	1	1	1		1	2		1	1		5	3		1	
N.º de días con: 0.1 mm. o más	1	2	2	1	2	1	1	1	1		1	1		2	1		1	1		2	
1.0 mm. o más	1	1	2	1	2	1	1	1	1		1	1					1	1			

FECHA	Peñalolén	Maitenes Boca Toma	El Llano	El Peraí	Maitenes (Planta)	San Antonio	El Cereño	La Obra del Maipo	San Bernardo	Malloco	Puente Alto	Isla Juan Fernández	San José de Maipo	Florida	Buín	El Manzanito	La Aparición	Quechures	San Enrique Bucalernu	
1																				
2	0.5																			
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12							0.5													
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
21																				
22																				
23																				
24																				
25																				
26																				
27	4.1						3.3	2.0	0.5		0.4		5.0			8.5				
28																				
29												5.6								
Suma	5						4	2	1		0.4	6	5			21				
N.º de días con: 0.1 mm. o más	2						2	1	1		1	1	1			2				
1.0 mm. o más	1						1	1	1		1	1	1			2				



**FEBRERO**

FECHA	Chanco	El Porvenir	Linares	Cauquenes	Parral	Quirihue	San Carlos	Coelemu	Rinconada	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Colligay	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Gualpén	El Carmen	Concepción
1													0.6							
2												1.0								
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9												0.9				1.0				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
21																				
22																				
23																				
24																				
25																				
26																				
27																				
28																				0.9
29																				
Suma												2	1	2	1	2		0.4		2
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más											2	1	1	1	2			1		2
1.0 mm. o más											1		1		2					

FECHA	Cerro Caracol	La Mochita	San Miguel	Nonquén	Litpinhue	Peñuelas	Gualqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aguila	Yungay	Yumbel	La Aguada	San Cristóbal	Arauco	Los Quilales	Carampangue	Pofcura	Los Angeles	Quinta Anita
1																				
2																				
3	0.7	1.3						4.7	2.5	1.0										
4			11.2								5.0									
5																				
6																				
7																				
8																				
9		2.8																		
10																				
11																				
12																				
13																				
14									1.5											
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
21																				
22																				
23																				
24																				
25																				
26																				
27																				
28	0.9			1.2				4.0	2.5						8.7	4.5				2.0
29		0.4															4.4		3.0	
Suma	2	5	11	4				9	7	1	5		1		17	5	13		6	3
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más	2	3	1	2				2	3	1	1		1		2	1	3		2	2
1.0 mm. o más		2	1	2				2	3	1	1				2	1	3		2	2

**FEBRERO**

FECHA	Nacimiento	El Tambillo	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumpirro	Cadete	Santa Elena de Duqueo	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Santa Victoria	Traiguén	Isla Mocha E.	Lotquimay	Las Raíces	Vitón
1																				
2			21.2					12.4	0.2	6.5		12.0		11.2	8.9	2.2	3.4		4.4	9.1
3											0.3				12.1		8.7	0.3		
4																		0.1		
5		2.6																		
6																				
7																				
8												0.6								3.9
9			6.8		6.8			5.9				8.5			2.5		6.1	2.5	8.4	
10																				6.0
11																				
12																				
13																				
14																				
15			0.2																	
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
21																				
22																				
23																				
24																				
25																	0.3			
26			0.1									2.0	7.0	1.1						
27												4.4	6.0	3.6				2.0	13.6	
28		1.3	5.4	0.8	3.4	4.4		5.6	6.6	7.0		4.4	6.0	5.2	11.2		1.3	4.4	11.5	13.0
29											7.0									10.0
Suma		4	34	1	10	4*		24	7	14	7	28	13	21	35	10	20	14	47	34
N.º de días con: 0.1 mm. o más		2	5	1	2	1		3	2	2	2	5	2	4	4	2	5	6	5	4
1.0 mm. o más		2	3		2	1		3	1	2	1	4	2	4	4	2	4	4	5	4

FECHA	El Cajón	Temuco	Padre Las Casas	Puerto Saavedra	Boroc Misión	Puerto Dominguez	Alipén Chiduco	Fior del Lago	Toltén	Pucón	La Paz	Purión	Panguipulli	Quitacazón	El Porvenir	Valdivia	Elaucabue	Punta Niebla	Puerto Fuf	Colliflú
1	8.5					5.0			0.3				27.0	10.6		28.0		28.5		21.1
2	10.3	18.9		5.2	17.4	11.2			6.1		5.0	12.0		24.6		30.7		3.2	14.8	37.9
3			20.5				21.0		14.4		23.7	8.0	2.4						18.7	
4				10.0									1.5							
5																				
6																				
7																				
8						0.8		3.7	3.7		0.5	2.6	1.2		8.0			65.7		1.7
9		2.0		1.6			2.5	3.1	4.2		2.5	0.3	7.1	15.8	53.0	16.2	6.9	25.2	36.2	19.5
10			1.6				3.4					1.5			6.0		28.1		45.6	12.2
11																				1.3
12																				
13																				
14																0.2				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
21																				
22																				
23																				
24																				
25																				
26																				
27		12.4				2.5		9.0	0.4				11.6	9.2	6.5	11.4		28.3		1.1
28			11.8	1.3			13.4	0.8	11.5		4.6	9.5				8.5	7.5	18.0		
29																				0.5
Suma	19	33	34	18	17	20	40	17	41		36	31	52	61	66	95	106	158	133	95
N.º de días con: 0.1 mm. o más	2	3	3	4	1	4	4	4	7		5	5	6	5	3	6	5	6	5	8
1.0 mm. o más	2	3	3	4	1	3	4	3	5		4	4	6	5	3	5	5	6	5	7

**FEBRERO**

FECHA	Punta Galera	Paillaco	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Ranco	Río Bueno	Trumao	San Pablo	Osorno	Purranque	Puerto Octay	Casma	Casapangue	Peulla	Frutillar	Ensenada	Puerto Montt	Mauillin	Punta Corona
1	13.5			28.1		21.3				11.5		2.1	9.1		30.5	11.8	1.5	23.3	17.0	20.5
2	10.0	10.0		5.9	15.4	24.4	12.8	17.5	14.0	2.8		9.3	0.5		6.8		27.6			
3		2.7	15.0		11.1		6.6	8.5	11.0			2.3					1.2			
4			3.0																	
5		5.0												7.0						
6																				
7	5.5			37.5		4.2						4.1	3.5		7.8	2.6		7.0	9.0	10.8
8	7.8	15.8		59.5	4.5	19.6	0.3	1.3	18.0	15.7		8.6	9.7		22.8	19.5	15.2	37.7	10.0	3.2
9			28.0	0.5	25.3	4.2	10.9	6.0		0.2	1.5	16.3			0.8		11.1	1.7	11.0	1.1
10			6.0		1.1															0.6
11	1.4										7.0									0.1
12																			0.1	0.1
13				3.9					0.3	3.1			2.8		0.2	2.5		7.6	13.0	6.3
14				1.8				2.5	4.0				1.5		12.6	8.5	2.4	7.3	6.0	
15					0.3					2.0	3.3						13.3	3.0		
16														17.5						
17																				
18																				
19																1.4				2.1
20		1.0										11.1			0.5		40.5	2.5	3.0	0.5
21													3.1							0.4
22																				
23																				
24	1.6	0.8									4.0									
25	8.4	1.5																		
26	0.9																			
27	0.7			23.5			2.2			3.0			6.5	10.0	7.5	7.6		2.0	2.0	1.1
28				1.0	7.4	8.7		1.4				5.0	12.9		1.5	0.2	1.1	1.0		1.2
29				2.7			0.1						1.2		3.0	0.2	6.2	7.4		3.4
Suma	50	37	52	164	65	82	33	37	47	38	21	67	40	35	94	55	120	114	71	56
N.º de días con: 0.1 mm. o más	9	7	4	10	7	6	6	6	5	7	5	8	10	3	10	10	10	13	8	14
1.0 mm. o más	7	6	4	9	6	6	4	6	4	6	5	8	9	3	8	7	10	12	8	10

FECHA	Guttamanga	Chacno	Tres Cruces	Ancud	Pitruquina	Castro	Quilán-Cucau	Isla Guafío	Puerto Aysen	Cabo Rapel	San Pedro	Puerto Bories	Cabo Posesión	Punta Dungeness	Istotes Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Pecket	Bahía Felix	Magallanes	Cabo Can Idairo
1	24.5	2.0	21.3	7.0	10.0		2.5	0.5	49.2	4.1			3.1		1.0			1.5		
2		22.0		16.0	1.5										11.2			39.0		0.6
3				0.1			7.0	5.0	3.2	4.7					22.4			21.5		2.2
4				0.5	3.0		2.5		19.0	0.5					8.0			21.4	1.0	19.6
5	0.3			0.3			1.0	0.7	4.0	33.8					6.5			28.0	6.0	9.4
6				0.4			10.2	10.3	4.7	32.6			0.4		1.9			14.8		1.8
7	12.6		15.4	10.5	9.0		5.3	2.8	37.3	1.4					6.5	2.0		26.2		3.5
8	13.0	11.0		3.0	0.5	9.0	2.1	4.7	3.0	2.7	23.2				2.9			25.0		3.0
9	0.5	13.0		8.2	1.5		0.1	2.5	20.1	2.4	3.8				2.1			7.2		1.0
10	1.2				1.0		0.1	1.0	2.5	0.8	3.6				3.6			1.6		2.5
11							0.1	3.7							3.4			14.4		
12						5.0	0.4	2.0										5.8		7.9
13	8.6	1.0		0.8	7.0		27.7	18.3	3.0	5.0	1.0			0.2			6.7	4.2		2.4
14	21.9	8.0	25.3	5.0	23.0	20.0	8.0	7.1						0.3				4.0		
15		15.0		12.5	2.0		0.2													
16							0.2													
17							0.2	0.3							5.6			3.1		
18							0.1			1.8	6.6				15.2			23.0		
19	1.8						2.6	0.7		24.8	27.4			0.6	3.5			5.0		2.2
20							0.3	0.1	12.0	11.1	8.4				9.1			35.0		4.3
21	0.2			3.7			0.6	0.4	1.2		2.8				4.8		1.3	3.8		0.2
22									1.2		0.6				2.0					1.3
23							0.1				2.4	3.5			21.5			38.0		
24							0.2				3.6	2.6			7.3			10.2		
25							0.1	0.4			1.9	4.6			0.1			3.8		
26							3.6	5.0		15.7	20.0			6.0	8.0			25.4		2.9
27	4.7	1.0	3.5	1.9	8.0	6.0	17.0	3.0	24.2	5.5	8.8		1.5		8.8	3.0		11.2		1.5
28	1.4	4.0		5.8	0.5		3.1	1.2	21.8	12.2	14.4				2.0			11.5		0.1
29	3.0	2.0		9.0	2.5		3.4	2.3	2.6	1.0	8.4				5.6			0.2		2.0
Suma	94	79	66	85	70	40	99	72	209	169	139		7	7	163	5	8	385	7	68
N.º de días con: 0.1 mm. o más	13	10	4	16	13	4	26	21	16	21	15		5	3	24	2	2	26	2	19
1.0 mm. o más	10	10	4	11	11	4	14	14	16	18	15		3	1	23	2	2	25	2	16





**M A R Z O**

FECHA	Jahuel	San Felipe	La Calera	Caracoles	Los Andes	Quillora	Limache	Punta Angeles	Cerro Alegre	Arenal	Villa Alemana	Quilpué	Marga Marga Recreo	Punta Curauñilla	Perales Marga Marga	Polpaico	Los Arrayanes	Lago Peñuelas	Casablanca	Santiago
1																				
2																				
3						0.1														
4						0.5		2.0	2.5								1.3		5.0	0.1
5												3.0								
6														1.7						
7											2.0				2.0			6.0		
8						0.1														
9																				
10																				
11						0.4														
12																				
13																				
14																				
15																				
16								0.2	0.2											
17								0.3	0.5											
18																				
19																				
20																				
21																				
22																				
23																				
24																				
25																				
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				
31																				
Suma						1		3	3		2	3		2	2		1	6	5	0.1
N.º de días con: 0.1 mm. o más.						4		3	3		1	1		1	1		1	1	1	1
1.0 mm. o más.								1	1		1	1		1	1		1	1	1	

FECHA	Peñalón	Maitenes Boca Toma	El Llano	El Peral	Maitenes Planta	San Antonio	El Canelo	La Obra del Marpo	San Bernardo	Mallico	Puente Alto San José	Isla Juan Fer- nández	San José de Maipo	Florida	Melipilla	Buir	El Manzanito	La Aparición	Quechues	San Enrique Bucatemut
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
21																				
22																				
23																				
24																				
25																				
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				
31																				
Suma						4					29				4					6
N.º de días con: 0.1 mm. o más.						1					6				1					1
1.0 mm. o más.						1					6				1					1



M A R Z O

FECHA	Chanco	El Porvenir	Linares	Cauquenes	Parral	Quirihue	San Carlos	Coelemu	Rinconada	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Colligay	Talcahuano	Penco	Bihues	Punta Gualpén	El Carmen	Concepción
1																				
2																				
3																				
4	14.0											2.0			1.5					
5		17.1	2.0	3.1	13.0		18.0	8.0		12.4	16.5	4.9	1.0	2.5	17.5	10.0	3.7		2.0	4.3
6								8.0				5.0	2.2	6.5	1.3		19.3	6.5		14.5
7						13.0											4.6		23.6	5.5
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20												0.7								
21																				
22												1.0								0.4
23																				
24																				
25																				
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				
31																				
Suma.....	14	17	2	3	13	13	18	16		12	17	14	3	9	20	10	28	7	26	25
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	1	1	1	1	1	1	1	2		1	1	5	2	2	3	1	3	1	2	4
1.0 mm. o más.....	1	1	1	1	1	1	1	2		1	1	4	2	2	3	1	3	1	2	3

FECHA	Cerro Caracó	La Moehita	San Miguel	Nonquén	Lepihué	Peñuelas	Guaqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aucilla	Yungay	Yumbel	La Aguada	San Cristóbal	Arauco	Los Quilales	Carampangue	Poleta	Los Angeles	Quinta Anita
1																				
2																				
3																				
4																				
5	1.9	1.6			7.5		7.5		4.4	2.1			3.4	0.9	25.6	4.5				3.6
6		12.7					5.0		3.2	3.3			7.7	6.0	17.8					5.2
7		10.5							8.0	4.2					21.5					9.9
8									21.0						12.8					
9									4.2						12.6					
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
21	0.5	0.4																		
22																				
23	1.5	1.9																		
24																				
25																				
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				
31																				
Suma.....	22	27	18	39	33		18	23	35	10	37	11	12	7	66	44	70	45	22	19
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	5	5	1	4	3		3	6	5	3	2	2	3	2	4	3	4	4	1	3
1.0 mm. o más.....	4	4	1	4	3		3	6	4	3	2	2	2	1	4	3	4	1	3	3

**MARZO**

FECHA	Nacimiento	El Tambillo	Lebu	Mulchén	Angol	El Versel	Chumpeiro	Cañete	Santa Elena de Diqueco	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Santa Victoria	Traiguén	Isla Mocha E.	Lonquimay	Las Raíces	Vilcún
1.								0.9				2.6		2.2		2.3		0.3	6.0	
2.		10.0	2.0	16.1				5.6				8.7	6.0	4.2	13.5	2.3	6.1	7.5	10.6	6.0
3.		3.6	13.0	14.2				6.7		8.0		19.4		13.0	3.1	14.0		2.0	72.4	5.0
4.		2.8	9.0			1.2		6.8			2.0	62.8		3.7	29.6	4.0	18.0	4.8	79.2	57.0
5.		0.1									4.0	1.2	36.4		6.1	1.1	0.6	4.2	16.0	30.0
6.										8.5										
7.										2.0										
8.																				
9.																		0.1		
10.																		0.1		
11.																		0.1		
12.																		0.1		
13.																		0.1		
14.																		0.1		
15.																		0.1		
16.																		0.1		
17.																		0.1		
18.																		0.1		
19.																		0.1		
20.																	1.8	0.1		
21.																		0.1		
22.			10.0					4.3	0.7			2.0		16.8	20.0		10.3		2.9	
23.										3.0							0.5			12.0
24.																		0.1		
25.																		0.1		
26.																		0.1		
27.																		0.1		
28.																		0.1		
29.																				
30.																				
31.																				
Suma.....		17	34	30	1	1		42	20	22	9	97	53	40	72	24	37	20	187	110
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....		4	4	2	1	2		4	4	4	4	6	3	5	5	5	6	16	6	5
1.0 mm. o más.....		3	4		1			3	3	4	4	6	3	5	5	5	4	4	6	5

FECHA	El Cujón	Temuco	Padre Las Casas	Pto. Saavedra	Borova Misión	Puerto Domínguez	Allipén Chiduco	Fier del Lago	Talón	Pucón	La Paz	Purilán	Pamapulli	Quitacazón	El Porvenir	Valdivia	Llanquihue	Punta Niebla	Puerto Fuf	Colchagua
1.		4.0		11.0		17.5		3.9					25.0		14.0			30.2		
2.	6.4	10.2	3.4	12.6		11.1	9.0	25.9	19.2		30.3	13.0	22.3	7.6	14.4	16.1		9.0		34.0
3.	9.4	17.2	23.2	8.0	19.2	7.0	58.5	24.5	6.1		4.6	16.5	29.6	17.8	26.6	17.5		25.3	21.4	0.5
4.	10.5	13.3	14.9		13.1	16.8	30.0	12.8	9.1		12.0	15.0	22.4	19.6	18.8	27.0		9.2	34.0	23.9
5.		1.0	12.6		8.2	1.4	10.8	2.0	22.1		30.0	24.5	1.3	2.8	4.2	13.9		4.2	76.4	13.5
6.		0.2				0.9	9.0		1.2		3.3	6.5	3.5	4.6	3.1	4.1		4.7	55.7	3.7
7.									1.2		1.3					2.4			19.4	1.0
8.																			11.0	
9.																				
10.																				
11.																				
12.																				
13.																				
14.																				
15.																				
16.																				
17.																				
18.																				
19.								0.3	0.5			4.0	2.7	2.0	2.0			18.3		1.5
20.											1.3									
21.								6.9					25.3	3.4	4.2	8.8			24.3	
22.		10.0				13.5							0.2	13.8	15.4	6.9				
23.			7.3	9.0			15.8		18.5		11.9	8.5		0.2		13.0			23.0	
24.									0.1											
25.																				
26.													0.1							
27.																				
28.		9.7																		
29.						0.8														
30.				1.1					0.5		0.6			1.0	0.2		3.4			7.5
31.																				
Suma.....	26	66	61	42	41	69	133	76	79	95	88	126	98	103	113	101	265	86		
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	3	8	5	5	3	8	6	7	10	9	7	10	11	10	10	7	8	8	8	8
1.0 mm. o más.....	3	7	5	5	3	6	6	6	7	8	7	8	10	9	10	7	8	8	8	7

**MARZO**

FECHA	Punta Galera	Pailaco	La Unión	Hacienda Venecia	Pufire	Lago Ranco	Río Bueno	Trumao	San Pablo	Osoerno	Purranque	Puerto Octay	Casma	Casapangte	Peulla	Frutillar	Ensenada	Puerto Montt	Maullín	Punta Corona
1.	28.0	7.5	3.0	10.6											6.0		2.6	1.7	4.0	
2.	7.0	10.0	2.0	4.5	27.2	4.7	1.4	7.5	14.0	16.0				12.0	4.5					
3.	19.1	8.5	4.0	53.5	24.4		3.9	2.0	4.2	8.6	9.5	6.4	8.9		34.0	7.1		16.5	22.0	17.3
4.	15.0	15.0		23.1	66.3	47.3	17.2	2.1	18.0	13.0	10.8	10.8	13.5	51.0	47.0	18.5	15.8	20.4	16.0	9.2
5.	6.9	4.4		6.6	32.3	5.1	8.9	14.3		1.5	11.0	14.4	3.6	39.0	20.0	2.7	11.6	4.4	3.0	7.8
6.		1.3		1.1	3.1	2.5	4.7	2.2	2.0	1.0	5.0	10.1	2.3	19.5	19.5		1.2	3.9	1.0	6.5
7.					3.3		0.1	1.0					1.4				9.6			
8.											7.5				0.5					
9.																				
10.																				
11.																				
12.																				1.3
13.																			1.0	
14.																				
15.											6.0									
16.											8.2									
17.																				
18.				0.4							3.0									0.9
19.	20.4	0.3		32.4	8.2	13.3	4.6		5.5	10.9	10.5		5.2		34.0	11.7		15.3		18.3
20.	0.2		15.0	0.2			0.2		1.7		4.0	16.0	4.8		0.2	1.4	23.6		22.0	3.7
21.	27.0		11.0	46.8	30.0	15.4			4.5		2.0		5.8	35.0	23.0	11.7		14.0		40.1
22.	17.7	8.5	6.0	18.5	20.6	12.6	1.4	5.5	8.0	22.8	15.0	15.1	4.2	41.0	10.4	5.0	11.6	5.4	26.0	5.5
23.	5.2	3.0			3.8		0.1	7.7				11.3	1.1		2.5		13.1	13.9	2.0	0.5
24.							0.2	1.0												
25.							0.1													
26.																				
27.																				
28.																				
29.	2.8	5.0				2.1			7.0	3.0			4.5			5.7			3.0	1.6
30.							0.1	7.0									4.2			
31.																				
Suma	149	64	41	198	219	103	43	52	63	77	82	84	64	198	202	64	93	96	100	113
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	11	10	6	11	10	8	13	11	8	8	11	5	12	6	12	8	9	9	10	12
1.0 mm. o más.	10	9	6	9	10	8	7	11	8	8	11	7	12	6	10	8	9	9	10	10

FECHA	Gutamanga	Chacaco	Tres Cruces	Ancud	Pirahuina	Castro	Quilín-Cuaco	Faja Guaito	Puerto Aysen	Cabo Rupet	San Pedro	Pro. Bories	Cabo Posesión	Punta Dumas	Islaotes Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Pecket	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro
1.	0.2	2.0		6.0	1.0		0.3		4.8	2.4	4.8				3.5			30.9		3.2
2.				2.0		3.0	1.9	4.7	2.6	12.7	29.0		2.4		32.1			88.0		6.1
3.	35.3			2.0	8.0		10.1	11.0	19.8	9.0	13.1		2.6	0.0	4.8		5.6	9.4		19.6
4.	13.3	30.0		28.4	7.0	15.5	11.0	13.0		15.4	18.3		0.4	1.4	2.0			5.2		1.6
5.	18.5	10.0		13.3	15.5		9.4	2.7	15.3	9.4	31.0				6.1	2.0		25.6	1.8	0.2
6.	1.5	28.0		11.0	10.0	20.0	2.0	2.5	30.5	3.2	2.1		2.8		5.2			8.4		1.8
7.		1.0		1.3	2.5		0.2		1.5	5.2	25.6				28.4		1.9	56.2		5.3
8.							0.6	0.5		29.6	4.5				5.1			4.8	0.2	15.8
9.							0.2	1.6						1.0	18.2	1.0		25.0		3.5
10.							0.1	1.0					0.3		40.2			86.8		8.0
11.							0.2			9.1	9.6			7.0	2.9			1.5	0.2	2.2
12.	1.8						10.0	3.0	2.0	0.2	13.7		6.1		11.4		0.7	14.8	3.0	1.5
13.	0.9	1.0		5.3	3.0		0.1		7.1	0.6					8.2		1.2	48.2		2.0
14.							0.2	0.3		8.4	27.8			0.1	10.6			81.2	6.5	9.9
15.							0.1			1.4	0.5		2.8		4.4	4.0	18.4	9.4	3.0	11.8
16.							0.6			1.8					6.0		10.4	5.2		6.5
17.	0.5						2.3	1.8		14.4	6.2				0.4			12.0	1.4	3.0
18.	0.2				2.0	3.0	0.7	4.4	18.4		23.4									
19.	29.5		14.6	4.5	4.0	58.0	55.6	22.0	37.5		26.0			0.8	2.8	9.2		9.6	3.4	5.5
20.	1.7	33.0		19.5	60.0	26.0	60.3	27.6	90.0		17.9		2.0	1.8	45.7			12.0	9.4	25.2
21.	26.8	1.0	23.7	25.5	50.5	42.0	44.3	31.0	55.0		19.2		1.4	2.0	29.2	1.0	15.3	37.4	19.8	9.9
22.	26.9	27.0	3.2	46.0	54.5	22.0	11.8	1.0	78.2		32.6		0.6	0.5	3.6	2.0	11.9			1.8
23.		13.0		1.0	14.0	2.0	3.0	1.3	22.2		2.0		2.2		1.3			2.6		
24.				0.7	1.0		0.2		0.7		4.4				0.9	4.0	2.2	58.4		
25.							0.2				11.1				18.5			35.3	1.2	1.0
26.							0.1			0.5	8.7				7.2					
27.							0.2			15.5	1.3				23.7			38.0		0.8
28.							8.0				5.0		2.4	2.1	16.0			10.4	27.4	14.6
29.	6.0						2.0	11.5	3.4	4.9	17.7		4.4	3.1			4.9	14.5		
30.	0.7	5.0		4.3	3.0		0.3	0.8	4.4	3.7	9.2			0.6	18.4	5.0	9.1	34.0		7.8
31.		1.0					0.3			3.3	1.1				2.8			7.2		1.0
Suma	164	152		171	236	192	236	142	393	159	367		31	22	375	19	82	772	79	168
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	15	12		15	15	9	31	19	17	20	28		14	11	29	7	11	28	13	25
1.0 mm. o más.	10	12		14	15	9	14	16	16	17	27		10	8	28	7	10	28	11	23

**A B R I L**

FECHA	Arica	Esquiña	Chapiquilla	Aroma	Chusmiza	Sibaya	Pachica	Poroma	Isla Serrano	Antioagasta	Retresco	Taltal	Chañaral	Potrerrillos	Caldera	Copiapó	Vallenar	La Pampa	La Serena	Punta Tortuga	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13												4.5	0.1		0.2						
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27															0.7						
28																					
29																					
30																					
Suma												5	0.1		1		4	6	3	3	
N.º de días con: 0.1 mm. o más												1	1		2		2	1	2	2	
1.0 mm. o más												1						1	1	1	

FECHA	Cochilco	Rivadavia	Panguano	Vieña	La Amilla	Lengua de Vaca	La Torre	Ovalle	Combarbalá	Illapel	Salamanca	Tilama	Petorca	Gusquén	Cabildo	La Ligua	Zapallar	Catapilco	Palos Quemados	Putaendo	
1																					
2																					
3	3.9											1.0	6.5		1.0	8.2		0.3			
4						0.4						7.4						6.4			
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13		0.1	0.8																		
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28						0.3															
29																					
30																					
Suma	4	0.1	1	8	3	1			8			8	7		8	8	7	7	8	12	
N.º de días con: 0.1 mm. o más	1	1	1	2	1	2			1			2	1		2	1	1	2	1	1	1
1.0 mm. o más	1			2	1				1			2	1		2	1	1	1	1	1	1



**A B R I L**

FECHA	Carén Angostura	Sitio K. Barahona	El Teniente	Rancagua	Coya (Casa Fuerza)	Pangal (Casa Fuerza)	Boca Toma (Pangal)	Boca Toma (Cachapoal)	Requinoa	Calenque	Rengo	El Huique	Los Cardos	Puquillay	San José del Carmen	Ranquihue	San Fernando	Querelema	Pumanque	Placilla
1																				
2	12.8	17.0	19.3																	
3				13.0	16.5	14.8	17.2	14.1	5.0		0.8	1.5	1.0		2.0	1.0		3.0		
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
21																				
22																				
23											1.5									
24											2.1			7.2						
25																	0.7			
26				2.0							5.0				5.5	3.2		2.0		
27										9.0	3.9	1.5	7.0		2.5	8.0	2.7	3.0	5.5	6.3
28																	0.2	6.7	5.8	
29																				
30																				
Suma.....	13	17	19	15	17	15	17	14	5	9	8	8	8	7	10	9	7	8	12	12
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	4	3	2	1	3	2	4	3	2	2
1.0 mm. o más.....	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	3	2	1	3	2	2	3	2	2

FECHA	Millahue	Lolol	Llico	El Cóndor	Teno	Comalle	Rauco	Villa Alegre	Curicó	Los Carros	Molina	Curepto	Villa Prat	Constitución	Talca	Talca (San Luis)	San Javier	Los Parrones	Punta Carranza	Empedrado
1																				
2																				
3				0.9																
4																				
5																				
6											0.1									
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19														2.4			0.2	1.4		
20																				
21																				
22																				
23		0.5		1.5			3.1				0.5	7.5			8.6	11.1				
24		0.8						3.3	4.4	3.2	4.6	17.5	4.0	12.3	3.3	1.2	13.7	7.6	11.2	13.0
25		2.0		16.4				1.0		0.5	10.2		5.0	2.4	3.7	5.2	5.2	1.6	0.7	1.1
26	5.5	4.6		14.0	25.0	5.8	8.0	19.0	16.1	7.5	3.0			32.4	0.4	7.8	23.1	15.9	28.6	22.1
27	4.0							7.0		4.8				11.3		1.0	4.2		15.9	4.7
28																				
29																				
30																				
Suma.....	10	8		33	25	6	11	30	21	16	18	25	9	61	18	16	28	38	60	41
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	2	4		4	1	1	2	4	2	4	5	2	2	5	4	4	5	5	5	4
1.0 mm. o más.....	2	2		3	1	1	2	4	2	3	3	2	2	5	3	8	4	5	4	4



**ABRIL**

FECHA	Chanco	El Porvenir	Linares	Cañuques	Parral	Quirihue	San Carlos	Coelemu	Rinconada	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Colliguay	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Gualpén	El Carmen	Concepción	
1																					
2																					
3				0.3																	
4																					
5											18.5										
6							1.1	2.0		0.2		1.6		1.2	2.0	2.0			6.0		2.1
7							1.5		1.0	2.0		1.4	1.0	0.2		3.0	3.2		3.8		1.5
8									1.5			0.2	1.5		5.0	2.0			2.0		1.4
9						2.0	0.5			0.5									3.0	3.1	
10																					
11																					
12																					
13																					
14											15.0										
15																					
16																					
17	6.0			2.4	6.0		8.0	6.0		9.6		5.7		12.0	11.0				12.0	17.0	11.0
18		3.6				2.0			3.3				3.3			13.0					
19																					
20																2.0					
21																					
22								4.0		2.8		1.6		1.8	1.5						3.5
23	14.0		24.0	6.4	22.0	3.0	40.5	21.0	1.0	23.7	31.0	43.0	1.0	23.1	40.0	37.0	12.7			59.9	
24		20.2	8.0	5.6	5.0	19.0	13.2	23.0	16.3	4.9	30.5	10.3	16.3	0.9	30.0	13.0	11.6	2.4		38.5	50.2
25	17.0	1.4	14.0	4.3	11.0		43.1	39.0	6.4	39.3	60.5	33.5	6.4	45.8	70.0	62.0		60.4		8.4	73.7
26	4.0	11.1	4.0	11.9	8.0	22.0	5.2	8.0	20.2	1.1	12.5	1.2	20.2	5.5	11.0	3.0	65.2	32.4	54.5		1.4
27		5.5		2.1															0.7		
28											10.0										
29																					
30																					
Suma.....	41	42	50	33	52	48	113	103	50	84	178	99	50	91	171	137	107	122	122	205	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	4	5	4	7	5	5	8	7	7	9	7	9	7	8	8	9	5	8	6	9	
1.0 mm. o más.....	4	5	4	6	5	5	7	7	7	7	7	8	7	6	8	9	5	8	5	9	

FECHA	Cerro Caracol	La Mochita	San Miguel	Nonquén	Llepinhue	Peñuelas	Gualqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aguilá	Yungay	Yumbel	La Aguada	San Cristóbal	Arauco	Los Quilates	Carampangue	Poicura	Los Angeles	Quinta Anita	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6	2.8	2.5	2.0				5.0	5.3	5.0	0.8		2.0	1.4	2.2		2.0		1.7		2.8	
7	1.4	2.0		2.5	5.1		7.0	2.6	1.5		1.0				4.5		9.8	2.9	3.0	2.9	
8		1.6	2.0	3.2			4.5	3.1			2.0		4.1		8.6	3.0	2.5	5.9	2.0	4.0	
9	1.2			10.2	0.7							1.0					2.8	8.5	5.0		
10																					
11														3.5							
12							2.0						0.8								
13												17.0									
14																					
15																					
16																					
17	17.8	10.6		16.5	18.4	16.0							22.0	20.2		33.5	2.4	26.0		26.5	
18							15.0	14.1	24.2	19.0					34.6				24.0		
19								1.6			25.0						24.3				
20																					
21																					
22																					
23		5.2			13.0				27.2	7.6			7.0	6.5		28.0		15.0		18.8	
24	4.5	91.7		3.5	56.3			33.4	143.5	8.9	8.0	9.0	24.0	32.3	46.7	65.9	38.5	35.0	21.0	28.6	
25	54.5	21.5	32.7	77.2	48.7		24.5	117.9	37.9	27.7	30.0	21.0	5.5	16.5	196.0	35.5	230.0	10.0	30.0	4.0	
26	34.7	80.5	0.7	48.1	99.8		42.0	45.4	94.2	63.6	5.0	39.0	55.0	50.8	0.4	98.5	44.7	50.0	6.0	63.8	
27	64.6		62.6	88.7	11.8		58.0	4.6		12.0	49.0	11.0	9.4	5.5	88.6	1.0	102.0	20.0	72.0	2.6	
28	0.8	0.4	6.6	4.3							4.0	6.0					1.3	7.0	3.0		
29	0.2																3.8				
30																					
Suma.....	182	216	123	256	251		156	230	334	140	124	106	129	138	379	267	462	182	166	154	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	10	9	7	9	8		7	10	7	7	8	8	9	8	7	8	11	11	9	9	
1.0 mm. o más.....	8	8	6	9	7		7	10	7	6	8	8	8	8	6	8	11	11	9	9	

**ABRIL**

FECHA	Nacimiento	El Tambillo	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumipiro	Cafete	Santa Elena de Duqueco	Collipulli	Los Sauces	Contulmu	Purén	Victoria	Santa Victoria	Traiguén	Isla Mocha E.	Lonquimay	Las Raíces	Vicuña
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6	4.0	3.8	5.5	2.1	3.7	5.5		6.8	3.4	5.5			11.4	3.7	3.8		9.0	0.4	4.5	
7		0.4	7.0	1.8		0.6	17.0	5.1	3.5	4.5	3.0	11.6	9.0	7.1		4.2	9.0	0.4	4.5	5.1
8	7.0	3.3		6.9		1.9	3.0	2.6	4.4	6.4	4.0	5.8	16.3	12.6	8.0	17.8	4.4	53.1	31.2	14.2
9		0.3		1.7		0.8	1.0			1.0	2.0			2.0	1.9		7.6		1.4	40.0
10											3.0									
11						0.5					1.0	0.5		1.3		1.5		0.1	4.5	
12												2.4			1.9				0.6	7.0
13																	0.6			2.0
14																	0.8			
15																				
16										34.0										
17	24.0	20.8		24.2	32.1	22.5		36.0	23.0		24.0	3.1	20.5	34.5	37.0		26.8	35.1	16.9	29.0
18							27.0					19.4								
19																				
20																				
21																				
22	20.0	19.8		28.2	4.3	3.0		23.1	21.2	26.0		38.3	17.0	38.1	10.1	16.0		29.0	52.8	
23	84.0	84.7	41.0	30.9	32.0	33.0	3.0	122.1	28.5	73.5	5.0	246.7	104.0	71.5	60.0	50.5	35.3	58.6	95.0	29.0
24	51.0	46.0	180.0	20.1	16.7	19.2	45.0	71.1	5.5	50.0	28.0	144.9	85.5	53.3	54.1	41.9	41.3	67.8	115.6	71.0
25	62.0	76.1	100.0	70.7	34.0	34.9	35.0	72.0	62.6	32.5	19.0	111.7	69.4	65.0	66.2	38.0	38.9	73.7	115.7	68.0
26	4.0	3.4	48.0	6.7	1.0		49.0	3.9	1.5	2.1	17.0	1.8	22.4	15.0	38.0	6.7	6.4	33.2	58.3	33.0
27					0.5	1.0	3.0		0.6		1.5	0.3	6.0	6.0	4.8	3.2	0.6	10.1	20.9	12.0
28											1.5				7.1		0.2			9.0
29					1.1													0.2	3.6	
30															2.1			0.2		2.0
31																				
Suma	256	259	382	193	125	123	183	343	154	236	109	596	362	310	312	185	179	386	541	321
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más	8	10	6	10	9	11	9	9	10	10	12	13	10	12	13	10	13	15	14	13
1.0 mm. o más	8	8	6	10	8	8	9	9	9	10	12	13	10	12	13	10	9	9	13	13

FECHA	El Cajón	Temuco	Padre Las Casas	Pto. Saavedra	Borca Misión	Puerto Dominguez	Allipén Chiduco	Fior del Lago	Toltén	Pucón	La Paz	Purullón	Fanguipulli	Quitacabazón	El Porvenir	Valdivia	Llancahue	Punta Niebla	Puerto Fui	Colchilfu
1																				
2																				
3																				
4																				
5	5.1															0.2				
6	9.1	8.5				14.5		2.2	0.1				8.9	16.8	13.4	3.4	0.7		14.7	
7	13.0	8.0	5.3	6.9	8.5	10.0	8.0	10.5	24.8		1.0	11.3	12.2	24.0	17.6	21.5	26.2	19.5	27.7	
8		20.2	9.1	12.0	8.7	12.6	14.3	9.8	16.9			13.3	31.3	8.2	25.8		23.4	47.0	14.1	
9			0.4	12.1	22.0	7.5	16.8	0.8	6.6		35.0	29.8	0.1	1.8	0.1	10.5	2.6	27.5	3.2	
10							0.6											3.4		
11		2.0		0.3		9.3		2.4	8.4				6.7	3.8	2.0		5.2			
12	2.4	2.6	3.1	2.0			5.5	1.6			8.3		2.3			9.6		44.4		
13												3.4	0.2	0.4						
14													0.6							
15															0.1					
16						7.5							7.0	9.2	10.0		15.5		71.2	
17	21.5	24.4		32.0		20.2		17.5	2.9			23.3	10.2	17.8	17.8			46.1	8.3	
18					24.8				28.9		27.0	21.5				11.8		15.9		
19													0.5					20.2	22.1	1.3
20																		6.4	13.2	
21													0.3	2.4	6.2		30.2			3.8
22	16.8	27.2		6.0		61.8		45.0	1.0			73.3	81.0	86.0	5.3	40.3				92.1
23	5.0	49.9	22.5	48.0	13.5		42.0	50.1	38.9		30.1	37.5	82.9	100.4	90.4	96.7	60.0	90.5		
24	5.0	46.3	38.0	50.0	80.2	123.8	116.0	52.5	104.0		99.5	69.0	120.4	151.0	156.2	134.4	100.7	80.9		110.0
25	21.0	18.5	39.6	12.5	103.5	8.8	86.0	50.4	145.0		95.7	85.5	84.2	34.0	36.2	153.7	10.2	119.5		203.2
26	11.0	12.0	14.5	0.8		9.7	46.0	15.3	30.2		78.0	55.0	22.1	11.2	28.0	34.7	9.1	76.4		86.7
27		6.0	4.5	16.6		5.1	21.0	3.0	3.0		27.8	15.5	16.0	26.2	28.8	18.3	5.4	19.0		48.5
28				5.1		5.8		3.0	10.4		16.0	16.3	0.4			16.2		26.0		35.2
29			1.0		1.0		0.9		1.5						8.0		15.5			8.1
30				1.1		1.5		3.5			8.0	8.5	2.5		0.2	7.2		8.0		2.0
31																				
Suma	116	226	189	194	254	284	390	263	423		426	367	504	487	527	541	382	656		730
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más	11	14	12	13	9	12	13	14	16		11	13	21	16	18	14	20	15		16
1.0 mm. o más	11	13	12	11	9	11	12	13	14		11	12	15	15	14	14	19	15		16

**ABRIL**

FECHA	Punta Galera	Paillaco	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Ranco	Río Bueno	Trumao	San Pablo	Osorno	Puirranque	Puerto Octay	Casina	Casapangué	Peulla	Frutillar	Ensenada	Puerto Montt	Maulilla	Punta Corona
1.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5.	—	—	2.0	12.3	3.1	5.0	—	—	8.0	—	13.5	—	8.2	—	10.0	4.7	—	5.5	—	16.7
6.	1.6	20.0	—	8.9	3.0	9.9	4.6	1.7	5.0	10.1	9.0	—	12.1	—	9.0	7.7	5.6	7.7	13.0	3.9
7.	21.2	15.5	12.0	23.3	18.2	19.7	17.4	8.5	10.0	13.0	4.5	13.6	15.4	27.2	44.0	23.7	13.1	43.6	30.0	30.9
8.	14.9	6.7	40.0	14.5	37.6	6.3	17.4	21.1	8.0	14.5	16.0	33.1	8.9	14.3	19.9	14.7	22.2	24.5	13.0	7.3
9.	—	1.0	5.0	2.0	16.9	—	6.5	12.0	4.0	—	15.0	—	8.8	4.5	0.9	—	20.6	3.0	—	—
10.	—	—	—	1.4	1.4	—	9.0	—	—	—	11.5	—	—	—	2.2	1.5	1.1	1.1	3.0	1.7
11.	10.2	—	—	36.0	—	9.6	0.2	—	—	7.4	—	6.1	9.8	20.0	22.0	8.0	6.1	5.1	16.0	11.3
12.	—	5.8	—	5.0	—	—	4.8	7.0	5.0	—	18.0	7.5	—	—	2.5	0.1	7.3	5.6	—	7.9
13.	2.3	0.5	2.0	7.4	—	2.8	0.1	—	—	5.3	12.8	—	—	—	0.7	6.3	—	9.7	3.0	1.1
14.	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	9.0	7.5	—	9.3	—	1.3	2.1	2.3	5.0	3.0
15.	—	—	—	8.5	—	—	—	1.0	—	—	8.0	—	—	7.4	19.0	—	7.8	—	3.0	0.3
16.	11.2	5.3	—	19.0	1.4	20.4	—	—	17.0	—	11.0	—	—	—	23.3	25.5	33.0	26.0	19.5	—
17.	8.2	8.5	12.0	0.7	13.2	9.1	—	14.7	14.0	22.2	6.0	42.9	5.6	—	1.1	6.3	21.5	5.5	6.0	2.7
18.	2.2	—	15.0	10.0	22.0	—	0.2	13.0	—	—	4.5	3.6	2.5	9.3	3.3	1.1	1.6	3.0	—	6.4
19.	4.0	2.0	7.0	21.6	1.2	—	0.1	—	—	—	8.0	—	1.2	20.0	7.8	9.6	1.1	6.5	17.0	10.7
20.	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	2.7	1.0	—	—	11.0	22.2	—
21.	13.6	1.0	—	63.2	3.0	—	—	—	5.0	—	7.0	—	15.8	—	57.5	19.5	—	16.0	54.2	—
22.	49.0	25.0	—	131.1	10.3	4.7	19.6	1.5	28.0	57.6	2.5	15.9	30.6	25.0	64.5	40.8	9.8	47.5	52.0	61.0
23.	43.0	22.8	23.0	72.1	107.0	16.8	9.6	17.1	65.0	36.2	9.0	31.6	23.4	55.0	49.5	24.9	12.4	13.6	16.0	7.0
24.	61.4	40.2	34.0	103.2	109.8	—	4.4	55.1	45.0	45.0	2.0	62.4	30.7	42.0	77.5	43.1	48.7	34.2	33.0	33.3
25.	11.1	31.0	17.0	14.2	138.0	130.8	2.4	29.0	8.0	16.0	12.0	57.0	27.9	66.0	74.5	11.9	72.2	6.6	8.0	16.6
26.	8.4	35.4	3.0	7.5	78.9	—	7.2	8.0	7.0	6.0	14.0	21.7	30.4	75.0	58.5	20.5	9.4	3.0	29.0	11.0
27.	5.0	22.5	6.0	8.1	60.2	10.5	0.1	2.1	13.0	7.6	8.0	22.2	18.5	62.0	44.0	19.2	14.4	8.6	30.0	12.6
28.	—	5.7	—	—	29.0	10.3	6.8	11.3	5.5	—	5.0	27.1	3.1	33.4	—	13.2	—	—	—	0.7
29.	10.0	—	2.0	12.3	3.0	7.4	—	—	—	—	10.0	—	2.7	21.2	6.2	7.1	—	5.0	—	4.5
30.	1.3	—	—	0.6	9.3	4.0	6.5	—	6.0	3.0	9.4	16.9	15.3	10.5	14.6	—	1.2	10.4	—	8.0
Suma.	279	249	180	589	667	267	117	203	248	247	229	379	279	502	609	312	290	292	324	355
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	18	17	14	25	20	15	18	15	16	13	26	17	21	16	24	22	19	23	19	25
1.0 mm. o más.	18	16	14	23	20	15	13	15	16	13	26	17	21	16	22	21	19	23	19	23

FECHA	Gutamanga	Chacao	Tres Cruces	Ancud	Piriquina	Castro	Quilán-Cucao	Isia Guáfo	Puerto Aysev	Cabo Rapel	San Pedro	Pto. Bories	Cabo Posesión	Punta Dungeness	I. Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Pecket	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro	
1.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3.	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	13.5	6.1	2.0	—	—	5.5	—	—	
4.	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	2.5	0.1	8.0	—	2.3	2.4	—	1.0	
5.	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	0.7	—	0.5	
6.	10.0	—	—	—	—	11.0	4.6	25.6	2.2	8.5	10.8	—	4.7	10.0	14.5	—	—	12.5	—	0.4	
7.	6.7	8.0	12.7	25.4	16.0	—	8.1	1.0	8.5	7.8	16.8	—	22.2	32.0	33.8	4.0	14.3	6.0	4.8	22.0	
8.	51.5	4.0	27.4	2.7	15.0	34.0	46.1	12.2	19.9	2.4	20.8	—	1.1	3.6	—	9.4	5.2	0.8	6.0	2.1	
9.	3.6	51.0	19.6	37.7	19.0	—	1.7	7.8	0.6	—	—	—	0.4	1.2	—	1.0	1.2	0.4	0.7	—	
10.	—	—	—	6.0	1.0	—	1.7	3.0	—	1.4	7.0	—	0.7	1.3	5.4	—	3.5	—	—	—	
11.	6.6	—	2.3	3.2	4.0	4.0	2.2	5.5	2.7	16.9	29.5	—	—	—	0.9	2.0	2.1	31.5	1.0	—	
12.	17.5	5.0	8.7	0.5	4.0	—	27.8	10.7	8.3	5.2	6.8	—	0.8	2.0	27.0	—	1.3	24.6	—	7.2	
13.	2.1	15.0	—	16.4	7.5	6.5	6.2	2.7	3.8	4.9	10.9	—	3.3	1.3	20.1	4.0	0.4	18.7	4.6	6.5	
14.	2.2	1.0	12.3	3.0	0.5	—	2.2	0.6	8.6	9.5	25.4	—	—	1.5	41.0	—	—	94.5	—	2.1	
15.	9.8	3.0	—	2.9	—	—	14.1	2.5	15.0	17.8	40.4	—	2.2	—	31.8	2.0	8.9	14.0	14.5	10.4	
16.	7.8	6.0	—	4.5	—	—	7.6	1.5	49.2	12.2	50.9	—	—	—	8.0	—	0.9	4.0	2.3	5.8	
17.	29.4	5.0	18.5	2.0	3.0	—	44.2	2.8	18.4	4.1	12.1	—	1.5	3.0	6.0	—	—	9.0	1.0	0.9	
18.	3.7	38.0	—	11.0	9.5	14.0	3.8	4.3	2.2	6.0	4.9	—	—	—	8.0	—	—	18.4	—	1.3	
19.	14.4	3.0	22.7	10.5	8.5	13.0	11.1	3.7	26.8	4.7	10.3	—	0.4	0.2	6.9	—	—	8.4	—	—	
20.	15.1	13.0	25.6	4.0	20.0	22.0	50.1	11.9	68.8	8.9	0.3	—	—	—	8.0	1.2	—	11.6	—	—	
21.	22.3	14.0	26.4	14.0	26.0	39.0	66.2	39.6	86.3	0.5	1.8	—	—	—	2.4	—	—	16.4	—	—	
22.	28.9	20.0	30.5	24.0	37.0	40.0	75.3	19.7	45.7	10.0	3.2	—	—	—	5.3	—	—	8.7	—	—	
23.	48.8	53.0	70.8	55.4	70.0	42.0	31.1	9.5	30.9	11.3	34.0	—	—	—	1.5	—	—	10.6	—	—	
24.	8.6	80.0	10.2	57.5	22.5	—	1.4	—	17.1	1.4	5.0	—	3.3	1.2	0.5	1.0	—	9.4	1.0	0.4	
25.	31.4	10.0	14.7	13.0	3.0	16.0	9.1	13.0	6.5	—	—	—	—	3.0	6.8	—	—	1.2	—	4.1	
26.	13.6	39.0	16.5	30.0	36.0	57.0	16.6	3.8	32.3	20.1	32.7	—	—	—	—	3.2	18.0	—	—	6.8	
27.	19.1	8.0	12.3	21.5	25.5	7.0	2.7	1.1	49.0	8.5	25.9	—	—	13.9	—	1.3	28.0	9.8	33.7	8.3	
28.	13.6	14.0	—	8.0	15.0	—	12.4	2.8	18.1	5.0	27.6	—	15.0	9.0	1.3	25.0	—	4.5	0.8	24.1	
29.	—	8.0	8.5	33.0	3.0	—	0.3	—	12.5	8.0	22.9	—	6.2	—	12.0	4.0	—	36.8	—	0.3	
30.	5.6	—	6.4	11.7	2.0	23.0	9.1	9.9	—	9.3	9.7	—	—	—	51.7	—	—	38.0	0.2	—	
Suma.	396	409	346	405	368	329	460	198	556	195	428	—	78	89	330	62	83	405	91	99	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	24	23	18	25	23	14	29	24	24	27	27	—	15	16	24	13	11	27	15	19	
1.0 mm. o más.	24	23	18	24	22	14	25	23	23	25	26	—	11	14	22	13	9	25	12	13	

**M A Y O**

FECHA	Arica	Esquiña	Chapiquitta	Aroma	Chusmiza	Sibaya	Pachica	Poroma	Isla Serrano	Antofagasta	Refresco	Taltal	Chañaral	Potrerrillos	Caldera	Copiapó	Vallenar	La Pampa	La Serena	Punta Tortuga	
1.																					
2.																					
3.																					
4.																					
5.																					
6.																					
7.																					
8.														0.0							
9.																					
10.																					
11.																					
12.																					
13.																					
14.																					
15.																					
16.																					
17.																					
18.																					
19.															0.1					0.1	
20.																				12.8	9.5
21.																					
22.																				5.5	
23.																				2.7	12.0
24.																		3.3			
25.																					
26.																					
27.																				0.1	
28.																					
29.																					
30.																					
31.																					
Suma.....														0	0.1			3	21	22	
N.º de días con:															1			1	5	2	
0.1 mm. o más.....																		1	3	2	
1.0 mm. o más.....																					

FECHA	Coquimbo	Rivadavia	Paiquano	Vicuña	Lagunillas	Lengua de Vaca	La Torre	Ovalle	Combarbalá	Illapel	Salamanca	Tilama	Pétorca	Guaquén	Cabildo	La Ligua	Zapallar	Catapilco	Palos Quemados	Putaendo	
1.																					
2.																					
3.																					
4.																					
5.																					
6.																					
7.																					
8.																					
9.																					
10.																					
11.																					
12.																					
13.																					
14.																					
15.																					
16.																					
17.																					
18.																					
19.																					
20.		5.0			16.1		26.0	21.5		25.0	35.0	5.0									4.5
21.	11.6		2.0	27.1		17.9		49.5			11.0	21.5	26.0	43.9	13.0	16.2	14.4	21.0	40.0		
22.		1.5	1.0	3.1	12.2			18.0							20.0	15.1	29.0	14.0			22.0
23.	15.0	19.0	4.5	3.2	3.2	15.2		6.5	44.0	6.0	10.0	28.0	7.0	41.2	1.0	0.2	1.3		15.0	7.3	
24.			6.5	9.2		3.2	36.0					18.2	9.0	48.1	2.0	16.1	29.1	35.4		7.5	
25.																	8.2				
26.																					
27.																					
28.																					
29.																					
30.																					
31.																					
Suma.....	27	26	14	43	32	36	62	46	94	31	56	73	42	133	53	77	96	87	55	41	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más.....	2	3	4	4	3	3	2	3	2	2	3	4	3	3	5	5	6	4	2	4	
1.0 mm. o más.....	2	3	4	4	3	3	2	3	2	2	3	4	3	3	5	4	6	4	2	4	

**M A Y O**

FECHA	Jahuel	San Felipe	La Calera	Caracoles	Los Andes	Quilota	Limache	Punta Angeles	Cerro Alegre	Arenal	Villa Alemana	Quilpué	Marga Marga Recreo	Punta Curauilla	Perales Marga Marga	Polpaico	Los Arrayanes	Lago Peñuelas	Casablanca	Santiago
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15														0.1						
16																				
17																				
18																				
19	4.5			22.0	4.4	12.6		21.4	1.3					0.7			22.5	22.3	23.0	13.6
20	23.0	7.5	23.0	25.0	24.4	11.0	16.0	6.4	25.1		23.0		5.6	30.0	22.0	34.5	9.4	12.5	12.5	17.6
21		20.0	10.3						3.5					0.3				4.0		
22	7.0			17.0	6.8	15.4		22.7	31.1								33.5		31.5	6.7
23	5.0	10.0	23.7	9.5	4.5	10.7	29.0	29.9	30.5		42.0	43.3		10.8	50.0	11.0	13.5	20.6	4.5	5.4
24		4.0	6.7				4.0				9.0	14.4		8.7		13.5		8.9		
25																				
26																				
27																				
28																				
29																				
30						0.1														
31								0.7	0.8											
Suma	40	42	64	74	40	50	58	81	92	56	74	74		51	72	59	79	56	72	43
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	4	4	4	4	4	5	4	5	6		3	4		6	2	3	4	4	4	4
1.0 mm. o más.	4	4	4	4	4	4	4	4	5		3	4		3	2	3	4	4	4	4

FECHA	Peñolén	Maitenes Boca Toma	El Llano	El Peral	Maitenes Planta	San Antonio	El Canelo	La Obra del Maipo	San Bernardo	Malloco	Puente Alto	Isla Juan Fernández	San José de Maipo	Florida	Melipilla	Butin	El Manzanito	La Aparición	Quilchues	San Enrique Bucalena
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19						1.0											0.3			
20	32.5	9.0	12.1		15.5	29.0	17.5						15.0				25.5	12.2	12.0	1.1
21	33.3	23.0	21.5	25.5	20.0	1.2		47.5	21.2	14.7	11.0		16.0				15.0	21.6	18.0	23.1
22				2.0					14.7	17.0		2.6		17.0	8.0	20.0	2.5			9.0
23	21.1	14.0	6.1		9.0	11.3	24.5	18.0	8.0	14.0		19.0	17.0					15.5	8.0	
24	5.5	13.0	7.5	16.3	10.0	2.0		17.5	6.0	10.0		11.0	2.2	8.0	22.4	6.0	13.0	9.5	8.0	28.1
25							16.4			3.0					2.0	5.0			8.0	8.0
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				
31				2.3																
Suma	92	59	47	46	55	45	58	83	50	38	62	50	56	22	33	48	43	59	46	69
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	4	4	4	4	4	5	3	3	4	4	4	8	4	1	4	4	4	4	4	5
1.0 mm. o más.	4	4	4	4	4	5	3	3	4	4	4	8	4	1	4	4	3	4	4	5

**M A Y O**

FECHA	Carén Angostura	Sitio K. Barahona	El Teniente	Rancagua	Coza (Casa Fuerza)	Pangal (Casa Fuerza)	Boca Toma (Pangal)	Boca Toma (Cachapual)	Requinoa	Calleque	Rengo	El Huique	Los Cardos	Puquillay	San José del Carmen	Ranquihue	San Fernando	Querelema	Pumanque	Piaila
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18	6.0		1.2																	2.2
19	34.0	20.0	22.6		18.5	17.4	20.3	17.0		2.7		1.5	2.0	18.8	3.0		18.7	12.0	10.2	13.5
20		18.0	24.4	12.0	15.5	23.1	25.8	20.0	23.0	21.6	26.0	16.0	18.0	6.5	23.0	4.0	17.0	10.0	16.0	10.7
21				15.0		8.2			9.0	2.6	16.4	5.9				30.0				
22	22.0	9.0	17.5		14.0	17.0	11.3	9.0						15.5					17.8	15.0
23	6.7	11.0	13.9	10.0	13.8		21.0	15.1	11.5	16.4	12.1	15.5	18.0	5.3	29.0	32.0	14.6	18.0	8.8	11.5
24				4.0					4.0	2.7	7.4									
25																				
26																				
27													24.0							
28																				
29																				
30																				
31										0.6										0.1
Suma	69	58	80	41	62	66	78	61	48	47	62	50	62	46	55	66	62	50	55	51
N.º de días con: 0.1 mm. o más	4	4	5	4	4	4	4	4	4	6	4	5	4	4	3	3	4	4	6	4
1.0 mm. o más	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	3	3	4	4	5	4

FECHA	Millahue	Lotol	Llico	El Cóndor	Teno	Comalle	Rauco	Villa Alegre	Curicó	Los Carros	Molina	Curepto	Villa Prat	Constitución	Talca	Talca (San Luis)	San Javier	Los Parrones	Punta Carranza	Empedrado	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19		17.0		19.0					23.1		2.0	7.5			8.1	13.3		17.5	13.6	16.4	
20	17.5	8.0		11.9	20.0	19.0	34.1	19.5	8.4	11.0	20.0	6.0	14.0	27.2	36.5		19.4	1.4	2.0		
21	8.7				12.0			11.1		18.8	13.2		28.0	24.4	7.5	9.0	12.3	1.2	2.1	3.1	
22		19.0		14.2				16.5			19.1	6.0	16.0	6.1	8.6	14.1	7.8	8.3	3.6	11.1	
23	19.3	11.5		12.5	19.0	40.4		17.6	7.6	15.6	7.7			1.4	2.3						
24	10.0			10.0			33.0	7.0		9.2			17.0	14.3	1.0			0.4	23.7		
25																				1.5	
26																					
27																					0.1
28																					
29											0.1										
30											0.1										
31		1.2										4.5						3.5	2.0	4.7	
Suma	56	57		58	61	59	67	55	56	55	62	24	75	46	54	71	40	32	45	39	
N.º de días con: 0.1 mm. o más	4	5		4	4	2	2	4	4	4	8	4	4	4	5	5	4	6	6	2	
1.0 mm. o más	4	5		4	4	2	2	4	4	4	5	4	4	4	5	5	3	5	5	2	

**M A Y O**

FECHA	Chanco	El Porvenir	Linares	Cauquenes	Parral	Quirihue	San Carlos	Coelemu	Rinconada	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Colligay	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Gualpén	El Carmen	Concepción
1																				
2																				
3																				
4								4.0		0.3		0.5			2.0		3.3		2.1	0.8
5													0.3							
6																				
7																				
8																				
9																				
10												0.9						0.2		1.4
11											10.0									
12																				
13																				
14													1.5							
15																				
16																				
17												4.0			2.8					8.5
18	17.0			1.0	27.0		40.1			19.6	5.0	5.1			12.1	4.0	5.0	16.7	4.0	7.0
19		13.8	25.0	19.4	19.0	10.0	1.8				10.0				4.0				23.5	
20		24.0					8.0	8.0		0.6	15.5	3.6		3.4		3.0				2.4
21			4.0	11.0			2.0	25.0			20.0	4.1	2.0	3.2	11.0		5.4	6.0	3.2	5.0
22	16.0	2.9		3.0	9.0	7.0		28.0			10.0	6.4			10.0	4.0		14.0		4.0
23	15.0	16.3	9.6	4.0		3.0					4.5		8.5							
24																				
25																				
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				
31		5.8		1.0			1.9			3.4				1.4			3.2			
Suma	48	39	63	39	55	20	54	65		24	75	37	19	23	39	20	29	31	29	29
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más	3	4	4	6	3	3	5	4		4	7	7	5	5	6	4	4	5	3	7
1.0 mm. o más	3	4	4	6	3	3	5	4		2	7	5	4	5	6	4	4	4	3	6

FECHA	Cerro Caracol	La Mochita	San Miguel	Nonquén	Llepinhue	Pefueltas	Gualqui	Isia Sta. María	Coronel	Monte Aguilá	Yungay	Yumbel	La Aguada	San Cristóbal	Arauco	Los Quilales	Carampangue	Polcura	Los Angeles	Quinta Anita
1																				
2																				
3																				
4	0.9												0.6							1.9
5		1.1		0.8							1.0	1.0			1.2		3.5			
6																				
7																				
8					1.0															
9																				
10							5.0													
11	1.2	1.4		0.3				1.0	1.7								4.0			
12								0.8												
13																				
14																				
15																				
16							6.0													
17							4.0	9.1	0.6			1.0								
18	8.5	9.2		15.8	13.7			20.1	12.3	15.3		8.0	10.5	6.6	11.6	14.5	10.8	28.0	4.0	4.0
19	6.3	6.9	25.8	8.4	9.5			1.8			32.0	19.0			11.2		13.9			12.1
20	1.2	1.6			4.3								3.0	2.3						2.4
21	1.9	6.2		2.3	3.7		16.0	5.7	11.0			5.0	6.0			3.5				6.8
22	6.1	3.6		4.3				1.5						1.9	5.1	7.8	2.2		9.0	
23				4.6																
24																				
25																				
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				
31				0.5	0.8								2.6	2.6		4.0				2.4
Suma	26	30	26	37	33		31	40	26	15	38	34	23	13	29	26	38	28	13	30
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más	7	7	1	8	6		4	8	4	1	3	5	5	4	4	3	6	1	2	6
1.0 mm. o más	6	7	1	5	5		4	6	3	1	3	5	4	4	4	3	6	1	2	6

**M A Y O**

FECHA	Nacimiento	El Tambillo	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumpirro	Cafete	Santa Elena de Duqueco	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Santa Victoria	Traiguén	Isla Mocha E.	Lonquimay	Las Raíces	Vilcún
1.																	0.2			
2.																				
3.																				
4.		0.5	1.8		1.6	2.3			2.3	6.4		7.7			1.6	3.0	0.8	2.3	7.4	
5.							5.0													7.0
6.											3.0									
7.																				
8.																				
9.			2.0						2.1			7.2		4.4						
10.								3.1				23.1	5.5	1.7	3.4	1.0	7.5	3.2	8.3	6.0
11.											1.5				2.9		1.8	13.1	13.0	10.0
12.																	2.6			
13.																				
14.																				
15.												1.5								
16.												5.1								
17.		0.2	44.0	8.2	5.0	5.6		3.3	5.0				4.7	8.5	2.1		5.4	1.0	8.7	
18.	15.0	11.0	24.0		3.6	4.6	14.0	12.6	10.4	7.0		20.9	9.8	19.3	28.0	13.8	4.2	26.4	17.4	9.0
19.											10.0									18.0
20.		4.0	3.9			1.9			2.6	14.5								1.0	20.0	
21.	5.0	4.6		6.3	1.0	1.0	6.0	4.0	8.0	10.0		1.0	5.4	2.2		4.2	1.0	4.4	2.9	
22.	4.0		2.0	2.0			10.0					2.0			3.2	1.8	3.7	0.7	6.6	
23.												0.5					1.4			
24.																				
25.																				
26.																				
27.			2.6					3.5								2.0		14.1	16.8	
28.														3.1	6.2		2.1			10.0
29.																		0.2		
30.																				
31.		1.0		9.5					2.5									0.1		
Suma.....	24	30	80	26	11	15	35	27	33	38	18	80	22	40	50	21	34	65	98	60
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más.....	3	6	7	4	4	5	4	5	7	4	6	8	4	6	8	5	11	11	8	6
1.0 mm. o más.....	3	5	7	4	4	5	4	5	7	4	5	8	4	6	8	5	9	8	8	6

FECHA	El Cajón	Temuco	Padre Las Casas	Ptc. Saavedra	Borja Misión	Puerto Domínguez	Alirén Chiduco	Flor del Lago	Toltén	Pucon	La Paz	Puroón	Panguipulli	Quilacalón	El Porvenir	Vadivia	Llancahue	Punta Niebla	Puerto Fui	Collitru
1.							1.0		0.1				0.1			3.0		6.8		2.0
2.																		3.2		
3.																		2.2		
4.		4.8				2.9		4.3						2.2		2.0	4.5			8.3
5.			5.0				6.2		6.4		2.0	3.8	9.7							
6.	4.0			0.5	7.6															
7.																				
8.						1.0					1.0					0.1				0.2
9.		11.7		1.0		3.3		4.2	1.0				13.3	13.2		0.1				1.5
10.		4.1	1.4			2.6		9.2	4.9			0.5	17.7	17.2	19.6	6.4	2.1			84.6
11.			4.9	5.0			15.5		8.7			7.8	0.7	25.0	21.4	42.7	80.2			12.3
12.							1.0				14.3					17.2		63.4		
13.											7.4									
14.																				
15.																				
16.		0.6				10.0		5.5					3.0							40.1
17.	3.0	4.0	0.5	5.0	3.4	8.5		9.9	7.7			1.8	9.4	14.2	11.0	29.2	8.2	20.5		23.5
18.	16.5	9.0	1.7	1.0		15.8	15.8	15.2	11.5		22.1	14.5	19.1	23.2	12.6	15.1	10.5	35.6		12.3
19.			7.1	10.0	10.9		12.0		15.0		28.0	20.0	6.7	18.2	0.1	13.3	11.3	14.0		
20.	3.0	0.8	1.3				3.0		8.0				0.3	1.8			12.1	15.6		
21.	2.8						0.6		4.0				0.2	2.4		6.3				3.2
22.		2.8	0.5				2.0		1.7		7.1	3.7					5.2			4.6
23.																				
24.						4.0										0.2				
25.									1.2											
26.																0.2				0.4
27.		7.6				20.7		18.0					27.5	12.8	13.7			18.5		7.8
28.			6.2				16.5		19.4		22.0	16.8	0.2				17.7		48.0	
29.	7.5																			
30.																				
31.								1.4					0.3							
Suma.....	34	45	29	23	22	69	79	68	90		104	69	108	105		123	109	141	257	201
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más.....	5	9	9	6	3	10	10	8	13		8	8	14	10		14	9	11	6	13
1.0 mm. o más.....	5	7	7	5	3	9	10	8	12		8	7	8	9		9	9	11	6	11



**M A Y O**

FECHA	Punta Galera	Paillico	La Unión	Hacienda Venecia	Puñfre	Lago Ranco	Río Bruno	Tarmao	San Pablo	Oroño	Purranque	Puerto Octay	Casma	Caspangue	Peñifa	Fruñillar	Ensenada	Puerto Montt	Mauñín	Punta Corona
1	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	—	9.0	0.4	—	25.5	10.2	—	0.7
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	1.0	—	1.0	—	6.5
4	—	—	3.5	—	2.6	3.9	0.1	1.7	1.0	2.3	—	2.5	—	—	0.4	1.1	3.6	1.0	3.0	0.4
5	—	—	—	—	—	2.7	—	—	—	—	4.5	1.2	4.7	—	—	—	3.2	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	4.6	—	—	21.5	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	33.0	—	1.0	—	2.0	—	4.0
8	0.8	—	—	66.7	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	16.3	3.0	3.2	1.6	1.0	10.0	9.5
9	17.7	18.0	7.0	6.3	2.4	39.4	13.0	—	6.0	20.5	7.0	4.8	5.3	—	98.0	27.4	1.4	31.7	20.0	28.1
10	25.5	15.0	12.0	—	28.0	44.1	12.0	5.5	19.0	4.3	0.5	27.1	8.1	—	25.0	4.8	32.4	6.0	12.0	3.6
11	—	0.5	—	—	25.2	—	1.1	7.0	—	—	—	2.0	—	—	—	1.2	17.5	3.6	3.0	0.2
12	—	—	—	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	5.4	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	13.6	7.5	3.0	11.3	—	—	—	—	7.0	—	2.5	—	—	—	—	—	—	2.0	—	1.8
17	14.0	6.0	19.0	40.1	—	36.8	13.2	6.5	7.2	24.2	3.0	—	37.0	31.0	16.0	21.0	3.1	17.0	19.0	16.1
18	2.7	4.0	3.0	6.0	32.8	4.9	4.2	21.0	19.2	3.9	5.0	17.5	—	10.5	5.6	5.1	12.1	1.0	28.0	7.2
19	2.0	2.3	—	—	25.1	—	4.6	2.1	1.0	—	4.0	5.2	—	17.3	1.5	2.8	1.2	7.5	26.0	2.9
20	—	1.5	—	4.5	8.7	—	—	1.0	—	—	1.5	—	—	—	5.0	—	7.4	—	—	—
21	8.3	1.0	—	1.9	4.0	—	—	—	—	—	8.5	—	—	5.5	0.6	—	—	2.0	—	4.9
22	—	—	—	1.2	6.2	3.7	—	—	—	—	3.0	10.9	—	—	0.5	—	5.6	2.6	—	—
23	—	—	—	0.9	—	2.1	—	—	—	—	5.0	—	—	13.2	0.4	—	11.1	—	—	0.5
24	3.5	5.8	—	—	—	—	—	1.7	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1
25	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	10.5	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—
26	1.0	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	9.5	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—
27	16.9	8.0	3.0	30.0	—	12.1	—	4.0	8.0	7.5	7.0	—	4.0	3.3	23.0	0.4	—	—	—	—
28	—	—	—	—	21.9	—	—	0.1	—	—	15.0	4.0	—	—	—	3.4	11.0	9.0	17.8	—
29	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	8.0	—	—	—	—	0.9	—	—	—	0.3
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma	111	72	51	191	161	159	49	53	87	63	122	78	60	161	212	74	142	100	130	106
N.º de días con: 0.1 mm. o más	13	12	7	12	11	12	10	10	9	6	21	10	6	10	15	14	15	15	9	17
1.0 mm. o más	11	11	7	10	11	11	7	10	9	6	20	10	6	10	10	12	15	15	9	12

FECHA	Gutamanga	Chocao	Tres Cruces	Ancud	Pirquinina	Castro	Quiñán-Cuaco	Isla Guatao	Puerto Aysen	Cabo Raper	San Pedro	Pto. Bories	Cabo Posesión	Punta Dungeness	Islotes Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Peckett	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro
1	1.8	11.0	12.2	—	—	—	0.2	—	9.5	5.8	3.3	—	—	—	7.2	—	—	3.0	0.1	—
2	—	1.0	5.6	—	—	—	0.3	—	—	0.8	8.4	—	—	—	9.2	—	—	34.0	—	—
3	7.2	—	—	—	—	—	13.1	2.7	—	10.8	51.3	—	1.4	0.1	42.6	—	—	26.7	0.1	3.6
4	—	3.0	—	5.0	—	—	0.1	—	12.4	2.0	1.8	—	—	—	2.0	—	—	42.0	3.8	12.4
5	0.3	—	—	—	2.0	—	2.6	0.0	—	—	5.3	—	1.2	1.2	8.3	—	—	16.4	2.0	21.5
6	—	—	—	—	—	—	1.6	0.4	—	2.7	1.9	—	—	—	0.4	—	—	0.6	—	8.2
7	6.7	—	—	—	1.0	—	8.1	5.7	—	3.7	8.6	—	—	—	3.3	—	9.0	5.2	0.8	—
8	5.4	10.0	—	3.0	1.0	4.0	10.1	8.5	—	14.1	15.6	—	—	0.5	1.3	—	9.5	26.4	0.1	0.3
9	51.6	27.0	29.4	20.0	8.0	12.0	16.0	3.0	26.9	16.4	22.7	—	1.8	4.2	25.3	4.2	—	10.8	5.0	3.1
10	5.7	6.0	16.7	30.0	16.0	—	6.5	6.2	18.7	7.4	17.0	—	7.4	0.4	5.6	4.0	—	4.5	8.0	7.9
11	—	—	—	9.3	9.0	—	1.1	1.0	21.7	3.3	6.3	—	2.2	—	11.4	1.4	—	2.0	2.0	3.0
12	—	—	—	—	—	—	0.2	9.7	1.3	3.2	6.0	—	—	1.3	3.5	—	—	2.7	—	—
13	—	—	—	—	—	—	0.2	0.5	9.5	5.4	27.8	—	—	—	2.1	—	8.0	2.7	—	—
14	—	—	—	—	—	—	3.4	19.2	—	2.9	2.0	—	—	—	0.4	—	—	8.4	—	1.0
15	—	—	—	—	3.0	—	30.2	2.8	1.0	19.0	36.2	—	0.5	—	0.4	—	—	7.9	4.4	0.4
16	19.2	—	—	—	27.0	30.0	7.1	6.0	16.1	33.7	—	—	0.8	1.0	2.9	—	—	9.5	1.6	5.0
17	30.4	15.0	—	3.2	55.0	25.0	70.2	9.2	30.1	7.7	28.1	—	1.2	1.0	33.4	—	9.6	15.8	—	2.5
18	12.3	13.0	—	16.0	59.0	15.0	33.2	5.7	28.3	3.0	11.5	—	1.1	1.8	—	1.4	—	—	—	0.4
19	2.3	—	—	—	9.0	12.0	4.2	1.3	14.5	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—
20	—	2.0	—	10.5	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	0.3	—	—
21	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	—	0.7
22	0.7	—	—	—	—	—	1.0	0.9	1.0	—	—	—	—	1.0	0.3	—	—	14.2	—	—
23	0.3	—	—	—	—	—	2.1	0.2	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	10.4	—	10.0
24	—	—	—	0.4	1.0	—	3.0	—	—	1.8	2.6	—	0.6	—	—	—	—	10.9	—	5.8
25	—	—	—	0.1	—	—	4.1	14.0	—	10.3	31.8	—	—	1.5	2.0	3.2	—	38.0	0.2	0.4
26	—	—	—	—	1.0	10.0	15.1	16.5	27.1	15.5	60.2	—	—	4.4	6.0	20.0	—	42.4	5.1	2.5
27	24.4	6.0	15.2	0.5	16.0	9.0	11.7	0.1	93.6	4.0	9.3	—	—	2.0	6.3	—	10.2	17.7	1.0	6.4
28	0.3	7.0	—	16.7	3.5	—	2.2	0.6	0.5	4.9	10.3	—	—	3.0	6.8	5.8	—	4.5	—	4.2
29	—	—	—	—	—	—	1.2	0.3	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2
30	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	—	—
31	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	3.0	—	—
Suma	169	101	83	115	187	114	246	116	302	161	402	—	25	31	211	18	53	362	36	100
N.º de días con: 0.1 mm. o más	15	11	6	12	16	8	31	23	16	22	24	—	14	16	26	6	6	27	15	21
1.0 mm. o más	11	11	6	9	15	8	22	15	15	21	23	—	9	12	23	6	6	25	10	15

**JUNIO**

FECHA	Arica	Esquífa	Chapiquita	Aroma	Chusmiza	Sibaya	Pacñica	Poroma	Isla Serrano	Antofagasta	Retresco	Taltal	Chañara	Potterillos	Caldera	Copiapó	Vallenar	La Pampa	La Serena	Punta Tortuga	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12															1.0				1.2		
13															6.0						
14																7.3	10.5				
15																					
16																					
17																					
18									1.3						4.5						
19													0.3	1.7	17.0	6.5	16.5		17.5	10.5	
20																					
21																					
22																					
23															18.3				0.4		
24													19.0		1.3	15.3	21.0	9.0	36.7		
25																		4.7	4.2		50.0
26																		6.5			
27																					
28																					
29																					
30										11.0			21.0		17.0	7.5		27.0	0.4		
Suma									1	11			40	2	65	37	48	68	64	65	
N.º de días con: 0.1 mm. o más									1	1			3	1	7	4	3	6	7	5	
1.0 mm. o más									1	1			2	1	7	4	3	6	4	3	

FECHA	Coquimbo	Rivadavia	Paiquano	Vicuña	Lagunillas	Lengua de Vaca	La Torre	Ovalle	Combarbalá	Illapel	Salamanca	Tilama	Petorca	Guaquén	Cabido	La Ligua	Zapallar	Catapilco	Palos Quemados	Putaendo	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10							0.2														
11																					
12		2.0			6.8	6.4	5.6	1.5				1.0				0.3					
13	3.8		1.8	2.9																	
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19	13.2	7.0	5.0	11.6	13.0	1.1	6.3	0.5	9.5	5.0		10.7		6.8							
20									0.5												
21																					
22																					
23					44.5			39.5													
24	44.2	52.0	26.0	37.9	7.0	28.4	10.7	19.0	53.5	24.0	66.0	55.0	46.5	70.1	55.0	67.2	44.9	54.4	94.0	51.0	
25			10.0	9.4		16.3			4.0		19.0	10.4	10.6	8.1	19.0	17.1	41.9	17.0		10.0	
26																					
27											11.0										
28																					
29								1.0									14.7		3.0		
30	0.6				1.6	5.9	6.8		1.5			3.8					0.4		7.0		
Suma	62	61	43	62	73	68	65	70	69	90	96	81	63	85	87	103	111	95	128	67	
N.º de días con: 0.1 mm. o más	4	3	4	4	5	7	5	6	5	3	3	5	3	3	3	4	6	4	4	3	
1.0 mm. o más	3	3	4	4	5	6	5	5	4	3	3	5	3	3	3	3	5	4	4	3	

**JUNIO**

FECHA	Jahuel	San Felipe	La Calera	Caracoles	Los Andes	Quilbora	Limache	Punta Aconcagua	Cerro Alegre	Arcenal	Villa Alemana	Quilpué	Marga-Marga Recreo	Punta Curumilla	Perales Marga-Marga	Polpaico	Los Arrayanes	Lago Peñuelas	Casablanca	Santiago
1.				12.0				0.7						0.2				1.5		
2.								1.3	11.7					0.2			0.3		6.0	
3.							9.0	8.2			32.5	52.0		1.0	9.0			19.3		
4.																				
5.				26.0														0.2		
6.				3.5																
7.						0.4														
8.								1.1	2.6											
9.			0.1	5.0				1.6	4.3											
10.				32.0										1.5			0.1	4.0	2.0	
11.				47.5	0.2			0.1	0.1					1.9			0.1	2.0		0.7
12.				18.5	3.0	3.2		5.0	6.8					0.9		1.2	6.5	5.0		3.7
13.		3.0	3.0			0.8	4.0	1.4			3.0	27.5		3.5	8.0	3.5	3.3	14.0		
14.							0.4					29.0		1.2		1.0		3.3		
15.														0.1						
16.								0.4	4.1										1.0	
17.								3.0	8.1		4.0	1.0			26.0		46.1	4.8	8.0	4.7
18.			15.0	16.0	9.4	12.3		1.5			16.3	25.2		1.8		8.0		3.1		
19.		6.0		14.5			17.0											0.7		
20.				7.0																
21.																				
22.						0.2			10.1									4.5	1.5	
23.	10.0			20.0	42.4	60.1	3.0	57.9	56.7						70.0		73.5	60.0	57.0	51.7
24.	25.0	44.0	66.5	30.0	7.9	28.2	62.0	16.2	14.3		62.3	75.0		28.5	24.5	46.0	27.7	18.0	19.5	5.4
25.	5.0	5.5	25.7	10.0			26.0				17.5	25.5		5.3		16.0				
26.																				
27.									5.6											
28.									24.8											
29.						10.8		26.2			18.5			0.7	27.0		13.2	5.0	32.0	
30.							15.0	2.2	3.5			23.5		18.6				26.6		
Suma.....	40	59	110	242	63	116	136	127	153	140	154	259		65	165	76	174	167	132	66
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	3	4	5	13	5	8	8	15	13	3	7	8		14	6	6	10	15	9	5
1.0 mm. o más.....	3	4	4	13	4	5	7	12	12	3	7	8		9	6	6	7	13	9	4

FECHA	Peñalolén	Maitenes Boca Toma	El Llano	El Peral	Maitenes Planta	San Antonio	El Canelo	La Obra del Maipo	San Bernardo	Maipo	Puente Alto	Isla Juan Fernández	San José de Maipo	Florida	Melipilla	Buín	El Manzanito	La Aparición	Quechues	San Enrique Bucalemu	
1.												5.4									3.4
2.						11.0						16.1					1.3				
3.				6.7																	21.5
4.															10.0						1.8
5.		1.0			1.0							15.0	3.0		2.0						
6.																0.5	22.0	2.0	5.0		
7.												1.0				1.0					
8.						2.0						3.6			25.0						
9.						4.0						7.4									3.9
10.		0.5		6.0	1.0							3.0			15.0		0.5				6.2
11.		8.0	1.2		9.0	0.4	5.3					28.5	6.0				22.0	1.6	6.0		
12.		5.0	0.8		4.5	9.5		12.0	0.5	0.4		1.1					8.7	8.9			1.0
13.	6.1	1.0	0.2	18.0	0.5		1.5		4.2	3.1	9.0				7.0	7.0	0.2	1.2			40.9
14.				3.0												0.5					3.7
15.												19.0									
16.																					
17.						0.2						6.6									
18.		15.0	4.0		20.0			22.0				1.0	28.0	7.3			17.3				
19.			1.1			6.0	25.3	6.0		8.5	8.0	6.1		2.7	9.0	15.0	9.7	10.0	10.0		25.3
20.						7.0				0.2		10.4									
21.												3.2									
22.												13.6									
23.					9.0	53.0	73.2	70.0			68.0	5.5	29.0	52.2		38.0					1.5
24.	86.7	10.0	56.5		11.0	27.5	45.0	55.0	57.7		33.0	5.0	40.0	25.1	58.0	30.0		61.2			55.6
25.	8.9	7.5	6.4	49.0		30.0		14.0	15.4			23.0			17.0			26.7			28.0
26.				25.5																	
27.												2.0									
28.						8.0						32.6							1.3		
29.				37.1		23.0			0.1	2.6					4.0	3.5		3.0			27.2
30.						1.0				2.8		1.0			44.0	2.5					33.8
Suma.....	102	48	70	145	56	155	133	155	75	91	118	210	114	87	191	98	82	122	22	254	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	3	8	7	7	8	13	5	5	5	8	4	22	6	4	10	9	8	10	4	14	
1.0 mm. o más.....	3	7	5	7	7	11	5	5	3	6	4	22	6	4	10	7	6	10	4	14	

**JUNIO**

FECHA	Carén Angostura	Sitio K. Barahona	El Teniente	Ruavegna	Coya (Casa Fuerza)	Pangal (Casa Fuerza)	Boca Toma (Pangal)	Boca Toma (Cachapoal)	Requinoa	Calteque	Rengo	El Huique	Los Cardos	Puquillay	San José del Carmen	Ranquilhue	San Fernando	Querelema	Pumanque	Pacilla
1.																		4.0	36.1	
2.			2.9		1.1	2.1	2.0	1.0		21.5				24.0			17.8	3.0		12.7
3.				1.0					9.0	23.8	14.1	18.0		14.8	18.0	20.0	13.9	25.0		14.7
4.											8.1	30.0	30.0		28.0	19.5		36.0		
5.	6.0	18.0	28.2		10.0	12.0	18.8	13.0		2.0									0.2	1.0
6.				1.0							1.1						1.6	3.0		
7.										4.8										
8.			0.8		0.4		0.1			3.7							1.6		3.1	1.7
9.		9.0		0.5	0.4	0.2	1.2	0.4	2.0	2.1	3.3	4.0	1.5	5.3			9.7	4.0	8.5	5.5
10.		7.0	3.0						3.0		4.2	6.0	1.5	2.0	5.0		1.7		3.6	3.0
11.	11.0		11.4		0.6	2.1	6.7	3.0		3.6		1.5	1.0	1.3	3.0		0.6	6.0	3.4	0.7
12.	6.0	16.0	21.3		14.2	15.8	16.3	13.0		30.1	0.4	1.0	35.0	38.0		22.4	26.0	47.1	44.0	
13.		7.0	7.0	13.0	1.7	4.9	4.8	5.5	9.5	6.4	12.3	38.0	2.0	4.7	40.0		6.5	48.0	5.8	7.6
14.				1.0							1.0	4.5			6.0			2.0		
15.			0.9			0.2	1.0	6.1		2.4				0.3			0.1		1.1	0.3
16.																88.5			4.3	
17.																				
18.	20.0	56.0	43.0		19.7	22.9	40.3	24.3		14.0		1.5		14.6			34.0		6.5	27.7
19.	16.0	3.0	7.0	11.0	4.5	3.3	7.4	5.1	11.5	3.3	21.5	13.0	13.0	2.4	16.0	20.0	1.9	3.0	4.0	1.5
20.				9.0			1.8			5.0		4.0	1.5		2.0		0.9	18.0	1.1	
21.																				
22.										35.0				18.4			3.1		16.0	11.6
23.										15.5				15.4	11.0		53.8	79.0	32.3	36.6
24.		85.0	89.2		105.0	76.5	103.0	76.9	33.5	18.7	39.3	33.5	25.0	25.3	36.0		17.9	42.0	18.5	14.0
25.	94.0	30.0	36.3	48.0	13.0	12.7	22.8	11.6	8.5		17.0	23.5	10.0		25.0	15.0		12.0		
26.	7.5			5.0																
27.																				
28.			13.5		10.0	4.6	11.0	4.8		42.9				33.9			46.0		42.1	42.3
29.		9.0	3.7	7.0	8.0	7.0	7.0	9.2	5.5	12.5	21.5	34.0	35.0	28.0	35.0	42.0	37.8	28.0		36.5
30.	17.0			42.0					44.5		41.8	29.0	18.0		29.0			3.0		
Suma	178	240	268	138	189	164	244	174	134	240	190	249	207	234	259	251	252	342	234	261
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más	8	10	14	11	13	13	15	13	11	16	14	16	12	16	14	7	18	17	17	17
1.0 mm. o más	8	10	12	10	10	11	14	12	11	16	13	16	12	15	14	7	15	17	16	15

FECHA	Millahue	Lolol	Llico	El Cóndor	Teno	Comalle	Rauco	Villa Alegre	Curicó	Los Carros	Molina	Curepto	Villa Prat	Constitución	Talca	Talca (San Luis)	San Javier	Los Patrones	Punta Carranza	Empedrado
1.												16.0		7.4	0.2	1.2		3.8	5.3	
2.		22.2		16.4		12.0	10.2				14.2	30.0		4.2	15.4	19.5	4.4	34.2	46.6	48.6
3.	14.9	29.0		18.2	13.0	28.3	20.3	15.0	28.1	10.8	23.8		14.0		27.0	22.0	35.0	8.1	5.9	
4.	23.3				30.0	1.5		30.9		24.3			23.0				11.9			
5.		0.6		1.8		1.4	15.0		2.0		2.3			37.4	0.5	0.5			0.6	
6.					3.0								1.0	6.3						
7.																		3.1		
8.				3.8					3.1	3.0	2.3				1.8		7.0	16.8	17.6	
9.	4.2	10.0		11.5	3.0	2.0	10.0	2.0	7.7	4.4	13.5			1.1	2.9	1.7	9.2	8.0	10.5	
10.	5.4			1.8	7.0	9.6				7.2	4.7		3.0	9.2	8.7	7.8	8.6	5.3	10.7	29.0
11.	24.0	43.2		1.5	4.0	5.4		5.6	4.1	1.5	6.0	22.5	8.0	13.3	11.6	11.5	22.4	28.6	40.7	
12.	3.5	15.0		31.3		0.4	34.0	40.6	46.4	2.2	49.0	65.0	10.0	8.2	36.4	30.2	71.3	99.2	28.8	63.0
13.	55.1	5.5		11.3	52.0	45.8			10.4	43.5	10.7	1.5	50.0	28.4	1.7	1.8	5.2	9.0	0.6	12.5
14.		5.3			10.0		20.9			9.1	0.5		8.0	71.1						
15.											0.1			21.3	0.6					10.6
16.								7.7			0.1			4.4						16.2
17.								2.5			0.6									20.7
18.	1.5	16.0		28.2		16.2	8.5	0.6	15.5		17.0	27.0	1.0	10.1	25.8		26.4	34.5	31.9	15.4
19.	18.5	5.1		13.0	22.0	19.1		21.0	7.8	21.3	6.9		23.0	34.2	3.6	1.2	5.1	17.3	22.8	14.9
20.		2.6		4.0	2.0	1.0	8.0	1.6	6.5	2.0	5.5		6.0	12.4	12.1	10.6	28.7	42.8	10.0	16.3
21.					3.0			3.2		4.2			14.0	28.3	2.8	1.6	1.1			10.5
22.											29.0			2.1	29.0	35.2	32.2	41.4	23.5	12.6
23.	43.7	28.2		27.8	33.0	72.5	63.5	24.9	22.6	32.5	32.1		27.0	43.2	18.7	23.9	22.4	16.3	8.4	15.4
24.	36.0	25.2		21.0	36.0	25.7		33.6	20.9	24.4	25.2		86.0	14.1	14.1	11.0	21.4	13.8	17.0	11.5
25.	23.6				19.0	1.5		20.8		20.0			60.5	25.0	21.4	0.4		3.3	2.9	10.0
26.														4.2						
27.											1.4			0.4				3.6	20.1	13.1
28.		36.2		40.0					31.5		48.0			10.7	24.4	21.7	44.0	76.9	62.0	72.0
29.	32.0	12.5		28.6	42.0	69.6	68.7	67.2	23.3	56.8	27.4	23.0	26.0	61.2	2.8	1.7	3.2			
30.				29.0			3.0	19.5		15.0			8.0							
Suma	294	278		286	308	312	262	300	256	279	311	293	333	455	241	234	360	464	382	449
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más	15	14		17	16	16	11	17	15	17	22	10	17	24	21	18	19	19	20	20
1.0 mm. o más	15	13		17	16	15	11	16	15	17	18	10	17	23	17	17	18	19	18	20

## JUNIO

FECHA	Chanco	El Porvenir	Linares	Cauquenes	Parral	Quiriquine	San Carlos	Coemu	Rinconada	Chilán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Cebalgaray	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Gualpén	El Carmen	Concepción
1				2.5			1.4	8.0		1.6	7.0	4.4		3.5	4.0	4.0	11.2	5.2		5.2
2	47.0	2.5	18.8	38.0	2.5	55.0	38.4	14.0		36.4	23.0	12.3	1.5	51.2	9.0	19.0	14.8	15.2	3.0	21.4
3		58.5	41.0	8.0	27.0	7.0	4.0	19.0		6.3		1.2	19.5	1.4	2.0		26.3		41.5	1.5
4		7.4			14.2														3.3	
5																				
6																				
7																		4.2		
8	19.0						14.7	6.0		4.1	10.0	8.0		4.4		7.0		12.7	6.5	13.5
9		1.3	13.0	14.0	2.0	6.0	11.2	8.0		9.2	4.0	4.8	4.2	7.8		4.0	9.4	15.0	9.0	13.7
10	10.0	22.1	2.0	0.5	27.0	5.0	12.0	32.0		18.1	17.0	8.7	8.6	11.2	17.0		10.7	21.2		22.2
11	30.0	6.5	24.0	11.5	8.2	12.0	60.1	93.0		79.4	75.0	43.3	5.0	111.4	32.5	13.0	75.5	78.0	40.8	100.1
12	19.0	33.5	32.0	39.5	54.0	115.0	47.3	79.0		61.1	50.0	24.0	24.4	49.3	89.0	50.0	41.2	18.0	131.2	23.1
13		57.3	27.0	24.6	84.0	43.0	18.7	12.0		3.6		0.4	23.7	2.2	19.0	24.0	5.7	0.4	40.7	1.0
14		11.1			24.7								3.2		2.5			7.2		1.7
15				1.0		3.0	2.4	22.0		12.3	35.0	17.7	6.8	13.2	15.5	13.0	20.3			16.9
16		1.1			2.0								6.9					12.2	30.0	
17	17.0					5.1	36.0			1.7	20.0	21.6		20.5	33.0	26.0		27.4	11.0	
18	29.0	7.9	14.5	19.0	6.0	27.0	37.5	48.0		34.2	28.0	19.3	17.0	59.2	35.0	42.0	33.8	21.2	44.2	30.6
19		39.8	12.0	14.0	27.0	37.0	17.2	21.0		11.9	21.0	8.1	8.7	25.0	20.5	17.0	48.3	27.4	90.3	14.9
20	35.0	13.5	16.0	13.5	16.4	8.0	79.1	32.0		58.8	20.0	15.4	11.6	25.7	20.0	21.0	19.2	6.2		27.9
21		66.5	27.0	0.8	69.5	10.0					38.0		9.0	22.9				21.0		
22	28.0	2.3		0.6		27.2	48.0			29.9	18.0	31.8		13.3	40.6	37.0		14.2		39.4
23	17.0	33.2	27.0	29.2	27.9	40.6	35.8	19.0		15.1	11.0	17.2	21.0	7.8	18.0	18.0	17.7	6.2		21.0
24	18.0	32.4	14.0	18.6	18.0	18.0	14.8			9.7	20.0	5.5	12.0	1.6	4.0	3.0	21.8	6.8	53.2	15.0
25		17.1			20.3	3.6	2.1	11.0		2.6	10.0	15.9	12.3		10.0			3.2		3.8
26				1.5	2.0						13.0		12.8		6.5			70.2		25.8
27	33.0	1.8				32.0	49.0			30.7	89.0	64.0	4.5	52.3	86.0	98.0	34.6	21.1		
28		18.6			15.3	28.0	105.0	34.0		54.7	14.0	22.0	36.3	38.8	26.0	21.0	48.2	12.4	79.0	22.5
29		119.9	41.0	25.0	96.7	51.0		6.0			3.0	1.1	16.8					20.9	2.1	1.7
30			2.0		2.2		2.0													
Suma	302	554	320	335	547	470	568	597		485	535	347	261	532	500	417	439	427	607	423
N.º de días con: 0.1 mm. o más	12	21	16	17	22	18	21	20		20	21	21	21	20	20	17	16	23	16	21
1.0 mm. o más	12	21	16	15	21	18	21	20		20	21	20	21	20	20	17	16	22	16	21

FECHA	Cerro Caracod	La Mochita	San Miguel	Nonquén	Ilephihue	Pehuél	Gudiqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aguila	Yungay	Yumbel	La Aguada	San Cristóbal	Arauco	Los Quilmes	Carampangne	Poicura	Los Angeles	Quinta Anita
1	5.2	8.1	5.3	10.3			25.0	5.9	3.5	11.0	3.0		3.8			5.0		10.0	4.0	4.6
2	21.1	28.6	0.5	26.2	10.5	43.0	15.0	3.5	15.3		25.0	27.6	26.9	7.6	45.0			30.0	4.0	23.4
3	2.1	2.5		2.8	22.8		2.0	38.2			34.0	7.0	18.3	4.8	36.0	7.0			21.0	2.0
4					3.5		18.5	2.0			1.0				2.6				2.0	
5							23.0	1.3												
6							7.0	0.6												
7							10.0													
8	13.5	16.5		16.5	8.8		15.0	2.5	12.7					4.6		6.0		10.0		
9	17.2	25.0		22.3	46.8	16.8	7.5	9.0	60.0	43.9	9.0	11.0	27.5	27.2	24.6	54.5		24.0	2.0	34.6
10	21.4	27.7	16.0	33.1	26.9	32.2	17.5	52.9	45.0	15.5	7.0	16.0	23.7	26.7	47.8	49.0		40.0	35.0	73.5
11	89.6	104.0	32.2	114.5	88.8	101.5	10.0	70.0	116.0	19.1	33.0	27.0	82.0	104.3	55.8	173.5		122.0	20.0	36.5
12	22.6	20.5	84.0	37.5	20.2	46.5	10.0	18.0	17.4	101.3	101.0	65.0	47.7	55.9	70.1	90.0		60.0	72.0	50.8
13	0.9	1.1	44.0	0.8	3.8		4.0			46.0	59.0	41.0	2.7	0.5	9.2	3.0			53.0	3.1
14	0.8						6.0	1.2		0.1	4.0		4.2		5.5				4.0	
15	17.9	19.9	26.8	19.2	7.5	14.5	14.0			14.9	57.0	4.0	11.0		6.7	18.0		27.0		5.8
16				0.4			10.0		15.0			11.0			2.4				7.0	
17	35.5	41.2		43.7	31.6	24.5	15.0	22.4	12.0	32.0		36.0		52.5		65.5		16.2		43.0
18	38.2	33.6		44.2	47.5	67.3	5.0	18.0	14.3	47.1	5.0	6.0	30.2	33.5	36.7	61.0		60.0	48.0	31.8
19	13.2	11.2	94.5	24.1	41.5	22.5	7.6	12.0	57.8	42.9	4.0	30.0	36.0	12.0	28.4	24.5		55.0	40.0	17.4
20	25.9	27.2	49.0	59.2	71.1	22.6	3.0	18.0	23.3	25.3		8.0	18.0	20.3	26.6	44.5		60.0	12.0	23.4
21	0.3	1.7	25.5	9.8	0.9		14.0	2.9		75.0	23.0		28.7		19.5			12.0	30.0	
22	34.2	47.8		49.5	2.6	22.7	6.0	5.5		17.0			29.6	27.8	4.5			55.0	3.0	30.1
23	18.1	21.2	24.5	25.3	25.9	28.2	10.0	19.5	36.8	22.5	39.0	28.0	18.2	17.7	38.5	69.0		23.4	32.0	20.0
24	13.7	9.2		13.3	3.2	6.3		3.8	33.2	7.8	21.0	18.0	9.5	7.5	16.4	36.0		30.0	18.0	1.1
25	4.2	4.2	16.0	5.1	4.1	4.2	16.0	3.0	2.5	0.7	18.0	6.6	2.6	2.8	4.8	9.0		6.0	7.0	10.7
26		91.6			0.8			1.0		83.8				1.1	0.2	6.1	2.5		7.0	2.3
27	81.8	26.7	4.5	128.9	122.2	79.2	14.0	28.6		21.1			64.5	77.9		120.0		99.6	1.0	49.0
28	22.9	1.2	95.4	26.3	24.2	27.9	26.0	12.6		67.0	26.0	17.4	16.2	38.6	21.6			86.3	56.0	8.3
29										46.0	38.0			13.6				10.0		
30				0.5										0.4						
Suma	503	582	545	714	614	561	331	352	471	552	588	440	504	541	503	904		827	488	471
N.º de días con: 0.1 mm. o más	23	22	15	23	21	17	27	24	17	19	19	21	21	20	23	20		19	23	20
1.0 mm. o más	20	22	14	20	20	16	27	23	17	16	19	21	21	18	22	20		19	23	20

**JUNIO**

FECHA	Nacimiento	El Tambillo	Lehu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumpeiro	Cárcate	Santa Elena de Duqueco	Collipulli	Los Sauces	Contulmu	Purén	Victoria	Santa Victoria	Traiguén	Isla Mocha E.	Lonquimay	Las Raíces	Vilcún	
1	8.0	10.0	13.7	5.6	5.5	1.9	1.0	4.1	6.5			3.6	3.2	2.3	3.2		5.0	2.0		5.0	
2	23.0		11.4	14.7	23.0	23.0	4.0	21.0	25.0	8.0		25.3	14.0	10.2	5.1	11.0	10.0	9.3	2.3	3.0	
3	19.0	12.5	8.9	3.8	7.0	32.0	22.0	14.0	0.7	22.0	7.0	23.4	11.0	3.3	12.5	19.0	4.5	1.0	2.5	22.0	
4							14.0			5.5	12.0	1.6				1.0	2.8	0.4		6.0	
5											1.0										
6																		0.1			
7																					
8	7.0			1.2	8.3	6.0		4.9	2.1			0.5	5.0	6.7		4.2		1.5	2.7		
9	13.0	23.4	16.7	47.2	29.2	30.5	11.0	28.2	34.4	9.0	2.0	34.5	21.0	22.6	10.0	10.3	13.7	34.0	37.7	13.0	
10	47.0	72.2	37.6	31.1	25.8	27.4	45.0	39.8	27.4	36.0	13.0	46.5	32.0	33.2	43.1	22.7	13.6	35.1	43.4	12.0	
11	120.0	121.3	19.8	45.7	75.4	73.9	27.0	41.2	7.8	25.0	16.0	69.9	53.0	79.6	44.3	52.5	37.0	90.2	58.3	34.0	
12	37.0	40.6	16.7	34.3	24.0	51.5	119.0	2.3	43.9	92.0	36.0	10.5	4.5	38.2	72.0	11.9	0.4	13.1	14.3	55.0	
13		8.7		3.4	9.0		21.0		3.0	36.0	10.0				13.0		0.2	10.3	6.6	19.0	
14			2.9	9.1				4.9										3.1	1.5		
15	14.0	13.3	16.6			7.4		8.2	4.5	4.0		7.7	9.0	4.0	5.0	9.0	4.4	8.6	4.2		
16							11.0				1.0					2.2	10.7	0.1			
17	55.0	50.3		50.2	25.1	18.3		59.2	44.9	37.0		62.5	27.0	42.7	2.6	40.0	13.1	17.9	25.4	7.0	
18	35.0	42.1	35.0	38.2	29.6	28.2	31.0	31.8	36.5	37.0	20.0	29.9		40.0	64.1	22.0	4.7	31.1	43.0	44.0	
19	36.0	58.2	16.0	20.0	23.2	19.4	38.0	30.1	17.8		17.0	35.2	40.0	56.0	28.1	22.3	17.2	91.3	41.9	50.0	
20	18.0	6.3	23.3	18.6	10.0	12.0	21.0	14.9	19.5	14.0	6.0	63.5	50.0	45.0	78.5	40.0	24.9	72.0	67.4	55.0	
21		1.8	7.2	1.5		0.4	22.0		2.4	13.0	7.0	0.7			15.6		2.2	29.6	46.5	24.0	
22	31.0	24.5	1.0	31.8	15.0	12.1		39.1	27.0	34.0	1.0	52.3	40.0	41.0	1.4	25.5	6.3	55.0	50.8	4.0	
23	7.0	10.6	6.5	21.1	4.2	4.8	19.0	17.4	19.6	13.0	16.0	34.9	14.0	17.3	53.2	10.4	26.0	46.1	45.8		
24	5.0	4.0	9.3	9.0	3.4	3.5	9.0	5.0	4.5	5.0	8.0	11.5	2.7	3.0	20.8	3.0	1.3	7.4	13.8	15.0	
25	8.0		1.4		1.8	1.9	3.0	10.3	9.4	3.0		14.1	11.0		3.0	10.2	18.7	12.1	3.0		
26		88.0	3.4	7.0	37.3		3.0	4.1			2.0	2.3			1.0	2.8	10.0	12.2	10.0		
27	13.0	48.0	15.2	59.6		30.1		37.4	49.5			62.7	45.0	36.6	30.1	28.7	24.5	67.3	54.9	30.0	
28			15.6		1.0	1.1	42.0	19.3	7.4	20.0	9.0	38.7	22.0	10.0	5.4	14.8	4.0	33.0	55.7	35.0	
29			4.0			0.3	3.0	4.2			7.0	4.3	2.0	1.2	14.6	3.0	5.1	6.9	5.5	23.0	
30											1.0				2.2						
Suma	496	606	282	453	358	386	466	441	394	414	192	642	406	493	525	358	245	695	648	469	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más.	18	18	21	20	19	21	20	22	21	18	20	23	19	19	21	22	24	27	23	21	
1.0 mm. o más.	18	18	21	20	19	19	20	22	20	18	20	22	19	19	21	22	22	24	23	21	

FECHA	El Cajón	Tenuco	Padre Las Casas	Puerto Saavedra	Rosca Misión	Puerto Dominguez	Allipén Chiduco	Flor del Lago	Toltén	Pucón	La Paz	Purcelón	Panguipulli	Quilacazón	El Porvenir	Valdivia	Llanahue	Punta Niebla	Puerto Fui	Collilelu	
1		10.9				2.6		1.9					8.6	5.4		2.2		6.5		8.2	
2	7.4	7.1	1.5	2.0	17.0	7.1		3.2	2.2		7.0	8.0	7.1	9.2		7.7	3.2	3.6	6.2	9.1	
3	7.0	4.7	5.6	9.0	2.2	2.0	27.0	9.0	3.6		21.5	12.4	0.5	7.8		7.0	9.4	6.3	8.6	10.0	
4	8.0	9.7	3.4	6.0	7.5	6.0	7.0	1.5	5.0		11.0	6.4	9.0	1.2		3.0	4.1	9.1	21.3	7.2	
5				1.0				3.0				2.3									
6																					
7																					
8		14.9			6.8	6.5		8.5					9.1	7.6							
9	27.3	26.4	6.1	5.0	7.5	15.8	16.0	8.1	3.6		4.7	3.7	38.2	53.0	268.5	10.0	8.4	25.2		48.4	
10	28.2	21.5	9.0	15.0		38.2	4.0	30.2	19.5		18.8	14.0	45.7	62.6		72.6	38.4	15.2	53.0	89.3	
11	27.4	20.7	20.4	16.0	23.6	7.0	47.5	32.1	33.0		40.1	23.0	5.5	19.6		29.4	67.1	45.3	63.0	27.7	
12	29.1	6.9	21.7	4.0	36.6	9.8	45.5	9.2	33.3		21.0	17.0		2.4		1.0	25.1	7.6	54.0	11.1	
13	1.6		5.8	1.0	2.5		8.4	1.0	18.6		6.3						0.8	3.2	14.0		
14		1.0	0.3			3.0	1.5	0.2					0.5	2.4			1.4	8.5	18.5		
15		4.0	3.2			1.8	4.5	3.1	1.5		5.5	5.0	3.5	15.4		12.4	4.3	10.4	16.1	39.0	
16		1.5	2.3		2.5	8.5	24.0	9.0	7.5		9.0	3.6	10.9	29.8		35.2		40.3	35.0	53.3	
17	35.0	35.1	34.0	8.0		1.7	35.5	40.9	9.0		11.0	9.5	36.2	14.2		11.5	48.5	20.2	49.3	38.8	
18	30.0	22.7	18.6	10.0	33.0	11.0	31.0	17.3	8.8		20.5	14.5	19.7	20.0		48.2	10.6	10.7	45.4	51.5	
19	20.5	6.9	13.7	7.0		24.2	50.0	40.1	17.4		25.7	19.0	54.3	48.4	39.0	50.2	45.2	35.1	68.0	74.5	
20	17.3	18.6	16.5	30.0	37.5	8.5	40.0	30.0	30.5		64.0	35.4	56.0	21.0		45.0	15.4	25.4	4.2	72.0	
21	0.3	2.0	1.5	6.0	10.1	5.5	12.0	13.2	28.5		28.0	26.0	65.8	32.2		43.5	44.4	18.0	3.1	105.0	
22	32.9	25.5	24.6	5.0		1.5	25.0	21.0	6.6		12.0	18.1	21.4	14.0		10.6	16.4	34.0	1.1	45.0	
23	21.9	15.7	14.9	17.0	17.5	29.5	24.1	15.0	10.2		26.1	14.8	21.3	12.2		15.5	11.2	13.8	4.2	16.8	
24	20.4	12.5	2.3	9.0	13.7	9.8	3.0	2.0	20.6		25.0	19.0	7.6	2.6		5.0	5.0	11.1	6.6	13.1	
25	5.2	11.2	12.1	4.0	1.7	8.8	6.2	6.0	5.5		2.0	5.0	1.6	1.0			4.5	1.3	27.2		
26	10.2	1.5	2.7	20.0	12.7	9.3	74.0	30.1	3.0		4.1	2.8	35.0	73.2				2.1	70.4	91.2	
27	28.0	25.0	13.0	7.0	8.3	52.9	25.3	37.3	14.5		25.9	31.0	63.9	30.0		107.0		30.2	46.5	24.1	
28	5.0	11.3	3.5	37.0	18.3	12.1	26.1	25.2	39.9		63.0	45.0	24.4	9.8		28.4	92.2	18.8	5.3	18.7	
29	4.0	4.4		14.0	10.1	4.4	10.0		17.6		19.8	18.6	2.6	1.4	89.5	1.0	10.1	11.0		1.8	
30	5.5		1.0	11.3					3.6			0.9					3.6	0.2			
Suma	372	322	237	234	280	288	551	395	344	472	355	548	496	517	584	501	332	848	746	746	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más.	22	25	23	23	20	25	24	25	25	23	24	24	25	25	23	24	24	27	21	23	
1.0 mm. o más.	21	25	22	23	20	25	24	24	24	23	23	22	25	25	23	24	24	26	21	23	

JUNIO

FECHA	Punta Galera	Paillaco	La Unión	Hacienda Venecia	Puhire	Lago Ranco	Rfo Bueno	Trumao	San Pablo	Osorno	Purranque	Puerto Octay	Casma	Casapangue	Peulla	Fruillar	Ensenada	Puerto Montt	Maulin	Punta Corona
1	8.0	—	2.0	6.8	3.8	3.9	0.1	—	2.0	1.0	7.0	—	—	—	—	1.7	—	2.1	—	5.8
2	1.8	—	3.0	4.1	3.6	4.3	8.6	1.0	5.0	2.1	12.5	3.6	—	—	—	—	2.5	—	9.0	1.6
3	5.7	8.0	5.0	5.2	4.1	3.2	3.1	5.7	1.0	—	9.0	—	—	—	3.7	—	—	0.3	—	0.4
4	4.8	9.5	2.0	7.4	7.3	2.5	1.0	—	0.3	1.9	17.2	—	7.1	—	8.0	1.4	6.5	—	4.0	7.3
5	—	—	—	—	14.6	—	—	1.5	—	—	15.0	4.6	—	8.3	0.1	2.0	6.2	—	—	0.7
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	—	—	13.5	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	4.5	5.0	—	3.3	—	3.8	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	4.7	—	51.0	6.5	—	4.0
9	9.5	15.0	8.0	20.4	11.8	37.9	0.1	1.0	7.4	10.0	5.0	—	—	13.0	10.3	5.2	10.5	6.0	5.0	13.7
10	29.5	15.8	21.0	58.0	45.2	44.8	16.4	9.5	36.4	19.8	18.0	10.2	5.2	—	55.8	9.1	5.5	14.0	15.0	26.1
11	11.8	28.0	—	21.4	55.4	19.0	—	30.0	11.0	11.3	8.0	29.9	4.2	56.3	20.3	21.4	32.6	2.0	22.0	10.9
12	8.6	5.1	6.0	19.1	43.8	6.9	4.5	6.0	0.4	2.0	6.0	6.7	—	13.2	12.1	1.0	9.2	10.0	22.0	4.7
13	4.4	1.5	—	6.9	4.1	—	9.2	4.1	1.2	1.5	13.0	3.2	5.8	2.0	5.8	1.0	6.2	—	2.0	0.5
14	7.0	5.0	24.0	—	5.2	4.9	—	1.5	1.0	2.1	4.5	—	24.2	—	9.2	0.3	1.2	6.0	—	11.8
15	23.8	—	33.0	22.5	13.2	—	—	3.6	5.2	6.4	10.0	4.5	23.8	13.0	6.8	1.3	1.1	6.3	22.0	30.6
16	24.5	8.5	26.0	61.9	0.7	37.0	10.8	9.7	23.0	26.6	3.0	—	—	20.0	68.5	3.0	11.5	29.0	—	22.4
17	4.8	1.3	21.0	15.0	24.2	14.3	3.0	13.0	9.0	4.1	7.0	58.8	32.0	50.0	24.5	19.3	157.5	16.0	59.0	8.7
18	25.2	5.5	16.0	30.5	43.2	24.5	2.6	13.7	11.5	14.5	5.5	17.2	23.5	42.0	30.0	3.0	253.0	21.0	3.0	19.6
19	27.0	10.0	20.0	42.4	29.0	26.3	6.3	14.0	11.0	18.7	6.5	23.2	18.7	35.3	71.0	21.4	181.0	16.0	18.0	22.8
20	1.6	6.5	18.0	13.9	95.5	11.1	13.0	16.1	5.0	6.2	4.0	—	24.3	92.0	67.0	20.9	16.1	10.4	26.0	5.6
21	24.9	43.4	16.0	53.4	14.1	31.8	19.6	3.0	34.0	20.8	5.5	10.3	37.2	44.0	64.0	3.5	3.4	28.0	27.0	34.8
22	7.0	9.5	11.0	29.2	64.5	6.2	17.2	23.1	7.5	10.5	12.0	33.6	—	79.0	49.0	12.2	17.9	10.6	106.0	59.4
23	2.4	13.0	2.0	5.7	29.3	4.8	6.9	8.0	2.0	0.3	19.0	27.8	—	77.0	1.5	14.3	12.5	—	—	8.0
24	4.0	—	—	1.2	16.0	2.3	6.5	1.5	2.0	3.3	18.0	—	—	—	0.1	—	—	—	—	2.1
25	4.3	—	—	—	5.8	—	—	—	—	23.6	16.0	—	—	—	1.4	1.5	—	—	7.0	—
26	6.3	72.5	43.0	57.5	0.9	42.2	13.6	—	38.0	13.2	—	—	46.4	—	87.8	—	7.1	3.5	20.0	54.0
27	8.3	0.5	12.0	11.5	72.2	22.3	16.8	13.6	23.0	2.3	11.0	60.4	15.8	48.0	46.0	52.9	22.1	11.0	35.0	5.1
28	11.2	10.0	—	14.7	42.0	9.3	13.8	9.5	7.2	18.3	11.0	—	9.4	52.0	38.5	8.8	16.5	13.3	—	5.1
29	2.0	—	—	—	19.2	0.6	5.1	8.0	—	5.2	6.0	10.2	10.5	10.0	—	20.4	19.6	3.0	4.0	6.9
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	—	9.0	1.6
Suma	273	274	289	512	669	364	178	197	249	229	278	304	317	683	691	226	855	215	423	366
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	26	20	19	23	26	23	21	22	24	25	27	15	16	19	24	23	25	20	20	26
1.0 mm. o más.	26	19	19	23	24	22	19	22	22	24	27	15	16	19	23	21	25	19	20	23

FECHA	Gutamanga	Chacao	Tres Cruces	Ancud	Piriquina	Castro	Quiñ-Cuaco	Isla Guafo	Puerto Aysen	Cabo Raper	San Pedro	Puerto Bories	Cabo Posesión	Punta Dungenes	Islotes Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Pecket	Bahía Felix	Magallanes	Cabo San Isidro
1	—	—	13.2	—	—	7.0	2.7	2.0	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—
2	0.5	4.0	—	8.7	11.5	—	1.2	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	1.1	1.0	—	1.2	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	2.1	1.0	3.3	0.3	1.0	8.0	7.6	5.4	0.6	18.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	4.0	—	—	4.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	8.6	3.0	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	6.6	—	2.5	—	—	4.0	20.9	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	15.5	3.0	12.4	8.0	5.0	10.0	10.2	2.6	—	—	0.2	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—
10	41.5	8.0	18.7	15.4	15.5	25.0	20.0	12.8	—	—	4.8	23.6	—	—	—	—	—	—	—	—
11	26.0	10.0	15.3	32.8	27.0	17.0	10.8	0.5	2.2	4.7	16.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	6.0	9.0	—	11.6	10.0	17.0	6.2	0.7	2.7	13.5	19.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	10.0	—	9.8	15.0	—	0.6	0.6	7.4	21.7	10.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	11.7	9.0	—	26.7	7.0	20.0	11.0	19.2	9.9	14.2	30.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	24.8	—	12.8	34.0	75.0	22.0	17.7	14.3	12.8	6.5	19.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	29.7	25.0	16.3	29.0	5.0	12.0	5.1	6.4	16.5	6.4	5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	15.9	42.0	32.6	5.2	39.0	15.0	7.3	10.0	15.1	16.9	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	18.0	21.0	17.4	15.0	28.0	—	12.1	7.2	47.7	9.9	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	28.0	26.0	27.3	29.0	35.0	30.0	22.9	13.3	11.1	28.7	18.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	19.0	32.0	12.7	—	15.0	15.0	12.1	2.8	36.8	14.5	18.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	53.0	12.0	15.2	8.3	35.0	26.0	20.3	0.5	37.4	4.7	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	52.0	30.0	65.3	34.5	37.5	38.0	32.6	0.8	16.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	75.0	21.4	49.5	12.5	—	1.6	—	1.0	2.7	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	2.9	7.0	—	3.7	0.5	6.0	4.8	0.6	—	3.2	2.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	2.0	3.0	—	2.4	5.5	—	5.0	1.2	5.5	6.0	14.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	62.0	7.0	9.2	70.0	9.0	42.0	38.1	9.8	4.6	12.3	40.0	—	—	9.0	1.4	—	—	—	—	—
27	10.0	74.0	43.5	7.6	72.0	6.0	9.8	3.5	52.2	1.9	12.5	—	—	—	13.9	2.0	—	—	—	—
28	7.1	10.0	12.4	4.3	18.5	11.0	8.2	2.7	23.8	5.4	13.9	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—
29	3.3	—	—	9.5	5.5	2.9	1.9	—	18.5	1.1	6.8	—	—	—	2.6	5.0	—	—	—	—
30	0.5	17.0	—	2.3	3.5	1.5	0.5	—	3.5	1.3	23.6	—	—	4.0	5.4	5.3	—	—	—	—
Suma	439	440	383	418	510	338	305	124	326	203	311	—	46	74	100	37	48	140	71	92
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	24	24	19	24	26	21	30	24	20	23	21	—	9	15	18	8	9	15	12	13
1.0 mm. o más.	22	24	19	23	25	21	26	17	19	22	19	—	8	14	16	8	8	11	10	11

**JULIO**

FECHA	Atica	Esquiña	Chapiquita	Aroma	Chumiza	Sibaya	Pachica	Poroma	Isla Serrano	Antofagasta	Refresco	Taltal	Chañaral	Potrerillos	Caldera	Copiapó	Vallenar	La Pampa	La Serena	Punta Tortuga
1										9.0	65.0	24.5		22.0	7.0	7.5	18.5			
2																	0.7			
3																				
4			2.7		4.5															
5															0.5					
6															0.5			1.8	3.5	4.4
7																				
8																				
9												3.0			0.2			13.5		
10																				
11																				0.2
12																				
13																				
14												2.0		30.6	0.3			2.5		
15																				
16													7.4							
17									1.0											
18																				
19																			0.5	
20																				
21																				
22																				
23																				
24																				
25																			1.0	
26																		3.6		
27																				
28																				
29																				
30																				
31																			0.1	
Suma			3		5				1	9	65	30	7	53	9	8	33	8	5	4
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más			1		1				1	1	1	3	1	2	5	1	3	3	5	1
1.0 mm. o más			1		1				1	1	1	3	1	2	1	1	2	3	2	1

FECHA	Coquimbo	Rivadavia	Paiguano	Vicuña	Lagunitas	Lengua de Vaca	La Torre	Ovalle	Combarbalá	Huapel	Salamanca	Tilama	Petorca	Guaguén	Cabildo	La Ligua	Zapallar	Catapilco	Palos Quemados	Putaendo
1				0.3					6.8	5.0		0.9	4.0			5.3	1.0	6.0		2.0
2															4.0		6.7			
3																				
4																				
5																				
6	3.0	3.0			6.0			2.5	5.0					0.2						1.5
7			1.5	4.4				6.0							1.1	2.1		2.0		
8																	0.7			
9																				
10																				
11											3.0									
12												4.4								
13					0.7	1.2						11.7				6.0	11.2	4.0	7.0	
14						2.7								12.9	8.0	7.2	5.0	17.1	22.0	
15					0.2															
16																				
17																				
18																				
19													2.0							
20												6.5		22.2		1.1	9.7	2.8	63.0	5.5
21							0.3							0.9	25.0	37.2	0.7	52.6		
22																	19.7			
23																				
24																				
25	1.8	7.0			1.6		7.9	7.5	12.0		13.5	1.0	6.0	23.2	8.2	4.1	1.7	3.5	13.0	16.0
26			5.8	5.8		3.6						16.4	10.0		17.1	30.2	36.0	27.0	20.0	16.5
27																15.0				
28																				
29																				
30																				
31																				
Suma	5	10	7	11	9	8	10	14	24	5	17	41	22	59	63	93	107	115	125	42
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más	2	2	2	3	4	4	2	2	3	1	2	6	4	5	6	8	11	8	5	5
1.0 mm. o más	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1	2	5	4	3	6	8	9	8	5	5



**JULIO**

FECHA	Jahuel	San Felipe	La Calera	Caracoles	Los Andes	Quillota	Limache	Punta Angeles	Cerro Alegre	Arenal	Villa Alemana	Quilpué	Marga-Marga Recreo	Punta Curaurañilla	Perales Marga-Marga	Polpaico	Los Arrayanes	Lago Peñuelas	Casablanca	Santiago
1			6.2			2.0	2.0	4.0	3.7		3.5	3.8		2.2	2.0		0.3	3.5	1.5	
2		3.0					1.0					3.0		1.6		1.4	1.7	3.4		
3							4.0													
4																				
5																				
6			2.3		1.0	3.2		3.8							2.3		5.7	4.8	4.0	4.3
7		1.0										1.7		0.3		2.5				
8						0.2														0.2
9																				
10									0.3											
11																		1.5		
12						2.6		17.4	27.4								20.8		25.0	
13			17.0			9.1	5.0	6.7	6.3		9.2	15.0		6.8	23.7		12.4	48.8	9.0	14.8
14							12.0				10.1	10.0		0.8		2.0		15.0		
15																				
16					0.6			1.6	3.8											
17														4.6				1.0		2.2
18																1.0				
19						0.8		2.0	4.2											
20			24.6		7.1	34.8	6.0	18.6	31.1			7.0			80.5		90.3	25.1	24.0	36.2
21		6.5					53.0				48.1	79.0		9.5		38.4		67.5		
22																				
23						0.1		0.1	0.6											
24						4.9		4.6	5.9		6.5				7.0			1.0	13.5	12.8
25	35.0	13.0	17.4		14.8	4.9	6.0	78.2	97.2		6.5	11.0		4.7	7.0	15.2	1.0	13.5	12.8	
26	15.0	16.0			21.0	31.1	40.0	0.3				67.6		32.2	52.0	28.6	50.7	6.6	34.5	20.3
27																		70.3		
28											50.0									
29																				
30																				
31																				
Suma	50	40	68		45	89	129	137	181	127	127	198		63	168	84	197	249	123	91
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	2	5	5		5	10	9	11	10		6	9		9	6	7	8	13	8	8
1.0 mm. o más.	2	5	5		4	7	9	9	8		6	9		7	6	7	7	13	8	6

FECHA	Peñalolén	Maitenes Boca Toma	El Llano	El Peral	Maitenes Planta	San Antonio	El Canelo	La Olla del Maipo	San Bernardo	Malloco	Puente Alto	Isla Juan Fernández	San José de Maipo	Florida	Melipilla	Buin	El Marzunito	La Aparición	Quelchén	San Enrique Bucatenú	
1					2.0																
2						1.0															
3																					
4																					
5	4.1																				
6			6.1										1.0								
7		3.5			2.4		6.1	6.0	7.0	4.6	6.0				4.0	3.0	0.4	5.0	2.0	1.0	
8																					
9									0.1												
10												2.0									
11												67.0									
12												8.0								0.5	
13						3.0						12.0						3.6			
14	10.1		16.4	16.1		22.5	24.8	26.8	3.0			9.6	9.0	16.0	12.0	3.0		29.5		16.3	
15				11.1						1.8	23.0				10.0	10.0				9.2	
16						7.0						19.0									
17		13.0	3.2		13.0		6.8	4.0			3.0	3.0			2.0		2.6			10.7	
18						7.0	7.5					31.8		10.0	2.5						
19																	4.7	1.9			
20	31.3	37.0	39.4	32.2	38.0	21.0		38.2	10.0	4.0	2.0		67.0	31.3	7.0	5.5	2.2	45.9	42.0	14.2	
21		6.0	0.4		9.0		87.8	53.5	35.0	34.2	51.0	2.0		7.3	28.0	35.0		1.1	12.0	2.9	
22								0.1		0.3											
23						1.0	2.0					29.0									
24	38.0	29.0	15.5		32.0	12.0	54.5	30.0		0.3		18.7	57.0	12.7			1.3			0.5	
25	21.1	42.0	22.5	11.3	40.0	62.0	48.6	40.0	20.3	15.5	23.0	33.0	38.0	29.5	21.0	34.0	66.5	33.6	34.0	0.5	
26		3.0		40.4	2.0	0.5			23.5	26.2	22.0			0.2	44.0	34.0	46.5	35.6	26.0	21.0	
27												12.2									70.0
28												3.0									
29												1.0									
30												1.0									
31																					
Suma	105	134	104	113	136	137	238	199	99	95	130	256	182	100	128	125	124	156	116	146	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	5	7	7	6	7	10	8	7	8	9	7	17	6	7	7	7	7	8	5	10	
1.0 mm. o más.	5	7	6	6	7	9	8	7	6	7	7	17	6	6	7	7	6	8	5	8	

**JULIO**

FECHA	Carén Angostura	Sitio K. Barahona	El Teniente	Rancagua	Coya (Casa Fuerza)	Pangal (Casa Fuerza)	Boca Toma (Pangal)	Boca Toma (Cachapoal)	Requinoa	Calleque	Rengo	El Huique	Los Cardos	Puquillay	San José del Carmen	Ranquihue	San Fernando	Queretema	Pumanque	Picalla
1								0.5									3.7			0.5
2											0.9									
3																				
4																				
5																				
6	3.5	7.0	19.0		5.9	7.5	12.8	9.0									3.5			1.9
7									5.0		8.5	1.0								
8																32.0				
9														0.9					3.2	
10																				
11																				
12														29.2			20.3	3.0	16.9	20.7
13	30.3	65.0	33.9	6.0	41.5	38.2	49.4	39.3	7.0	13.4	7.6	25.0	28.0	15.7	29.5	50.0	15.9	15.0	11.0	14.8
14				14.0					9.0	11.2	11.2	32.0	20.0					4.0		
15																				
16																				
17		4.0	9.4		0.6	1.0	4.5		3.0		21.0		10.0		15.0		24.8		19.5	32.8
18		32.0		0.4							0.1						3.1	16.0		1.5
19		70.0	16.0		17.6		10.5	5.7						21.4		14.0			19.3	14.5
20	45.0	10.0	74.6	5.0	61.6	57.8	71.0	44.1	10.5	26.0	10.8	20.5	28.0	13.0	25.0	35.0	54.5	25.0	31.5	23.0
21		4.0	1.7	30.0	1.2	5.0	10.0	2.2	28.5		24.0	16.0	1.0		17.0	15.0		12.0		
22																				
23		2.0	6.5		1.5	1.3	5.0	1.5		6.3		2.0	1.0	1.4			5.7	8.0	3.0	3.5
24		58.0	80.8		58.1	53.0	71.0	70.0	3.0	59.0	5.6	2.0	1.0	42.4		31.0	57.9	3.0	25.7	55.3
25	63.3	56.0	46.7	25.0	44.8	43.3	59.9	48.8	32.0		45.5	47.5	45.0	52.6	55.0	45.0	74.1	45.0	32.5	57.4
26	30.0			36.0					33.0		47.7	55.5	52.0		61.0	16.0		24.0		
27																				
28																			1.2	1.1
29																	0.1			
30																				
31																				
Suma	172	311	289	116	234	207	294	221	131	156	183	214	185	192	240	245	278	159	164	227
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más	5	11	9	7	10	8	9	9	9	6	11	9	8	9	7	8	12	11	10	12
1.0 mm. o más	5	11	9	6	9	8	9	8	9	6	9	9	8	8	7	8	11	11	10	11

FECHA	Millahue	Lotol	Lilco	El Cóndor	Teno	Comalle	Rauco	Villa Alegre	Curicó	Los Carros	Molina	Curepto	Villa Prat	Constitución	Talca	Talca (San Luis)	San Javier	Los Parrones	Punta Carranza	Empedrado	
1	38.8				3.0																
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7				5.0					1.6												
8					5.0			3.1	1.2	2.1				4.0					0.3		
9																					
10																					
11																					
12																					
13	32.0	11.5		8.2	20.0	48.5	19.5	28.6	16.6	16.9	17.3	24.5	21.0	4.0	10.4	2.8	3.0	4.1	6.6	46.8	29.0
14	31.0			22.0	17.5			26.9	11.3	28.0			17.0	52.3	6.9	8.6	6.6	9.0	2.3	8.0	
15														5.2							
16		33.0		42.6	16.5	31.7		20.2		39.0		8.5			0.3	0.8	3.4	8.1	12.4	0.6	
17	31.4			7.0	36.0	18.0	7.8	38.3	20.2	34.5	2.8			8.1	19.2	15.3	24.8	33.4	33.0	55.3	
18	2.5			3.0			5.0	3.1		3.0				20.3	0.2						
19				22.0						18.8	17.0	21.5	24.0		22.7	20.6	16.2	29.4	16.8		
20	21.0	39.5		17.0	20.0	36.8	43.0	22.2	12.7	27.1	4.5			18.1	5.1	3.5	22.8	13.7	2.2	30.1	
21	3.0	26.0		21.0	18.4		7.0	15.0	22.2	9.5	2.0			6.4						16.2	
22																					
23		4.0		8.2			6.0			10.0			16.0		24.6		31.6	27.8	41.2	10.8	
24	6.5	40.0		65.8	5.0		32.9	7.7	42.0	4.8	60.0	31.0	34.0	33.0	34.0	33.7	33.7	62.6	76.1	70.0	
25	46.5	56.8		51.7	49.0	97.1	65.5	55.1	52.3	53.5	87.1	21.0	44.0	64.4	33.4	35.5	47.9	25.3	14.7	12.9	
26	49.5			50.0	5.0			53.2	4.2	54.0				49.2					0.1	4.8	
27											4.6		2.0		1.2	1.3		3.0	2.2	0.1	
28																					
29						1.8	44.3	2.3	3.8	2.8											
30				0.8	3.0						0.2										
31																					
Suma	262	251		241	237	260	268	256	208	228	294	146	159	287	150	98	214	272	277	297	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más	10	8		11	12	9	11	11	12	11	20	6	8	13	13	9	10	11	14	14	
1.0 mm. o más	10	8		10	12	9	11	11	12	11	11	6	8	13	10	8	10	11	12	12	

**JULIO**

FECHA	Chanco	El Porvenir	Linares	Cauquenes	Parral	Quirihue	San Carlos	Coelemu	Rinconada	Chilán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Colligay	Talcahuano	Penco	Rulnes	Punta Guailpán	El Carmen	Concepción
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6																		2.4		5.7
7								5.3		3.0		4.0		0.6	7.0	2.0				1.0
8										1.1		0.4	1.0		0.4		3.4			1.8
9											10.0	0.6	0.6		2.0					2.2
10	40.0										8.0	1.5			3.0			6.2		1.8
11		17.2	10.0	18.0		18.0	0.2			2.1	15.1	15.0	18.9	1.0	16.8	10.0	23.0	5.6		17.1
12		30.0	1.1	2.0	12.6	22.0	5.0	36.1			0.4	30.0	6.0	8.4	2.5	14.0	3.0	16.2	9.0	30.0
13		4.0	38.3	35.0	12.4	7.0	21.0	7.3			18.0	20.0	38.8	0.6	14.6	18.0	15.0	10.4	15.2	19.0
14			12.5	2.0			2.0				14.4	10.0	4.2	3.0	10.2	4.0	5.0	12.3	19.0	24.1
15											5.0			3.7						2.0
16	15.0				7.0		4.7				2.1	28.0	21.0		17.6	34.0	15.0			24.0
17	17.0	11.7	17.0	23.0	26.0	18.0	8.7				9.3	16.0	2.5	5.0	19.0			8.0		1.5
18		26.5	4.0			4.0	2.8				3.2	5.0	9.0	2.6	24.0			6.4		27.0
19			1.0								2.0	0.1	2.7	23.5		78.0	19.2	23.0		5.0
20	18.0				15.0						36.4	80.0	42.5	3.5	59.0		20.7	7.0	2.8	52.5
21	12.0	3.7	16.0	24.4	6.0	40.0	3.0				8.0	5.0	3.6	19.0	9.6	7.0	7.0	5.2	12.5	6.2
22	19.0		8.0	3.6	4.0	9.0	2.6				2.8	10.0	8.0	1.8	5.5	10.0	31.5		14.7	12.2
23	20.0	23.7		1.0		3.0					0.6		0.8	10.5				26.0		2.0
24	28.0	13.6	6.0	3.0	70.0	38.0	82.7				45.8	65.0	36.8	37.1	45.0	45.0	8.4	29.8	8.5	40.0
25	25.0	58.4	74.5	46.0	59.0	85.0	67.4				71.2	36.0	36.4	18.3	55.9	59.5	53.0	52.7	60.5	58.4
26	24.0	69.2	49.1	25.6	35.0	8.0	32.0				21.9	10.0	2.3	20.5	9.9	8.0	4.0	64.8	71.6	5.6
27	30.0	37.1	13.0	5.4								7.0	1.0	2.8	0.1	3.0		2.4	27.5	5.0
28						2.0	13.0					3.0	8.3	3.7	2.0	10.0			3.0	1.3
29		12.8	7.8								6.8	11.0	5.2	3.0	14.0				2.1	13.7
30														1.5			4.6		14.3	
31																				
Suma.....	282	326	245	175	261	253	268			260	376	236	106	227	319	286	244	168	293	339
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	13	13	14	11	10	13	14			17	20	22	18	16	19	14	11	15	14	22
1.0 mm. o más.....	13	13	14	11	10	13	13			15	20	18	16	14	18	14	11	15	14	22

FECHA	Cerro Caracol	La Mochita	San Miguel	Nonquén	Llepinhue	Pefuñas	Gualqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aguila	Yungay	Yumbel	La Aguada	San Cristóbal	Arauco	Los Quilales	Carampangue	Polcura	Los Angeles	Quinta Anita	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7	5.2			7.9	6.1	0.5		1.2	3.2	0.6			0.6	1.0		0.5		6.5			
8	0.6	5.5		3.1	0.4	0.2		5.5	2.1	0.5			2.0	1.7				5.5	2.0		
9	1.9	0.6		1.2	0.5			2.5	3.2						8.8						
10	2.5	1.8		3.2				8.5							2.5						
11	17.6	2.2		29.5	29.6	18.7	18.0	9.7	11.2	20.4			19.1	29.1	14.3	53.0		25.0		10.1	
12	7.8	23.3	25.6	8.2	5.7	1.2	8.0	42.2		2.5	15.0	27.0	2.3	2.5	29.7	0.4			25.0		
13	38.6	10.4		21.3	22.7	17.5	10.0	18.3	20.3	20.8			17.0	16.5	15.4	23.8	51.0	60.2	3.0	4.7	
14	8.1	36.2		8.3	11.3	7.9	15.0	3.1	9.0	3.5	33.0	18.0	1.0	3.5	19.4	5.0		24.0	30.0	24.1	
15		2.1					16.0			22.5	24.0	2.0			9.2				5.0		
16	21.5		29.5		22.4	34.3	9.0		10.9		17.0	16.2			34.5			14.1		26.8	
17	1.1	0.9		32.1	7.8	21.4		33.5	10.0	21.2		14.5	2.1	32.3	37.8	15.0		28.0	18.0	5.1	
18	25.7	0.5	55.5	36.9	38.5	6.4	11.0	17.7	7.5	12.3	17.0	13.0	16.6	20.6	24.3	47.0		11.5		21.4	
19	0.4	60.5	3.7	0.9	10.4		9.0	19.3	10.6		29.0	3.0	0.3	0.1	38.1			15.0	36.0	0.6	
20	49.3	1.1		62.9	50.1	29.5		15.3	29.5	32.5		49.0	51.8	50.1	12.6	76.5		40.0		56.0	
21	5.3	50.3	25.5	9.1	6.2	3.4		9.8	4.2	16.8		13.0	22.2	22.5	35.8	12.0		20.0	57.0		
22	11.3	6.5		12.3	8.4	9.1	10.0	6.2	3.3	15.3		18.0	12.0	8.3	8.6	13.0		42.0	20.0	11.1	
23		5.9			1.2	15.0	3.2					28.0			7.6			68.0	2.0	5.4	
24	39.7			46.4	52.4	31.4	14.0	21.6	85.0	27.4		35.0	26.5	28.9	57.6	56.0		40.0		30.0	
25	55.9	52.9	72.0	72.3	56.0	37.8	21.0	43.0	55.0	42.8		16.0	38.6	33.3	72.4	57.0		74.0	24.0	26.2	
26	3.9	58.6	36.5	11.6	4.9	3.7	4.0	23.8	6.0	7.9			3.8	1.7		5.0		32.0	35.0	8.4	
27	4.8	6.3		5.7	5.4	5.0	12.0	1.2	7.2				6.0	2.0	1.9				7.0	7.8	
28	1.9	1.5	5.7	4.3	3.7	1.3	10.0	18.3		3.1	15.0	8.5	5.5	5.5	22.6	15.5				17.3	
29	13.9	5.3	4.7	28.7	27.7	10.6		15.9		8.5		14.0	15.5	7.8	28.2			37.8	8.0	6.4	
30		3.8					15.0	1.4							16.6				20.0		
31															3.6						
Suma.....	317	346	259	406	370	241	256	313	287	253	133	301	254	265	477	141		544	292	261	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	21	21	9	20	20	19	20	21	18	17	6	18	19	17	21	15		17	15	16	
1.0 mm. o más.....	19	18	9	19	18	17	20	21	18	15	6	18	17	16	21	13		17	15	15	



JULIO

FECHA	Punta Galera	Paillico	La Unión	Hacienda Venecia	Punire	Lago Ranco	Río Bueno	Trumao	San Pablo	Osorno	Purranque	Puerto Octay	Casma	Caspangne	Feulla	Fritillar	Ensenada	Puerto Mont	Maullín	Punta Corona		
1																					0.8	
2																					2.5	
3	9.4			32.7		4.1									1.2			0.4			13.0	
4	3.5			19.2	4.5	9.6									5.0	1.7	9.8	4.0	14.0	16.8	22.1	
5					1.7		0.1	1.0	1.0							0.4	9.5		9.0	1.0	12.8	
6	7.4	6.0	5.0	30.9		1.4	1.0		1.5	0.8				7.6	15.0	32.5	0.4	1.5			94.1	
7	31.5	61.5		65.1	3.3	42.1	7.6	0.3	27.0	27.3	11.0	13.4	15.2	20.0	118.0	6.6		59.4	35.0	27.1	16.8	
8	26.1	35.0	60.0	48.9	47.8	43.9	38.6	30.1	48.0	36.3	24.0		35.6	93.3	63.0	67.5	36.5	34.5	41.0	14.0	94.1	
9		5.3	20.0		26.0	14.5	10.2	37.5	1.5	0.3	2.0	62.4		60.2	1.5	39.8	79.5	1.0	24.0		1.0	
10	19.5	5.0	15.0	15.3	2.6		4.3	1.5	12.0	11.1	5.0	0.5	3.8	15.0	1.6	1.6	1.8	0.8			8.2	
11	3.5	10.0	12.0	3.6	33.1	25.0	8.6	14.1	16.0	3.0	19.0	2.7	12.2	20.0	6.5	15.7	1.5	4.0	3.0	13.6	5.7	
12	10.5	12.5	3.0	3.0	23.2	19.1	4.0	6.0	19.0	12.4	22.0	10.6	5.4		4.0	8.1	10.6				9.0	
13	12.8	3.0	19.0	5.2	11.3	8.2	1.2	13.3	5.0	8.3	4.5	3.8	6.3	10.0	19.0	6.4		9.0	11.0	9.0	12.0	
14	0.8	0.8	11.0	12.5	12.0		4.4	9.0		1.5	12.0	13.1	4.8	28.0		6.3	5.3	3.0	12.0	2.9	15.2	
15	18.2	10.7	10.0	16.0		7.6		1.2	10.0		17.0	1.3		3.0	5.5			8.0			11.4	
16	27.3	12.0			18.3	25.9	0.3	12.7	11.0	18.2	10.0	13.1		10.2	27.0	2.5	9.7	27.2	3.3	18.0	18.8	
17	2.8	18.5	20.0	31.5	44.1	6.8	2.4	14.3	1.0	2.7	6.0		15.6	11.0	53.0	5.4	11.2	9.0	31.0	30.4	11.0	
18	32.8	25.3	19.0	65.5	8.3	27.9	6.0	2.6	15.0	16.7	9.0	13.4	10.2	84.0	17.1	1.1	8.4	2.4	5.4	8.0	11.0	
19	29.5	51.0	39.0	43.7	72.0	63.5	15.6	13.5	34.9	24.0	11.0	21.8	22.3	25.0	79.0	25.3	23.1	20.4	13.0	32.4	11.0	
20	4.4	16.8	5.0	6.4	50.5	7.7	15.2	34.0	2.0	5.0	5.0	26.6	28.1	84.0	18.0	11.8	14.2	11.0			9.8	
21	4.8	0.5	4.0		35.5	5.3	3.6	5.7	2.0			7.0	4.6	1.2	34.0	17.1	1.1	5.4	3.0	11.0	1.8	
22	2.0	10.5		35.0	11.3		8.8	3.4	1.0	4.5	8.6	5.0		30.0	7.2	4.1	2.4	5.4	8.0		30.8	
23	16.1	13.7	12.0	6.5		17.6	7.2	1.9	10.9	11.0	15.0	2.2	7.0	9.0	21.0	6.7	6.7	7.0			19.0	
24	5.2	8.0	6.0	1.2	18.1	15.8	17.8	9.1	7.2	4.4	3.0	15.1	9.6	15.0	7.0	11.6	3.4	11.0			0.2	
25		4.5		1.0	44.2		2.5	6.5						10.0	34.5	5.4	3.5				19.8	
26	19.1	31.9	15.0	109.0	0.3	13.5		1.0	11.0	12.5	21.0		1.3	2.0	17.3						7.3	
27	33.5	40.4	20.0	89.0	45.3	43.8	4.4	10.6	21.0	14.0	13.6	26.3	13.6	42.0	65.0	12.9	16.4	11.0	15.0		16.5	
28	13.6	6.5	10.0	14.0	72.5	16.7	10.4	12.8	5.0	6.0	6.0	13.5	10.8	92.0	34.0	2.0	6.5	7.0	5.0		6.4	
29	4.3	2.8	4.0	15.0	23.0	5.9	12.9	6.0	4.0	6.2	6.5	12.1	11.4	28.0	27.0	17.1	33.3	4.0	22.5		4.0	
30	0.4			0.9	6.2	1.0		2.3	3.0	1.4	11.0	11.7		48.0	0.8	3.3	4.1				4.0	
31					2.3			0.5			2.0			3.0								428
Suma	339	392	309	671	617	427	187	250	271	228	329	278	230	747	729	277	319	251	313	428		
N.º de días con: 0.1 mm. o más	25	24	20	24	24	23	23	26	24	22	31	22	20	27	27	25	23	24	21	27		
1.0 mm. o más	23	22	20	23	24	23	21	24	24	20	31	21	20	27	26	23	23	22	21	25		

FECHA	Gutamanga	Chacao	Tres Cruces	Ancud	Piranguina	Castro	Quilín-Cuzco	Isla Grande	Puerto Aysen	Cabo Rajer	San Pedro	Ito, Bories	Cabo Posesión	Punta Lun-guense	Islotes Bencalister	Punta Dehgada	Bahía Pecket	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro		
1																						
2																						
3	9.4	1.0	8.2	2.8			8.1	5.3		19.2	54.7										4.8	
4	42.0	8.0	12.3	29.0	3.0	7.0	38.6	13.0	8.3	20.1	66.0										5.4	
5	9.9	42.0	15.7	10.4	25.0		9.6	0.6	19.0	2.0	10.1										5.2	
6	0.2	9.0		1.4			0.3	3.0	4.0	6.3	34.7										2.8	
7	10.0	1.0	12.2	18.6	1.5	28.0	17.2	2.0	6.9	7.6	17.6										2.6	
8	77.5	15.0	102.4	31.5	75.0	50.0	42.8	2.6	42.9	2.3	15.6										9.3	
9	23.5	105.0	15.4	27.3	44.0	17.0	10.7		10.0													0.8
10		28.0					0.4															
11	2.7			10.5	13.0	16.0	4.7	6.0	7.5	0.1												
12	2.2			3.7	5.0	2.0	2.0	8.6	2.7	15.0	1.0											
13	0.7	1.0	1.3	7.7	18.0	20.0	0.7	9.0		3.2	0.9										3.0	
14	25.0	1.0	21.7	11.5	24.0		19.1	2.8	10.0	6.1	9.2		3.2	3.0		2.2	4.1		9.8		5.6	
15	2.9	27.0		4.6	21.0	20.0	20.1	8.5	24.7	1.4	8.0			1.6	6.3	0.6	2.3	10.9			2.6	
16	2.6	4.0	8.3	12.3	14.0	12.0	4.5	3.0							4.0			0.7			0.6	
17	19.6	8.0	12.5	14.5	4.0		8.6	2.4		0.2	2.6						1.7					
18	11.6	9.0		20.5	4.5		5.2	10.2	1.9	5.0	9.4											
19	20.0	16.0	24.8	35.0	25.0	22.0	11.7	14.4	1.2												3.0	
20	24.3		7.6	31.5	42.5	5.0	9.2	12.7	9.0	11.2	28.4											
21	12.5	21.0	18.3	11.0	18.5	6.0	15.1	2.8	21.5	1.3	7.3										0.5	
22	11.3	20.0	27.4	4.5	7.0	5.0	3.7	1.1	10.0	1.1	12.8										3.2	
23	2.8	17.0		2.5	3.0	3.0	2.6	0.4	10.2	4.4	5.8										4.0	
24	48.0	1.0	43.3	29.0	32.0		17.3			3.5	8.2		0.5		13.0	2.9					4.0	
25	0.3	16.0					0.2			2.8	7.3				1.1						3.3	
26	1.0	1.0					0.1				5.0										3.8	
27	26.8	8.0	20.4	22.6	47.5	49.0	24.2	25.5		18.1	44.0											
28	11.4	24.0	16.2	8.4	5.0	16.0	5.6	13.0	50.3	20.3	24.3											
29	21.6	10.0	27.7	14.0	9.0		15.2	11.5	22.8	5.1	16.6										1.0	
30	16.5	24.0	18.5	9.5	8.5		12.7	3.0	22.6	2.1	2.4										1.8	
31		26.0		0.5			0.6		10.4	0.4	7.0			5.0	8.5		1.1				8.6	
Suma	436	443	414	430	452	278	332	169	376	165	425		14	28	135	18	21	370	72	89		
N.º de días con: 0.1 mm. o más	27	26	19	26	24	16	31	24	21	26	26		4	6	19	6	7	20	14	21		
1.0 mm. o más	24	26	19	26	23	16	24	22	21	22	25		3	6	7	5	7	17	10	19		

**AGOSTO**

FECHA	Arica	Esquiña	Chapiquinta	Arema	Chismiza	Sibaya	Paclica	Poroma	Isla Serrano	Antofagasta	Retresco	Taltal	Chañaral	Porretillos	Caldera	Copiapó	Vallenar	La Pampa	La Serena	Punta Tortuga
1																				
2																				
3																				
4																				
5															0.3			1.0	3.8	5.6
6																	4.0	2.0	15.2	12.5
7																	3.0			
8																				
9																				
10																			0.1	
11																			0.4	1.4
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																			4.9	
20																				
21																				
22									0.8											
23																				
24																				
25																				
26																				
27																				
28																				
29																				
30												1.7							0.7	0.3
31																			0.2	
Suma									1			2			0.3		7	3	25	20
N.º de días con:									1			1			1		2	2	7	4
0.1 mm. o más												1					2	2	7	4
1.0 mm. o más												1					2	2	3	3

FECHA	Coquimbo	Rivadavia	Panguano	Vicuña	Lagunillas	Lengua de Vaca	La Torre	Ovalle	Combarbalá	Illapel	Salamanca	Tilama	Petorca	Guaquén	Cabido	La Ligua	Zapallar	Catapilco	Palos Quemados	Putaendo
1					0.5															
2					2.5															
3	6.8				1.9	4.1	6.5	4.0	24.6	5.0	7.0	19.6			8.9					5.5
4					12.5	1.0	9.3	11.0		23.0	13.0	13.8	17.0	23.3	14.2	16.0	11.1	19.5	28.0	16.5
5					7.0				37.0		48.0	34.6	31.0	37.5	53.1	10.0	15.1	20.6	28.0	45.3
6	21.6	19.5	6.5	13.0	12.5	6.0	4.0		2.5	17.0	19.0	16.6	11.0	13.3	11.3	66.0	21.6	50.4	58.0	6.5
7			11.3	10.7	3.9															
8																				
9																				
10					0.2															
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18								4.5												
19					6.0						16.0	22.6								28.0
20	4.4					3.3	7.4		19.0		22.0	10.0	22.0	26.7	19.3	33.0		33.0	9.0	5.5
21														1.0	6.4	4.0	2.5	17.0		3.5
22																14.2				
23																				
24																				
25																				
26																				
27																				
28																				
29																		1.0		
30																				
31																			11.0	
Suma	33	36	18	24	31	25	29	28	83	45	100	117	81	102	113	142	97	159	162	83
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más	3	2	2	2	7	5	4	5	4	3	5	6	4	5	6	6	6	7	6	6
1.0 mm. o más	3	2	2	2	5	5	4	5	4	3	5	6	4	5	6	6	6	7	6	6

**AGOSTO**

FECHA	Jahuel	San Felipe	La Calera	Caracoles	Los Andes	Quillota	Limache	Punta Angeles	Cerro Alegre	Arenal	Villa Alemana	Quilpué	Marga Marga Recreo	Punta Curau-milla	Perales Marga Marga	Polpaico	Los Arrayanes	Lago Peñuelas	Casablanca	Santiago
1				5.0	3.5	13.1		16.0	18.8							14.5	32.4		21.5	8.1
2	2.0																			
3	30.0	5.5	17.6	37.0	15.5	30.8	17.0	15.0	24.9		44.0	28.6	8.8	72.0	19.7		81.2	32.2	30.5	11.0
4	20.0	14.0	18.7	33.0	38.2	57.8	43.0	32.1	42.7		18.0	53.7	19.3	62.0			98.4	43.4	50.0	48.0
5	55.0	46.0	65.6	18.2	17.5	16.7	58.0	10.0	12.1		45.5	67.3	16.0	13.0	57.4	18.1	67.0	13.0		10.6
6		8.0	18.9				18.0					12.2	8.9			8.5				
7																				
8																				
9																				
10																				
11				8.0																
12																				
13																				
14					0.3				0.3											0.3
15																				
16													1.2					0.8		
17																				
18								0.6	0.3											
19			15.0	12.5	5.7	33.6		24.8	28.3								57.3		27.0	11.9
20	20.0	5.0	36.9	8.5	9.0	10.7	46.0	7.5	4.3		57.0	58.1	14.0	70.0		31.5	12.2	54.9	9.0	7.4
21		8.5	1.1									21.8								
22																9.6				
23																		10.2		
24																				
25																				
26						0.2														
27						0.3		1.6	2.1				1.0	2.0			5.4		4.5	4.5
28														2.0						
29																1.5				
30									9.8									0.8		0.2
31					0.6	6.5		8.0									18.3	0.3	7.5	3.6
Suma	127	87	174	122	90	170	182	116	144	163	165	242		71	219	143	323	222	163	106
N.º de días con: 0.1 mm. o más	5	6	7	7	8	9	5	10	10		4	6		8	5	7	8	9	8	8
1.0 mm. o más	5	6	7	7	6	7	5	8	8		4	6		8	5	7	8	6	8	10

FECHA	Peñalolén	Maitenes Boca Torna	El Llano	El Peral	Maitenes (Planta)	San Antonio	El Canelo	La Obra del Maipo	San Bernardo	Malloco	Puente Alto	Isla Juan Fernández	San José de Maipo	Florida	Melipilla	Buin	El Manzanito	La Aparición	Quelchues	San Enrique Bucalemu
1						12.0														
2	4.7					16.0														
3	8.8	17.5	12.7	13.4	19.5	24.1	27.8	9.5	10.0	11.0	11.6	26.0	7.0	2.3	12.0	11.0	4.7	10.4		
4	37.0	15.0	50.4	18.0	24.0	20.3	28.0	14.5	27.5	13.0	8.7	45.0	39.4	4.0	24.0		16.0	20.4	20.0	15.0
5		9.0	16.5	24.0	17.5	9.5	14.0	48.0	56.5	61.0	1.8	23.0	28.0	57.0	67.0			60.5	24.0	40.2
6				9.7				9.0	12.0	12.0			0.7	19.0				10.6	17.0	37.0
7																				13.3
8																				
9						2.0						15.0								
10												1.0								3.2
11												3.0								
12												2.6								
13												1.0								
14												10.6								
15			1.4									1.0								
16												2.0								
17												5.0								
18												3.0								
19	31.3		10.4	43.7		34.0	20.0					3.0	14.0							2.9
20	9.0	7.0	10.9		10.5	6.5	15.1	31.0	18.0	17.2	19.0	12.0	12.0	17.0	28.0	30.0		18.8	26.5	4.6
21									4.8	15.2	4.0				8.0	9.0		28.5	10.0	
22																				
23																				
24																				
25												1.0								
26																				
27																				
28	4.4	3.5	7.8	3.0	5.5	2.8	12.6	12.0		6.2	3.6		4.0	9.2		4.0	3.0	10.2	3.0	
29											13.0				4.0					
30																				3.9
31	13.0		3.1			8.6						11.2	10.0			4.5	6.5	5.0		
Suma	108	52	121	112	77	112	116	161	110	142	133	91	141	97	132	161	32	164	74	147
N.º de días con: 0.1 mm. o más	7	5	9	6	5	9	7	5	7	7	7	16	8	6	7	8	5	8	5	9
1.0 mm. o más	7	5	9	6	5	9	7	5	7	7	7	16	8	5	7	8	5	8	5	9

**AGOSTO**

FECHA	Carén Angostura	Sitio K. Barahona	El Tentente	Rancagua	Coya (Cas. Fuerza)	Pangal (Casa Fuerza)	Boca Toma (Pangal)	Boca Toma (Cachapoal)	Requinoa	Calleque	Rengo	El Huirique	Los Cardos	Puquillay	San José del Carmen	Ranquihue	San Fernando	Querelema	Pumanque	Piaccilla
1																				
2		16.0	17.2	9.0	9.1	10.4	12.8	9.9		13.3			13.0	9.2			5.0	10.0	9.5	8.2
3		34.0	29.2	23.0	20.7	22.7	27.0	22.5	2.5	32.5	2.5	9.5	32.0	19.4	10.0		45.6	34.0	21.4	42.0
4		34.0	52.1	43.0	60.3	60.6	61.2	59.1	29.0	36.2	38.5	32.0	30.0	55.0	31.5	54.0	35.9	54.0	53.7	37.8
5	13.5	35.0	23.4	9.0	14.7	21.5	24.0	22.6	38.0	15.3	40.0	56.5	42.0	19.2	60.0	60.0	11.3	11.0	16.9	
6	15.0	8.0							8.5		17.0	15.5			16.0					
7																				
8							1.2			2.6			2.6	6.3			16.6		14.2	22.0
9											14.1	9.0			8.0	6.0	6.4	24.0		22.0
10									3.0		1.0									3.8
11																				
12																				
13																				
14																				
15			1.0				0.5													
16		3.0																		
17																				
18																				
19			22.0	17.0	24.2	17.5	20.4	16.0		18.0			18.0	18.2			24.3	5.0	0.5	27.0
20	50.2	25.0	22.2	3.0	11.5	15.0	35.0	15.4	26.5		23.9	13.5		7.2	15.0	45.5	9.1	19.0	6.1	13.0
21		18.0							4.5		2.5	12.0			10.0			9.0		
22																				
23																				
24																				
25																				
26																				
27	15.0		20.8	10.0	17.5	19.6	21.1	17.0		18.0			18.0		6.0	6.0	10.4	4.0	7.0	7.1
28		20.0							11.5		11.5							12.0		
29												5.0								
30																				
31		29.0	19.8	6.0	16.0	13.3	22.6	0.5		15.0			15.0	13.0			7.7		12.2	9.4
Suma	94	222	208	120	174	181	226	163	124	151	151	153	171	148	157	172	172	182	169	170
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más.	4	10	9	8	8	8	10	8	8	8	9	8	8	8	8	5	10	10	10	9
1.0 mm. o más.	4	10	9	3	8	8	9	7	8	8	9	8	8	8	8	5	10	10	9	9

FECHA	Millahue	Lolol	Litico	El Cóndor	Teno	Comalle	Rauco	Villa Alegre	Curicó	Los Carros	Molina	Curepto	Villa Prat	Constitución	Talca	Talca (San Luis)	San Javier	Los Farrones	Punta Carranza	Empedrado
1																				
2		12.4		6.0								0.1								
3	8.4	35.2		41.0	6.0	29.4	30.5	7.0	28.8	4.3	23.0	5.0			1.2	0.6	6.3	26.1	14.1	39.0
4	39.7	60.4		46.7	39.0	52.2	49.2	42.0	30.6	34.2	38.4	28.0	22.0	58.4	18.5	19.1	34.8	46.7	31.5	50.0
5	55.8	15.4		14.1	42.0	24.5	4.2	49.7	9.7	52.3	10.1	5.0	34.0	45.2	11.2	13.2	5.8	6.4	8.7	23.0
6	10.0				10.0			9.7		9.4	10.1		30.0	9.1						
7											38.5									
8		15.2		30.3			21.8		12.1					2.1	25.8	26.0	52.3	51.5	2.3	
9	20.0			2.5	24.0	24.1		24.6		18.4			37.0	44.3					31.9	16.6
10	5.0				4.0														30.0	
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19		37.0		18.9			15.4		16.2		18.3		2.0	6.2	22.1	7.6	26.1	70.9	62.6	1.6
20		8.1		5.7	19.0	35.4	12.4	10.7	9.6	17.2	12.1	9.0	21.0	52.4	5.3	8.0	7.9	9.3	6.0	49.3
21	18.1				6.0			6.2		7.5		17.0	29.0	5.3						
22	13.5																			
23																				
24																				
25																				
26																				
27		5.0		16.7		9.5	8.5		10.2		8.1	8.0		10.4	7.8	7.5	8.7	8.0	6.2	
28					16.0						8.5	1.5	8.0	4.2						
29																				
30																				10.0
31		26.6		7.5			13.3							2.1	10.1	8.9	15.1	21.9	20.7	20.0
Suma	171	215		189	166	175	155	167	117	152	168	150	189	265	124	111	185	267	192	238
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más.	8	9		10	9	6	8	8	7	8	11	8	9	12	9	10	9	10	11	8
1.0 mm. o más.	8	9		10	9	6	8	8	7	8	9	8	9	12	9	9	9	10	11	8



**AGOSTO**

FECHA	Chanco	El Porvenir	Linarcas	Cauquenes	Parral	Quirihue	San Carlos	Coelemu	Rinconada	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Colliguay	Talcahuano	Penco	Buines	Punta Gualpén	El Carmen	Concepción
1					7.0		6.2			8.6	25.0	16.4		0.7	20.6	20.0	2.3			28.0
2						13.0	28.1			24.2	31.0	28.8	8.0	39.9	38.0	35.0	23.8	36.7		76.8
3	39.0	27.5	1.0	14.2	20.0	21.0	46.0	55.1		20.1	17.0	17.3	23.7	13.1	15.0	21.0	16.3	4.0		16.4
4	10.0	66.5		33.0		18.0	7.8			9.7	25.0	1.0	10.7	9.2	0.5	5.0			20.5	2.2
5		27.6	52.5	15.0	7.0	10.0	0.4			11.0	3.7	1.5	0.3	6.0	14.0	4.3	2.8	5.1		30.2
6		9.8	10.5	1.6			4.5			19.8	40.0	44.3	5.5	30.8	70.0	60.0	2.2	31.0	45.3	68.5
7							54.0			34.9	45.0	14.0	9.0	29.8	17.0	15.0		8.0	28.7	14.0
8	37.0			19.3	61.0	15.0					13.0		5.4				82.4			
9		64.5	57.5			16.0				0.2										
10															1.0					
11													1.5							
12																				
13												6.5				9.0		26.0		29.0
14											20.0		6.3		17.0	4.0		3.0		
15											5.0	3.8			2.0	4.0		1.0		4.7
16										0.8	5.0	1.9	3.1	1.3	4.0	18.0		22.0		2.3
17										48.3	20.0	16.0	1.5	35.1	20.0		33.8	5.4	53.6	24.4
18										3.7	15.0	1.8	6.1	27.2	1.0		34.3			5.0
19	57.0			17.7	40.0		46.0						2.1						8.0	
20	10.0	32.9	26.0	25.4	5.0	52.0	13.2													
21		3.8	12.0																	
22																				
23																				
24																				
25																				
26			12.0				14.5			10.2	13.0	10.9		12.5	15.0					13.0
27	23.0	5.8		17.4	17.0	8.0	2.0			1.1		0.4	10.2				32.5	12.0		
28		6.1											0.3							
29																				
30												1.0			4.5					
31	2.0				14.0		11.5			16.0	20.0	11.6	0.2	12.6	12.0					6.1
Suma	178	245	172	144	192	178	243			198	305	179	95	213	244	205	257	152	161	321
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	7	9	7	8	9	8	12			13	15	16	16	12	16	11	10	11	6	14
1.0 mm. o más.	7	9	7	8	9	8	11			11	15	15	14	10	15	11	10	11	6	14

FECHA	Cerro Caracol	La Mochita	San Miguel	Nonquén	Llepinhue	Peñuelas	Gualqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aguila	Yungay	Yumbel	La Aguada	San Cristóbal	Arauco	Los Quilales	Carampangue	Polcura	Los Angeles	Quinta Anita
1																				
2																				
3	24.1	29.5	1.0	19.9	7.3		13.0		8.7			6.0		1.5						
4	59.7	56.4	42.2	44.5	70.4	59.4	69.0	4.0	55.0	20.3		41.0	49.6	52.8	13.6	85.0		26.5		37.9
5	16.9	22.6	26.0	25.4	18.9	14.8	19.5	14.3	12.0	19.6		6.0	20.0	27.6	43.6	45.0		54.0	44.0	28.0
6	1.8	1.6	6.0	3.1	8.1	5.4	5.0	9.3	1.5	5.5		11.0	6.5		24.8	1.5		10.2	33.0	2.5
7	23.9	31.4		43.2	24.4		125.0	9.1	22.3	0.9		4.0	2.0	3.7	14.6	5.5		15.0	3.0	2.6
8	63.6	72.5	102.0	96.5	115.6	73.1		14.9	68.7	93.1		62.0	82.5	59.0	54.7	112.0		56.0	2.0	58.5
9	14.3	19.5	6.5	28.4	21.4	16.1	13.0	33.4	5.8	18.0		28.0	26.5	10.4	74.6			56.5	70.0	18.1
10																				
11						2.3														
12								5.8												
13																				
14																				
15																				
16	31.7			23.5	26.1		26.0	6.6	87.0	1.6			1.9	5.3	32.4	5.5				
17		40.9			4.5															
18	4.6			7.1	11.0		13.0	11.2	4.5					1.5					1.0	
19	2.2	3.8		1.5	9.3		4.0	3.8	3.0			2.0	2.1	3.2	12.2	5.0			1.0	
20	23.5	2.1	59.0	27.9	15.9	46.0	30.0	2.0	41.2	26.1		25.0	24.7	30.3	0.4	44.5		67.0	4.0	
21	4.8	26.7	6.8	10.9	9.7	8.2	4.5	10.8		37.0		7.0	6.7	1.2	34.8	2.5		24.0	31.0	
22	0.1	5.3										2.0			0.1				2.0	12.3
23																				
24								4.0												
25											11.0				8.6					
26																				
27	11.9			9.8	9.3		11.5	7.2	7.0	14.2			15.1	10.7		24.0				13.3
28		11.5	16.0	3.9		13.4						8.0			12.3				14.0	
29							3.0				18.0									
30				3.1	1.3		28.0		2.1											
31	18.1	0.5	4.5	33.1	28.3	10.3		29.3	16.2	13.9		12.0	10.0	13.5		18.0		51.0		
Suma	301	324	270	382	382	249	365	166	335	250		214	248	221	327	349		360	227	181
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	15	14	10	16	16	10	14	15	14	11		13	12	13	13	11		9	14	9
1.0 mm. o más.	14	13	10	16	16	10	14	15	14	10		13	12	13	11			9	14	9

**AGOSTO**

FECHA	Nacimiento	El Tambillo	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumprro	Cafete	Santa Elena de Duqueco	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Santa Victoria	Traiguén	Isla Mocha E.	Lonquimay	Las Raíces	Vitcán
1																				
2		1.5			4.2	4.7		2.0						3.2		0.7				
3	13.0	54.8	21.4		61.4	35.7	2.0	24.4			3.5	15.3		30.1	8.9	5.5	5.9	0.8	4.2	
4	37.0	22.5	30.3	33.4	19.2	19.8	36.0	9.1	30.0	42.0	19.0	20.8	24.5	21.2	38.1	8.7	21.2	23.7	44.5	12.0
5			8.6	35.1	0.6	4.5	38.0	5.9	3.8	23.0	13.0	10.8	5.0		21.2	1.5	11.3	13.8	19.0	25.0
6		18.0	20.4	21.8		9.4	3.0	35.1	2.7	5.0	1.5	10.4	10.0		22.2	12.9	8.8	15.1	9.5	22.0
7	27.0	49.6	17.8	6.4	42.4	26.8	13.0	69.0	60.0	10.0	2.0	127.4	85.0	87.0	16.8	75.0	52.0	102.6	76.0	20.0
8	58.0	1.0	48.0	49.2	3.1	2.7	44.0	5.2	12.2	44.0	38.0	11.1	7.5	6.0	83.8	8.5	20.5	22.7		35.0
9			10.7	7.8			2.0				2.0	1.5			3.2		9.2		20.8	16.0
10			16.0			0.3		4.8				4.6		2.0		1.6	5.2	0.9	8.0	
11			3.0							11.0	2.0		5.0			6.4				10.0
12																		0.1		
13																		0.1		
14																				
15		8.1	3.3		3.4	2.9			1.6			2.7								
16			4.0				8.0	9.0				2.3					5.2			25.0
17	8.0	4.3	16.6	3.4	4.4	5.9		6.2	1.4			28.8	19.5	8.0	5.0	10.1	7.6			
18	5.0	5.5		6.3	5.5	2.8	3.0		4.0	2.0				7.5	7.8	2.8			1.6	25.0
19	47.0	39.0	2.0	26.5	16.2	26.2	4.0	8.1	25.4	10.0	4.0	10.4	8.0	21.0	8.7	11.3	2.3	14.2	15.3	5.0
20	7.0	3.5	20.7	9.1	2.4	1.4	34.0	10.9	7.8	20.0	1.5	24.3			26.1	5.3	24.3	14.5	13.6	25.0
21	1.0	1.4	7.0		0.6	0.5	3.0	3.9			6.0	10.7		15.0	3.9		3.0	9.0	13.9	15.0
22			4.0				2.0				4.0						7.8			9.0
23											2.0	6.8	20.5			1.3			0.1	3.5
24					1.4	0.6						9.4					35.3	7.3	3.9	
25							4.0				3.0			2.2	6.0					
26	10.0	9.0			5.6	5.5		16.1	10.2		2.5	22.8	7.5	18.4	18.3	13.0		7.9		
27			14.0	14.6			9.0				8.0			3.0			11.8		15.0	
28											1.0							0.1		
29																		0.1		
30																				
31		15.3	8.3	9.3	17.2	4.8			9.0	15.0			18.0	17.0			0.3	11.2	21.0	
Suma	213	234	256	223	188	155	205	210	204	182	113	320	211	264	261	154	244	239	282	210
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	10	14	18	12	15	17	15	14	13	10	17	17	11	15	14	14	18	18	15	13
1.0 mm. o más.	10	14	18	12	13		15	14	13	10	17	17	11	15	14	13	17	11	15	13

FECHA	El Cajón	Tenuco	Padre Las Casas	Pto. Saavedra	Boroa Misión	Puerto Dominguez	Alipén Chiduco	Fior del Lago	Toltén	Pucón	La Paz	Parcón	Panguipulli	Quilacazón	El Forventir	Valdivia	Llancahue	Punta Niebla	Puerto Fui	Coliuchu	
1	1.0	2.0																			10.9
2	5.0	14.3	0.7	1.0		4.6		13.0	0.1	5.0	17.3	7.0	13.5	10.6		15.3				17.5	
3	12.0	17.7	1.7	8.0				9.0	3.5	10.6	16.5	19.0	19.0	18.8		19.0	18.1	12.2	21.0	23.6	
4	15.0	6.1	5.1	16.0	10.3	4.3		6.0	9.3	11.8	8.6	14.6	5.0	9.2		7.0	22.0	20.4		12.6	
5	20.0	6.3	1.3	1.0	2.1	8.8	7.0	45.0	10.6	31.3	15.4	7.0	89.6	177.4		174.2	7.2	25.5	24.0	179.8	
6	25.0	47.1	8.5	9.0		40.1	79.0	56.5	53.9	53.0	54.7	58.5	90.1	71.0		55.7	92.8	47.1	74.3	102.1	
7	10.1	10.2	45.7	39.0	28.5	2.2	84.4	5.0	45.6	11.0	32.5	37.8	12.3	9.2	139.0	3.0	48.4	9.2	84.3	8.7	
8		0.5	9.5		8.2		6.5	2.2	1.4		14.0	9.0	2.3	10.2		13.2		1.2	50.4	4.2	
9		8.0	5.1	2.0					0.5	6.3		0.5	3.4	4.4		5.2	12.4	4.7	10.1	0.9	
10																					
11					8.3				9.1		13.4	4.7									
12																					
13																					
14																					
15				1.0		0.9														2.0	
16		0.2		4.0					0.3		2.1	0.5	0.5	10.4		6.0				11.0	
17		6.3	1.3	2.0	6.6	13.7	15.0	12.1	3.5	11.9	4.7	5.0	14.8	1.6		9.6	14.4	20.1		5.6	
18		12.1	3.0				22.0	3.0	9.5	4.1		3.0	1.3		16.0		3.5				
19		5.4	1.9			16.0	20.3	11.5	0.1	16.7			8.6	9.8		7.0		25.5	14.7	7.2	
20	19.0	5.8	5.1	16.0	5.1	15.8	3.0	9.0	7.4	12.3	8.3	3.2	15.3	25.0		32.4	8.3	14.1	19.0	39.1	
21		15.0	5.8	3.2	15.0	10.1	8.2		2.8	25.3	14.1	7.0	10.0			7.5	34.5		15.5	6.7	
22			5.5	7.0	7.5							5.5					4.5		18.0	1.7	
23		6.0					4.5	2.1	0.1	0.8				9.0		21.4		32.1		2.4	
24		0.9	4.3	2.0	7.2				4.6		14.0	5.8		0.4			14.8	12.2			
25	20.0											0.6	0.7					5.4			
26		14.0				16.0		11.8						10.0		11.2		10.6	25.0		
27		5.8	13.4				20.0					5.8	8.9			0.4	13.5			22.3	
28													0.4							1.4	
29																					
30														2.4	127.0	1.2		12.2			
31	24.0					17.7		13.6		19.1			14.5	24.4		23.4	32.4	4.2		28.2	
Suma	166	175	115	123	98	164	296	203	195	208	214	198	301	415	282	413	333	290	356	488	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	11	19	16	14	11	13	12	15	18	14	14	18	18	20	?	19	15	18	11	20	
1.0 mm. o más.	11	16	15	14	11	12	12	15	13	13	14	15	14	18	?	17	15	18	11	19	

**AGOSTO**

FECHA	Punta Galera	Paillico	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Ranco	Río Bueno	Trumao	San Pablo	Oscorno	Purranque	Puerto Octay	Casma	Casapangue	Peulla	Frutillar	Ensenada	Puerto Montt	Maullin	Punta Corona	
1																					
2	9.4											18.0									
3	30.6	2.0	2.0	26.1	4.3		0.3	2.5	8.0	9.3	67.0		10.3								
4	22.0	17.3	10.0	35.5	10.4	8.4	0.1	9.6	8.0	6.7	19.0	1.2	15.6		2.5	11.3		1.0	9.7	1.6	17.3
5	3.5	8.5	10.0	10.0	4.0	4.4	4.6	8.5	3.0	2.7	4.0	13.1	8.2	3.0	16.8	12.0	3.4	4.4	10.0		24.6
6	65.5	80.5	41.0	129.3	8.5	46.2	19.4	3.0	60.0	53.5	3.0	19.7	21.5	23.0	99.0	21.3	9.2	58.0	51.0		26.4
7	23.0	23.2	72.0	24.1	90.0	47.5	2.3	58.5	49.0	32.0	89.0	79.4	66.8	92.0	41.0	70.2	49.5	18.5	46.0		19.8
8	3.3	22.8	5.0	12.7	45.2	3.2	5.8	35.0	3.0	4.8	22.0	12.3	2.1	87.0	9.0	3.1	22.4			3.0	13.3
9	7.0	5.0	1.0	14.7	3.9	3.3	2.0	4.1	2.0	2.6		7.3	3.8	11.0	1.4	4.4	12.6	16.5	5.0		14.2
10	4.2	11.0		14.6		7.4		3.8	2.5	6.0	1.9	25.0		7.0	4.0	12.2	1.6	4.6	25.0		10.7
11					6.2		1.0	5.5								0.9	16.1				2.5
12																					
13																					
14																					
15			5.0																		
16	17.7		8.0	16.3			0.1		6.0						5.1				7.0		
17	8.7	8.5	3.0	5.2	14.2	2.8	2.2	3.4	1.0	6.3	14.0	6.5	10.7		1.5	11.0	1.6	4.3	16.8		6.3
18	0.7		6.0	22.5						0.4			8.2			0.7		1.0	9.5		7.5
19	13.7	7.0			3.1	6.1	0.2	4.3	3.0	2.0			5.4		1.7		1.7	3.0			8.2
20	15.2	6.8		19.4	7.2	15.7	11.4	2.7	10.0	9.5		6.2	6.1	3.0	11.9	5.2	13.2	10.4	9.5		9.4
21			3.0		10.1	6.1		10.4	3.0	0.9		13.4		7.0	0.5	6.0		3.0	9.0		
22					6.2			6.7			12.0			4.0							
23	15.2	2.5	3.0		0.3	9.3	3.1	1.0	8.0	5.4					8.0	2.7	18.4	4.3	13.0		7.5
24				40.0	3.4		8.8	5.3		0.2			6.7		8.0	5.1					
25	2.0			0.4	24.6	2.6									10.0		11.5	13.0			5.3
26	30.4	28.5	13.0	50.0		1.6	8.2		17.0	20.0	7.0		14.4		27.0	15.7	37.5	9.7	11.5		2.1
27		8.7	2.0	0.5		0.9	4.6	13.7		0.3		25.4		41.0		3.6	1.1	0.3			
28								1.5				3.2									
29																					
30			5.0																		6.4
31	10.5	11.5	7.0	28.0		7.9	2.4	1.1	20.0		2.5		8.3		14.5		2.6	0.2			
Suma	283	244	196	449	242	173	80	179	207	159	349	203	207	286	254	195	204	169	211	185	
N.º de días con: 0.1 mm. o más	18	15	17	17	16	16	18	19	16	17	14	13	15	11	16	17	16	18	13	17	
1.0 mm. o más	17	15	17	15	15	15	14	19	16	13	14	13	15	11	15	15	16	16	13	17	

FECHA	Gutamanga	Chacao	Tres Cruces	Ancud	Piriquina	Castro	Quilán-Cucau	Isla Guafo	Puerto Aysen	Cabo Raper	San Pedro	Pto. Borries	Cabo Posesión	Punta Dungenes	I. Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Pecket	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro
1							0.3			6.3	7.0			4.0	2.1					1.6
2							0.1	0.2			2.0			1.0	9.5				5.6	2.0
3	2.2		3.1	0.1	7.5	5.0	1.6	7.0		0.1	1.1								1.3	3.0
4	15.4	2.0	27.4	2.4	33.5		26.8	14.3		8.7	5.9				1.5			5.5		2.6
5	6.7	7.0	3.9	40.6	20.0	46.0	7.9	1.9	9.1	16.3	18.3			2.0	2.0				3.5	5.8
6	68.0	15.0	47.5	65.6	47.0		33.6	7.2	19.2	7.3	28.3			1.2	18.8			4.6	0.8	4.0
7	5.4	80.0	7.1	4.6	3.0	25.0	2.7	0.5	10.4	8.1	24.0			1.5	3.0	5.0		3.7		1.4
8	11.1	10.0	5.9	6.7	7.0	7.0	6.1	1.6	12.4	7.6	7.9				2.4					
9	29.6	7.0	18.3	22.5	20.0	14.0	8.6	1.0	9.8	0.9	13.3				4.9			7.6		
10	1.5	30.0	0.6	3.0	1.0	13.0	0.5	1.0		13.5	7.2				3.0			2.2		0.8
11							0.5								2.5			6.8		0.6
12		1.0		0.2			0.1								2.2			1.2		
13							0.2								10.8			10.6		0.1
14							0.1								2.8			0.4		
15							0.1								1.8					
16	9.6		14.3	20.8			10.8	9.5		9.8	8.8							1.2		
17	6.8	7.0	1.0	22.7	22.0	11.0	4.6	3.0	9.5	2.5	21.3				6.4	1.8		0.8	2.4	2.6
18	6.0	9.0	6.5	3.6	4.0		0.6	0.8	25.3	6.1	4.1			2.2		7.4	13.0	4.8		
19	2.2	7.0	0.4	2.3	2.0		0.2	5.0	4.6		0.2							2.0	1.4	2.1
20	13.4	3.0	16.6	14.2	1.0		10.0	11.5							13.6					0.6
21	1.2	14.0	2.4		2.0		0.4		3.2	0.4	1.2								0.3	
22	0.3		0.4		6.0	9.0	1.3	4.0		1.2	11.7								1.2	1.0
23	12.2	1.0	21.7	32.0	3.0		13.4	9.5	1.0	4.1	6.8				19.7			23.0	2.8	5.4
24	2.0	7.0			6.0		4.7		2.1	17.1	8.9				2.0			11.0		
25	12.0	2.0	8.6	17.0			10.0	5.0	3.2	4.2	10.6				2.4			2.9		
26	4.0		13.4	4.0	13.0		8.0		8.4	9.2	14.3				3.7			1.6		
27		6.0			7.0		6.2		7.0		0.4				0.2			6.0		
28							0.4	1.4	0.5	6.8	44.8			48.3				35.5	0.5	0.6
29							1.4		38.2	4.2	35.5				7.0			17.4	8.6	3.0
30							0.2	2.0	0.6	4.3	24.6				2.0			1.6		
31	6.5		12.4	13.3		16.0	5.6	7.5		9.8	6.7				0.8				0.5	
Suma	216	208	212	276	205	146	167	94	164	149	315		4	18	178		15	159	27	35
N.º de días con: 0.1 mm. o más	20	17	19	18	18	9	31	20	17	22	25		2	6	26		3	24	10	16
1.0 mm. o más	19	17	16	16	18	9	18	17	15	19	23		2	6	24		2	21	7	11

**SEPTIEMBRE**

FECHA	Arica	Esquiña	Chapiquilla	Aroma	Chusmiza	Sibaya	Pachica	Potoma	Isla Serrano	Antofagasta	Refresco	Taltal	Chañaral	Potrerillos	Caldera	Copiapó	Vallenar	La Pampa	La Serena	Punta Tortuga	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19																					
20									1.0												
21									0.5												
22									0.4				0.6								
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
Suma									2				1								
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más									3				1								
1.0 mm. o más									1												

FECHA	Coquimbo	Rivadavia	Paiguano	Vicuña	Lagunillas	Lengua de Vaca	La Torre	Ovalle	Combarbalá	Illapel	Salamanca	Tilama	Petorca	Guaquén	Cabildo	La Ligua	Zapallar	Catapilco	Palos Quemados	Putendo	
1						0.3															
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19												2.0	3.0	9.0		9.0	11.3			15.0	13.3
20															7.2				12.6		
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
Suma						0						2	3	9	7	10	22	18	15	13	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más						1						1	1	1	1	2	2	2	1	1	
1.0 mm. o más												1	1	1	1	2	2	2	1	1	

**SEPTIEMBRE**

FECHA	Jahuel	San Felipe	La Calera	Caracoles	Los Andes	Quilota	Limache	Punta Angoles	Cerro Alegre	Arenal	Villa Alemana	Quilpué	Marga Marga Recreo	Punta Curauñilla	Pernales Marga Marga	Puñuco	Los Arrayanes	Lago Peñuelas	Casablanca	Santiago	
1		1.0				0.7					7.0	15.7		3.0	12.0	5.2		10.9		0.7	
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15						0.4															
16						0.2														0.3	
17																					
18	15.0	7.5	16.0		5.0	14.7	4.0	9.4	10.3	35.0	18.0				14.0	11.1	15.7		14.0	19.2	
19												11.3									
20														9.5				11.4			
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
Suma.....	15	9	16		5	16	4	9	10	35	25	27		13	26	16	16	22	14	20	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	1	2	1		1	4	1	1	1	1	2	2		2	2	2	1	2	1	3	
1.0 mm. o más.....	1	2	1		4	1	1	1	1	1	2	2		2	2	2	1	2	1	1	

FECHA	Peñolén	Maitenes Boca Toma	El Llano	El Peral	Maitenes Planta	San Antonio	El Canelo	La Obra del Maipo	San Bernardo	Malloco	Puente Alto	Isla Juan Fernández	San José de Maipo	Florida	Melipilla	Buín	El Manzanito	La Aparición	Quitichuas	San Enrique Bucalenu	
1			1.5				1.4		3.2	4.2	10.0			10.8			2.0	2.0	3.0	21.0	
2									1.0												
3																					
4												9.0									
5							2.5														
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11												4.6									
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18	28.5	25.0	19.0	18.1	27.0	10.5	42.3	36.0	16.8				13.0	29.2		17.0		22.2	19.0		
19										13.5	21.0				15.0		6.0				
20												2.0									
21																					
22																					
23																					
24																					
25												10.0									
26																					
27																					
28												3.5									
29												12.6									
30												1.0									
Suma.....	29	25	21	18	27	11	46	36	21	18	31	43	13	40	15	17	8	24	22	31	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	1	1	2	1	1	1	3	1	3	2	2	7	1	2	1	1	2	2	2	2	
1.0 mm. o más.....	1	1	2	1	1	1	3	1	3	2	2	7	1	2	1	1	2	2	2	2	

**SEPTIEMBRE**

FECHA	Carén Angostura	Sitio K. Barahona	El Teniente	Rancagua	Coya (Casa Fuerza)	Pangal (Casa Fuerza)	Boca Toma (Pangal)	Boca Toma (Cachapual)	Requinoa	Calleque	Rengo	El Huique	Los Cardos	Puquillay	San José del Carmen	Ranquihue	San Fernando	Quetelema	Pumanque	Placilla
1	17.0	—	1.8	3.0	3.2	3.6	5.2	2.5	9.0	—	6.2	11.0	—	—	12.0	17.0	—	14.0	—	—
2	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	—	—
5	—	4.0	1.5	—	0.4	—	21.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	1.9	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	30.0	28.0	—	27.5	25.4	35.0	25.3	—	17.0	—	—	17.0	12.9	20.0	14.0	21.5	2.0	13.4	0.2
19	22.0	—	—	15.0	—	—	—	—	22.0	—	22.1	16.0	—	—	—	—	0.1	21.0	—	11.8
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	5.0	2.3	3.5	4.5	—	8.0	3.8	4.1
Suma	39	34	31	18	31	29	62	28	31	21	28	29	22	17	36	36	22	45	19	16
N.º de días con: 0.1 mm. o más	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	4	4	4	2
1.0 mm. o más	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	4	4	3	2

FECHA	Millahue	Lolol	Llico	El Cóndor	Teno	Conalle	Rauco	Villa Alegre	Curicó	Los Carros	Molina	Curepto	Villa Prat	Constitución	Talca	Talca (San Luis)	San Javier	Los Parrones	Punta Cabranza	Empedrado
1	13.0	—	—	—	10.0	18.8	—	9.2	1.2	10.6	—	13.0	14.0	16.4	—	—	15.2	—	4.0	—
2	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2
4	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	—	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5
5	—	—	—	1.5	1.0	—	—	—	—	4.5	0.4	—	—	—	3.9	3.0	3.8	3.4	4.0	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	4.0	4.0	10.3	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	13.5	—	27.0	—	—	—	—	—	—	24.8	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1
19	15.5	—	—	—	20.0	19.0	13.0	31.5	18.0	19.5	—	17.5	28.0	11.1	21.4	25.8	29.6	16.8	6.0	9.9
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	4.2	—	4.2	—	12.2	17.0	—	1.2	—	7.7	7.5	5.0	26.2	15.8	16.9	24.4	19.2	33.2	12.5
Suma	29	18	—	33	33	50	30	41	33	37	44	42	51	66	42	46	74	41	47	23
N.º de días con: 0.1 mm. o más	2	2	—	3	4	3	2	2	5	4	5	4	4	6	4	3	5	4	4	5
1.0 mm. o más	2	2	—	3	4	3	2	2	5	4	4	4	4	5	3	3	4	4	4	2

**SEPTIEMBRE**

FECHA	Chanco	El Porvenir	Linares	Cauquenes	Parral	Quirihue	San Carlos	Coelemu	Rinconada	Chillán	Tomec	Punta Tumbes	Quiriquina	Colligay	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Gualpén	El Carmen	Concepción
1		20.8	15.0	8.6		16.0	2.0			1.8			6.0		2.0				2.3	
2		1.1													4.0		3.2			
3															14.0		7.9	12.0		
4	4.0		9.0				5.0			8.6	11.0	8.4		2.4	1.0	13.0	7.7	3.2		11.7
5		9.9			6.0	5.0	2.0			1.7	6.0	1.6	0.3	2.5	2.0	8.0	9.3		10.5	13.2
6		1.2				4.0					3.0	3.1	2.2		3.0		8.7			1.7
7		3.8													4.0					
8												1.8		0.8						
9							0.2				2.0		3.0			3.0				2.0
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16										0.5		0.1								
17	13.0										2.0	0.4								
18			37.0	11.2	27.0		29.0			22.3	3.0	0.2		9.0	2.0		17.6	4.2		10.1
19		14.4		0.4		8.0	3.0			0.7	6.0	0.8	5.5		6.0				28.4	5.0
20																				
21																				
22																				
23																				
24										8.6		5.6		5.5	7.0			6.0		5.5
25				2.4			7.0					2.5					6.2		11.1	3.0
26												2.1								
27																				
28										9.9	15.0	18.6		9.4	28.0	2.6		32.4		49.0
29	38.0		36.0	17.0	41.0	5.0	6.0			37.9	14.0	8.7	9.3	13.1	10.0	11.0	18.4	5.7		12.5
30		43.9	2.0	14.4		16.0	54.0						5.1	0.5			21.2			
Suma	55	95	99	54	74	54	108			92	62	52	34	43	83	38	100	64	52	114
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	3	7	5	6	3	6	9			9	9	13	8	8	12	5	9	6	4	10
1.0 mm. o más.	3	7	5	5	3	6	8			7	9	8	7	6	12	5	9	6	4	10

FECHA	Cerro Caracol	La Mochita	San Miguel	Nonquén	Llepinhue	Peñuelas	Gualqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aguilá	Yungay	Yumbel	La Aguada	San Cristóbal	Arauco	Los Quilales	Carampangue	Polcura	Los Angeles	Quinta Anita	
1	0.3	21.2	15.0			1.8		1.2			17.0		1.0		32.6				14.0	10.4	
2			3.0					1.2													
3					1.2		15.0		6.0							2.5					
4	0.6	0.8		26.1	19.8	6.0	4.0	15.5	12.5	7.0				3.5	8.6	4.5		6.0		9.8	
5	11.8	14.4		10.4	7.0	1.6		1.8	6.4	6.4	21.0	6.0	6.3	2.7	15.6	0.5		61.0	7.0	2.0	
6	12.4	12.1	6.1	2.1			4.0	2.7	0.9	10.0		2.0			8.2	1.5		9.0			
7	1.7	1.6	8.4	0.9				3.5	2.7	1.0				1.9	6.4						
8			14.8				2.0												4.0		
9									0.7												
10	0.4	0.6		0.8				1.9										4.0			
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17				0.1																	
18	0.1			11.7		15.8			8.8	3.0	17.0	2.5	4.7	4.9	3.5				1.0	5.4	
19	16.8	20.2		6.8	15.2		12.0	6.5	13.7	4.2		2.0		0.8	2.5			37.0	1.0	7.4	
20					2.1										5.6				4.0		
21	4.5	6.4																			
22																					
23																					
24																					
25				3.9		9.4			6.2				12.0	9.5		15.0					
26	6.8	7.4			8.8							10.0						13.0			
27	2.8			1.7			6.0	4.6							12.6	2.0			13.0		
28		2.5							13.3	25.3				21.5	25.8	6.2	23.0		4.0		
29	46.5			49.6	17.1	18.3		0.8		13.2	11.0			21.5	25.8	6.2	23.0			25.4	
30	10.3	44.5		17.5	17.2	20.4	25.0	13.1	16.4		30.0	28.0	13.5	9.5	54.8	27.5			14.0	7.4	
		13.4	56.6	1.3			17.0				9.0	10.5			0.4				26.0		
Suma	115	145	104	133	88	73	85	53	87	61	115	74	70	99	164	83		130	88	68	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	13	12	6	13	8	7	8	11	10	8	7	8	7	8	11	10		6	10	7	
1.0 mm. o más.	9	10	6	10	8	7	8	10	9	7	7	8	7	7	10	9		6	10	7	

**SEPTIEMBRE**

FECHA	Nacimiento	El Tambillo	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumpriro	Cahete	Santa Elena de Duqueco	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Santa Victoria	Traiguén	Isla Mocha E.	Lonquimay	Las Raíces	Vilcún
1			8.0			6.2	9.0	19.2		4.0	5.0	7.6		1.0	22.6	4.2	5.2	9.7	15.4	20.0
2								5.0			2.5							0.2	10.3	10.0
3					6.4	5.8		11.8	2.5			24.8	33.0	6.3		7.0	29.1	18.0	43.9	
4	6.0		15.0		3.1	0.9		17.1	5.5		8.0	35.2	20.0	24.6	24.9	3.4	16.2	48.2	65.8	
5			3.5	10.6	2.5	1.6	6.0	8.9	1.5		4.0	26.1	22.0		12.5	8.1	5.9	21.8	29.0	20.0
6			1.0	1.3			1.5	13.2			3.0	7.0			6.0	1.8	7.3	14.3	19.6	12.0
7			3.5			4.6			2.0		1.0			10.0			0.5	9.9	10.0	
8																	1.0			
9																	14.5			
10			3.5			0.8			1.5			9.0			3.8	7.7	0.6	3.4	5.3	
11											1.5	1.1					8.0			15.0
12												0.9								
13																				
14																				
15																				
16															4.0					
17																				
18				4.9	0.6			5.1	10.4					3.9	4.3		4.5	5.8	11.4	
19					1.9	2.5	3.0	6.8	4.5					23.9	25.0	4.5	16.9	0.2	19.4	36.9
20		14.5	10.7	11.8			1.0				3.5									27.0
21																				
22																				
23																				
24		13.7		10.8	11.8	13.1		10.6	13.4	20.0		15.1				16.1	11.5	11.2	13.0	
25		1.0	9.0		0.3	2.6	15.0	13.1		1.0	3.0	4.0		18.6	16.5	0.7	5.7	2.0		
26			5.0	1.0		0.1	3.0		0.7		1.0			2.0	2.0	4.0	0.5	6.5	7.5	52.0
27											2.0									14.2
28	45.0	28.4	1.0		29.7	22.2		18.2	17.5	19.0		29.7	7.0	13.5	2.4	7.8	31.8	11.0	11.7	
29	18.0	8.6	18.0	16.2		5.5	37.0	10.8	24.6	12.0	1.0	33.1		12.0	32.0	11.6	7.3	39.1	39.8	
30	2.0			30.7		0.1	11.0				8.0	5.8	17.5	5.6	5.4	2.7	2.5	6.0	10.2	26.0
Suma	71	66	79	87	56	66	87	140	84	62	50	232	134	106	149	73	154	217	344	192
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	4	5	11	8	8	13	9	12	11	7	13	16	7	12	12	14	18	18	16	9
1.0 mm. o más.	4	5	11	8	6	9	9	12	10	7	13	15	7	12	12	11	15	14	16	9

FECHA	El Cajón	Temuco	Padre Las Casas	Pto. Saavedra	Borrea Misión	Puerto Domínguez	Alipicón Chiduco	Flor del Lago	Toltén	Pucón	La Paz	Purullón	Panguipulli	Quitacazón	El Pervenir	Valdivia	Llancahue	Punta Niebla	Puerto Fúf	Coliuchu
1		4.5	6.1	11.0		4.5	19.8	3.5	20.3	8.2	23.1	9.8		4.2	6.0	6.4		6.4	43.5	5.8
2			1.0	4.0	4.2		6.5		5.5			9.8		0.4	3.4	3.0	3.4	20.4	21.7	0.8
3		11.8			3.1	14.0		8.2	0.2	17.5		0.3	20.5	25.0	47.0	46.6	2.1	10.2		24.8
4			11.0	4.0	16.3	7.5	18.0	2.8	20.4	7.3	27.0	17.5	20.5	35.2	28.0	28.6	40.5	21.6	44.0	48.9
5		13.2	1.3	6.0	10.2	14.8	10.0	6.2	8.9	23.1	3.0	8.0	11.2	5.8	8.5	8.5	21.1	19.5	40.0	13.5
6		5.2	11.5	7.0	3.7	7.6	21.4	2.0	3.2	8.9	20.1	11.2	11.4	11.2	14.4	14.4	17.3	16.7	36.5	4.2
7		2.2	3.4			8.4	10.4		9.0	2.2	9.2	7.5	9.1	5.4	12.7	12.7	11.5	10.1	31.4	2.9
8			2.0	3.0			3.3		6.1			7.0	0.3	1.0	5.0	5.0	6.3	12.2		
9		0.2	0.2	4.0		5.6		4.0		1.1			0.1	15.2	12.3	12.8	7.2	7.7		15.8
10		5.4	5.8	2.0	12.4	8.0	1.5		2.1	11.6		3.0		2.6	1.0	1.0	11.1	13.4	30.2	3.3
11		1.5	1.0	7.0		3.5	6.0		9.5	2.3		9.0	4.0	1.8	15.5	3.8	1.1			
12		0.2	1.4			2.5	0.8		2.2		2.7	4.0	4.7	0.2					28.3	
13									0.6			0.5								
14																				
15																				
16																				
17																				
18		1.4				3.8		2.6	0.6	2.1				1.4	6.2		6.0		10.5	19.0
19		5.7	0.2	4.0		6.7	2.0	6.7	3.3	13.6	9.5	4.1	6.8	6.8		5.4	12.8	8.4	13.0	5.6
20			3.7	4.0	6.8	0.4	11.8		7.5		4.8	6.0	10.6	1.2			2.1	6.2	19.0	5.0
21			0.2						0.3			1.5								
22																				
23																				
24		18.4				12.4		13.5		34.7			20.0	10.4	16.3	16.3		15.1		14.0
25		3.5	20.3	5.0	13.5	4.7	18.5	6.0	16.6	5.8	19.1	16.5	12.6	6.4	10.0	10.0	17.2	6.2	37.0	22.0
26		0.8	2.7		5.2	0.6	13.2	1.3	4.3		18.0	15.0	0.2	1.0		2.0	14.6	8.5	30.2	7.2
27			0.8				1.0						3.0	2.4	15.2	13.2		40.8		14.3
28		3.3				31.4		13.0		11.2			26.0	24.0	32.0	31.2	39.0	53.1		70.2
29		11.7	3.7			7.5	15.8	20.0	14.0	11.8	26.7	39.4	24.3	23.0	14.6	32.8	32.4	10.0	19.4	52.5
30		5.4	9.9			3.6	4.5	17.5	8.8	16.4	12.4	27.3	8.0	13.2	7.8		13.2	14.2	38.0	18.2
Suma		97	86	61	89	155	182	94	149	190	214	158	196	189	261	266	231	321	465	331
N.º de días con: 0.1 mm. o más.		18	19	12	12	19	16	14	21	17	13	19	19	22	16	20	17	20	14	19
1.0 mm. o más.		15	15	12	12	16	16	14	16	17	13	17	15	15	20	16	17	20	14	18



**SEPTIEMBRE**

FECHA	Punta Galera	Paillaco	La Unión	Rda. Venecia	Puñire	Lago Ranco	Río Bueno	Trumao	San Pablo	Osorno	Purranque	Puerto Octay	Cisna	Casapangue	Peulla	Frutillar	Ensenada	Puerto Montt	Maulin	Punta Corona
1	3.4	—	—	14.0	21.5	3.8	0.2	2.5	—	4.3	7.0	21.7	4.0	19.0	8.0	4.2	15.9	2.6	8.0	3.8
2	—	5.0	—	6.2	6.5	—	6.1	2.6	—	—	3.0	—	2.3	9.0	0.8	—	11.1	1.0	5.5	2.2
3	54.1	6.5	—	12.2	—	—	13.1	1.2	17.0	12.7	9.0	—	8.2	7.0	45.3	11.5	—	8.7	—	21.9
4	7.2	12.1	15.0	15.2	32.7	14.1	5.5	9.5	6.0	10.7	15.4	15.4	7.4	39.0	34.6	9.3	32.1	11.0	30.5	9.1
5	4.7	—	10.0	16.8	16.3	13.5	10.2	8.7	6.0	8.5	26.0	—	5.8	59.0	34.6	10.5	2.1	15.4	21.5	5.8
6	4.1	—	8.5	5.0	25.2	—	11.0	6.0	5.0	5.8	12.0	21.6	3.2	49.0	9.5	6.5	26.3	9.0	5.5	8.5
7	2.8	—	—	2.5	9.8	—	4.1	2.4	—	1.5	8.0	—	—	11.0	3.7	4.2	5.6	10.5	4.5	2.9
8	1.0	—	—	—	6.7	3.2	7.3	0.5	9.0	—	6.5	—	5.2	3.0	2.0	0.4	4.1	6.7	9.5	2.8
9	2.0	8.0	5.0	—	—	13.3	24.1	0.4	1.0	—	—	—	3.0	11.0	16.0	1.1	2.6	12.0	6.0	7.7
10	—	—	—	5.5	8.3	—	6.5	7.0	—	9.1	—	12.9	4.1	4.0	1.7	13.8	22.1	3.0	8.0	3.0
11	4.0	—	—	—	6.7	1.5	5.4	1.8	1.0	0.3	—	—	2.3	1.0	—	0.2	4.6	2.0	3.0	5.4
12	—	1.5	—	1.1	1.4	4.3	—	—	—	—	—	1.1	4.6	3.0	—	2.6	5.6	—	9.5	1.4
13	—	0.6	—	—	—	—	—	0.1	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	3.0	—	—	12.0	—	6.3	4.0	—	3.5	—	—	—	—	—	10.1	—	—	1.2	—	7.6
19	1.0	4.7	2.0	5.5	6.0	12.0	9.7	2.0	—	1.4	—	—	3.5	14.0	8.5	3.8	—	6.2	—	7.1
20	—	1.0	3.0	2.1	2.1	1.2	2.2	0.4	—	—	—	—	—	9.0	—	1.1	1.8	3.3	10.0	—
21	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2
24	35.3	28.8	—	6.6	—	32.0	36.8	—	22.0	18.6	18.0	—	4.6	—	31.0	22.9	—	28.7	18.0	12.7
25	8.5	12.0	3.0	6.8	8.5	10.3	22.1	10.2	8.0	4.7	9.0	14.3	6.3	29.0	32.5	6.3	45.6	8.4	8.4	10.1
26	2.6	1.5	6.0	21.5	7.0	1.7	0.5	6.3	1.0	1.5	22.0	19.3	2.4	34.0	30.0	9.2	11.3	3.2	8.4	6.0
27	50.3	—	51.0	—	—	0.8	39.5	1.5	15.0	10.5	4.5	—	12.1	7.0	14.6	9.9	1.7	8.3	5.0	32.7
28	31.8	8.5	53.0	28.4	3.8	25.6	45.0	10.0	58.0	33.0	7.5	10.4	8.6	7.0	38.0	20.3	18.0	19.3	16.0	19.1
29	5.5	10.7	32.0	33.0	17.6	18.7	33.0	47.3	14.0	9.3	2.0	33.2	13.8	46.0	18.0	22.0	15.0	12.9	25.0	4.3
30	1.5	5.0	5.6	23.2	15.7	9.3	19.5	13.7	—	5.5	—	17.2	7.1	33.0	21.0	8.9	15.5	4.4	17.0	8.1
Suma	214	106	193	218	196	185	363	134	165	136	183	167	109	394	359	169	244	179	211	186
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	19	14	12	18	17	18	22	21	14	16	22	10	19	20	19	20	19	22	18	22
1.0 mm. o más.	18	13	12	18	17	17	19	16	14	15	22	10	19	20	18	18	19	22	18	22

FECHA	Gutamanga	Chacao	Tres Cruces	Ancud	Pirahuina	Castro	Quilín Cuervo	Isla Guafo	Puerto Aysén	Cabo Rapel	San Pedro	Puerto Bories	Cabo Posesión	Punta Dungeness	Istotes Evangelistas	Punta Delgado	Bahía Peckert	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro
1	4.0	—	12.2	5.5	7.0	—	5.2	2.1	1.3	6.7	17.3	1.6	—	—	1.5	—	—	0.5	14.9	3.2
2	1.9	—	8.4	3.2	—	8.0	4.6	13.0	1.0	7.8	9.9	1.0	2.5	11.0	1.1	6.0	9.0	5.6	3.6	8.5
3	29.0	6.0	10.2	39.1	19.0	—	18.0	1.0	6.6	6.7	15.9	—	0.4	4.0	1.1	0.9	2.3	1.5	—	1.5
4	11.5	2.6	6.5	11.4	11.0	30.0	7.6	5.5	13.4	9.5	15.6	—	—	—	11.5	—	—	15.6	—	—
5	8.6	—	8.4	12.0	16.0	13.0	10.1	4.1	7.5	6.5	6.0	—	—	—	6.7	1.0	—	2.7	—	1.1
6	5.1	—	4.7	12.9	14.0	4.0	4.5	1.5	12.4	2.0	5.5	—	—	—	1.3	—	—	14.8	0.7	1.0
7	6.6	9.0	—	2.2	9.0	—	7.1	3.5	7.5	5.8	4.5	2.5	—	—	4.5	—	—	20.9	0.4	1.8
8	8.3	5.0	11.2	4.0	3.0	—	2.7	2.5	4.4	4.2	14.2	0.6	—	—	12.0	—	4.0	48.6	0.6	1.2
9	7.1	12.0	2.4	8.0	6.0	14.0	18.2	12.0	24.3	1.1	5.5	1.4	—	—	6.6	—	—	47.0	—	1.0
10	5.7	8.0	6.3	2.8	23.0	—	4.6	2.0	20.7	1.0	11.9	8.4	—	—	20.2	—	—	20.5	5.5	1.0
11	3.7	4.0	1.4	8.6	1.5	25.0	6.2	2.5	7.7	6.0	6.7	14.6	—	2.2	10.1	0.2	—	7.2	0.3	4.8
12	1.8	5.0	3.5	2.0	3.0	—	0.7	—	4.3	—	0.7	2.0	0.8	—	3.5	—	—	12.0	—	9.0
13	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	1.2	3.0	—	—	—	11.7	—	—	82.4	—	1.8
14	—	—	—	—	—	—	0.3	0.6	—	7.7	11.0	2.2	—	—	33.0	—	—	5.2	0.7	4.0
15	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	13.5	24.5	—	—	2.0	15.5	1.5	—	31.8	10.0	14.0
16	0.3	—	—	—	—	—	3.5	—	—	3.5	10.2	2.0	—	—	4.9	—	9.0	2.6	—	2.4
17	—	—	—	—	—	—	1.1	2.0	—	0.6	0.2	—	—	—	1.5	—	—	40.2	0.2	—
18	—	—	—	—	—	—	7.7	3.0	—	4.6	8.8	—	—	—	12.0	—	—	50.0	—	—
19	—	—	—	11.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	1.3	—	—
20	8.9	13.0	6.0	7.8	6.0	—	9.3	2.0	16.0	0.5	5.0	—	—	—	5.0	—	—	21.4	0.1	—
21	—	6.0	3.7	0.3	5.5	—	0.1	—	15.2	—	—	—	—	—	3.2	—	—	22.8	—	—
22	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	0.2	—	—	—	2.5	—	—	1.0	—	—
23	7.1	—	—	—	—	12.0	14.1	9.0	—	10.9	21.5	—	—	—	33.6	—	—	10.5	0.4	—
24	16.6	8.0	12.4	21.3	11.5	10.0	7.0	3.2	16.7	2.3	4.6	—	—	—	9.5	—	—	12.5	1.8	—
25	14.3	18.0	18.7	9.5	20.0	21.0	7.2	2.5	36.5	6.1	8.0	—	—	—	6.8	—	—	8.9	—	—
26	3.2	19.0	7.5	4.3	12.0	—	4.1	0.5	30.1	5.3	12.4	1.2	—	—	2.0	—	—	5.1	—	1.2
27	29.4	3.0	11.4	38.0	9.0	—	20.1	6.8	1.7	14.2	22.0	2.0	—	—	4.5	—	4.2	14.0	3.1	1.0
28	19.8	24.0	19.6	30.0	24.5	20.0	25.2	10.5	8.1	5.5	20.0	4.9	1.0	—	23.4	—	—	17.5	4.0	2.3
29	15.6	25.0	14.3	8.5	11.0	12.0	14.9	14.5	3.0	7.5	1.7	2.3	—	1.2	0.4	0.6	—	—	3.2	0.6
30	9.5	15.0	—	7.5	17.0	10.0	9.1	2.0	2.4	0.0	0.1	—	0.1	—	—	—	—	5.5	0.5	—
Suma	231	182	169	251	229	179	215	107	241	144	275	52	5	20	256	10	29	530	50	61
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	23	17	19	22	20	12	30	24	21	26	30	15	5	5	29	7	5	29	17	19
1.0 mm. o más.	22	17	19	21	20	12	24	22	21	23	26	14	2	5	28	3	5	28	8	18

**OCTUBRE**

FECHA	Artica	Esquiúa	Chapiquilita	Aroma	Chusniza	Sibaya	Pachica	Poroma	Isla Serrano	Antofagasta	Refresco	Taltal	Chañaral	Potrerillos	Caldera	Copiapó	Vallenar	La Pampa	La Serena	Punta Tortuga	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8									0.4												
9																					
10															0.3						
11															0.2					0.2	
12																				0.1	
13																					
14												1.1									
15															0.6						
16																					
17																					
18																					0.6
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25															0.2						
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
31					1.2																
Suma					1				0			1			1					0.5	1
N.º de días con: 0.1 mm. o más.					1				1			1			4					2	1
1.0 mm. o más.					1							1									

FECHA	Coquimbo	Rivadavia	Paiquano	Vicuña	Lagunillas	Lengua de Vaca	La Torre	Ovalle	Combarbalá	Illapel	Salamanca	Tilama	Petorca	Guaquén	Cabildo	La Ligua	Zapallar	Catapilco	Fallos Quemados	Putaendo	
1																					9.5
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16						0.6															
17																					
18	0.8																				
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30						0.1															
31																					
Suma	1					1															10
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	1					2											4				1
1.0 mm. o más.																	2				1

**OCTUBRE**

FECHA	Jauel	San Felipe	La Calera	Caracoles	Los Andes	Quillota	Limache	Punta Angeles	Cerro Alegre	Arenal	Villa Alemana	Quilpué	Marga-Marga Recreo	Punta Curraumilla	Perales Marga-Marga	Polpaico	Los Arrayanes	Lago Peñuelas	Casablanca	Santiago
1.				6.0	6.3															0.5
2.		2.8																		
3.																				
4.				6.0																0.3
5.				30.0																0.3
6.				19.0																
7.																				
8.																				
9.																				
10.																				
11.																				
12.																				
13.																				
14.																				
15.				4.0		0.1														
16.																				
17.						0.8														
18.														0.1						
19.																				
20.						0.1														
21.																				
22.																				
23.																				
24.																				
25.																				
26.				9.0												0.0				
27.																				
28.																				
29.																				
30.					0.7	0.1			0.4											0.3
31.														0.1						
Suma.....	3		74	7	1				0					0.2		0				1
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	1		6	2	4				1					2						4
1.0 mm. o más.....	1		6	1																

FECHA	Peñalolén	Maitenes Boca Toma	El Llano	El Peral	Maitenes (Planta)	San Antonio	El Canelo	La Obra del Maipo	San Bernardo	Malloco	Puente Alto	Isla J. Fernández	San José de Maipo	Florida	Melipilla	Buir	El Manzanito	La Aparición	Queltehues	San Enrique Bucalenu
1.	2.4	2.5	1.0		1.5		7.5	5.0			2.0	1.0	6.0				3.0			0.5
2.		9.5			4.5		3.1			1.5		1.0					4.5			
3.																				
4.		3.5	0.7		5.5		6.7	3.0			1.5		3.0				6.5			0.5
5.	3.2	11.5	1.0		8.5		11.7	5.0		5.2		1.0	14.0			0.5	26.5			4.0
6.		2.0			1.5						2.0					3.0	4.0			
7.																				
8.																				
9.																				
10.																				
11.																				
12.																				
13.																				
14.																				
15.																				
16.																				
17.																				
18.																				0.4
19.																				0.2
20.																				
21.												2.0								
22.																				
23.																				
24.																				
25.												2.0								
26.								2.0									6.2			
27.								3.0	0.2							1.0				
28.																				
29.																				
30.																				
31.			0.4									2.0							0.7	
Suma.....	6	29	3		22		29	18	0.3	7	6	9	23			4	52	6		11
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	2	5	4		5		4	5	1	2	3	6	3			2	7	6		2
1.0 mm. o más.....	2	5	2		5		4	5		2	3	6	3			1	7	1		2

**OCTUBRE**

FECHA	Caren Angostura	Sitio K. Barahona	El Teniente	Rancagua	Los a (Casa Fuerza)	Pangal (Casa Fuerza)	Boca Toma (Pangal)	Boca Toma (Cachapoal)	Requinoa	Callenque	Ren-o	El Huique	Los Cardos	Puquillay	San José del Carmen	Ranquihue	San Fernando	Queulema	Pumanque	Puacilla
1		3.0	6.6		0.5	1.7	4.0	1.3				2.0								
2		1.0				4.5	2.0	1.1												
3																				
4		5.0	7.2		2.1	4.6	7.9	4.9									0.2			
5		27.0	42.2		27.9	26.4	72.0	34.1		42.0			42.0				39.9	10.0	19.0	61.2
6		3.0	5.5	16.0	4.7	6.6	27.4	13.5	11.5	16.0	52.0			17.4	55.5	38.0	0.4	2.0	3.9	5.6
7											6.0			2.2	9.5			5.0		
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																	0.3			
20																				
21																				
22																				
23																				
24																				
25																				
26			0.9				0.0													
27																				
28																				
29																	1.0			
30																	2.2			
31																		1.0		
Suma		39	62	16	35	44	114	55	12	42	16	60	42	20	65	38	44	36	23	67
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más		5	5	1	4	5	6	5	1	1	1	3	1	2	2	1	6	4	2	2
1.0 mm. o más		5	4	1	3	5	5	5	1	1	1	3	1	2	2	1	3	4	2	2

FECHA	Millahue	Lolol	Litico	El Cóndor	Teno	Comalle	Rauco	Villa Alegre	Curicó	Los Carros	Molina	Curepto	Villa Prat	Constitución	Talca	Talca (San Luis)	San Javier	Los Purrónes	Punta Carranz	Empedrado
1	4.9				14.0			6.0		5.9			9.0							
2																				
3																				
4				1.4					1.1		0.7									
5		51.5		65.6	2.0	40.1	39.3	4.8	43.3	1.2	8.3	1.0	2.0	7.3	1.2	1.4		13.8	1.6	
6	49.0	4.0		8.6	60.0	32.5	0.0	53.0	3.5	42.7	12.1	23.0	48.0	43.2	5.0		5.4	86.2	24.5	44.1
7	8.7				2.0							5.5	4.0	2.3			0.7	6.2		9.4
8																				
9																				
10																				
11																				
12															0.2				0.0	
13																1.4			0.0	
14																	2.4		0.0	
15																				
16																				
17																				
18																				
19											0.3									
20																				
21																				
22																				
23																				
24																				
25																				
26																				
27											0.2						0.2			
28																				
29																				
30																				
31				1.8															1.1	0.0
Suma	63	56		78	78	73	40	64	48	51	100	30	63	53	34	20	60	107	43	54
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más	3	2		4	4	2	2	3	3	4	5	3	4	3	4	3	4	4	5	2
1.0 mm. o más	3	2		4	4	2	1	3	3	4	2	3	4	3	3	3	2	4	2	2

**OCTUBRE**

FECHA	Chanco	El Porvenir	Linarc	Cauquenes	Parral	Quiriquine	San Carlos	Coelemu	Rinconada	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Colligway	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Gualpén	El Carmen	Concepción	
1.																					
2.																					
3.			2.0																22.4		1.2
4.				2.6	15.0		21.0			22.1	48.0	30.8			56.0	41.0		8.7		63.0	
5.		11.2	65.0	35.0	50.0	20.0	56.0	42.4		55.9	25.0	16.3	8.7		32.0			82.7	2.8	26.3	
6.	42.5	45.4	8.0	2.3	7.0	45.0	8.4	21.5		10.6	5.0	5.2	9.6	4.6		4.0		25.4	101.0	11.5	
7.						4.0							2.0								
8.																5.0					
9.												3.2			9.0				2.2	8.5	
10.							8.6			0.6	4.0	4.9	1.2		2.0	2.0		2.1	3.4	4.0	
11.										9.4	6.0	2.3	1.0	3.9			6.2			6.2	
12.							6.2						0.8						14.8		
13.							3.7														
14.																					
15.																					
16.																					
17.												0.4									
18.													0.1								
19.													0.3								
20.																					
21.																					
22.																					
23.																					
24.																			3.0		
25.																					
26.																					
27.							1.6					0.7									
28.																					
29.																			0.7		
30.											3.0	2.4			2.0					3.5	
31.								2.2				1.5	0.6								
Suma.	42	57	75	41	72	69	96	75		100	91	68	24	135	101	52	116	40	119	124	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más.	1	2	3	3	3	3	6	4		5	6	10	8	4	5	4	4	6	3	8	
1.0 mm. o más.	1						6	4		4	6	8	5	4	5	4	4	5	3	8	

FECHA	Cerro Caracol	La Mochita	San Miguel	Nonquén	Lepinlac	Pehuén	Quilqui	Isa Santa María	Coronel	Monte Aguila	Vungay	Yumbel	La Agnada	San Cristóbal	Arauco	Los Quilales	Carampangue	Poicura	Los Angeles	Quinta Anita	
1.																					
2.			0.5																		
3.																					
4.	0.7	0.8								1.6											
5.	56.1	66.1	91.0	66.1	40.1	47.0		0.3	65.7	43.3	28.0		38.2								
6.	27.5	46.9	12.0	8.2	17.2	12.8	62.0	23.1	26.0	42.2	50.0		54.5	88.0	68.4	70.5		61.0	43.0		
7.	7.9	4.1					51.0	2.5	9.6	2.2	10.0		6.6	9.5	54.6	11.0		53.0	40.0		
8.								7.5							14.2			14.0	7.0		
9.																					
10.	7.9	6.1	33.0	12.3	1.5	2.3	2.5	13.0								6.5		7.0			
11.	4.4	6.6		22.3	19.9	1.4	14.7	4.3	1.6				4.7		18.2				7.0		
12.	5.7	7.4					10.7	10.0		18.0			3.5		9.6	7.0					
13.					3.4		0.6							4.4	17.6				7.0		
14.																					
15.																					
16.																					
17.																					
18.																					
19.									1.3												
20.				0.3																	
21.																					
22.																					
23.																					
24.				0.1																	
25.																					
26.	0.4																				
27.								0.7			12.0			1.2				3.6			
28.																			4.0		
29.																					
30.									1.9												
31.	4.1	6.2		8.3	0.8		10.5	5.0	1.0												
Suma.	115	145	136	185	159	88	134	65	133	91	118		109	102	183	183		138	108		
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más.	9	9	3	8	7	5	5	9	9	5	5		6	3	6	5		5	6		
1.0 mm. o más.	7	7	3	6	6	5	5	6	9	5	5		6	3	6	5		5	6		

OCTUBRE

FECHA	Nacimiento	El Tambillo	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumpriro	Cafete	Santa Elena de Duqueco	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Santa Victoria	Traigüén	Isla Mocha E.	Lonquimay	Los Raíces	Vilcún
1												2.5					2.9			5.0
2																				
3						0.2		3.0	1.4			2.0	6.0			1.5	0.7	0.1		
4		35.2		1.8	72.3	58.2		69.8	46.0	45.0	2.0	52.0	44.0	47.2		26.0	28.5	38.5	30.7	
5		71.1	4.7	43.6	34.2	22.0	55.0	26.2	38.8	18.0	20.0	71.1	75.0	37.1	57.8	32.1	12.0	97.7	71.1	4.0
6		4.7	3.5	43.2	9.5	4.2	44.0	70.7	3.5	8.0	18.0	11.5	14.0	15.2	38.6	6.0	9.4	21.1	30.6	36.0
7			2.0				6.0				1.5				7.5					
8							4.0													
9		1.5						33.0	9.5	6.0		52.0	16.0	16.0		5.5	18.5	30.5	34.4	
10			34.6	10.1	0.6			8.1	0.5		6.0	6.1			25.2		3.6	3.0		55.0
11		6.4	16.9	1.3	4.8	2.2		29.2	6.6			49.8	19.5	11.2	7.4	26.9	20.9	22.0	30.7	
12			1.0	6.3							4.0			2.5	5.7				5.4	35.0
13																	0.3			
14																				
15																				
16																				
17																				
18																	0.3			
19																		0.1		
20																				
21																				
22																				
23																				
24																				
25																	0.5	5.0	2.1	6.8
26						3.8	1.9	20.4	14.0			1.8	14.0			1.5	6.9	1.6	2.3	
27											4.5									
28																				
29																	0.8	0.1		
30		1.0															0.1			
31		0.6				0.5						5.8					2.1			
Suma		121	63	115	125	89	109	260	120	77	56	255	189	129	142	101	111	217	212	135
N.º de días con: 0.1 mm. o más		7	6	7	6	7	4	8	8	4	7	10	7	6	6	10	14	10	8	5
1.0 mm. o más		6	6	7	5	5	4	8	7	4	7	10	7	6	6	7	10	8	8	5

FECHA	El Cajón	Temuco	Padre Las Casas	Puerto Saavedra	Borao Misión	Puerto Dominguez	Allipén Chiduco	Flor del Lago	Toltén	Pucón	La Paz	Purulón	Panguipulli	Quitacazón	El Forventir	Valdivia	Llancahue	Punta Niebla	Puerto Fuf	Colchagua
1			8.4	2.0	7.2	0.2		0.2	6.5		3.0	10.2	0.5		8.0				37.0	1.1
2									0.5				5.3	0.0					13.0	
3		1.5				0.9	9.0	0.3	0.8				2.3	1.2		2.0		9.2	7.4	0.8
4		33.7	1.7	1.0		34.0		28.3	0.5	62.3	4.1	1.3	56.5	75.6	5.2	78.0			110.2	
5		27.7	36.4		34.2	14.7		23.2	52.5	43.7	97.5	45.5	18.0	19.4	32.5	12.0	65.6	25.6	70.5	35.2
6		7.9	30.3	9.0	19.1	8.2		11.1	27.9	27.2	15.7	16.0	13.1	16.0	27.5	23.0	9.7	30.8	40.6	23.4
7			7.7	2.0			57.2		11.5		18.3	19.3	0.1				19.2	4.2	47.8	
8							35.8											35.2		
9		16.5				17.8	26.0	14.0		28.7	16.2		27.7	27.2				5.3		15.8
10		1.7	15.3	19.0	31.7	2.2		8.0	22.9	8.8	10.0	16.0	17.1	17.0	101.5	21.9	36.0	12.8	72.4	45.3
11		20.2	0.7	1.0	20.1	16.8		29.8	3.8	39.2		2.2	45.6	16.2		17.4	33.2	13.6	95.6	26.9
12		0.4	20.2	12.0			19.5	1.7	17.9	3.7	26.5	2.5	5.7	3.2		3.1	2.4	2.1	42.3	4.1
13			0.1				6.5		4.9		3.0	6.0	0.6	1.4		1.1	2.1	2.4	12.6	0.6
14							51.0		1.5									2.4		4.0
15							1.5							0.0						
16																				
17																				
18		0.8	0.0			0.9														
19		2.0																		
20								2.5												
21			1.8							4.1										0.7
22							0.6											1.1		
23																		3.2		
24		2.9											0.1	0.0				2.3		0.2
25						3.3		3.0		7.2			6.5	1.6				1.4		2.1
26			1.4		2.4	0.9	2.8	2.5		2.1	8.3	0.7				2.0		1.2		1.2
27			0.0								6.4								23.0	
28																		0.2		
29													0.1					0.4		2.8
30								7.5	1.5	8.2		14.7	1.1	3.6		1.0			11.0	5.4
31		1.8				0.2									1.0					
Suma		117	124	46	115	100	210	130	156	233	196	151	201	182	195	168	161	466	276	
N.º de días con: 0.1 mm. o más		12	11	7	6	12	10	12	15	10	10	12	17	12	13	7	18	11	16	
1.0 mm. o más		10	9	7	6	7	9	10	12	10	10	12	11	12	12	7	16	11	12	

OCTUBRE

FECHA	Punta Galera	Paillaco	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Ranco	Río Bueno	Truncao	San Pablo	Osorno	Purranque	Puerto Octay	Casma	Casapangue	Peulla	Frutillar	Ensenada	Puerto Montt	Maullin	Punta Corona
1		1.5	0.0	5.5	9.9	3.6	0.1	3.7			10.5	11.0	7.0	17.0	1.3	1.5	8.9	1.1		1.5
2		6.2	0.0	1.7				0.8			7.0						0.0	1.7		10.5
3	9.2		11.0	29.7	0.7				3.0	3.8	18.0	1.8	15.4		3.3	2.6	2.5	5.2	12.0	38.0
4	49.7		0.0	52.3	1.6	33.3	0.2		38.0	41.7	23.0		25.8	3.0	79.0	5.1	23.2	31.0	6.0	44.3
5	2.8	3.0	0.0	7.5	68.8	17.8	15.6	45.0	9.0	6.3	21.5	49.2	10.3	55.0	24.0	46.4	42.1	13.4	41.0	6.4
6	7.1			12.2	39.4	13.3	6.3	7.1		2.6	2.0	12.4	4.1	48.0	18.0	8.1	16.5	7.8		7.4
7		12.5		1.7	33.8		1.0	4.2	10.0		1.0	7.6	8.2	15.0		3.1	1.5	0.1	4.0	1.9
8								0.3					7.4	1.0	4.0	2.5		1.0	2.0	3.8
9	17.9	5.0		61.6		16.6			4.0	7.0			3.1		44.5	1.4		10.2	16.0	40.1
10	7.8	3.0		36.7	54.3	15.6	2.2	1.5	3.0	5.6		12.4	5.6	69.0	60.5	2.4	21.6	14.6		25.6
11	2.6	1.0		10.7	31.8	10.5		3.0	5.0	7.7	3.0	17.5	4.2	69.0	32.0	12.7	11.5	4.2	21.0	2.3
12				4.2	42.1		0.1	3.8		1.0		0.5	7.5	43.0	5.6	7.2	8.2	2.2	5.0	3.3
13	1.2			3.7	5.0		0.1	0.5		0.4			2.4	9.0	6.0	3.1	1.3	4.8	3.0	1.2
14			10.0		1.8		0.1	0.6				1.4				1.2	7.4			
15	1.0		6.0	1.5		2.9					7.0				0.6			0.5	1.0	3.2
16						0.2					5.0						2.6			
17											8.0									
18											4.0									
19											1.0									
20						0.9				0.5	2.0							3.1		0.4
21							0.1				9.0		1.5		2.2	0.2	2.6	1.1		
22		0.5	2.0		4.0						6.0									
23											2.0									
24	1.6			10.9			0.1	0.3			2.0							4.4		0.3
25	13.8			4.5		5.8	4.0	0.5	3.0	8.2	1.0		8.3		2.9	3.6		5.6	3.0	5.3
26					5.2			3.3			3.0		7.1		0.6	8.2	9.4	0.6		
27					1.7			0.4								1.0	1.1			
28																				
29	1.0																	0.6		2.4
30																		7.6	4.0	8.3
31	2.5	0.6		0.2		2.5							1.1		18.4					
Suma	118	33	29	245	300	123	30	75	75	85	136	114	119	329	303	110	161	121	118	206
N.º de días con: 0.1 mm. o más	13	9	4	16	14	12	12	15	8	11	20	9	16	10	16	17	15	21	12	19
1.0 mm. o más	13	9	4	15	13	10	5	8	8	9	20	8	16	10	14	16	15	17	12	17

FECHA	Gutamanga	Chacao	Tres Cruces	Ancud	Pruquina	Castro	Quilán-Curcao	Isla Guafo	Puerto Aysen	Cabo Rapel	San Pedro	Puerto Bories	Cabo Posesión	Punta Dungenes	Islotes Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Pecket	Bahía Felix	Magallanes	Cabo San Isidro
1	9.5	7.0			11.0		7.1	3.0	1.2							4.0				
2	1.4		2.3	11.3	7.0		25.2	14.0		2.1	3.4						3.9			0.6
3	29.6	3.0	14.7	40.0	14.0	7.0	13.2	18.2		5.5	19.4				2.3			6.2		
4	53.3	20.0	31.2	44.3	15.0	42.0	37.1	11.5	4.4	10.7	21.2				6.3			0.6	1.6	0.8
5	7.8	46.0	13.5	13.0	91.0	9.0	9.3	4.0	56.2	5.5	19.1		0.0		8.0			10.0	1.5	6.8
6	8.1	8.0	12.6	7.0	15.0		4.4	4.1	22.4		14.4		0.0		7.2	1.0		34.4		0.8
7	11.5	11.0	13.7	7.0	3.0	4.0	3.0	1.0	37.1	3.2	8.2	4.5			5.6			17.0	0.3	
8	10.0	14.0	11.4	5.0	6.0	15.0	5.0	4.5	2.8	2.2	12.8	3.8			28.3			23.0	0.2	0.8
9	23.4	10.0	18.6	42.0	7.0	17.0	15.1	13.0	28.6	9.0	12.5	7.8			7.3			9.0	0.2	5.2
10	22.0	23.0	14.3	26.0	19.0	8.0	14.0	5.0	7.1	3.5	1.5			0.1	0.8		4.1	7.0	0.4	
11	5.8	24.0	3.4	8.6	21.0	5.0	5.1	1.8	21.6	2.8	9.2									
12	5.0	6.0	5.3	3.7	22.0	1.0	3.1	2.4	27.1	0.8	23.0						3.2	22.2	0.8	
13	5.1	8.0	11.7	6.0	8.5		3.3	1.2	36.6	1.4	11.3	5.5		0.7	27.5			61.0	0.3	0.6
14		3.0					0.2	0.4	1.8	6.0	6.5				23.3			32.6		
15		8.0		6.1			6.1	3.7	9.1	17.2	11.5	1.0			1.0			6.0		
16	3.5						0.2		8.0	0.9	2.3									
17	0.6	3.0			2.5					2.5	2.0									2.7
18		1.0								0.9	2.3									
19	0.6						0.3	0.4			8.0				2.4			4.0		
20							6.2	1.3		4.8	0.8				2.5			7.0		1.6
21	6.0						0.2	0.5	5.0	0.4					1.5			5.0		0.5
22			5.0		7.5		0.1								1.5			3.5		
23															3.8			24.5		
24							0.2								4.2			3.5		0.5
25					1.0		0.7	1.0									0.2			
26	2.0			5.3	5.0	9.0	1.9	2.0							3.0			9.0		
27	4.1		4.1	2.0	23.0		0.9	1.0							10.5			25.0		2.0
28							0.4			15.9	3.4				2.8			35.0	0.6	1.8
29							0.1	2.0	9.3	11.3	33.3			0.3				22.0		5.0
30	1.0						0.2	0.5		0.6	9.1				26.5			32.0		1.8
31	4.1		6.5	6.5			15.2	7.5	6.4	1.0	8.1				20.9			54.2		
Suma	214	194	163	236	279	117	178	104	285	107	243	23	0	1	198	5	18	455	6	36
N.º de días con: 0.1 mm. o más	21	18	14	17	18	10	28	24	17	21	23	5		3	23	2	5	25	9	17
1.0 mm. o más	19	18	14	17	18	10	17	20	17	17	22	5			21	2	4	24	2	10

**NOVIEMBRE**

FECHA	Arica	Esquiña	Chapiquita	Aroma	Chusmiza	Sibaya	Pachica	Poroma	Isia Serrano	Antoagasta	Refresco	Taltal	Chañaral	Potrerillos	Caldera	Copiapó	Vallenar	La Pampa	La Serena	Punta Tortuga	
1																					
2																					
3																					
4															0.3					0.2	
5															2.0					0.0	
6													0.2								
7																					
8																					
9																				0.3	
10																					
11																					
12																				0.3	0.2
13																					
14																				0.0	
15																				0.0	0.3
16																				0.1	
17																					
18																				0.0	
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																				0.0	
26																					
27																				1.6	
28												1.0								0.2	
29																					
30																					
Suma												1	0		2					3	1
N.º de días con: 0.1 mm. o más												1	1		2					6	2
1.0 mm. o más												1	1		1					1	

FECHA	Cochimbo	Rivadavia	Paiguano	Vicuña	Lasmillas	Lengua de Vaca	La Torre	Ovalle	Combarbalá	Illapel	Salamanca	Tilama	Petorca	Guaquén	Cabido	La Ligua	Zapallar	Catapilco	Palos Quemados	Puente Alto	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																2.0				1.4	
13																				1.3	
14																				5.0	
15																					
16		1.5																			
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																				0.7	
28						0.1										1.0					
29																					
30																					
Suma	2					0										3		8			
N.º de días con: 0.1 mm. o más	1					1										2		4			
1.0 mm. o más	1															2		3			







**NOVIEMBRE**

FECHA	Chanco	El Porvenir	Linares	Cauquenes	Parral	Quirihue	San Carlos	Coicemu	Rinconada	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Colliguay	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Gualpén	El Carmen	Concepción
1		4.5										2.0	0.8		9.0	10.0		4.2		
2											4.5		3.3							
3																				
4																				
5															0.5					
6																				
7																				
8																				
9																				
10																		0.2		
11																				1.5
12											1.0									2.4
13																				
14																				
15																				
16																				
17													0.4					0.3		0.7
18																		1.2		
19										10.6		12.4					20.2	7.0		15.4
20						2.0	14.5			0.8	14.0		7.8					0.2		
21												0.5							15.4	
22													0.5							
23																				
24																				
25																				
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				
Suma.....		5				2	15			11	20	15	13	3	24	10	20	13	15	20
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....		1				1	1			2	3	3	5	1	3	1	1	6	1	4
1.0 mm. o más.....		1				1	1			1	3	2	2	1	2	1	1	3	1	3

FECHA	Cerro Caracol	La Mociña	San Miguel	Nonquén	Lepihué	Peñuelas	Gualqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aguila	Yungay	Yumbel	La Aguada	San Cristóbal	Arauco	Los Quilales	Carampangue	Polcura	Los Angeles	Quinta Anita
1		0.4		2.9	1.2			0.8	1.7					2.4		0.2		2.0		
2		0.9			5.8													10.0		
3								3.0												
4								2.0												
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13				3.2	1.7			9.5	1.8					0.2						0.5
14	2.2	2.6																		
15																				
16															14.0					
17	0.5			1.6				1.1	2.0						9.0					
18	0.7	1.4													3.0					
19	0.3			22.9	15.2	10.0		9.2			26.0		8.5	6.9	5.0	19.0				13.0
20	16.3	17.3						6.7	1.5						15.0			11.6	13.0	
21							10.5													
22			12.5																	
23			2.0																	
24							5.0													
25																				
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				
Suma.....	20	23	15	31	24	10	21	27	5	2	26	9	10	46	19			24	13	14
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	5	5	2	4	4	1	4	5	3	1	1	1	3	5	2			3	1	2
1.0 mm. o más.....	2	3	2	4	4	1	4	4	3	1	1	1	2	5	1			3	1	1

**NOVIEMBRE**

FECHA	Nacimiento	El Tambillo	Iebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumpriro	Cañete	Santa Elena de Duqueco	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Santa Victoria	Traiguén	Isla Mocha E.	Lonquimay	Las Raíces	Vilidn
1								12.8				9.5			19.2	1.8	7.6	0.1	18.7	
2			3.0					6.9			2.0							0.1		20.0
3			1.0											13.4						
4																	0.6			
5																	2.3			
6																	0.3			
7																				
8																				
9																				
10											1.0									
11											10.0									
12		2.0	7.0					4.3				3.8					6.8			
13														2.2	2.2		0.1		0.9	
14																				
15																				
16		1.0															0.3			
17			2.7	5.5	0.6	2.8	1.0			6.0		3.7		1.5		1.1	10.2			
18						0.7	4.0	4.2				3.7		0.4	0.5		1.1	13.0	15.0	5.0
19		10.0	25.4		4.6	6.7		10.8	14.0	15.0				4.3		4.0	1.0	5.0	2.4	9.0
20				15.4			10.0					28.7	21.0	11.5	23.5	8.5	14.8	10.2	25.8	
21																		10.9		26.0
22			1.3									7.4			3.5	0.7	1.7	10.9	13.4	
23																				
24																				
25																				
26																				
27																				
28																				
29													7.0	9.3	10.3	7.4	0.2	5.0	16.0	
30											5.0	5.2				8.3				
Suma		13	40	21	5	10	15	39	14	21	18	62	28	43	59	24	55	45	92	72
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más		3	6	2	2	3	3	5	1	2	4	7	2	7	6	6	14	8	7	5
1.0 mm. o más		3	6	2	1	2	3	5	1	2	4	7	2	6	5	5	9	5	6	5

FECHA	El Cajón	Temuco	Padre Las Casas	Pto. Saavedra	Borova Misión	Puerto Dominguez	Alipén Chiduco	Flor del Lago	Toltén	Pucón	La Paz	Purullón	Panguipulli	Quitacazón	El Porvenir	Valdivia	Llancahue	Punta Niebla	Puerto Fú	Coliuelta
1		4.8	1.5	2.0		9.2	2.9	8.4	2.6	9.4			8.0	10.0		20.3	2.3	4.2	35.6	18.2
2			3.9	18.0	6.5		10.6		3.7			7.7	1.0				12.3		25.4	
3																				
4																				
5						0.3														
6						0.1			0.1											
7																				
8																				
9									0.1											
10																				
11		0.5				2.6		3.0		2.3			7.0	2.4		4.4		2.2		5.7
12		1.0	0.1			2.1	3.0	2.2	5.5	1.2		2.8	3.7	1.6				4.5	18.0	4.2
13		0.5	0.4		2.1				0.0			0.3		0.4		2.0	7.3	2.2	61.0	2.1
14												1.2								
15													13.8					6.4		
16		7.2				4.8		3.9		7.2			2.1	8.6		12.0		14.2		9.6
17		2.0	5.4			0.6	7.2	0.3	5.2	1.4		5.8	4.2	0.0				9.1	37.6	0.1
18		1.5	1.4			2.4	0.3	1.5	0.4	1.8		1.2		8.0		12.0	12.6	2.6		6.9
19		8.5	1.3	4.0		17.1	1.5	13.0	6.9	7.7		2.8	2.1	9.8		14.2	10.4	2.8	24.3	22.8
20			7.5	27.0	19.2		23.8					9.0	22.8		43.1		15.0	1.2	33.0	
21		3.0				7.8				8.1			13.0	6.2		9.5		10.2		8.0
22			2.5		3.5		8.5		5.0			6.5	0.1					9.4		
23																				
24																	6.2			
25																				
26																				
27																				
28																1.0		3.2		
29		4.6				6.8		3.3		4.6			15.4	14.6		12.2	5.3	19.0		16.5
30			3.7	4.0	1.9		6.0		10.2			13.0			37.5		12.2		18.0	
Suma		34	28	55	33	54	64	37	40	44		50	93	62	81	88	84	91	253	94
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más		10	10	5	5	11	9	8	10	9		10	12	9	2	9	9	14	8	11
1.0 mm. o más		8	8	5	5	8	8	7	7	9		9	11	8	2	9	9	14	8	9

**NOVIEMBRE**

FECHA	Punta Galera	Paillico	La Unión	Hacienda Venecia	Puhire	Lago Ranco	Río Bueno	Trumao	San Pablo	Osorno	Purranque	Puerto Octay	Casma	Casapangue	Peulla	Frutillar	Ensenada	Puerto Montt	Maulín	Punta Corona
1.	10.0	1.6		16.5	5.2	13.5				7.5				29.0	30.0	3.8	4.8	15.6	14.0	9.1
2.					13.0			4.7	9.0					30.0		5.0	7.3			
3.											1.0						0.0			
4.																				0.2
5.				0.0							3.0				4.5			0.3		1.2
6.														1.0			12.4	0.2		
7.																				
8.																				
9.																		1.4		
10.																				
11.	6.7			7.9		2.6			1.0				5.2		8.8			2.7		12.0
12.	2.1	1.9		11.3	12.0		2.7			5.7			3.4		15.5	7.1	5.1	13.1	6.0	7.0
13.	3.3		2.0		7.0	5.7	2.7		2.0		11.0		6.2	28.0	2.2	5.5	4.6	4.3	8.5	
14.			4.0	7.2				1.0			7.0		3.4		0.0	17.8	2.2	3.0		3.6
15.										0.0			8.1		1.1	4.7	1.1	9.5		0.4
16.	13.3			18.9		10.5			3.0	6.3			5.2		29.5	0.8	1.1	11.7		13.3
17.		0.8		2.7	26.9	3.4	0.3	2.5		0.0		10.2	4.7	39.0	9.5	7.4	13.3	1.7	14.5	3.6
18.	18.0	3.5		22.3	1.2	8.5	0.1	1.0	6.0	1.7	9.0		6.3	15.0	18.5	0.8		18.5		19.8
19.	6.6	8.0	8.0		11.9	18.6	4.5	1.2	6.0	2.2	3.0	6.6	2.5	8.0	12.5	4.1	8.6	3.5	34.0	2.4
20.			3.0		21.1		2.0						15.0		2.5		3.1			
21.	6.1		5.0	20.6		8.4	10.0		8.0	1.2					27.0	0.5		14.0	13.5	13.4
22.		8.5			12.8		0.2	8.0		3.5	5.5	10.1		24.0		2.2	13.5	4.6		
23.		3.4											10.5			0.4	0.0			
24.													13.2							
25.																				
26.											5.0									
27.				0.0							0.0									
28.	1.1	1.7		0.5																3.6
29.	10.6			13.5	19.0	15.1	3.2	6.8	16.1	16.0	15.0		7.2		9.5		12.3	11.0		6.3
30.												15.5					15.9			
Suma	78	29	22	121	130	87	38	35	51	43	55	42	76	189	171	42	109	116	105	96
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	10	8	5	10	10	9	10	7	8	8	10	4	12	9	14	12	13	17	8	14
1.0 mm. o más.	10	7	5	9	10	9	7	7	8	8	10	4	12	9	14	8	13	14	8	12

FECHA	Gutamanga	Chacao	Tres Cruces	Ancud	Piriquina	Castro	Quiñán-Cucao	Isla Gualto	Puerto Aysen	Cabo Rapel	San Pedro	Pto. Bories	Cabo Posesión	Punta Dungenes	Islotes Evangelistas	Punta Delgada	Bahia Pecket	Bahia Félix	Magallanes	Cabo San Isidro
1.	11.7	10.0	12.4	11.0	6.0	10.0	25.1	8.0	4.7	3.0	14.7				4.9			8.2		
2.	0.6	18.5			2.0		0.2	1.0			4.7				12.3			12.0		0.2
3.		0.1					0.1	0.0		27.0	45.3				26.2			36.5		
4.							0.3	2.4		13.4	41.1				18.1			16.5		2.2
5.	1.9			3.5			9.6	4.0	6.0	27.6	53.9	1.0	3.2	5.0		0.8	7.2	1.8		4.7
6.	0.2	1.5			1.0		0.0	0.0	17.6	2.0	7.4				5.2			26.0		
7.							1.6	0.8		4.7	12.0			0.2	16.4			37.2	0.2	0.6
8.							0.1	1.0		2.5	9.4			4.2	25.5	3.2		68.5	1.0	3.9
9.							1.6	0.1	3.7		13.9			2.0	13.5	3.2		26.0	3.2	0.6
10.							0.1			3.6	40.6	5.3			8.3			26.0		7.0
11.	6.4			8.5			10.1	6.0		16.1	15.2	2.2			0.2			3.7		1.8
12.	9.4	7.0	2.5	12.0	10.0	3.0	9.2	6.0	33.5	8.4	58.8				0.1			3.0		
13.	1.3	11.0	12.3		4.0		1.7	3.4	11.7	8.8	16.2		1.8	4.2	16.5			30.5	2.2	1.0
14.	6.7	4.0	3.6	5.0	2.0		3.1	2.5	8.4	0.7	9.5	2.9			0.3			3.5	2.1	1.3
15.	0.4	7.0		1.0	4.0		1.8	0.8	10.1	2.7	23.7	6.6			8.5			5.1		4.0
16.	13.6	1.0	15.4	15.0	3.0	9.0	8.1	3.4	8.9	4.7	41.0				15.5			38.0	1.6	1.2
17.	2.3	14.0	32.7	8.0	9.0	10.0	1.5	0.1	26.6	5.1	27.7	1.1			12.1		6.0	4.6	3.3	4.6
18.	23.8	2.0		20.0	5.0	7.0	17.5	9.3	19.2	23.7	52.7	0.1			0.4		3.0	5.0		5.1
19.	4.3	30.0	6.3	3.0	14.0		0.4	2.0	5.0			0.5					3.0			0.4
20.		4.0					4.0	3.0		5.3	15.6			0.2	1.3		3.0	9.0		
21.	23.2		13.2	25.0	6.0	8.0	18.1	3.5	28.9	2.1	11.2				10.7			14.0	8.6	0.4
22.	0.2				2.0		7.0	0.6		2.1	1.2	3.4			8.8			23.0		8.5
23.							0.1	1.4	1.5	1.3	4.3				26.2			70.0		3.0
24.										4.3	29.3				0.9			6.0		2.0
25.							0.0		6.0	4.1								28.0		2.2
26.								2.0										130.0		
27.							1.9			2.4					18.0			77.0		1.3
28.	2.4			6.5		3.0	10.2	6.2	1.7	6.7	25.9	0.1			55.7			23.0		1.0
29.	6.3	4.0	7.4	4.3	5.0		0.1	0.0	24.6	1.7	5.0				2.4			17.5		1.2
30.		6.0					6.2	0.6	1.2	4.3		0.2			5.2	1.0	5.0	12.0		2.1
Suma	115	120	106	123	73	50	134	66	215	185	591	24	14	17	315	8	24	750	33	60
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	17	15	9	13	14	7	25	22	18	25	28	11	3	7	27	4	5	30	9	24
1.0 mm. o más.	13	14	9	13	14	7	17	16	17	24	28	7	3	5	22	3	5	30	8	19



**DICIEMBRE**

FECHA	Jahuel	San Felipe	La Calera	Caracoles	Los Andes	Quillota	Limache	Punta Angeles	Cerro Alegre	Arenal	Villa Alemana	Quilpué	Marga Marga Recreo	Punta Curanilla	Perales Marga Marga	Polpaico	Los Arayaes	Lago Peñuelas	Casablanca	Santiago
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17					3.0															
18	25.0	9.5	18.5	9.0	14.9	17.6		5.2	6.6		10.1			2.2	50.0	11.0	32.7		15.5	15.7
19							48.0	12.5	14.2			14.5		10.0				30.4		
20																				
21																				
22																				
23									0.0											
24																				
25																				
26																				
27																				
28																				
29								0.2												
30						0.3								0.2						
31																				
Suma	25	10	19	12	15	18	48	18	21		10	15		12	50	11	33	30	16	16
N.º de días con: 0.1 mm. o más	1	1	1	2	1	2	1	3	2		1	1		3	1	1	1	1	1	1
1.0 mm. o más	1	1	1	2	1	1	1	2	2		1	1		2	1	1	1	1	1	1

FECHA	Peñalolén	Maitenes Boca Toma	El Llano	El Peral	Maitenes Planta	San Antonio	El Canelo	La Obra del Maipo	San Bernardo	Malloco	Puente Alto	Isla Juan Fernandez	San José de Maipo	Florida	Melipilla	Buín	El Manzano	La Aparición	Quelchues	San Enrique Bucalena
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19	31.3	33.0	18.0	11.0	36.0	18.3	101.0	50.9												
20		15.0			3.0				24.5	18.0	30.0									
21																				
22																				
23																				
24																				
25																				
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				
31																				
Suma	31	48	18	11	39	18	101	51	25	18	30	28	70		14	24	19	33		15
N.º de días con: 0.1 mm. o más	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	8	1		1	1	1	1		1
1.0 mm. o más	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	8	1		1	1	1	1		1

**DICIEMBRE**

FECHA	Carón Angostura	Sitio K. Barahona	El Teniente	Rancagua	Coya (Casa Fuerza)	Pangal (Casa Fuerza)	Boca Toma (Pangal)	Boca Toma (Cachapuel)	Requena	Callesque	Rengo	El Huque	Los Cordos	Paquillay	San José del Carmen	Ranquiltue	San Fernando	Quereima	Pumanque	Piactia
1.																				
2.																				
3.																				
4.																				
5.																				
6.																				
7.																				
8.																				
9.																				
10.																				
11.																				
12.										13.0										
13.																				
14.																				
15.																				
16.																				
17.		33.0	4.5			2.8	1.8												6.5	
18.	36.0	70.0	63.1	1.0	34.6	47.0	60.5	42.2	10.0			18.5	3.0	16.1	19.5	15.5	0.1		10.0	15.0
19.				5.0			1.0		8.0		10.0		7.0				21.1			
20.																		20.0		
21.																				
22.																				
23.																				
24.																				
25.																				
26.																				
27.																				
28.																				
29.																	0.0			
30.																				
31.																				
Suma.....	36	103	68	6	35	50	63	42	18	13	10	19	10	16	20	16	21	20	17	15
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	1	2	2	2	1	2	3	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1
1.0 mm. o más.....	1	2	2	2	1	2	3	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1

FECHA	Millahué	Lolol	Litico	El Cóndor	Teno	Comalte	Rauco	Villa Alegre	Curicó	Los Carros	Molina	Curepto	Villa Prat	Constitución	Talca	Talca (San Luis)	San Javier	Los Farrones	Punta Carranza	Empedrado
1.																				
2.																				
3.																				
4.																				
5.																				
6.																				
7.																				
8.																				
9.																				
10.																				
11.																				
12.																				
13.																				
14.																				
15.																				
16.																				
17.		19.0									0.9				6.0					
18.				12.5	14.0	13.2	10.0	14.9	13.0	18.6	13.3	51.5	14.0	19.4	1.5	7.8				
19.	24.3																3.2			
20.																	7.1			
21.																		16.5		
22.																			37.8	
23.																				25.6
24.																				
25.																				
26.																				
27.																				
28.																				
29.																				
30.																				
31.																				
Suma.....	24	19		13	14	13	10	15	13	19	14	52	14	19	8	8	10	17	38	26
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	1	1		1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1
1.0 mm. o más.....	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1



**D I C I E M B R E**

FECHA	Chanco	El Porvenir	Linares	Cauquenes	Perral	Quirihue	San Carlos	Coelemu	Rinconada	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Colliguay	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Gualpén	El Carmen	Concepción	
1																					3.5
2																					
3										0.2	0.4	2.5	0.8	1.9	6.0		1.7	0.6	4.2		
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17	32.0				18.0			52.0		36.2	10.0	77.6		67.2	70.0			68.0		20.0	
18		18.6	14.8	16.0	14.0	56.0	24.0	13.0		8.1	4.0	1.3	30.0	6.2	15.0	74.0	12.5		43.3	50.8	
19						13.0	49.2										65.2				4.1
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
31																					
Suma	32	19	15	16	32	69	73	65		45	14	81	31	75	91	74	79	69	48	78	
N.º de días con: 0.1 mm. o más	1	1	1	1	2	2	2	2		3	3	3	2	3	3	1	3	2	2	4	
1.0 mm. o más	1	1	1	1	2	2	2	2		2	2	3	1	3	3	1	3	1	2	4	

FECHA	Cerro Caracol	La Mochita	San Miguel	Nonquén	Lepintane	Peñuelas	Gualqui	Isa Sta. María	Coronel	Monte Aguila	Vungay	Yumbel	La Aguada	San Cristóbal	Argento	Los Quilales	Carampangue	Polcura	Los Angeles	Quinta Anita	
1																					
2																					
3	5.9			12.5	10.5																
4		6.1																			
5																					
6																					
7																					
8																					
9	0.1			1.5																	
10																					
11															5.6						
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18	65.7			74.3	61.2	116.2		38.9	51.0	113.5	33.0		110.0	91.4		133.0					
19	4.1	71.5	108.7	5.4	5.3	3.4		0.7	18.0	6.3	16.0		4.1		55.6	6.0		58.5	36.0		
20			2.4												8.4			21.3	5.0		
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
31																					
Suma	76	78	111	94	77	120	80	40	69	120	62		114	92	76	139		97	41		
N.º de días con: 0.1 mm. o más	4	2	2	4	3	2	3	2	2	2	4		2	2	4	2		3	2		
1.0 mm. o más	3	2	2	4	3	2	3	1	2	2	4		2	1	4	2		3	2		

**DICIEMBRE**

FECHA	Nacimiento	El Tambillo	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumpeiro	Cañete	Santa Elena de Diariteco	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Parén	Victoria	Santa Victoria	Traiguén	Isla Mocha E.	Lonquimay	Los Raíces	Victoria	
1												0.8									
2		0.1	8.5					8.7	2.6			23.3	12.0	10.2	19.4	16.0	2.8	1.0	25.7	2.0	
3			2.5	2.2							5.0						6.6	21.9		42.0	
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																	0.4				
10																					
11																					
12																					
13																					
14					1.6												0.5	0.4			
15		0.7					2.0				0.0				0.1		2.2	5.9	3.4		
16					4.2							26.8	8.0	2.7	6.1	3.6	20.9	0.1			
17		51.8	56.0	50.1	58.1	57.6		55.0	91.4			60.7	49.8	98.0	81.3	49.1	12.2	58.4	60.1	33.0	
18		5.9		42.1	4.3	5.5	65.0	41.3	12.4	65.0	43.0	19.1	5.0	10.0	16.1	1.6	2.1	5.6	10.5	58.0	
19			1.0					3.0			6.0									15.0	
20																					
21																					
22																					
23																	1.8				
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
31																					
Suma	59	68	95	68	63	74	108	109	71	54	131	75	121	123	70	50	93	100	150		
N.º de días con: 0.1 mm. o más	4	4	4	4	2	3	4	3	2	3	5	4	4	5	4	9	7	1	5		
1.0 mm. o más	2	4	4	4	2	3	4	3	2	3	4	4	4	4	4	7	5	1	5		

FECHA	El Cajón	Temuco	Padre Las Casas	Puerto Saavedra	Bocca Misión	Puerto Domínguez	Allipén Chiduco	Flor del Lago	Tolén	Pucón	La Paz	Purulón	Panguipulli	Quitacalzon	El Porvenir	Valdivia	Llancahue	Punta Niebla	Puerto Fui	Colmetu
1																				
2		0.5				3.6		0.9												
3		20.9	1.3	3.0	7.1	29.7	1.0	14.8	3.5	22.9						3.4				2.6
4			19.9	39.0				22.5	9.3							1.0	2.1			
5					23.1															
6																				
7		1.0				0.7				1.2									1.2	
8			0.0																0.9	
9																				
10					0.1		2.2			4.6			6.3	3.6		4.0				4.8
11					0.2	0.4			2.1			2.0	3.1						12.0	0.5
12													0.2							
13																				
14			0.0																	0.0
15		0.5						0.9		1.4			12.0	0.0		1.2				0.6
16	10.2	19.6						0.3	0.1	9.5		0.5	3.2	12.0		13.2	1.8	3.2	17.0	0.6
17	55.5	29.0	18.5	19.0	26.8	14.4	18.0	13.0	22.7	38.2		3.0	10.1	22.2		30.4	12.5	22.2	27.0	39.2
18	0.9	9.7	26.9	11.0	14.5	0.5	40.0	0.6	5.9	6.1		13.1	21.5	9.0		4.6	24.8	10.4	67.0	6.8
19			0.1									17.6	0.2			0.4	0.8	8.2		
20																				
21																				
22		0.0					2.0	1.0	0.2				4.0	0.2		1.4		2.2		
23		1.0																1.8		
24			0.5						2.9			1.5								
25																				
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				
31																				
Suma	67	82	67	72	72	68	83	51	48	84		51	71	53	84	60	46	50	128	64
N.º de días con: 0.1 mm. o más	3	8	6	5	4	10	6	7	9	7		9	11	6	9	9	6	8	5	7
1.0 mm. o más	2	6	4	4	4	6	5	3	7	7		7	9	5	8	8	5	7	5	5

**DICIEMBRE**

FECHA	Punta Galera	Paillaco	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Ranco	Río Bueno	Tramaco	San Pablo	Osorno	Purranque	Puerto Octay	Casna	Casapangue	Peulla	Frufular	Ensenada	Puerto Montt	Maulin	Punta Corona
1	3.8		5.0	4.4		0.5	2.0								6.7	2.7		1.8		6.1
2	0.7	0.5	2.0			0.9	0.1	1.7	7.0	3.5		2.7	3.4			2.9	6.2	5.5		2.4
3			3.0		12.4			1.0						5.0			0.0			
4																				
5				5.8									2.1				0.0	0.3	8.0	5.3
6	0.7																0.0	0.9		4.0
7																				
8			2.0	0.2			1.0				3.0				0.1	0.3	0.0			
9	8.4		7.0	10.1		11.0	3.4		19.0	13.0			39.0		15.2	25.0	41.4	20.0	4.0	3.9
10			1.0		12.3			2.1			4.5			10.0						
11											5.0						0.0	0.6		0.0
12																				0.9
13				3.5		1.2											2.5		5.0	0.8
14		1.0		4.4		3.2	1.4			0.0	2.0				9.0	3.4	3.7	4.8	8.0	6.7
15	1.7	3.8		10.3	4.5	7.8	2.3	2.4	3.0	1.1	6.2	5.1		8.0	11.5	3.9	8.8	7.6	12.0	2.7
16	16.6	18.2		38.0	8.7	9.1	0.3	2.5	5.0	8.5	7.0	21.2	10.2	21.0	56.0	15.7	9.5	17.9	4.0	28.9
17	2.0	1.5	6.0		40.3	9.3	0.4	5.0	3.0			38.4	5.8	74.0	9.0	2.5	9.1	5.3		9.2
18			2.0	1.6	22.3		0.2						4.6	14.0		1.6	0.0		6.0	1.1
19								0.0					2.4				1.1	0.5	1.0	4.0
20											5.0									
21											8.0									
22	4.5	13.0				5.8	2.2		3.0		4.0				4.0	5.4		5.3		5.8
23		0.5								2.9										
24													4.7							
25																				
26																				1.2
27																	0.0			0.4
28																				
29																				
30																				
31																				
Suma	38	39	28	78	101	55	13	15	40	29	45	67	72	132	112	63	82	71	48	83
N.º de días con: 0.1 mm. o más	8	7	8	9	6	9	10	6	6	5	9	4	8	6	8	10	8	12	8	16
1.0 mm. o más	6	5	8	8	6	8	6	6	6	5	9	4	8	6	7	9	8	8	8	13

FECHA	Guttamanga	Ciaxco	Tres Cruces	Arcud	Pirupitina	Casero	Quilán-Cucuo	Isla Guafío	Puerto Aysen	Cabo Rapel	San Pedro	Pto. Borles	Cabo Posesión	Punta Dungeness	I. Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Pecket	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro	
1	3.8			7.5			12.2	7.8	21.6	4.3	3.1	7.8								0.3	0.5
2	1.3	4.0			3.0		0.3	0.0		0.6	2.0							9.0	2.8		0.4
3					0.5		1.3	2.0		0.8	2.9	0.1						13.0	0.7		0.5
4					1.0		0.1	0.0		1.4	16.4						3.7	55.0	0.4		0.6
5	10.2						12.7	34.8	15.9	6.9	40.9							66.2	4.1		8.0
6	6.1	10.0	18.7	9.2	4.0		18.6	1.0	14.5	5.9	19.8							12.0	0.4		3.4
7	0.4	7.0	4.6	4.4			0.3	0.0	27.1	9.1	34.4	4.1		1.0	4.6	1.2		2.8	2.9	3.9	
8							2.0	3.0	50.5		1.4				3.2			12.0		1.0	
9	2.9			4.0	6.0		3.4	1.7				3.0					6.0			0.0	
10		64.0						0.3	2.5	7.8	10.0							14.0	0.6		0.4
11	1.5						3.3	1.6			5.8	0.3		3.0	4.9		1.4	4.2	3.2		4.0
12	1.6	1.0					4.6	3.0	13.4	13.3	13.8	0.1	2.8	0.3	10.9			35.5	2.7		2.5
13		1.0					1.1	0.0	4.0	2.8	15.1	1.5	4.4	4.0	10.8	7.1	4.3	24.6	0.3		1.4
14	10.5		12.6	8.0	4.0	2.0	15.0	4.4	35.2	5.3	38.0		3.2	0.1	8.3			38.0			
15	2.7	17.0	4.3	5.0	6.0	6.0	16.2	4.5	12.7	13.0	24.0			0.5	4.6			15.0	0.4		8.5
16	15.8	2.0	15.5	29.0	24.0	28.0	24.8	5.9	29.0	3.4	18.6		0.8		2.6		0.6	6.0	7.5		8.6
17	6.2	18.0	4.7	2.7	17.0		3.3	6.1	8.7	3.4	2.6	8.4	5.4		1.1	4.2		1.8	2.5		3.5
18	0.5	1.0		0.8		20.0	0.5	2.0		8.2	4.0				5.8			16.0			
19	1.1	1.0		5.0	4.0		5.0	2.0	0.4	0.4	2.3						0.8	1.0		3.0	
20		1.0			2.5		0.1	1.0		3.9	80.3							45.0			
21			3.2				0.0			12.3	88.7	1.0		1.3	9.2			25.4	6.0		5.8
22	3.6			5.0			8.4	5.4	8.9	3.3	4.2		1.8		1.3		2.1	6.0		1.0	
23	0.8	3.0							0.7	3.8	2.0							12.6			0.5
24		2.0								0.2								75.0			0.4
25										4.5	18.6							73.5			0.8
26	0.3						10.0	4.0	7.0	42.4	136.9							4.0			3.0
27	1.1			5.7											0.4			14.0			0.6
28										3.0			0.0		10.7		3.2	145.0			1.0
29										5.2	14.0				14.7			10.2		4.7	6.2
30							0.1	0.6		1.1	15.6	15.1		5.2	12.6		10.0	29.5	16.2		12.0
31							0.2	0.4			5.8	0.5	9.2	0.4		9.2		3.7			4.8
Suma	70	132	64	87	73	56	144	92	252	166	621	45	28	16	267	22	32	771	58	87	
N.º de días con: 0.1 mm. o más	18	14	7	13	12	4	23	20	16	26	27	12	7	10	27	4	9	30	17	28	
1.0 mm. o más	14	14	7	12	11	4	16	17	14	22	27	8	6	5	26	4	7	30	11	19	

# RESUMENES ANUALES

ESTACIONES	Lat. S.	Long. W.	Altitud m.													Máx. Diaria	Fecha	Días de lluvia con:			
				Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre			Suma	0.1 mm. o más.	1.0 mm. o más.	
Arica.....	18° 28'	70° 20'	5																		
Esquiña.....	18 57	69 33	890	23	24	15										62	10	16-I	21	15	
Chapiquitta.....	19 19	69 25	2500	14	31	6										54	14	18-II	26	13	
Aroma.....	19 35	69 22	3500	23	38	8					3					69	9	17-I	11	11	
Chusmiza.....	19 41	69 13	2520	81	60	13					5					160	17	9-I	46	33	
Sibaya.....	19 48	69 11	2680	68	70	4							1			142	19	20-II	27	19	
Pachica.....	19 52	69 27	1650		8											8	8	22-II	1	1	
Poroma.....	19 53	69 13	2880	39	33	3										75	6	27-II	20	20	
Isla Serrano.....	20 12	70 11	6							1	1	1	2	0		5	1	varias	7	3	
Antofagasta.....	23 42	70 24	94							11	9					20	11	30-VI	2	2	
Refrasco.....	25 19	69 52	1850								65					65	65	1-VII	1	1	
Taltal.....	25 26	70 35	5				5				30	2			1	39	25	1-VII	7	7	
Chañaral.....	26 21	70 42	13				0.1			40	7		1	1		48	21	30-VI	7	3	
Potrillos.....	26 30	69 27	2850					0		2	53					55	31	15-VII	3	3	
Caldera.....	27 03	70 51	14					1	0.1	65	9	0.3			1	79	18	23-VI	23	10	
Copiapó.....	27 21	70 21	380							37	8					45	15	24-VI	5	5	
Vallenar.....	28 34	70 47	373				4			48	33	7				92	21	24-VI	10	9	
La Pampa.....	28 59	70 13	1200	1			6		3	68	8	3				89	27	30-VI	14	14	
La Serena.....	29 54	71 15	32			0		3	21	64	5	25	5	0.3	3	123	37	23-VI	39	14	
Punta Tortuga.....	29 55	71 22	25					3	22	65	4	20			1	118	50	24-VI	18	11	
Coquimbo.....	29 57	71 22	2					4	27	62	5	33			1	136	44	24-VI	16	13	
Rivadavia.....	29 58	70 35	810				0.1		26	61	10	36				133	52	24-VI	11	10	
Paiguano.....	30 02	70 30	1004					1	14	43	7	18				83	26	24-VI	13	12	
Vicuña.....	30 02	70 44	606					8	43	62	11	24				148	38	24-VI	15	14	
Lagunillas.....	30 06	71 24	10					3	32	73	9	31				151	45	23-VI	21	17	
Lengua de Vaca.....	30 16	71 37	42	0.4	0			1	36	68	8	25	0		1	148	28	24-VI	27	18	
La Torre.....	30 36	71 22	126						62	65	10	29									
Ovalle.....	30 36	71 12	220						46	70	14	28				9	167	40	22-VI	16	16
Combarbalá.....	31 11	71 02	904					8	94	69	24	83				13	291	54	24-VI	16	15
Illapel.....	31 36	71 11	310						31	90	5	45				10	181	61	23-VI	10	10
Salamanca.....	31 47	70 59	479						56	96	17	100					269	66	23-VI	13	13
Tilama.....	32 05	71 12	638	0.1				8	73	81	41	117	2			15	337	55	23-VI	26	24
Petorca.....	32 15	70 57	501	0.1				7	42	63	22	81	3			6	228	62	25-VI	18	17
Guaquén.....	32 16	71 22	150						133	85	59	102	9				26				
Cabildo.....	32 25	71 06	177					8	53	87	63	113	7			24	355	55	24-VI	24	24
La Ligua.....	32 27	71 16	58					8	77	103	93	142	10			37	473	67	24-VI	29	27
Zapallar.....	32 32	71 30	30		2	3		7	96	111	107	97	22	4	8	13	470	45	23-VI	44	36
Catapilco.....	32 34	71 18	95					7	87	95	115	159	18			20	503	54	24-VI	29	28
Palos Quemados.....	32 38	71 18	392		1			8	55	128	125	162	15			45	539	94	24-VI	21	20
Putaendo.....	32 39	70 45	794		4			12	41	67	42	83	13	10		19	291	51	24-VI	24	23
Jahuel.....	32 41	70 39	1180		7		0.2	40	40	50	127	15				25	304	55	5-VIII	18	17
San Felipe.....	32 45	70 44	636		5			13	42	59	40	87	9	3		10	270	46	5-VIII	27	26
La Calera.....	32 48	71 13	217		4			6	64	110	68	174	16			19	461	67	24-VI	26	25
Caracoles.....	32 50	70 06	3193	29	17			8	74	242		122				12					
Los Andes.....	32 50	70 37	816		8			11	40	63	45	90	5	7		15	284	42	23-VI	30	25
Quillota.....	32 53	71 16	130		1	1		7	50	116	89	170	16		1	18	471	60	23-VI	55	27
Limache.....	33 01	71 18	120		1			7	58	136	129	182	4			48	565	62	24-VI	30	28
Punta Angeles.....	33 01	71 38	41	0.3	1	3		6	81	127	137	116	9			18	498	78	25-VII	52	40
Cerro Alegre.....	33 03	71 38	112		1	3		5	92	155	181	144	10	0		21	610	97	25-VII	49	39

ESTACIONES	Lat. S.		Long. W.		Altitud m.	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Suma	Máx. Diaria	Fecha	Días de lluvia con:		
	0.1 mm. o más.	1.0 mm. o más.																					
Arenal.....	33	03	71	11	240	—	—	—	—	56	140	127	163	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Villa Alemana.....	33	04	71	25	140	—	—	—	10	74	154	127	165	25	—	—	10	568	62	24-VI	26	26	
Quitpué.....	33	04	71	28	101	1	2	3	10	74	259	198	242	27	—	—	15	830	79	21-VII	34	34	
Punta Carraumilla.....	33	06	71	44	85	1	2	6	6	51	65	63	71	13	0.2	0	12	284	32	26-VII	50	33	
Perales de Marga-Marga.....	33	08	71	20	220	1	2	4	7	72	165	168	219	26	—	4	50	711	81	20-VII	28	27	
Polpaico.....	33	10	70	53	522	—	—	—	12	59	76	84	143	16	0	—	11	401	57	5-VIII	27	27	
Los Arrayanes.....	33	10	71	05	560	—	5	1	10	79	174	197	323	16	—	—	33	838	98	4-VIII	35	31	
Lago Peñuelas.....	33	10	71	32	360	—	3	6	5	56	167	249	222	22	—	—	30	760	70	26-VII	47	42	
Casablanca.....	33	19	71	25	230	—	—	5	4	72	132	123	163	14	—	—	16	529	57	23-VI	33	33	
Santiago.....	33	27	70	42	520	—	1	0.1	7	43	66	91	106	20	1	—	16	351	52	23-VI	39	25	
Peñalolén.....	33	28	70	33	610	—	5	—	8	92	102	105	108	29	6	—	31	486	87	23-VI	27	25	
Maitenes Boca-Toma.....	33	30	70	12	1320	—	—	—	9	59	48	134	52	25	29	—	48	404	42	25-VII	33	31	
El Llano.....	33	30	70	40	558	—	—	—	8	47	70	104	121	21	3	—	18	392	57	23-VI	35	30	
El Peral.....	33	30	71	35	20	—	—	—	5	46	145	113	112	18	—	—	11	350	49	24-VI	27	27	
Maitenes Planta.....	33	33	70	16	1140	—	—	—	15	55	56	136	77	27	22	—	39	427	40	25-VII	33	31	
San Antonio.....	33	34	71	37	4	—	—	4	6	45	155	137	112	11	—	1	18	489	62	25-VII	42	38	
El Canelo.....	33	34	70	27	843	—	4	—	21	58	133	238	116	46	29	—	101	746	101	18-XII	34	33	
La Obra del Maipo.....	33	35	70	30	799	—	2	—	14	83	155	199	161	36	18	—	51	719	70	23-VI	29	29	
San Bernardo.....	33	35	70	43	573	—	1	—	11	50	75	99	110	21	0.2	—	25	392	58	24-VI	31	25	
Malloco.....	33	36	70	52	407	—	—	—	17	38	91	95	142	18	7	—	18	426	58	24-VI	35	31	
Puente Alto.....	33	37	70	35	713	—	0.4	—	11	62	118	130	133	31	6	—	30	521	68	23-VI	31	30	
Isla Juan Fernández.....	33	37	78	52	6	22	6	29	94	50	210	256	94	43	9	28	28	866	67	10-VII	116	116	
San José de Maipo.....	33	39	70	22	967	—	5	—	11	56	114	182	141	13	23	—	70	615	70	18-XII	31	31	
Florida.....	33	42	70	34	665	—	—	—	8	22	87	100	97	40	—	—	14	521	58	24-VI	33	33	
Melipilla.....	33	42	71	13	169	—	1	4	3	33	191	128	132	15	—	—	24	490	67	5-VIII	33	30	
Bain.....	33	44	70	45	488	—	—	—	13	48	98	125	161	17	4	—	19	397	67	24-VII	38	33	
El Manzanito.....	33	45	70	10	1675	—	21	—	16	43	82	124	32	8	52	—	—	—	—	—	—	—	
La Aparición.....	33	47	70	40	460	—	—	—	6	59	122	156	164	24	6	—	33	570	61	4-VIII	36	31	
Queltehues.....	33	49	70	12	1365	—	—	—	6	46	22	116	74	22	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Enrique Bucalenu.....	33	50	71	45	160	—	—	6	7	69	254	146	147	31	11	—	15	686	70	26-VII	46	44	
Carén-Angostura.....	33	56	70	39	428	—	2	—	13	69	178	172	94	39	—	—	36	—	—	—	—	—	
Sitio N. Barahona.....	34	05	70	22	1535	—	—	16	17	58	240	311	222	34	39	—	103	1040	85	23-VI	46	46	
El Tementío.....	34	06	70	22	2134	—	5	3	19	80	268	289	208	31	62	—	68	1033	89	23-VI	52	43	
Rancagua.....	34	10	70	45	500	—	0.4	11	15	41	138	116	120	18	16	—	6	481	48	24-VI	39	36	
Coya Casa Fuerza.....	34	12	70	33	785	—	0	33	17	62	189	234	174	31	35	—	35	810	105	23-VI	45	39	
Pangal Casa Fuerza.....	34	15	70	20	920	—	0	24	15	66	164	207	181	29	44	—	50	780	77	23-VI	44	42	
Boca Toma Pangal.....	34	16	70	20	1410	—	10	26	17	78	244	294	226	62	114	2	63	1136	103	23-VI	56	52	
Boca Toma Cachapoal.....	34	16	70	30	900	—	0	19	14	61	174	221	163	28	55	0	42	777	77	23-VI	46	43	
Requinoa.....	34	17	70	50	421	—	—	32	5	48	134	131	124	31	12	—	18	535	45	30-VI	39	39	
Calicque.....	34	22	71	28	106	—	—	6	9	47	240	156	151	21	42	—	13	685	59	24-VII	42	41	
Rengo.....	34	24	70	52	319	—	1	10	8	62	190	183	151	28	16	—	10	659	48	26-VII	48	43	
El Huique.....	34	27	71	23	150	—	—	10	8	50	249	214	153	29	60	—	19	792	57	5-VIII	49	49	
Los Cardos.....	34	29	71	28	128	—	—	—	8	62	207	185	171	22	42	—	16	—	—	—	—	—	
Puquillay.....	34	32	71	30	330	—	—	6	7	46	234	192	148	17	20	—	16	686	55	4-VIII	45	43	
S. José del Carmen.....	34	33	71	23	138	—	—	14	10	55	259	240	157	36	65	—	20	856	61	26-VII	42	42	
Ranquihue.....	34	33	71	37	140	—	—	3	9	66	251	245	172	36	38	—	16	836	89	17-VI	31	31	
San Fernando.....	34	35	71	00	350	—	0.2	13	7	62	252	278	172	22	44	—	21	871	74	25-VI	62	48	
Querelema.....	34	37	71	56	127	—	—	9	8	50	342	159	182	45	36	—	20	851	79	23-VI	55	55	
Pamanque.....	34	37	71	40	112	—	—	2	12	55	234	164	169	19	23	—	17	695	54	4-VIII	54	50	

ESTACIONES	Lat. S.	Long. W.	Altitud m.	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Suma	Máx. Diaria	Fecha	Días de lluvia con:				
																			0.1 mm. o más.	1.0 mm. o más.			
Placilla.....	34	38	71	08	—	—	9	12	51	261	227	170	16	67	—	15	828	61	5-X	50	47		
Millabuco.....	34	38	71	18	—	—	13	10	56	294	262	171	29	63	—	24	922	56	5-VIII	46	46		
Romerah.....	34	44	71	01	—	—	—	—	—	—	—	—	27	27	—	30	—	—	—	—	—		
Lolol.....	34	45	71	40	—	—	2	8	57	278	251	215	18	56	—	19	904	60	4-VIII	46	43		
Llice.....	34	46	72	07	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
El Cóndor.....	34	51	70	59	—	—	17	33	58	286	241	189	33	78	—	13	948	67	5-X	55	53		
Teno.....	34	52	71	10	—	—	13	25	61	308	237	166	33	78	—	14	935	60	6-X	52	52		
Comalle.....	34	52	71	17	—	—	7	6	59	312	260	175	50	73	—	13	955	97	25-VIII	41	40		
Rauco.....	34	55	71	19	—	—	20	11	67	262	268	155	30	40	—	10	863	69	29-VI	40	39		
Villa Alegre.....	34	58	71	05	—	—	10	30	55	300	256	167	41	64	—	15	938	67	29-VI	51	50		
Curicó.....	34	59	71	14	—	—	6	21	56	256	208	117	33	48	—	13	758	52	25-VII	50	50		
Los Carros.....	35	02	71	33	—	—	10	16	55	279	228	152	37	51	—	19	847	57	29-VI	54	53		
Molina.....	35	05	71	16	—	—	3	18	62	311	294	168	44	100	—	14	1014	87	25-VII	80	54		
Curepto.....	35	07	72	02	—	—	3	25	24	293	146	150	42	30	—	52	765	66	24-VII	39	39		
Villa Prat.....	35	07	71	34	—	—	1	9	75	333	159	189	51	63	—	14	894	86	24-VI	50	50		
Constitución.....	35	20	72	26	—	—	13	61	46	455	287	265	66	53	—	1	1266	71	14-VI	71	67		
Talca.....	35	26	71	40	—	—	3	18	54	241	150	124	42	34	—	8	674	36	12-VI	63	53		
Talca (San Luis).....	35	26	71	35	—	—	2	16	71	234	98	111	46	20	—	8	606	37	19-V	54	50		
San Javier.....	35	35	71	44	—	—	2	28	40	360	214	185	74	60	—	10	973	71	12-VI	59	53		
Los Parrones.....	35	35	72	35	—	—	12	38	32	464	272	267	41	107	—	17	1250	99	12-VI	61	60		
Punta Carranza.....	35	36	72	38	—	—	12	60	45	382	277	192	47	43	—	9	1105	76	24-VII	68	59		
Empedrado.....	35	38	72	13	—	—	—	41	39	449	297	238	23	54	—	26	1167	72	28-VI	61	55		
Chanco.....	35	42	72	33	—	—	14	41	48	302	282	178	55	42	—	32	994	57	19-VIII	45	45		
El Porvenir.....	35	44	72	13	—	—	17	42	39	554	326	245	95	57	—	5	1399	120	29-VI	64	64		
Linares.....	35	51	71	36	—	—	2	50	63	320	245	172	99	75	—	15	1041	75	24-VII	55	55		
Cauquenes.....	35	59	72	22	—	—	3	33	39	335	175	144	54	41	—	16	840	75	28-VI	60	56		
Parral.....	36	09	71	50	—	—	13	52	55	547	261	192	74	72	—	32	1298	97	29-VI	58	57		
Quirihue.....	36	17	72	33	—	—	13	48	20	470	253	178	54	69	—	2	69	1176	115	12-VI	60	60	
San Carlos.....	36	25	71	57	0.1	—	18	113	54	568	268	243	108	96	—	15	73	1556	105	28-VI	80	75	
Coelemu.....	36	29	72	42	—	—	16	103	65	597	—	—	—	75	—	—	65	—	—	—	—		
Chillán.....	36	36	72	06	114	3	12	84	24	485	260	198	92	100	—	11	45	1314	79	11-VI	85	71	
Tomé.....	36	37	72	57	5	0.4	17	178	75	535	376	305	62	91	—	20	14	1673	89	27-VI	93	91	
Punta Tumbes.....	36	37	73	06	115	2	14	99	37	347	236	179	52	68	—	15	81	1132	78	17-XII	112	93	
Isla Quiriquina.....	36	38	73	04	20	3	1	3	50	19	261	106	95	34	—	13	31	640	36	28-VI	95	80	
Colliguay.....	36	40	72	22	50	2	2	9	91	23	532	227	213	43	—	3	75	1355	111	11-VI	81	73	
Talcahuano.....	36	43	73	07	5	5	1	20	171	39	500	319	244	83	—	24	91	1598	89	12-VI	97	93	
Penco.....	36	44	73	00	13	5	2	10	137	20	417	286	205	38	—	52	10	74	1256	98	27-VI	70	70
Bulnes.....	36	45	72	19	83	—	—	28	107	29	439	244	257	100	—	116	20	79	1419	83	5-X	66	66
Punta Gualpén.....	36	46	73	12	48	—	—	7	122	31	427	168	152	64	—	40	13	69	1093	78	11-VI	84	76
El Carmen.....	36	50	72	21	15	9	—	26	122	29	607	293	161	52	—	119	15	48	1481	131	12-VI	58	57
Concepción.....	36	50	73	02	15	6	2	25	205	29	423	339	321	114	—	20	78	1686	100	11-VI	108	102	
Cerro Caracol.....	36	50	73	02	100	5	2	22	182	26	503	317	301	115	—	20	76	1684	90	11-VI	115	93	
La Mochita.....	36	50	73	04	8	1	5	27	216	30	582	346	324	145	—	145	23	78	1922	105	11-VI	110	97
San Miguel.....	36	50	72	00	4	4	—	18	123	26	545	259	270	104	—	136	15	111	1622	109	18-XII	58	56
Nonquén.....	36	52	72	58	145	8	—	39	256	37	714	406	382	133	—	31	94	2289	189	27-VI	112	100	
Llepinhue.....	36	57	72	55	22	6	—	33	251	33	614	370	382	88	—	24	77	2037	122	27-VI	97	91	
Peñuelas.....	36	56	72	26	100	—	—	—	—	561	241	249	73	88	—	10	120	—	—	—	—	—	
Gualqui.....	36	58	72	57	21	—	—	18	156	31	331	256	365	85	—	134	21	80	1477	125	6-VIII	95	95
Isla Santa María.....	36	59	73	32	79	7	—	23	230	40	352	313	166	53	—	40	1325	118	24-IV	114	105		

ESTACIONES	Lat. S.	Long. W.	Altitud m.	Meses												Suma	Max. Diaria	Fecha	Días de lluvia con:			
				Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre				0.1 mm. o más.	1.0 mm. o más.		
Coronel.....	37	01	73	10	5	3	7	35	334	26	471	287	335	87	133	5	69	1792	144	23-IV	93	90
Monte-Aguila.....	37	06	72	25	115	4	1	10	140	15	552	253	250	61	91	2	120	1499	114	17-XII	77	69
Yungay.....	37	09	72	02	530	5	5	37	124	38	588	133	115	118	26	62						
Yumbel.....	37	09	72	32	90	3	11	11	106	34	440	301	214	74	109	9	114	1480	110	17-XII	87	82
La Aguada.....	37	10	72	25	150	7	1	12	129	23	504	254	248	70	109	9	114	1480	110	17-XII	87	82
San Cristóbal.....	37	10	72	35	110	4	7	138	13	541	265	221	59	102	10	92	1452	104	11-VI	81	74	
Arauco.....	37	15	73	19	10	9	17	66	379	29	503	477	327	164	183	46	76	2276	196	24-IV	101	96
Los Quilales.....	37	15	72	32	112	6	5	44	267	26	904	441	349	83	183	19	130	2466	174	11-VI	80	77
Carampangue.....	37	15	73	14	12	15	13	70	462	38												
Polcura.....	37	18	71	40		21		45	182	28	827	544	360	130	138	24	97	2396	122	11-VI	76	76
Los Angeles.....	37	28	72	21	160	4	6	22	166	13	488	292	227	88	108	13	41	1468	72	12-VI	88	88
Quinta Anita.....	37	29	72	22		5	3	19	154	30	471	261	181	68	14							
Cuñibal.....	37	30	72	17							238	200	72	105	24	91						
Nacimiento.....	37	31	72	41	57				256	24	496	334	213	71								
El Tambillo.....	37	35	72	40		1	4	17	259	30	609	273	234	66	121	13	59	1683	121	11-VI	93	84
Lebu.....	37	37	73	40	6	20	34	34	382	80	282	304	256	79	63	40	68	1642	180	24-IV	110	106
Mulchén.....	37	43	72	15	128	11	1	30	193	26	453	353	223	87	115	21	95	1608	71	25-IV	89	88
Angol.....	37	48	72	42	72	7	10	1	125	11	358	284	188	55	125	5	68	1241	75	11-VI	89	81
El Vergel.....	37	49	72	39	77	9	4	1	123	15	386	169	155	66	89	10	63	1090	74	11-VI	104	81
Chumpeiro.....	37	49	72	36	100				183	35	466	228	205	87	109	15	74	1402	119	12-VI	86	86
Cañete.....	37	50	73	23	25	23	24	42	343	27	441	395	210	140	260	39	108	2052	122	23-IV	107	105
Sta. Elena de Duqueco.....	37	50	72	10	100	6	7	20	154	33	394	302	204	84	120	13	109	1447	94	17-XII	99	92
Collipulli.....	37	53	72	26	244	20	14	22	236	38	414	133	182	62	77	21	71	1290	92	12-VI	74	74
Los Sauces.....	37	59	72	49	111	4	7	9	109	18	192	138	113	59	56	18	54	768	43	18-XII	108	106
Contulmo.....	38	02	73	13	30	44	78	97	596	80	642	630	320	232	255	62	131	3117	247	23-IV	134	126
Purén.....	38	02	73	03	90	16	13	53	362	22	406	445	211	134	189	28	75	1954	104	23-IV	83	83
Victoria.....	38	14	72	19	351	38	21	40	310	40	493	313	264	106	129	43	121	1918	98	17-XII	110	108
Santa Victoria.....	38	14	73	18	406	34	35	72	312	50	525	414	261	149	142	59	123	2176	84	8-VIII	115	113
Traiguén.....	38	15	72	40	177	12	10	24	185	21	358	263	154	73	101	24	70	1295	75	7-VIII	112	103
Isla Mocha Este.....	38	22	73	54	30	17	20	37	179	34	245	321	244	154	111	55	50	1467	52	7-VIII	160	132
El Aromo.....	38	25	72	52							122	82	75	17	62							
Lonquimay.....	38	26	71	15	970	14	14	20	386	65	695	597	239	217	217	45	93	2602	103	7-VIII	160	114
Las Raíces.....	38	32	71	32	1000	58	47	187	541	98	948	682	282	344	212	92	100	3291	116	25-IV	131	129
Vilcún.....	38	41	72	13	292	51	34	110	321	60	439	464	210	192	135	72	150	2268	78	28-VII	107	107
El Cajón.....	38	41	72	30	134	9	19	26	116	31	373	308	166									
Temuco.....	38	45	72	35	114	34	33	66	226	45	322	375	175	97	117	34	82	1606	55	27-VII	153	136
Padre Las Casas.....	38	46	72	35	111	20	34	61	189	29	237	286	115	86	124	28	67	1276	59	28-VII	140	121
Puerto Saavedra.....	38	47	72	22	5	43	18	42	194	23	234	270	123	61	46	55	72	1181	50	24-IV	123	115
Boroa Misión.....	38	50	72	51	103	48	17	41	254	22	280	331	98	89	115	33	72	1400	104	25-IV	94	94
Puerto Domínguez.....	38	54	73	14	5	41	20	69	284	69	288	335	164	155	100	54	68	1647	124	24-IV	153	130
Allipén Chiduco.....	39	01	72	27	220	40	40	133	390	79	551	499	296	182	210	64	83	2567	116	24-IV	133	129
Flor del Lago.....	39	10	72	07	300	29	17	76	263	68	895	337	293	94	130	37	51	1700	57	7-VIII	143	130
Toltén.....	39	13	73	13	5	64	41	79	423	90	344	375	195	149	156	40	48	2004	145	25-IV	178	146
Pucón.....	39	16	71	58	230																	
La Paz.....	39	24	72	43	84	43	36	95	426	104	472	515	214	214	196							
Puroolón.....	39	28	72	36	40	50	31	88	367	69	355	387	198	158	151	50	51	1955	86	25-IV	154	137
Panguipulli.....	39	41	72	28	140	32	52	126	504	108	548	575	301	196	201	93	71	2807	120	24-IV	186	149
Quitacalzón.....	39	46	73	09	7	51	61	98	487	105	496	504	415	189	182	62	53	2703	177	6-VIII	169	155
El Porvenir.....	39	46	72	32	9	58	66	143			517	522	282	261		81	84					



ESTACIONES	Lat. S.		Long. W.		Altitud m.	Meses												Máx. Diaria	Fecha	Días de lluvia con:		
	Gr.	Min.	Gr.	Min.		Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre			Suma	0.1 o más	0.1 o más
						mm.	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.			mm.	mm.	mm.
Valdivia	39	48	73	14	5	69	95	103	527	123	584	552	413	266	195	88	60	3075	174	6-VIII	170	153
Llanquihue	39	52	73	11	85	69	106	113	541	109	501	492	333	231	168	84	46	2793	154	25-IV	142	141
Punta Niebla	39	52	73	24	40	117	158	101	382	14	332	526	290	321	161	91	50	2670	101	24-IV	190	185
Puerto Fúfú	39	53	71	51	610	91	133	265	656	257	848	908	356	465	466	253	128	4826	120	25-IV	129	129
Collilelu	39	58	72	49	120	46	95	86	730	201	746	759	488	331	276	94	64	3916	203	25-IV	171	154
Punta Galera	40	01	73	44	40	58	50	149	279	111	273	339	283	214	118	78	38	1990	66	6-VIII	177	165
Paillaco	40	03	72	50	88	9	37	64	249	72	274	392	244	106	33	29	39	1548	81	6-VIII	146	136
La Unión	40	15	73	02	29	5	52	41	180	51	289	309	196	193	29	22	28	1395	72	7-VIII	117	117
Hacienda Venecia	40	15	73	42	2	117	164	198	589	191	512	671	449	218	245	121	78	3554	131	22-IV	186	173
Puñire	40	16	72	12	140	69	65	219	667	161	669	617	242	196	300	130	101	3436	138	25-IV	166	159
Lago Ranco	40	18	72	20	153	36	82	103	267	159	364	427	173	185	123	87	55	2061	131	25-IV	156	147
Río Bueno	40	20	72	55	58	9	33	43	117	49	178	187	80	363	30	38	13	1140	70	3-IX	167	123
Trumao	40	20	73	07	11	9	37	52	203	53	197	250	179	134	75	35	15	1239	59	7-VIII	161	148
San Pablo	40	25	73	00	60	12	47	63	248	87	249	271	207	165	75	51	40	1515	65	23-IV	140	137
Osorno	40	35	73	09	27	11	38	77	247	63	229	228	159	136	85	43	29	1345	58	22-IV	142	130
Purranque	40	56	73	09	112	14	21	82	229	122	278	329	349	183	136	55	45	1843	89	7-VIII	201	200
Puerto Octay	40	59	72	52	40	19	67	84	379	78	304	278	203	167	114	42	67	1802	79	7-VIII	121	119
Casma	41	01	73	07	123	26	40	64	279	60	317	230	207	109	119	76	72	1599	67	7-VIII	165	161
Casapangue	41	03	71	53	320	32	35	198	502	161	683	747	286	394	329	189	132	3688	94	28-VII	140	140
Peulla	41	05	72	02	190	97	94	202	609	212	691	729	254	359	303	171	112	3833	118	7-VII	192	174
Fruillar	41	08	73	00	149	24	55	64	312	74	226	277	195	169	110	42	63	1611	70	7-VII	188	163
Ensenada	41	12	72	32	51	25	120	93	290	142	855	319	204	244	161	109	82	2644	253	18-VI	180	180
Puerto Montt	41	28	72	56	13	58	114	96	392	100	215	251	169	179	121	116	71	1782	59	7-VII	204	184
Mauñín	41	37	73	35	47	61	71	100	324	130	423	313	211	211	118	105	48	2115	106	22-VI	157	157
Punta Corona	41	47	73	52	48	70	56	113	355	106	366	428	185	186	206	96	83	2250	94	7-VII	228	195
Gutamanga	41	49	73	29	100	119	94	164	396	169	439	436	216	231	214	115	70	2663	78	7-VII	233	201
Chacao	41	50	73	30	5	99	79	152	409	101	440	443	208	182	194	120	132	2559	105	8-VII	200	199
Tres Cruces	41	50	73	29	25	58	66	66	346	83	383	414	212	169	163	106	64			7-VII	144	141
Ancud	41	52	73	49	20	100	85	171	405	115	418	430	276	251	236	123	87	2697	82	7-VII	214	198
Piriquina	42	23	73	46	140	54	70	236	368	187	510	452	205	229	279	73	73	2736	91	5-X	212	203
Castro	42	29	73	45	30	49	40	192	329	114	338	278	146	179	117	50	56	1888	58	19-III	119	119
Quitrún Cucao	42	38	74	05	8	147	99	236	460	246	305	332	167	215	178	134	144	2663	75	21-IV	341	239
Isla Guafo	43	34	74	45	140	79	72	142	198	116	124	169	94	107	104	66	92	1363	40	20-IV	264	212
Puerto Aysén	45	24	72	42	10	241	209	393	556	302	326	376	164	241	285	215	252	3561	94	27-V	225	214
Cabo Rapel	46	50	75	35	40	194	169	159	195	161	203	165	149	144	107	185	166	1997	42	26-XII	285	252
San Pedro	47	43	74	55	22		139	367	428	402	311	425	315	275	243	591	621					
Puerto Bories	51	42	72	31	22																	
Cabo Posesión	52	18	68	57	80	21	7	31	78	25	46	14	4	5	0	14	28	273	22	6-IV	86	63
Punta Dungeness	52	24	68	26	5	22	7	22	89	31	74	28	18	20	1	17	16	345	32	6-IV	108	82
Islotes Evangelistas	52	24	75	06	55	225	163	375	330	211	100	135	178	256	198	315	267	2753	56	27-XI	300	278
Punta Delgada	52	28	69	32	5	26	5	19	62	18	37	18		10	5	8	22	230	25	27-IV	65	59
Bahía Pecket	52	45	70	45	5	33	8	82	83	53	48	21	15	29	18	24	32	446	28	26-IV	82	73
Bahía Félix	52	58	74	07	15	653	385	772	405	362	140	370	159	530	455	750	771	5732	145	28-XII	311	294
Magallanes	53	10	70	54	28	28	7	79	91	36	71	72	27	50	6	33	58	558	34	26-IV	139	95
San Isidro	53	47	70	58	20	93	68	168	99	100	92	89	35	61	36	60	87	988	25	16-VI	244	188

# TERCERA PARTE

## SONDAJES AEREOLOGICOS

Resumen de Observaciones efectuadas en Santiago a 520 metros de altura, 32° 27' de Latitud S. y 70° 42" de Longitud W. por medio de globos pilotos y de acuerdo con las normas de la Comisión Internacional de Navegación Aérea.

**OBSERVACIONES A 1.000 METROS SOBRE EL MAR**

AÑO 1931

MESES	Velocidad Km hora (entre)	NÚMERO DE OBSERVACIONES								Velocidad int. a 5 Km hora
		N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	
Enero.....	6-25	9	2	1	3	4	6	—	3	9
	26-50	—	—	—	—	—	6	—	—	—
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Febrero.....	6-25	3	1	1	3	7	3	—	2	14
	26-50	—	—	—	—	—	6	—	—	—
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Marzo.....	6-25	2	2	—	2	11	5	—	4	17
	26-50	—	—	—	—	—	2	—	—	—
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Abril.....	6-25	2	7	—	6	5	6	1	—	15
	26-50	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mayo.....	6-25	4	3	2	2	3	8	1	1	11
	26-50	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Junio.....	6-25	5	3	—	1	2	5	1	2	16
	26-50	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Julio.....	6-25	2	5	—	4	2	7	1	2	20
	26-50	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Agosto.....	6-25	1	1	2	4	4	6	—	4	16
	26-50	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Septiembre.....	6-25	1	5	1	5	2	4	1	—	—
	26-50	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Octubre.....	6-25	2	2	1	6	5	3	—	5	12
	26-50	1	—	—	—	2	1	—	—	—
	51-75	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Noviembre.....	6-25	1	1	—	3	9	9	—	1	11
	26-50	—	—	—	—	1	1	—	—	—
	51-75	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Diciembre.....	6-25	1	2	—	3	4	6	6	1	15
	26-50	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AÑO.....	6-25	33	34	8	42	58	68	11	25	173
	26-50	3	—	—	—	3	17	—	1	—
	51-75	—	—	—	—	1	1	—	1	—
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTALES.....		36	34	8	42	62	86	11	27	173

**OBSERVACIONES A 2,000 METROS SOBRE EL MAR**

AÑO 1931

MESES	Velocidad Km hora (entre)	NÚMERO DE OBSERVACIONES								Velocidad inf. a 5 Km hora
		N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	
Enero.....	6-25	3	1		2	1	5	1	11	6
	26-50					2	1		3	
	51-75									
	> 75									
Febrero.....	6-25	4	1		1	5	6	1	5	7
	26-50					2			4	
	51-75									
	> 75									
Marzo.....	6-25	4			1	4	7	3	16	7
	26-50								6	
	51-75									
	> 75									
Abril.....	6-25						1	2	21	2
	26-50	4							9	
	51-75									
	> 75									
Mayo.....	6-25	4	4		1	1	3	1	9	4
	26-50								6	
	51-75								1	
	> 75									
Junio.....	6-25	1	1	1	5		2		6	2
	26-50	3			1			1	12	
	51-75								2	
	> 75									
Julio.....	6-25	2	1						2	5
	26-50	5					1		12	
	51-75								2	
	> 75									
Agosto.....	6-25	4	2		2		1		11	6
	26-50							1	4	
	51-75									
	> 75									
Septiembre.....	6-25	4	1		2				7	9
	26-50								6	
	51-75									
	> 75									
Octubre.....	6-25	2	1		4		2	2	10	7
	26-50	1				1	1		5	
	51-75								1	
	> 75									
Noviembre.....	6-25	1	3				1	1	17	5
	26-50	1							5	
	51-75									
	> 75									
Diciembre.....	6-25		1		4	4	7		5	6
	26-50								4	
	51-75						1			
	> 75									
Año.....	6-25	29	16	1	22	15	35	11	120	66
	26-50	14			1	5	3	2	76	
	51-75						1		6	
	> 75									
TOTALES.....		43	16	1	23	20	39	13	202	66

**OBSERVACIONES A 3.000 METROS SOBRE EL MAR**

AÑO 1931

MESES	Velocidad Km hora (entre)	NÚMERO DE OBSERVACIONES								Velocidad inf. a 5 Km hora
		N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	
Enero.....	6-25	1	—	—	3	—	—	1	9	
	26-50	3	—	—	—	—	—	—	13	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Febrero.....	6-25	3	—	—	1	—	2	1	9	4
	26-50	2	—	—	—	—	—	—	1	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	3	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Marzo.....	6-25	6	—	—	—	1	2	—	11	2
	26-50	3	—	—	—	—	—	—	14	
	51-75	1	—	—	—	—	—	—	1	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	1	
Abril.....	6-25	2	1	—	—	—	—	1	3	1
	26-50	1	—	—	—	—	1	—	15	
	51-75	1	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	1	—	—	—	—	—	—	
Mayo.....	6-25	3	—	—	3	—	2	1	—	1
	26-50	1	—	—	—	—	—	—	8	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	3	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	1	
Junio.....	6-25	—	1	—	5	—	2	—	4	1
	26-50	—	—	—	—	—	—	—	6	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	1	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	1	
Julio.....	6-25	2	1	—	—	—	—	—	3	
	26-50	5	—	—	—	—	—	—	4	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	3	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	1	
Agosto.....	6-25	—	1	—	2	—	—	—	4	
	26-50	1	—	—	1	—	—	—	10	
	51-75	1	—	—	—	—	—	—	2	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Septiembre.....	6-25	1	—	—	1	—	1	—	3	4
	26-50	3	—	—	1	—	—	—	4	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	2	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Octubre.....	6-25	—	—	1	—	—	1	1	5	3
	26-50	2	—	—	—	—	—	—	10	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	2	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Noviembre.....	6-25	—	—	—	—	—	—	—	6	
	26-50	4	—	—	—	—	—	—	19	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Diciembre.....	6-25	2	—	—	1	2	3	—	9	2
	26-50	1	—	—	—	—	—	—	7	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	1	—	—	—	—	—	—	2	
AÑO.....	6-25	20	4	1	16	3	13	5	66	18
	26-50	26	—	—	2	—	1	—	111	
	51-75	3	—	—	—	—	—	—	17	
	> 75	1	1	—	—	—	—	—	6	
TOTALES.....		50	5	1	18	3	14	5	200	18

## OBSERVACIONES A 4.000 METROS SOBRE EL MAR

AÑO 1931

MESES	Velocidad Km hora (entre)	NÚMERO DE OBSERVACIONES								Velocidad inf. a 5 Km hora	
		N	NE	E	SE	S	SW	W	NW		
Enero.....	6-25				2					11	1
	26-50	1								8	
	51-75									2	
	> 75									1	
Febrero.....	6-25	1			2		3	1		6	3
	26-50									1	
	51-75										
	> 75										
Marzo.....	6-25	3	4		2			2		2	3
	26-50									9	
	51-75									1	
	> 75									1	
Abril.....	6-25				2					3	1
	26-50						1	1		6	
	51-75						1	1			
	> 75										
Mayo.....	6-25				3	1	1			3	.
	26-50				1		2			1	
	51-75										
	> 75										
Junio.....	6-25		1		1		1	1		1	1
	26-50						1			1	
	51-75				1		1				
	> 75										
Julio.....	6-25					1	2				
	26-50						1			2	
	51-75										
	> 75										
Agosto.....	6-25			1						1	
	26-50					1				1	
	51-75										
	> 75										
Septiembre.....	6-25	1	1		3		1			3	2
	26-50				1					3	
	51-75									1	
	> 75										
Octubre.....	6-25	1	2					1		3	
	26-50									7	
	51-75									3	
	> 75									1	
Noviembre.....	6-25	3						1		4	1
	26-50	1								6	
	51-75									1	
	> 75										
Diciembre.....	6-25		1		2					7	3
	26-50									11	
	51-75									1	
	> 75										
Año.....	6-25	9	9	1	17	2	8	6		43	15
	26-50	2			2	4	5	1		53	
	51-75				1		2	1		11	
	> 75									4	
TOTALES.....		11	9	1	20	3	15	8		111	15

## OBSERVACIONES A 5.000 METROS SOBRE EL MAR

AÑO 1931

MESES	Velocidad Km hora (entre)	NÚMERO DE OBSERVACIONES								Velocidad inf. a 5 Km hora
		N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	
Enero.....	6-25	---	---	---	---	---	1	1	---	1
	26-50	---	---	---	2	---	1	1	3	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Febrero.....	6-25	---	2	---	1	---	4	1	1	1
	26-50	---	---	---	---	---	3	1	1	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Marzo.....	6-25	1	1	---	2	---	2	1	---	---
	26-50	1	---	---	1	---	---	---	3	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	1	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Abril.....	6-25	---	2	---	---	---	1	---	---	---
	26-50	---	---	---	---	---	1	1	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	1	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Mayo.....	6-25	---	---	---	---	---	2	---	1	---
	26-50	---	---	---	1	---	2	---	1	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Junio.....	6-25	---	---	---	1	---	---	---	1	---
	26-50	---	---	1	---	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Julio.....	6-25	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	26-50	---	---	---	1	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	1	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	1	---
Agosto.....	6-25	No hay observaciones de esta altitud								---
	26-50									
	51-75									
	> 75									
Septiembre.....	6-25	---	1	---	1	---	---	---	---	---
	26-50	---	1	---	1	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Octubre.....	6-25	---	1	---	---	---	---	1	1	---
	26-50	---	---	---	---	1	---	---	2	---
	51-75	---	---	---	---	---	1	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Noviembre.....	6-25	---	---	---	1	---	---	1	---	---
	26-50	2	---	---	---	---	---	---	1	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Diciembre.....	6-25	---	---	---	---	---	---	---	---	1
	26-50	---	---	---	---	---	2	1	4	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
AÑO.....	6-25	1	7	1	6	---	10	5	4	3
	26-50	3	1	1	6	1	9	4	15	---
	51-75	---	---	---	---	---	3	---	1	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	1	---
TOTALES.....		4	8	1	12	1	22	9	21	3

OBSERVACIONES A 1.000 METROS SOBRE EL MAR

AÑO 1932

MESES	Velocidad Km hora (entre)	NÚMERO DE OBSERVACIONES							Velocidad inf. a 5 Km hora	
		N	NE	E	SE	S	SW	W		NW
Enero.....	6-25	---	1	---	---	---	1	---	---	1
	26-50	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Febrero.....	6-25	No se hicieron observaciones							---	
	26-50	No se hicieron observaciones							---	
	51-75	No se hicieron observaciones							---	
	> 75	No se hicieron observaciones							---	
Marzo.....	6-25	No se hicieron observaciones							---	
	26-50	No se hicieron observaciones							---	
	51-75	No se hicieron observaciones							---	
	> 75	No se hicieron observaciones							---	
Abril.....	6-25	No se hicieron observaciones							---	
	26-50	No se hicieron observaciones							---	
	51-75	No se hicieron observaciones							---	
	> 75	No se hicieron observaciones							---	
Mayo.....	6-25	1	3	2	1	1	2	---	---	1
	26-50	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Junio.....	6-25	1	---	2	1	1	3	1	1	6
	26-50	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Julio.....	6-25	2	1	2	1	---	3	---	---	5
	26-50	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Agosto.....	6-25	3	1	1	4	6	3	---	1	1
	26-50	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Septiembre.....	6-25	---	1	1	2	4	3	1	---	2
	26-50	---	---	---	---	---	1	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Octubre.....	6-25	1	---	---	2	5	---	---	---	2
	26-50	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Noviembre.....	6-25	---	1	---	---	7	2	1	---	---
	26-50	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Diciembre.....	6-25	---	---	---	---	2	3	---	---	3
	26-50	1	---	---	---	---	2	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ASO.....	6-25	9	8	8	11	26	20	3	2	21
	26-50	---	---	---	---	---	3	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
TOTALES.....		9	8	8	11	26	23	3	2	21



**OBSERVACIONES A 2.000 METROS SOBRE EL MAR**

AÑO 1932

MESES	Velocidad Km hora (entre)	NÚMERO DE OBSERVACIONES								Velocidad inf. a 5 Km hora
		N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	
Enero.	6-25	---	---	---	1	1	---	---	---	---
	26-50	---	---	---	---	1	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Febrero.	6-25	No se hicieron observaciones								
	26-50	No se hicieron observaciones								
	51-75	No se hicieron observaciones								
	> 75	No se hicieron observaciones								
Marzo.	6-25	No se hicieron observaciones								
	26-50	No se hicieron observaciones								
	51-75	No se hicieron observaciones								
	> 75	No se hicieron observaciones								
Abril.	6-25	No se hicieron observaciones								
	26-50	No se hicieron observaciones								
	51-75	No se hicieron observaciones								
	> 75	No se hicieron observaciones								
Mayo	6-25	4	1	---	1	---	---	---	1	1
	26-50	1	---	---	---	---	---	---	1	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Junio.	6-25	6	---	---	---	---	---	2	2	---
	26-50	4	---	---	---	---	---	---	4	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Julio.	6-25	4	2	---	---	2	---	---	1	1
	26-50	3	---	---	---	---	---	---	1	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Agosto.	6-25	4	---	1	1	---	---	---	1	1
	26-50	1	---	---	---	---	1	---	2	---
	51-75	1	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Septiembre.	6-25	2	---	---	---	---	2	---	4	1
	26-50	1	---	---	---	---	---	---	3	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Octubre.	6-25	1	---	---	---	---	2	2	3	---
	26-50	3	---	---	---	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Noviembre.	6-25	1	---	---	---	---	---	1	6	1
	26-50	1	---	---	---	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Diciembre.	6-25	1	---	---	1	1	---	1	5	---
	26-50	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
AÑO.	6-25	23	3	1	4	4	4	6	23	5
	26-50	14	---	---	---	1	1	---	11	---
	51-75	1	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
TOTALES.		38	3	1	4	5	5	6	34	5

## OBSERVACIONES A 3.000 METROS SOBRE EL MAR

AÑO 1932

MESES	Velocidad Km hora (entre)	NÚMERO DE OBSERVACIONES								Velocidad inf. a 5 Km hora
		N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	
Enero.....	6-25	---	---	---	---	2	---	---	---	---
	26-50	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Febrero.....	6-25	No se hicieron observaciones								---
	26-50	No se hicieron observaciones								---
	51-75	No se hicieron observaciones								---
	> 75	No se hicieron observaciones								---
Marzo.....	6-25	No se hicieron observaciones								---
	26-50	No se hicieron observaciones								---
	51-75	No se hicieron observaciones								---
	> 75	No se hicieron observaciones								---
Abril.....	6-25	No se hicieron observaciones								---
	26-50	No se hicieron observaciones								---
	51-75	No se hicieron observaciones								---
	> 75	No se hicieron observaciones								---
Mayo.....	6-25	---	---	---	---	---	1	---	1	---
	26-50	4	---	---	---	---	---	---	1	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Junio.....	6-25	---	---	---	---	---	---	---	---	1
	26-50	5	---	---	---	---	---	---	2	---
	51-75	3	---	---	---	---	---	---	1	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Julio.....	6-25	---	---	---	1	1	---	---	---	1
	26-50	3	---	---	---	---	---	---	---	---
	51-75	3	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Agosto.....	6-25	2	---	---	---	---	---	---	---	1
	26-50	3	---	---	---	---	---	---	1	---
	51-75	2	---	---	---	---	---	---	2	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Septiembre.....	6-25	---	---	---	---	---	---	---	4	---
	26-50	3	---	---	---	---	---	---	3	---
	51-75	1	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Octubre.....	6-25	2	---	---	1	---	---	---	2	---
	26-50	2	---	---	---	---	---	---	1	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	1	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Noviembre.....	6-25	2	---	---	---	1	---	---	3	---
	26-50	1	---	---	---	---	---	---	1	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	1	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	1	---
Diciembre.....	6-25	2	---	---	---	---	---	---	2	1
	26-50	3	---	---	---	---	---	---	1	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	1	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
AÑO.....	6-25	8	---	---	2	4	1	---	12	4
	26-50	24	---	---	---	---	---	---	9	---
	51-75	9	---	---	---	---	---	1	4	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	3	---
TOTALES.....		41	---	---	2	4	1	1	28	4

## OBSERVACIONES A 4.000 METROS SOBRE EL MAR

AÑO 1932

MESES	Velocidad Km hora (entre)	NÚMERO DE OBSERVACIONES							Velocidad int. a 5 Km hora
		N	NE	E	SE	S	SW	W	
Enero.....	6-25	---	---	---	1	---	---	---	---
	26-50	---	---	---	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---
Febrero.....	6-25	No se hicieron observaciones							---
	26-50								
	51-75								
	> 75								
Marzo.....	6-25	No se hicieron observaciones							---
	26-50								
	51-75								
	> 75								
Abril.....	6-25	No se hicieron observaciones							---
	26-50								
	51-75								
	> 75								
Mayo.....	6-25	---	---	---	---	---	1	1	
	26-50	2	---	---	---	1	---	1	
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	
Junio.....	6-25	---	---	---	---	---	---	---	
	26-50	---	---	---	---	---	---	2	
	51-75	---	---	---	---	---	---	1	
	> 75	1	---	---	---	---	---	---	
Julio.....	6-25	1	1	---	2	---	---	---	
	26-50	1	---	---	---	---	---	---	
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	
Agosto.....	6-25	---	---	---	---	1	---	---	
	26-50	1	---	---	---	---	1	1	
	51-75	1	---	---	---	---	---	1	
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	
Septiembre.....	6-25	1	---	---	---	---	---	1	
	26-50	1	---	---	---	---	---	2	
	51-75	---	---	---	---	---	---	2	
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	
Octubre.....	6-25	1	---	---	1	---	1	---	
	26-50	1	---	---	---	---	---	1	
	51-75	---	---	---	---	---	---	1	
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	
Noviembre.....	6-25	1	1	---	---	1	1	---	
	26-50	---	---	---	---	---	---	---	
	51-75	---	---	---	---	---	---	2	
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	
Diciembre.....	6-25	1	---	---	---	---	1	3	
	26-50	2	---	---	---	---	---	3	
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	
AÑO.....	6-25	5	2	---	4	2	2	5	
	26-50	8	---	---	---	1	1	10	
	51-75	1	---	---	---	---	---	6	
	> 75	1	---	---	---	---	---	1	
TOTALES.....		15	2	---	4	3	3	4	22

## OBSERVACIONES A 5.000 METROS SOBRE EL MAR

AÑO 1932

MESES	Velocidad Km hora (entre)	NÚMERO DE OBSERVACIONES							Velocidad inf. a 5 Km hora	
		N	NE	E	SE	S	SW	W		NW
Enero	6-25	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	26-50	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Febrero	6-25	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	26-50	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
No se hicieron observaciones										
Marzo	6-25	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	26-50	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
No se hicieron observaciones										
Abril	6-25	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	26-50	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
No se hicieron observaciones										
Mayo	6-25	1	---	---	---	---	---	1	---	1
	26-50	---	---	---	---	---	---	1	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Junio	6-25	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	26-50	---	---	---	---	---	---	---	1	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	1	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Julio	6-25	---	---	---	---	---	---	---	1	---
	26-50	---	---	---	---	---	1	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Agosto	6-25	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	26-50	---	---	---	---	---	1	---	---	---
	51-75	1	---	---	---	---	---	2	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Septiembre	6-25	---	---	---	---	---	---	---	1	---
	26-50	1	---	---	---	---	---	1	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	1	---	1	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Octubre	6-25	---	---	---	---	1	---	---	---	---
	26-50	---	---	---	---	1	---	1	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	1	---	---	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Noviembre	6-25	---	1	---	1	---	1	---	---	---
	26-50	---	---	---	---	1	---	---	---	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	1	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Diciembre	6-25	1	---	---	---	---	2	2	1	---
	26-50	---	---	---	---	---	---	1	1	---
	51-75	---	---	---	---	---	---	---	---	1
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	---	---
AÑO	6-25	2	1	---	1	1	3	3	2	1
	26-50	1	---	---	---	2	2	4	3	---
	51-75	1	---	---	---	---	2	2	3	---
	> 75	---	---	---	---	---	---	---	1	---
TOTALES		4	1	---	1	3	7	9	9	1

## Fe de Erratas

PÁGINAS	REFERENCIAS	DICE	LÉASE
11	Máx. anual fuerza del viento	SW, NE 8	SW, N y NE 8
19	Fecla temperatura mínima anual	var. VI	var. VI y VIII
45	Máx. anual fuerza del viento	NW y N 7	S, NW y N 7

# I N D I C E

	Págs.		Págs.
Introducción .....	5	Resumen Meteorológico de Lonquimay.....	43
Resumen Meteorológico de Arica.....	8	» » » Temuco.....	44
» » » Iquique.....	9	» » » P. Domínguez....	45
» » » Antofagasta.....	10	» » » Valdivia.....	46
» » » Refresco.....	11	» » » Punta Galera....	47
» » » Taltal.....	12	» » » Río Bueno.....	48
» » » Potrerillos.....	13	» » » Frutillar.....	49
» » » Caldera.....	14	» » » Puerto Montt....	50
» » » La Serena.....	15	» » » Maullín.....	51
» » » Punta Tortuga...	16	» » » Punta Corona....	52
» » » Ovalle.....	17	» » » Isla Guafo.....	53
» » » Zapallar.....	18	» » » Puerto Aysen....	54
» » » Jahuel.....	19	» » » Cabo Raper.....	55
» » » Los Andes.....	20	» » » San Pedro.....	56
» » » Juncal.....	21	» » » Punta Dungeness.	57
» » » Caracoles.....	22	» » » I. Evangelistas...	58
» » » Quillota.....	23	» » » Magallanes.....	59
» » » Punta Angeles...	24	» » » San Isidro.....	60
» » » Santiago.....	25	Resúmenes Anuales.....	61
» » » Juan Fernández..	26	» Especiales.....	65
» » » El Teniente.....	27	Lluvias diarias de Enero.....	70
» » » San Fernando....	28	» » » Febrero.....	76
» » » Curicó.....	29	» » » Marzo.....	82
» » » Constitución.....	30	» » » Abril.....	88
» » » Talca.....	31	» » » Mayo.....	94
» » » Punta Carranza..	32	» » » Junio.....	100
» » » Linares.....	33	» » » Julio.....	106
» » » Cauquenes.....	34	» » » Agosto.....	112
» » » Punta Tumbes...	35	» » » Septiembre.....	118
» » » Concepción.....	36	» » » Octubre.....	124
» » » I. Santa María...	37	» » » Noviembre.....	130
» » » Lebu.....	38	» » » Diciembre.....	136
» » » Angol (El Vergel).	39	Resumen Anual.....	143
» » » Contulmo.....	40	Sondajes Aereológicos.....	149
» » » Traiguén.....	41	Fe de Erratas.....	160
» » » I. Mocha E.....	42		