

MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL

OFICINA METEOROLOGICA DE CHILE

GERMAN VALENZUELA

JEFE

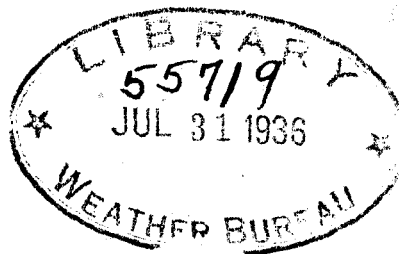
SECCION CLIMATOLOGIA

PUBLICACION N.º 46

QC
88
65
A58
1933

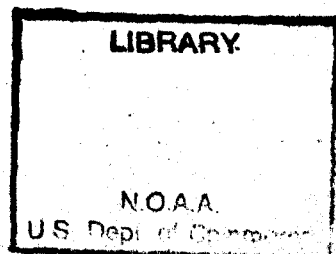
ANUARIO METEOROLOGICO

DE 1933



SANTIAGO DE CHILE
Soc. Imprenta y Litografía Universo
Ahumada 32

1935



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.

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 46

ANUARIO METEOROLOGICO

DE 1933

SANTIAGO DE CHILE
Soc. Imprenta y Litografía Universo
Ñumada 32

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. (3.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.
 - 46 Anuario Meteorológico de 1933.
- 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 V. (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 1934.

PRIMERA PARTE

Resúmenes Mensuales y Anuales

DE LAS

Estaciones de 1.º a 3.º Orden

ARICA

Latitud: 18° 28' S.

Longitud: 70° 20' W

Altitud: 29 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 45° de latitud					TEMPERATURA °C											HUMEDAD RELATI. %				
	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	1012.3	16	1005.0	22	21.1	24.0	21.1	21.2	26.0	16.6	9.4	27.5	23	14.0	17	67	58	71	66	46
Febrero	08.2	12.2	10	03.2	26	22.1	25.6	22.6	23.0	27.8	19.5	8.3	29.0	var.	17.5	1	76	60	73	71	52
Marzo	08.4	12.3	25	04.9	4	20.7	24.9	21.3	21.5	26.3	17.8	8.5	28.1	16	15.2	31	75	60	74	71	54
Abril	10.1	13.9	30	06.0	6	18.5	22.3	19.2	19.4	23.6	16.1	7.5	25.0	14	12.8	4,18	78	63	76	74	53
Mayo	12.1	15.3	27	09.2	23	16.9	20.3	17.9	17.7	21.6	14.3	7.3	23.0	var.	11.0	27,28	79	68	78	76	61
Junio	12.7	15.9	29	09.9	21,25	15.7	18.3	16.2	16.5	19.7	14.3	5.4	22.1	2	11.2	20	83	74	82	80	63
Julio	13.5	17.2	28	09.9	4,9	14.5	17.6	15.3	15.3	18.8	12.8	6.0	20.4	14	8.7	10	82	71	79	78	61
Agosto	13.6	17.8	14	10.0	23	14.3	17.4	15.4	15.2	18.5	12.6	5.9	19.6	var.	8.5	25	88	76	84	81	61
Septiembre	12.7	15.5	varias	08.2	30	15.5	18.5	16.0	16.2	19.7	13.5	6.2	20.6	17	9.0	7	86	75	85	83	63
Octubre	12.4	16.9	8	07.6	18	16.9	19.8	16.8	17.2	20.9	14.1	6.8	22.0	24,28	9.0	18	86	73	85	82	65
Noviembre	12.2	14.6	17	09.3	23	18.2	21.2	17.8	18.1	22.5	13.9	8.6	23.6	30	11.0	6	80	69	82	78	61
Diciembre	11.6	14.6	varias	08.1	21	20.0	23.1	19.6	20.0	24.7	15.5	9.2	27.2	26	11.6	8	77	65	82	75	55
Año	1011.4	1017.8	14-VIII	1003.2	26-II	17.9	21.1	18.3	18.5	22.5	15.1	7.4	29.0	var II	8.5	25-VIII	80	68	79	77	46

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NUMERO DE DÍAS CON							DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO							
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Hielada	Nebulina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Med.				
Enero	12.5	12.9	13.3	12.9	5.6	4.2	5.9	5.2	—	—	—	—	—	4	3	C	0	S	4	5	3	3	W 7
Febrero	15.1	14.7	15.0	14.9	7.4	3.4	8.2	6.3	—	—	—	—	—	1	3	E	1	S	4	5	3	3	W 8
Marzo	13.7	14.1	14.0	13.9	6.2	3.2	5.6	5.0	—	—	—	—	—	5	3	E	1	S	4	5	3	3	W 6
Abril	12.4	12.6	12.6	12.5	7.2	1.4	3.1	3.0	—	—	—	—	—	2	2	E	1	S	4	5	3	3	W 5
Mayo	11.4	12.2	12.0	11.9	8.9	3.0	4.1	5.3	—	—	—	—	—	4	4	E	2	S	4	5	3	3	W 5
Junio	11.1	11.7	11.3	11.4	10.0	4.8	4.3	6.4	—	—	—	—	—	9	6	E	2	S	4	5	3	3	W 5
Julio	10.1	10.7	10.3	10.4	9.8	4.8	5.4	6.7	—	—	—	—	—	6	6	E	2	S	4	5	3	3	W 5
Agosto	10.7	11.3	11.0	11.0	9.8	4.7	7.0	7.2	—	—	—	—	—	12	6	E	1	S	4	5	3	3	W 5
Septiembre	11.4	12.0	11.6	11.7	9.5	3.6	7.0	6.7	—	—	—	—	—	11	11	E	1	S	4	5	3	3	W 5
Octubre	12.4	12.6	12.2	12.3	9.3	2.5	3.8	5.2	—	—	—	—	—	3	3	E	1	S	4	5	3	3	W 5
Noviembre	12.5	13.0	12.5	12.7	8.2	3.8	4.4	5.5	—	—	—	—	—	3	3	E	1	S	4	5	3	3	W 5
Diciembre	13.5	13.7	13.9	13.7	7.2	2.8	5.7	5.2	—	—	—	—	—	5	5	E	1	S	4	5	3	3	W 5
Año	12.2	12.6	12.5	12.4	8.3	3.5	5.4	5.7	—	—	—	—	—	3	25	E	1	S	4	5	3	3	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	1	—	—	2	1	—	—	29	4	19	4	3	1	4	1	22	
Febrero	8	1	1	2	5	5	—	—	24	3	19	4	4	1	7	1	10	
Marzo	13	1	—	—	13	1	—	—	15	3	25	4	11	1	5	1	12	
Abril	4	1	1	1	11	1	—	—	23	4	27	4	4	2	3	1	13	
Mayo	3	1	1	2	19	2	3	2	13	4	28	3	8	2	1	2	3	
Junio	2	2	2	1	18	2	—	—	8	4	34	3	3	3	1	1	3	
Julio	1	1	1	1	19	2	1	1	7	3	32	3	5	3	3	1	6	
Agosto	8	1	—	—	14	2	2	2	25	4	26	3	5	5	2	2	8	
Septiembre	2	1	1	1	6	1	1	1	19	3	35	3	3	1	1	1	8	
Octubre	5	1	—	—	2	1	1	1	30	3	28	3	7	1	6	1	3	
Noviembre	14	1	—	—	2	1	—	—	18	4	31	4	3	1	4	1	3	
Diciembre	16	1	1	1	2	2	4	1	19	2	27	3	8	2	5	1	4	
Año	85	1	8	1	116	2	12	1	230	8	331	3	72	2	43	1	87	

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	1011.4	1015.0	14, 16	1007.2	22																	
Febrero	11.0	13.8	15	06.2	26																	
Marzo	11.3	14.4	25	08.3	3,4																	
Abril	12.8	16.1	29	08.4	6																	
Mayo	14.4	17.2	31	12.2	varias																	
Junio	15.3	19.0	4	11.4	5																	
Julio	16.2	20.0	28	12.0	8																	
Agosto	15.8	18.9	19	11.4	26																	
Septiembre	15.6	18.8	17	12.2	30																	
Octubre	15.0	18.7	11	11.1	18																	
Noviembre	14.8	17.6	16	12.8	5,24																	
Diciembre	14.1	16.8	6,8	11.2	21																	
Año	1014.0	1020.0	28-VII	1006.2	26-II																	

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	Nebliua	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.		
Enero					5.2	3.3	3.5	4.0							12	C	0	W	1	SW	2
Febrero					5.5	3.1	4.9	4.5							11	C	0	W	1	SW	2
Marzo					5.8	3.0	3.7	4.2							11	C	0	W	1	SW	2
Abril					6.0	3.9	4.6	4.8							9	C	0	W	1	SW	2
Mayo					7.6	5.4	7.1	6.7							13	C	0	W	1	SW	2
Junio					9.7	7.6	8.8	8.7							20	C	0	W	1	SW	2
Julio					9.7	6.9	9.3	8.6							21	C	0	W	1	SW	2
Agosto					4.3	5.1	5.3	4.9							13	C	0	W	1	SW	2
Septiembre					9.0	6.8	8.1	8.0							20	C	0	W	1	SW	2
Octubre					9.1	6.2	7.3	7.5							17	C	0	W	1	SW	2
Noviembre					8.0	4.1	6.5	6.2							3	C	0	W	1	SW	2
Diciembre					5.6	3.7	5.1	4.8							4	C	0	W	1	SW	2
Año					7.1	4.9	6.2	6.1							48	C	0	SW	1	SW	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	—	—	—	—	1	1	—	—	20	1	33	1	—	—	—	—	39	
Febrero	1	2	—	—	2	1	—	—	29	1	20	1	2	1	—	—	31	
Marzo	1	1	1	1	1	1	1	1	40	1	20	1	4	1	—	—	24	
Abril	1	1	—	—	1	1	—	—	22	1	19	1	6	1	—	—	41	
Mayo	1	1	2	1	5	1	—	—	16	1	27	1	9	1	—	—	33	
Junio	—	—	1	1	13	1	—	—	16	1	28	1	5	1	—	—	27	
Julio	—	—	1	1	7	1	2	1	20	1	39	1	8	1	—	—	16	
Agosto	3	1	3	1	8	1	—	—	8	1	28	1	7	1	—	—	11	
Septiembre	2	1	2	1	4	1	—	—	19	1	30	1	1	1	—	—	29	
Octubre	—	—	2	1	—	—	—	—	15	1	45	1	2	1	—	—	29	
Noviembre	—	—	2	1	—	—	—	—	14	1	24	1	1	1	—	—	25	
Diciembre	1	1	—	—	2	1	—	—	14	1	30	1	1	1	—	—	24	
Año	10	1	14	1	43	1	3	1	233	1	343	1	47	1	1	1	329	

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	1002.3	1005.6	14	998.7	22	19.5	22.1	20.5	20.1	23.2	17.1	6.1	25.5	27	14.5	28	79	74	82	78	61
Febrero	01.9	04.6	15	996.6	26	20.2	23.3	21.5	21.1	24.5	18.1	6.4	27.0	10,12	16.0	4	80	69	79	77	55
Marzo	02.3	05.2	17	999.6	1	16.9	20.8	18.8	18.4	22.2	15.5	6.7	26.0	5	14.0	var.	84	72	78	80	47
Abril	03.8	07.2	20	999.9	6	15.0	18.4	16.8	16.2	19.4	13.6	5.8	21.0	16,17	12.0	var.	78	71	79	76	62
Mayo	05.1	09.3	31	1002.0	23	14.2	17.5	15.8	15.3	18.6	12.5	6.1	19.5	var.	9.5	31	80	76	82	80	65
Junio	05.8	11.2	4	1002.9	25	12.0	15.8	14.2	13.3	17.0	10.0	7.0	18.0	14,18	8.0	30	82	77	82	81	62
Julio	06.5	10.4	28	1002.2	9	10.9	14.9	13.4	12.4	16.2	9.2	7.0	19.0	6	7.0	30,31	84	78	82	82	65
Agosto	06.6	12.2	9	1001.8	26	11.5	15.3	13.6	13.0	16.7	10.1	6.6	18.5	var.	8.0	10,12	85	79	83	83	67
Septiembre	05.9	09.6	17	1001.7	30	12.8	15.7	14.3	13.9	17.3	11.0	6.3	18.5	14,29	9.0	4.5	83	78	81	81	67
Octubre	05.2	09.3	10	1001.6	18	14.9	17.1	15.4	15.4	18.1	13.0	5.1	19.0	var.	10.5	11	85	79	84	83	69
Noviembre	05.0	07.6	16	1002.3	24	16.5	18.6	16.9	16.8	19.9	14.1	5.8	22.0	27	11.0	2	80	77	82	80	67
Diciembre	04.1	06.9	8	1000.9	30	17.8	20.1	18.5	18.2	21.3	15.0	6.3	23.5	29,30	13.0	10	84	78	81	82	69
Año	1004.5	1012.2	9-VIII	996.6	26-II	15.2	18.3	16.6	16.2	19.5	13.3	6.2	27.0	10,12 II	7.0	30,31 VII	82	76	81	80	47

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NUMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO							
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Niebla	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.			
Enero	13.4	14.8	14.8	14.3	3.5	3.5	5.4	4.1	—	—	—	—	—	7	1	SE	1	W	3	SE	W	3
Febrero	14.2	14.8	15.2	14.7	3.7	2.3	3.7	3.2	—	—	—	—	—	11	1	SE	2	SW	3	SE	W	3
Marzo	12.1	13.2	12.6	12.6	2.8	1.9	3.6	2.8	—	—	—	—	—	14	1	SE	2	SW	2	SE	W	2
Abril	10.0	11.2	11.4	10.9	5.1	2.5	3.7	3.8	—	—	—	—	—	11	2	SE	2	W	2	SE	W	1
Mayo	9.7	11.4	11.1	10.7	5.7	3.4	7.1	5.4	—	—	—	—	—	3	4	SE	2	SW	3	N	1	
Junio	8.7	10.3	9.9	9.6	5.8	2.5	6.2	4.8	—	—	—	—	—	7	4	SE	3	W	2	N	2	
Julio	8.2	9.9	9.5	9.2	3.9	4.4	6.5	4.9	—	—	—	—	—	6	4	SE	3	W	2	N	2	
Agosto	8.7	10.3	9.7	9.6	6.2	3.9	7.5	5.9	—	—	—	—	—	4	2	SE	3	W	2	N	2	
Septiembre	9.2	10.4	9.8	9.8	6.1	5.6	7.4	6.4	—	—	—	—	—	10	2	SE	2	W	2	N	2	
Octubre	10.8	11.5	11.0	11.1	6.4	4.4	7.3	6.0	—	—	—	—	—	2	2	SE	1	W	2	W	2	
Noviembre	11.2	12.3	11.8	11.8	5.2	3.4	5.2	4.6	—	—	—	—	—	7	3	SE	1	W	2	W	2	
Diciembre	12.9	13.7	12.9	13.2	4.2	3.3	3.7	3.7	—	—	—	—	—	12	3	SE	2	W	2	SW	2	
Año	10.8	12.0	11.6	11.5	4.9	3.4	5.6	4.6	—	—	—	—	—	94	43	SE	2	W	2	SW	3	N y SW

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	1	2	2	1	—	—	13	1	—	—	35	3	19	2	11	2	12
Febrero	4	2	1	2	1	1	10	2	—	—	30	3	20	2	6	3	12
Marzo	7	2	3	1	—	—	5	—	—	—	22	3	19	2	9	2	25
Abril	4	2	1	2	—	—	25	2	—	—	17	2	30	2	5	1	8
Mayo	13	2	5	3	3	1	18	2	—	—	22	3	14	2	9	2	9
Junio	7	2	6	2	7	2	16	3	—	—	14	3	25	2	8	2	7
Julio	12	2	7	1	8	2	16	3	2	2	16	2	19	2	9	2	4
Agosto	14	2	5	1	7	2	13	2	—	—	12	3	27	2	12	2	3
Septiembre	6	1	4	1	5	2	7	3	—	—	14	2	34	2	14	2	6
Octubre	13	1	3	2	4	1	6	2	—	—	21	3	38	2	4	1	4
Noviembre	5	1	2	2	4	1	8	1	—	—	23	3	32	2	4	2	12
Diciembre	1	1	2	2	1	1	11	2	—	—	31	3	30	2	7	2	10
Año	87	2	41	2	40	1	148	2	2	2	257	3	307	2	98	2	112

REFRESCO

Latitud: 25° 19' S

Longitud: 69° 52' W

Altitud: 1.860 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						16.8	25.3	19.6	18.0	27.0	8.5	18.5	29.5	5. 7	5.0	13	43	29	45	40
Febrero						16.6	24.9	19.0	18.2	27.2	9.3	18.6	30.5	var.	7.0	18.22	53	39	51	49	23
Marzo						15.4	25.1	18.0	17.6	27.2	8.9	19.0	32.0	16	6.5	30	45	30	47	42	14
Abril						13.3	24.6	15.3	16.0	27.5	7.8	19.7	30.0	24	4.0	30	34	20	44	33	12
Mayo						11.0	23.2	12.5	13.5	25.3	5.3	20.0	28.5	7	0.0	23	35	23	49	36	15
Junio						7.8	23.1	8.9	11.4	25.3	3.5	21.8	31.0	22	2.0	1. 29	36	22	16	35	12
Julio						5.0	21.3	7.9	9.3	23.1	1.1	22.0	28.5	31	5.0	8. 29	40	23	52	39	14
Agosto						11.5	25.5	12.3	13.8	27.4	4.2	23.2	33.0	3	0.5	var.	29	19	42	30	12
Septiembre						13.2	24.2	12.7	14.2	26.9	3.9	23.0	30.5	26	1.5	12	34	21	41	32	14
Octubre						18.1	25.5	15.9	16.7	27.7	5.1	22.6	30.5	var.	1.5	11	27	20	37	28	12
Noviembre						21.0	25.2	16.8	17.8	28.1	5.2	22.9	30.0	6	1.5	18	21	18	36	24	13
Diciembre						21.0	25.0	16.2	18.0	28.1	6.5	21.9	31.0	20	3.5	8	29	21	44	31	12
Año						14.2	24.4	14.6	15.4	26.9	5.8	21.1	33.0	3- VIII	-5.0	1. 29- VII	36	24	45	35	12

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NEBOSIDAD (0-10)				NUMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO				
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Hielada	Nebulina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.
	Enero	6.1	7.0	7.7	6.9	1.7	1.9	1.7	1.8							25			
Febrero	7.5	9.2	8.4	8.4	1.7	1.9	1.5	1.7							19				8
Marzo	5.8	7.1	7.3	6.7	0.7	0.9	0.8	0.8							30				8
Abril	3.9	4.6	5.7	4.7	0.7	0.7	0.3	0.6							28				8
Mayo	3.4	4.8	5.3	4.5	1.1	1.4	0.9	1.1							26				10
Junio	2.8	4.7	3.9	3.8	1.1	1.2	0.5	0.9							25				7
Julio	2.6	4.3	4.1	3.7	1.0	1.6	1.3	1.3							25				9
Agosto	2.9	4.6	4.5	4.0	0.9	1.0	0.4	0.8							29				9
Septiembre	3.9	4.7	4.6	4.4	0.9	0.9	0.7	0.8							26				8
Octubre	4.3	5.0	5.0	4.8	1.0	1.4	0.9	1.1							27				8
Noviembre	3.9	4.3	5.1	4.4	0.6	0.6	0.3	0.5							28				7
Diciembre	5.4	5.1	6.1	5.5	0.5	0.8	0.6	0.6							29				8
Año	4.4	5.5	5.6	5.2	1.0	1.2	0.8	1.0					13	1	317	3			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	7	2	5	2	1	2					65	4			4	1	11	
Febrero	6	2	8	4			1	1	1	1	60	4	1	1	3	1	4	
Marzo	5	2	15	2							59	5	1	7	1		12	
Abril	18	3	11	3							38	6					24	
Mayo	37	4	2	3	1	6					36	6			3	2	24	
Junio	18	4	7	4							26	3		2	12	2	26	
Julio	26	4	3	4					1	1	30	3	6	3	10	2	17	
Agosto	29	3	3	3	2	2			1	1	31	4	4	5	1	2	22	
Septiembre	14	3	8	3	1	1			2	3	35	4	4	1	2	2	23	
Octubre	11	3	4	4			1	1	2	1	51	4	2	2	3	3	21	
Noviembre	11	3	3	2					1	2	68	3			4	2	4	
Diciembre	10	3								2	59	4					23	
Año	190	3	69	3	5	3	2	1	8	2	546	4	21	2	43	2	211	

POTRERILLOS

Latitud: 26° 30' S

Longitud: 69° 27' W

Altitud: 2,850 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						12.4	17.1	13.8	13.4	18.1	9.4	8.7	20.8	7	8.0	var.	30	28	44	33	7
Febrero						12.3	17.3	13.9	13.5	18.0	9.6	8.4	20.6	5	7.0	19	41	36	52	43	20
Marzo						12.1	17.7	13.8	13.7	18.9	10.1	8.8	21.5	12,23	8.5	27,28	31	29	41	33	16
Abril						10.9	16.7	12.2	12.4	17.6	8.9	8.7	20.5	6	5.5	28	21	19	32	23	8
Mayo						8.2	14.4	10.1	10.2	15.7	6.9	8.8	19.5	22	0.5	30	21	17	23	21	
Junio						7.2	13.8	9.0	9.2	15.0	5.5	9.5	20.5	22	0.5	1	21	13	19	19	
Julio						3.9	10.9	6.4	6.3	12.0	2.9	9.1	17.5	31	3.5	10	38	16	25	20	
Agosto						8.0	14.5	9.5	9.8	15.6	6.2	9.4	24.0	2	0.5	12	28	18	39	26	
Septiembre						8.2	14.4	9.7	9.8	15.3	5.8	9.5	19.5	8	1.5	10	33	27	39	33	
Octubre						10.3	15.0	11.0	11.1	16.2	6.9	9.3	20.0	18,19	1.0	10	33	37	30	11	
Noviembre						11.5	16.0	11.5	11.9	16.9	7.7	9.2	20.0	30	6.0	var.	20	17	30	22	
Diciembre						11.9	16.8	13.4	12.8	17.6	8.5	9.1	20.5	2, 21	6.5	var.	27	29	45	32	
Año						9.7	35.4	11.2	11.2	16.4	7.4	9.0	24.0	2-VIII	3.5	14-VII	28	22	33	28	

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NUMERO 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 de-pejudo	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.			
Enero	3.2	4.0	5.2	4.1	1.0	2.0	1.3	1.4	—	—	—	—	—	18	—	E	2	W	3	C	0	N y W
Febrero	4.4	5.3	6.2	5.3	1.0	1.7	1.5	1.4	—	—	—	—	—	21	—	C	0	W	3	W	1	N y W
Marzo	3.3	4.4	4.8	4.2	0.7	1.0	0.6	0.8	—	—	—	—	—	28	—	C	0	W	4	C	0	N y W
Abril	2.0	2.7	3.4	2.7	1.1	0.8	0.4	0.8	—	—	—	—	—	25	—	E	3	W	4	C	0	Var.
Mayo	1.7	2.1	2.1	2.0	1.9	2.5	1.8	2.1	1	—	—	—	—	21	2	E	3	W	3	E	2	S y S
Junio	1.6	1.6	1.6	1.6	1.0	1.5	1.0	1.2	—	—	—	—	—	26	1	E	3	W	3	E	1	E y S
Julio	2.3	1.6	1.8	1.9	2.1	2.8	2.1	2.3	—	2	—	—	—	22	4	E	3	W	3	C	0	E
Agosto	1.9	1.6	1.7	1.7	0.8	1.3	1.2	1.1	1	1	—	—	—	24	—	E	4	W	4	C	0	E
Septiembre	2.3	2.1	2.6	2.3	1.5	1.6	1.9	1.6	—	1	—	—	—	22	2	E	4	W	4	NE	5	E
Octubre	3.1	3.4	3.8	3.4	1.8	2.2	1.9	2.0	—	—	—	—	—	21	1	E	3	W	4	W	2	S W
Noviembre	2.1	2.3	3.1	2.5	0.4	0.4	0.9	0.6	—	—	—	—	—	26	—	E	3	S	5	S	2	Var.
Diciembre	2.8	4.1	5.1	4.0	0.6	1.3	1.3	1.1	—	—	—	—	—	26	5	E	4	S W	4	S W	2	Var.
Año	2.6	2.9	3.5	3.0	1.2	1.6	1.3	1.4	4	4	1	—	—	280	23	E	3	W	4	C	0	E

MESES	PRECUCENCIA 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	—	—	4	2	—	—	—	—	—	—	22	3	—	—	51
Febrero	5	2	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	33	2	—	—	39
Marzo	5	3	—	—	—	—	—	—	7	3	—	—	19	1	—	—	56
Abril	2	2	3	3	5	3	1	3	5	4	10	4	14	4	2	3	43
Mayo	1	3	5	2	16	3	—	—	5	3	10	4	12	3	6	3	33
Junio	1	2	3	2	30	2	2	1	12	3	3	3	13	3	1	5	19
Julio	2	4	3	3	21	2	—	—	9	2	8	3	11	2	3	3	29
Agosto	2	3	2	2	16	4	—	—	8	4	7	4	15	4	—	—	37
Septiembre	1	1	2	4	16	4	—	—	7	4	6	4	17	4	—	—	30
Octubre	—	—	2	4	14	3	—	—	8	5	11	5	16	4	2	3	32
Noviembre	—	—	—	—	12	3	—	—	14	5	6	4	13	4	—	—	38
Diciembre	—	—	—	—	3	3	—	—	10	4	25	3	8	5	—	—	40
Año	30	3	20	3	139	3	3	2	85	4	88	4	193	4	15	4	447

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.	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	1011.7	1015.2	14	1006.4	22																	
Febrero	11.2	15.0	15	06.9	27																	
Marzo	11.9	15.2	17	08.8	1.13																	
Abril	13.4	17.8	29	08.0	6																	
Mayo	14.9	19.8	31	10.0	22																	
Junio	15.5	19.7	1	11.5	13																	
Julio	16.5	21.7	28	10.5	9																	
Agosto	16.2	23.4	11	10.4	25																	
Septiembre	15.5	20.8	11	10.3	30																	
Octubre	15.0	19.6	10	10.0	18																	
Noviembre	14.8	19.1	16	11.8	21																	
Diciembre	13.7	17.5	10	09.4	21																	
Año	1014.2	1023.4	14 VIII	1006.4	22-1																	

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NUMERO 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. med.				
Enero					9.0	4.7	6.2	6.6					2		11	N	W	2	3	3	3	2	Var. SW
Febrero					8.5	2.9	4.0	5.1							3	N	W	2	1	1	1	2	SW
Marzo					8.7	3.6	3.8	5.4					1		4	N	W	2	1	1	1	2	SW
Abril					9.6	5.6	7.6	7.6					2		14	N	W	1	1	1	1	2	Var. SW
Mayo					8.8	5.2	5.6	6.5					4		12	N	W	2	2	2	2	2	SW
Junio					7.8	6.1	5.7	6.5					4		11	N	W	1	1	1	1	2	SW
Julio					7.4	4.4	4.9	5.6				1	6		7	E	W	3	3	3	3	2	SW
Agosto					7.6	3.9	5.6	5.7					3		11	N	W	1	1	1	1	2	SW
Septiembre					8.3	4.7	6.3	6.4			1	1	3		10	N	W	2	2	2	2	2	W
Octubre					8.7	4.7	4.5	6.0					2		6	N	W	1	1	1	1	2	W
Noviembre					9.1	4.9	6.9	7.0					2		12	N	W	2	2	2	2	2	Var. SW
Diciembre					8.6	4.5	4.2	5.8					3		7	N	W	2	2	2	2	2	SW
Año					8.5	4.6	5.4	6.2			1	1	26		104	N	W	2	2	2	2	2	SW

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	5	1			3	1			22	2	21	2	23	2	6	2	15
Febrero	1	1			1	1			21	2	26	2	18	2	2	1	19
Marzo	12	2			5	1			21	3	14	2	18	2	11	2	13
Abril	12	2			4	1			20	2	22	2	22	2	6	2	12
Mayo	12	2			12	2			27	2	12	2	16	2	5	2	9
Junio	15	1	1	2	16	2	1	1	17	2	12	2	11	2	4	1	13
Julio	7	2	1	1	17	1	3	2	22	2	15	3	13	2	3	2	7
Agosto	7	2	1	2	14	1			24	2	11	3	12	2	13	2	11
Septiembre	11	1	1	1	8	1	2	2	20	2	18	2	15	2	7	2	8
Octubre	9	1	1	2	3	1			24	2	19	3	22	2	4	2	8
Noviembre	10	2			2	2			18	2	16	2	18	2	14	2	12
Diciembre	6	2							16	2	20	2	18	2	11	1	13
Año	107	2	5	2	85	1	6	2	252	2	192	2	214	2	94	2	140

LA 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	Méd.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Méd.	Mín.
Enero	1010.2	1013.1	2	1006.5	22	17.1	22.0	20.4	19.6	23.9	16.2	7.7	26.9	27	13.3	5	75	59	62	68	48
Febrero	10.1	13.6	15	06.0	23	17.3	21.4	19.5	18.9	23.2	15.4	7.8	26.0	11	13.6	5	77	61	63	70	48
Marzo	10.6	14.1	25	06.6	13	15.3	19.3	17.4	16.7	20.6	13.6	7.0	24.0	17	11.7	7	79	64	69	73	53
Abril	12.0	16.2	5	08.0	7	13.9	16.9	15.4	15.0	18.1	12.5	5.6	20.9	11	10.5	15	77	68	72	74	58
Mayo	13.5	19.2	31	09.7	3	12.4	16.2	14.4	13.8	17.1	11.1	6.0	19.4	22	8.5	3	77	67	74	74	59
Junio	14.1	19.3	29	08.9	22	10.5	14.9	13.0	12.1	15.8	9.2	6.6	18.3	13	4.6	29	77	65	72	73	59
Julio	15.8	21.6	24.28	09.1	9	8.7	14.1	11.8	10.7	15.0	7.3	7.7	17.4	16	4.5	31	72	60	69	68	49
Agosto	15.2	23.7	14	06.8	2	10.4	15.4	13.3	12.2	16.2	9.1	7.1	19.2	25	5.5	1	73	62	69	69	49
Septiembre	14.3	19.5	11	09.4	30	11.3	16.1	14.0	13.0	17.0	9.6	7.4	18.7	24	6.5	19	76	60	66	68	49
Octubre	13.6	17.5	10	10.3	18	13.6	17.7	15.3	14.8	18.9	11.3	7.6	21.2	30	9.0	3	75	58	66	68	49
Noviembre	13.3	16.1	2	09.9	8	15.1	18.9	16.7	16.3	20.5	12.8	7.7	22.1	28	9.8	5	75	59	66	69	50
Diciembre	12.1	15.5	10	08.0	30	17.1	21.2	19.0	18.2	22.8	14.1	8.7	25.5	21	11.0	3.7	73	55	62	66	50
Año	1012.9	1023.7	14 VIII	1006.0	23-II	13.6	17.8	15.9	15.1	19.1	11.9	7.2	26.9	27-I	4.5	31- VII	76	62	68	70	50

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NEBOSIDAD (0-10)				NUMERO DE DÍAS CON							DIRECCIÓN DOMINANTE Y FUERZA MEDIA DEL VIENTO						
	7	13	18	Méd.	7	13	18	Méd.	Nieve	Granizo	Tempest. eléctrica	Helada	Nebina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.			
Enero	11.6	11.6	11.2	11.5	8.7	4.9	5.1	6.2	—	—	—	—	—	—	8	W	1	W	2	W	1	W
Febrero	11.4	11.6	10.9	11.3	8.3	5.1	3.2	5.5	—	—	—	—	—	—	3	W	1	W	2	W	1	W
Marzo	10.3	10.8	10.3	10.5	7.9	4.5	4.1	5.5	—	—	—	—	—	—	4	W	1	W	1	W	1	W
Abril	9.2	9.8	9.3	9.4	7.9	7.8	6.8	7.5	—	—	—	—	—	—	17	W	1	W	1	W	1	E
Mayo	8.3	9.3	9.1	8.9	7.8	6.4	6.6	6.9	—	—	—	—	—	—	16	W	2	W	2	W	1	S E
Junio	7.3	8.2	8.0	7.8	6.5	5.3	4.9	5.6	—	—	—	—	—	—	9	W	1	S W	1	S W	1	W
Julio	6.1	7.3	7.2	6.9	6.4	4.8	3.6	4.9	—	—	—	—	—	—	8	E	2	W	2	W	1	W
Agosto	6.8	8.1	7.9	7.6	6.0	5.2	5.1	5.4	—	—	—	—	—	—	9	W	1	W	2	W	1	W
Septiembre	7.7	8.2	7.9	7.9	6.5	4.5	4.9	5.3	—	—	—	—	—	—	11	W	1	W	1	W	1	W
Octubre	8.8	8.8	8.6	8.7	7.3	5.4	4.6	5.8	—	—	—	—	—	—	6	W	1	W	2	W	1	W
Noviembre	9.7	9.7	9.4	9.6	8.0	5.0	4.7	5.9	—	—	—	—	—	—	10	W	1	W	2	W	1	W
Diciembre	10.7	10.4	10.1	10.4	4.7	2.3	2.1	3.0	—	—	—	—	—	—	2	W	1	W	3	W	1	W
Año	9.0	9.5	9.2	9.2	7.2	5.1	4.6	5.6	—	—	—	—	—	—	27	W	1	W	2	W	1	W

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	—	—	—	—	2	1	4	1	7	1	78	1	1	—	—
Febrero	1	1	—	—	—	—	—	—	3	1	3	1	68	1	7	1	2
Marzo	—	—	—	—	—	1	1	1	9	1	5	1	70	1	6	1	—
Abril	—	—	—	—	2	3	1	1	5	1	20	1	47	1	3	2	11
Mayo	—	—	1	1	1	3	8	2	18	1	26	1	29	2	2	—	6
Junio	—	—	—	—	3	1	9	1	24	1	32	1	20	1	—	—	2
Julio	—	—	—	—	2	3	15	2	15	1	23	1	31	2	5	2	1
Agosto	—	—	1	2	2	2	4	1	14	1	21	1	38	2	8	2	4
Septiembre	1	1	—	—	2	1	3	1	7	1	3	1	66	1	6	1	2
Octubre	—	—	—	—	1	3	4	1	3	1	15	1	53	2	7	1	10
Noviembre	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	16	2	57	2	6	1	9
Diciembre	1	3	—	—	—	—	—	—	5	1	14	2	51	2	17	2	4
Año	4	2	2	2	16	2	47	1	109	1	185	1	608	2	68	1	51

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	1011.2	1014.0	14	1006.0	22	16.9	19.7	18.8	18.0	20.4	15.8	4.6	23.6	27	13.5	5	81	74	78	80	55
Febrero	11.0	14.3	15	06.1	27	16.0	19.1	18.5	17.5	20.4	15.1	5.3	24.0	11	13.8	13	86	71	76	80	62
Marzo	11.4	15.8	17, 25	07.1	1	14.6	17.5	16.8	16.0	18.7	13.7	5.0	20.6	var.	11.6	31	86	75	80	82	63
Abril	12.9	17.4	30	08.7	7	13.3	15.5	14.9	14.3	16.4	12.6	3.8	19.5	11	11.0	23	86	80	82	84	66
Mayo	14.3	19.8	31	10.0	3	12.5	14.9	14.1	13.6	16.0	11.6	4.4	18.2	22	10.0	18	87	80	85	85	70
Junio	14.8	19.1	4	10.1	25	10.9	14.0	13.2	12.3	15.1	10.0	5.1	17.6	13	6.0	29	87	80	85	85	61
Julio	16.4	22.0	24	10.3	9	9.3	13.0	12.2	11.1	14.5	8.4	6.1	17.8	8	5.5	8	87	78	83	84	51
Agosto	16.0	24.6	14	09.4	2	10.5	14.1	13.3	12.2	15.5	9.5	6.0	20.2	25	6.6	12	88	79	83	84	68
Septiembre	15.1	21.1	12	10.3	23	11.0	14.6	13.5	12.5	15.6	9.9	5.7	18.2	1	7.7	22	88	78	82	84	63
Octubre	14.5	19.1	10	11.2	13,22	12.7	15.4	14.6	13.9	16.6	11.6	5.0	18.7	27	9.5	26	84	76	79	81	60
Noviembre	14.0	17.3	2	10.3	23	13.6	16.3	15.3	14.8	17.8	12.6	5.2	19.8	7	10.7	6	84	74	82	81	65
Diciembre	12.9	16.7	10	07.7	30	15.6	18.4	17.7	16.8	19.9	13.9	6.0	23.4	25	11.0	31	85	77	80	82	64
Año	1013.7	1024.6	14 VIII	1006.0	22-1	13.1	16.0	15.2	14.4	17.2	12.1	5.1	24.0	11-11	5.5	8-VII	86	77	81	83	51

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NUMERO 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	12.1	12.8	12.6	12.5	8.7	5.3	4.5	6.2	—	—	—	—	—	2	3	C	W	2	W	2	W	4	
Febrero	11.8	12.2	12.1	12.0	9.2	5.7	3.2	6.0	—	—	—	—	1	3	C	W	2	W	2	W	4		
Marzo	10.7	11.3	11.5	11.2	8.0	5.1	4.2	5.8	—	—	—	—	1	8	C	W	2	W	2	W	3		
Abril	9.9	10.6	10.4	10.3	8.8	8.3	7.5	8.2	—	—	—	—	1	21	C	W	1	W	1	W	3		
Mayo	9.4	10.2	10.3	10.0	8.4	7.4	7.4	7.7	—	—	—	—	4	19	C	W	2	W	2	W	4		
Junio	8.5	9.6	9.7	9.3	7.6	6.2	5.1	6.3	—	—	—	—	3	11	C	W	0	W	0	W	3		
Julio	7.6	8.7	8.8	8.4	6.9	4.7	3.8	5.1	—	—	—	—	4	7	E	W	2	W	2	W	4		
Agosto	8.4	9.6	9.5	9.2	7.0	5.0	4.8	5.6	—	—	—	—	5	6	C	W	2	W	2	W	4		
Septiembre	8.7	9.7	9.5	9.3	6.7	4.4	4.4	5.2	—	—	—	—	3	8	C	W	2	W	2	W	4		
Octubre	9.2	10.0	9.8	9.7	7.7	5.4	4.6	5.9	—	—	—	—	4	11	C	W	3	W	3	W	4		
Noviembre	9.8	10.2	10.7	10.2	8.2	5.1	4.4	5.9	—	—	—	—	6	9	C	W	3	W	3	W	5		
Diciembre	11.3	12.2	12.1	11.9	5.1	2.5	1.4	3.0	—	—	—	—	14	1	C	W	3	W	2	W	6		
Año	9.8	10.6	10.6	10.3	7.7	5.4	4.6	5.9	—	—	—	—	19	60	116	C	0	W	2	W	2	N	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	2	1	2	1	1	1	2	1	3	1	47	2	12	1	8	2	16
Febrero	6	2	4	1	2	1	1	1	2	2	37	2	18	1	4	1	10
Marzo	4	2	1	1	8	1	—	—	—	—	29	2	26	1	6	1	19
Abril	3	2	7	1	8	1	—	—	—	—	8	2	28	1	11	1	25
Mayo	2	1	4	1	13	1	—	—	—	—	17	2	16	1	2	1	39
Junio	4	2	10	2	12	1	1	1	1	2	12	2	9	1	5	2	36
Julio	4	1	3	1	24	1	1	1	5	2	15	2	18	2	2	1	21
Agosto	1	1	—	—	13	1	3	1	4	1	28	2	6	1	7	2	31
Septiembre	—	—	1	1	8	1	4	1	1	2	34	2	9	2	5	1	28
Octubre	—	—	—	—	11	1	—	—	—	—	40	2	13	1	6	1	23
Noviembre	—	—	—	—	5	1	—	—	—	—	37	2	18	1	7	2	23
Diciembre	4	4	—	—	1	1	—	—	—	—	50	3	11	2	4	2	23
Año	30	2	32	1	106	1	12	1	16	2	354	2	184	1	67	1	294

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.	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						16.5	20.0	18.5	18.0	22.4	14.5	7.9	27.0	27	12.9	9	87	73	78	81	56
Febrero						15.6	20.2	17.8	17.2	21.5	13.7	7.8	24.0	15	11.5	3	86	71	77	80	57
Marzo						13.7	18.6	15.9	15.3	19.9	11.6	8.3	22.5	10	10.2	29	89	74	80	83	57
Abril						12.5	15.8	13.9	13.3	16.8	9.9	6.9	22.2	10	6.9	21	92	79	85	87	48
Mayo						11.8	14.7	13.1	12.4	15.7	8.8	6.9	20.1	22	5.6	28	91	82	88	88	67
Junio						10.5	13.8	12.0	10.9	14.6	6.4	8.2	19.4	25	2.5	29	89	88	90	89	71
Julio						8.6	12.2	10.5	9.2	12.7	4.9	7.8	15.3	14	2.3	28	89	85	87	88	70
Agosto						10.3	14.2	12.0	10.9	14.7	6.7	8.0	17.7	23	3.0	9	88	82	86	86	68
Septiembre						10.6	14.1	12.2	11.2	15.0	6.9	8.1	17.9	23	3.5	19	86	82	86	85	69
Octubre						12.2	16.4	13.7	12.8	17.4	8.1	9.3	22.7	15	5.5	3	84	76	83	82	57
Noviembre						13.4	18.2	14.7	11.2	19.0	9.7	9.3	21.4	24	7.1	1	84	68	83	80	57
Diciembre						14.7	20.8	18.0	16.5	22.1	11.1	11.0	24.5	21	8.0	2	81	63	75	75	53
Año						12.5	16.7	14.4	13.5	17.7	9.4	8.3	27.0	27-1	2.3	28 VII	87	77	83	84	48

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	12.3	13.4	12.4	12.7	7.1	5.1	5.7	6.0	—	—	—	—	3	5	12	C	0	0	0	W	4
Febrero	11.4	12.5	11.8	11.9	6.6	3.6	4.7	5.0	—	—	—	—	3	7	8	C	0	0	0	W	4
Marzo	10.5	11.9	10.8	11.1	4.6	3.2	4.5	4.1	—	—	—	—	1	13	8	C	0	0	0	W	3
Abril	10.0	10.6	10.2	10.3	8.0	6.6	6.6	7.1	—	—	—	—	1	5	17	C	0	0	0	W	3
Mayo	9.4	10.3	10.0	9.9	9.4	8.1	8.0	8.5	—	—	—	—	1	1	23	C	0	0	0	W	4
Junio	8.5	10.5	9.5	9.5	6.1	4.9	5.3	5.4	—	—	—	—	3	7	11	C	0	0	0	W	5
Julio	7.4	9.0	8.3	8.2	7.3	6.5	6.4	6.7	—	—	—	—	3	6	6	C	0	0	0	W	4
Agosto	8.3	9.9	9.0	9.1	7.7	6.5	7.8	7.3	—	—	—	—	3	4	17	C	0	0	0	W	5
Septiembre	8.2	9.9	9.1	9.1	6.9	6.5	5.9	6.4	—	—	—	—	3	9	15	C	0	0	0	W	4
Octubre	8.9	10.7	9.8	9.8	5.0	5.4	6.1	5.5	—	—	—	—	3	8	12	C	0	0	0	W	4
Noviembre	9.7	10.7	10.4	10.3	6.0	5.4	5.6	5.7	—	—	—	—	1	7	11	C	0	0	0	W	4
Diciembre	10.1	11.5	11.6	11.1	4.2	3.4	3.1	3.6	—	—	—	—	1	12	4	C	0	0	2	W	5
Año	9.6	10.9	10.2	10.2	6.6	5.4	5.8	5.9	—	—	—	—	30	84	157	C	0	0	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	6	2	1	2	—	—	2	3	21	2	4	2	14	2	11	3	34
Febrero	5	2	1	1	—	—	—	—	21	2	—	—	5	1	14	2	35
Marzo	1	1	—	—	—	—	—	—	23	2	5	1	2	1	8	2	54
Abril	7	2	—	—	—	—	—	—	6	2	5	2	3	2	14	2	55
Mayo	11	2	—	—	—	—	1	2	5	2	2	2	8	11	11	2	55
Junio	16	3	—	—	—	—	—	—	4	3	7	2	13	2	5	2	45
Julio	15	2	—	—	—	—	—	—	8	3	7	3	9	9	5	2	48
Agosto	20	3	2	2	—	—	1	1	10	2	5	1	13	3	3	2	41
Septiembre	9	2	—	—	—	—	—	—	8	2	2	3	11	3	5	2	53
Octubre	8	2	—	—	—	—	—	—	23	2	2	2	13	3	5	3	39
Noviembre	10	2	—	—	—	—	—	—	18	2	5	2	7	7	7	2	41
Diciembre	9	3	—	—	—	—	1	1	30	2	—	—	1	2	5	2	47
Año	117	2	4	2	—	—	5	2	178	2	49	2	99	2	93	2	547

JAHUEL

Latitud: 32° 41' S

Longitud: 70° 39' W

Altitud: 1,180 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	886.5	889.9	16	881.5	26	17.0	28.8	22.5	20.8	29.3	14.5	14.8	33.5	23	10.0	3	60	58	57	57	32	
Febrero	86.3	88.5	11	83.1	9	16.2	29.4	20.6	20.2	29.8	14.2	15.6	34.0	4	12.0	var.	56	43	57	53	34	
Marzo	85.6	89.6	17	80.8	14	13.9	28.8	20.9	19.0	29.2	12.2	17.0	32.0	13,31	9.0	18	63	41	61	57	33	
Abril	86.9	89.3	29,30	83.3	4	13.1	26.9	18.3	17.5	27.1	11.3	15.8	31.0	1	7.0	var.	67	43	65	61	33	
Mayo	87.2	90.8	27,28	82.9	24	11.1	19.2	13.7	13.3	19.3	9.0	10.3	29.0	11	3.0	27	67	52	64	62	33	
Junio	88.1	91.7	19	82.7	16	9.6	17.6	10.7	11.3	17.7	7.2	10.5	24.5	3	0.0	28	58	50	62	57	33	
Julio	89.1	94.4	8, 15	84.1	13	6.7	15.2	8.8	9.0	15.3	5.0	10.3	24.5	23	0.0	var.	60	49	61	58	32	
Agosto	90.1	97.1	14	84.3	4	10.3	18.5	11.9	12.0	18.8	6.8	12.0	29.0	2	3	1.5	13	60	53	62	59	33
Septiembre	87.7	92.0	22	83.6	2	10.7	20.4	13.9	13.2	20.7	7.4	13.3	28.0	23	1.0	22	62	52	58	58	28	
Octubre	88.3	91.5	11,12	84.8	19	11.4	24.0	16.8	15.5	24.1	9.6	14.5	32.0	15	4.0	28	61	51	59	58	31	
Noviembre	88.3	90.7	6, 7	86.3	3	14.7	28.1	21.2	18.8	28.5	10.9	17.6	33.0	8	5.0	5						
Diciembre	87.7	91.1	2	84.1	31	16.6	29.4	22.5	20.3	29.8	12.2	17.6	34.5	12	8.0	var.	47	44	54	58	26	
Año	887.7	997.1	14 VIII	980.8	14 III	12.6	23.9	16.8	15.9	24.1	10.0	14.1	34.5	12-XII	0.0	28 VI var.	63					

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NUMERO 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. med.					
Enero	8.7	14.8	11.8	11.8	1.2	1.0	0.8	1.0	—	—	—	—	—	24	2	C	0	C	0	C	0	C	0	0
Febrero	7.6	13.2	10.4	10.4	1.0	0.4	0.4	0.6	—	—	—	—	—	26	1	C	0	C	0	C	0	C	0	0
Marzo	7.5	12.2	11.3	10.3	0.6	0.5	0.3	0.5	—	—	—	—	—	31	1	C	0	C	0	C	0	C	0	0
Abril	7.5	11.3	10.2	9.7	0.7	0.2	0.3	0.4	—	—	—	—	—	28	—	C	0	C	0	C	0	C	0	0
Mayo	6.6	8.6	7.5	7.6	5.6	4.7	4.3	4.9	—	—	—	—	1	12	11	C	0	C	0	C	0	C	0	3
Junio	5.2	7.5	6.0	6.2	3.1	2.8	2.5	2.8	—	—	—	—	—	19	6	C	0	C	0	C	0	C	0	1
Julio	4.4	6.4	5.2	5.3	3.6	3.2	3.0	3.3	—	—	—	—	—	18	7	C	0	C	0	C	0	C	0	0
Agosto	5.7	8.5	6.5	6.9	4.0	3.9	3.7	3.9	—	—	—	—	—	15	9	C	0	C	0	C	0	C	0	0
Septiembre	6.0	9.3	6.0	7.1	3.0	2.9	2.2	2.7	—	—	—	—	—	17	4	C	0	C	0	C	0	C	0	0
Octubre	6.1	11.3	8.5	8.6	4.2	2.4	1.5	2.7	—	—	—	—	2	16	1	C	0	C	0	C	0	C	0	1
Noviembre	—	—	—	—	0.3	0.0	0.1	0.1	—	—	—	—	—	29	1	C	0	C	0	C	0	C	0	0
Diciembre	8.9	14.5	9.0	10.8	0.9	0.5	0.4	0.6	—	—	—	—	—	29	—	C	0	C	0	C	0	C	0	0
Año	—	—	—	—	2.4	1.9	1.6	2.0	—	—	—	—	3	263	43	C	0	C	0	C	0	C	0	3

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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93
Febrero	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84
Marzo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93
Abril	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90
Mayo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67
Junio	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66
Julio	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93
Agosto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93
Septiembre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90
Octubre	3	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	89
Noviembre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90
Diciembre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93
Año	5	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	8	2	—	1 041

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.	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	917.2	921.2	16	912.1	22	17.5	28.5	25.4	21.3	30.2	12.0	18.2	34.5	24	9.0	4	73	41	46	58	25
Febrero	18.0	21.3	2	11	13.8	27	16.4	28.5	25.0	21.0	30.5	11.9	18.6	34.5	4	8.8	3	75	40	45	59
Marzo	17.9	21.7	17	14.8	14	13.6	27.7	22.0	18.4	29.2	8.8	20.4	32.5	23	6.8	10	77	35	47	59	
Abril	18.8	23.2	29	14.6	7	10.1	25.8	18.2	15.3	26.8	6.1	20.7	31.0	1	3.2	27	76	32	48	58	
Mayo	20.7	24.8	27	17.8	21	10.4	18.3	13.0	12.1	19.7	5.2	14.5	28.5	11	0.2	28	73	51	66	66	
Junio	21.8	26.5	18	15.8	10	4.6	17.4	10.4	9.1	18.7	2.5	16.2	25.0	3	-2.8	29	84	41	66	69	
Julio	22.5	27.1	24	17.3	13	2.0	15.1	9.4	7.0	16.5	0.3	16.2	25.4	22	-4.5	8	83	42	59	67	
Agosto	22.4	27.1	14	17.3	4	5.4	17.7	12.9	10.4	19.4	4.0	15.4	29.5	3	-2.4	9	82	45	55	66	
Septiembre	20.7	26.4	12	16.6	30	7.0	20.1	15.2	12.2	21.6	4.8	16.8	30.0	23	1.3	22	89	41	35	45	
Octubre	19.9	24.3	11	15.3	19	10.5	23.5	18.1	15.1	25.0	6.9	18.1	32.5	15	2.8	28	84	29	34	62	
Noviembre	19.6	23.3	7	15.3	8	13.9	27.8	22.9	18.7	30.3	8.8	20.5	34.0	5	3.0	1	78	29	32	55	
Diciembre	18.9	22.5	var.	15.5	7	14.9	28.7	24.9	20.0	29.8	10.3	19.5	34.2	12	6.3	7	79	29	32	55	
Año	919.9	929.1	14 VIII	912.1	22-I	10.5	23.3	18.1	15.0	24.7	6.8	17.9	34.5	24-I 4-II	-4.5	8 VII	79	38	50	62	12

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NUMERO 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	10.9	11.9	11.2	11.3	2.8	3.5	2.3	2.9	—	—	—	—	3	2	C	0	S	W	2	2	S	W	2	6
Febrero	10.5	11.6	10.7	10.9	2.0	2.2	2.4	2.2	—	—	—	—	—	1	C	0	S	W	1	1	S	W	2	2
Marzo	9.0	9.8	9.3	9.4	2.4	1.3	1.3	1.7	—	—	—	—	2	3	C	0	S	W	1	1	S	W	2	2
Abril	7.0	7.9	7.5	7.5	1.7	2.1	1.8	1.9	—	—	—	—	3	2	C	0	S	W	1	1	S	W	2	2
Mayo	6.8	8.1	7.4	7.4	6.5	5.5	5.1	5.7	—	—	—	—	5	1	C	0	S	W	0	0	S	W	2	6
Junio	5.3	6.1	6.2	5.9	4.1	4.0	3.1	3.7	—	—	—	—	14	8	C	0	S	W	0	0	S	W	2	6
Julio	4.4	5.3	5.2	5.0	3.9	5.0	3.6	4.2	2	1	—	—	13	14	C	0	S	W	0	0	S	W	2	3
Agosto	5.5	6.8	6.1	6.1	6.1	5.9	4.9	5.6	—	—	—	—	3	8	C	0	S	W	1	1	S	W	2	3
Septiembre	6.7	7.2	6.8	6.9	5.2	4.2	4.2	4.5	—	—	—	—	4	10	C	0	S	W	0	0	S	W	2	3
Octubre	8.0	7.5	7.0	7.5	4.7	3.8	3.7	4.1	—	—	—	—	3	12	C	0	S	W	2	2	S	W	2	4
Noviembre	9.3	8.0	7.0	8.1	1.7	2.1	1.8	1.9	—	—	—	—	2	10	C	0	S	W	2	2	S	W	2	4
Diciembre	10.0	8.5	7.4	8.6	2.0	2.2	1.3	1.8	—	—	—	—	2	24	C	0	S	W	2	2	S	W	2	4
Año	7.8	8.2	7.7	7.9	3.6	3.5	3.0	3.4	2	1	1	49	24	68		S	W	2			S	W	2	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	1	5	1	5	1	1	6	6	2	32	2	13	2	2	1	23
Febrero	12	1	6	1	4	1	1	1	9	1	16	2	13	1	5	1	18
Marzo	12	1	6	1	5	—	—	—	4	1	11	1	13	1	5	1	37
Abril	8	1	2	2	16	1	2	1	—	—	7	1	8	1	4	1	43
Mayo	5	1	5	1	16	1	2	1	7	1	1	1	4	1	4	1	49
Junio	6	1	1	1	2	2	2	1	—	—	3	1	2	1	3	1	11
Julio	1	1	1	1	—	—	3	1	8	1	3	1	3	1	—	—	12
Agosto	5	1	—	—	—	—	1	1	9	1	3	1	3	1	2	1	8
Septiembre	9	1	3	1	—	—	—	—	1	1	5	1	3	1	4	1	5
Octubre	3	1	—	—	—	—	1	1	2	2	9	2	6	1	3	2	4
Noviembre	9	1	1	1	—	—	1	1	2	1	9	2	7	2	1	2	—
Diciembre	2	2	—	—	—	—	—	—	3	1	16	2	4	2	4	1	2
Año	78	1	30	1	48	1	14	2	53	1	115	1	79	1	37	1	212

QUILLOTA

Latitud: 32° 53' S

Longitud: 71° 16' 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	999.1	1002.9	16	993.4	22	15.0	24.9	21.1	18.8	26.0	13.0	13.0	32.8	21	9.8	5	92	60	68	78	38	
Febrero	999.1	03.6	2	93.6	27	13.4	24.8	20.0	17.8	25.7	12.1	13.6	29.0	22	9.3	3	96	58	68	80	35	
Marzo	999.5	04.0	17	94.2	13	10.9	23.7	18.5	15.9	24.7	9.6	15.1	30.2	13	7.5	30	97	55	69	80	32	
Abril	1001.0	06.1	29	96.2	7	9.8	19.7	14.2	13.4	20.8	8.9	11.9	26.7	6	5.0	22	97	62	83	85	39	
Mayo	1003.0	08.7	31	97.4	21	9.2	16.6	12.9	12.0	17.4	8.6	8.8	23.8	3	4.8	28	96	67	85	86	35	
Junio	1003.7	10.8	18	97.2	11	7.0	16.0	11.8	10.5	17.5	5.8	11.7	24.0	22	0.5	28	91	61	83	82	38	
Julio	1005.5	13.4	8	99.2	12	5.1	13.5	10.4	8.7	15.1	4.0	11.1	19.8	24	-0.8	8	92	64	83	83	30	
Agosto	1004.9	14.5	14	98.4	2	8.2	16.6	13.1	11.7	18.2	7.3	10.9	26.8	2	1.0	10	96	66	82	85	32	
Septiembre	1003.7	10.9	12	97.7	23	9.0	17.3	13.5	12.2	18.6	7.9	10.7	28.5	23	3.6	22	94	65	80	83	43	
Octubre	1002.6	07.1	11	97.4	14	10.6	20.3	15.8	14.2	21.5	9.0	12.5	33.7	14	5.4	11	93	58	74	80	21	
Noviembre	1001.8	04.8	10	94.3	8	12.0	23.4	18.0	16.1	24.3	10.0	14.3	31.4	23	6.0	1	93	53	66	76	31	
Diciembre	1001.0	06.6	2	97.1	7	22	13.9	25.5	20.3	17.9	26.4	11.0	15.4	32.3	31	7.0	2	89	18	60	72	27
Año	1002.1	1014.5	14 VIII	993.4	22-I	10.3	20.2	15.8	14.1	21.4	8.9	12.5	33.7	14-X	-0.8	8 VII	94	60	75	81	21	

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0--10)				NUMERO 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	11.7	14.1	12.8	12.9	5.5	3.1	2.3	3.6	—	—	—	—	5	12	5	C	0	S W 1	S W 1	S y SW 2
Febrero	11.0	13.6	11.9	12.2	4.0	2.0	1.8	2.6	—	—	—	—	3	14	1	C	0	S W 1	S W 1	SW y W 1
Marzo	9.4	12.0	11.0	10.8	2.5	1.0	0.6	1.4	—	—	—	—	4	23	2	C	0	S W 1	S W 1	Var.
Abril	8.8	10.7	10.0	9.8	5.6	2.3	2.8	3.6	—	—	—	—	5	11	6	C	0	S W 1	S W 1	W
Mayo	8.4	9.4	9.5	9.1	7.3	5.5	5.5	6.1	—	—	—	—	6	3	11	C	0	S W 1	S W 1	N y NW 2
Junio	6.8	8.3	8.6	7.9	4.0	3.2	3.1	3.4	—	—	—	—	3	15	17	C	1	S W 1	S W 1	N y SW 2
Julio	6.1	7.5	7.8	7.1	4.5	4.1	3.8	4.1	—	—	—	—	3	11	7	C	1	S W 1	S W 1	N
Agosto	7.8	9.3	9.3	8.8	6.0	3.9	4.5	4.8	—	—	—	—	4	1	10	C	1	S W 1	S W 1	N y SW 2
Septiembre	8.1	9.6	9.3	9.0	5.8	4.4	4.3	4.8	—	—	—	—	1	12	8	C	0	S W 1	S W 1	Var.
Octubre	8.9	10.3	10.0	9.7	4.6	3.7	3.7	4.0	—	—	—	—	1	14	6	C	0	S W 1	S W 1	Var.
Noviembre	9.8	11.3	10.2	10.4	3.0	1.3	0.9	1.7	—	—	—	—	1	22	2	C	0	S W 1	S W 1	S W y W 2
Diciembre	10.7	11.7	10.7	11.0	2.3	1.5	0.9	1.6	—	—	—	—	—	20	1	C	0	S W 1	S W 1	S W y W 2
Año	9.0	10.7	10.1	9.9	4.6	3.0	2.9	3.5	—	—	—	11	36	167	65	C	0	S W 1	S W 1	Var.

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	6	1	41	1	6	1	—	—	38
Febrero	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1	41	1	6	1	—	—	33
Marzo	1	1	—	—	—	—	—	—	6	1	41	1	2	1	—	—	43
Abril	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	29	1	2	1	—	—	56
Mayo	9	1	2	1	—	—	—	—	5	1	14	1	1	1	2	1	60
Junio	19	1	1	1	—	—	—	—	1	1	13	1	1	1	2	1	53
Julio	20	1	1	1	—	—	—	—	3	1	20	1	1	1	1	1	47
Agosto	10	1	—	—	—	—	—	—	3	1	28	1	—	—	1	1	51
Septiembre	3	1	—	—	—	—	—	—	6	1	31	1	3	2	2	1	46
Octubre	5	1	—	—	—	—	—	—	5	1	28	1	5	1	1	1	49
Noviembre	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	36	1	1	1	—	—	51
Diciembre	2	1	—	—	—	—	—	—	3	1	34	1	6	1	1	1	47
Año	69	1	5	1	—	—	1	1	47	1	356	1	34	1	10	1	573

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	1008.4	1011.8	9, 17	1002.0	22	15.9	20.1	20.1	18.2	22.6	14.0	8.6	28.4	20	11.9	9	85	66	62	74	34
Febrero	08.8	13.9	2	03.0	27	14.4	19.2	19.4	17.2	22.3	12.9	9.4	26.0	12	11.3	23	87	67	62	76	35
Marzo	09.0	13.6	17	04.2	13	12.8	18.6	18.5	15.9	20.9	11.2	9.7	23.1	19	9.5	3, 16	88	63	59	74	40
Abril	10.5	15.2	29	05.9	15	11.5	15.9	14.5	13.6	17.8	10.5	7.3	22.0	6	7.4	23	92	77	80	85	53
Mayo	12.3	18.4	31	06.8	21	11.1	14.9	13.4	12.8	16.8	10.1	6.7	23.4	3	7.5	25, 28	91	79	83	86	46
Junio	12.8	17.2	19	06.1	11	10.2	15.1	13.2	12.3	17.0	8.9	8.1	24.6	24	4.5	var.	88	74	80	82	45
Julio	14.9	22.9	8	08.6	13	8.1	12.8	10.9	10.2	14.7	6.9	7.8	18.5	18	2.4	8	83	71	78	79	42
Agosto	14.4	23.6	14	07.8	12	9.9	14.7	12.7	11.9	16.4	8.7	7.7	23.4	15	3.9	9	87	74	78	82	34
Septiembre	13.3	20.2	12	07.5	23	10.2	14.5	13.1	12.1	16.4	8.8	7.6	21.4	13, 14	3.5	19	88	72	74	81	48
Octubre	12.2	17.0	10, 11	06.6	14	12.1	16.4	15.0	13.8	18.3	9.8	8.5	32.0	14	7.4	11	83	69	71	76	23
Noviembre	11.5	14.7	2	04.7	8	13.3	17.9	17.2	15.4	20.2	11.0	9.2	25.2	12	9.0	3	84	64	60	73	27
Diciembre	10.7	15.9	2	06.5	31	15.2	20.1	19.4	17.3	21.9	12.6	9.3	26.7	31	9.5	8	77	57	58	67	34
Año	1011.6	1023.6	14-VIII	1002.0	22-I	12.1	16.7	15.6	14.3	18.8	10.5	8.3	32.0	14-X	2.4	8-VII	86	69	70	78	23

MESES	HÚMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NUMERO 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	Max. men.			
Enero	11.5	11.6	10.9	11.3	5.7	4.3	3.3	4.4	—	—	—	—	2	12	7	N	2	S W 4	S	5	S	8
Febrero	10.7	11.1	10.5	10.8	5.4	3.4	2.4	3.7	—	—	—	—	5	13	3	C	0	S W 4	S	5	S	8
Marzo	9.8	10.1	9.4	9.8	3.6	2.3	1.9	2.6	—	—	—	—	8	18	5	C	0	S W 4	S	3	S	7
Abril	9.4	10.4	9.9	9.9	6.9	5.2	4.7	5.6	—	—	—	—	8	11	8	E	1	S W 3	W	1	S W	5
Mayo	9.0	10.0	9.6	9.5	8.3	6.7	6.2	7.1	—	—	—	—	8	16	8	E	0	S W 3	S	3	S	7
Junio	8.2	9.6	9.1	9.0	5.8	4.6	4.2	4.9	—	—	—	—	8	8	8	S	2	S W 2	S	4	Var.	5
Julio	6.8	7.9	7.7	7.5	5.7	5.7	4.4	5.3	—	—	1	—	2	10	10	S	2	S W 3	S	3	S	6
Agosto	7.9	9.3	8.5	8.6	6.7	5.3	5.8	5.9	—	—	—	—	6	12	6	C	0	S W 3	S	3	S	7
Septiembre	8.2	8.9	8.3	8.5	6.1	5.0	4.4	5.2	—	—	—	—	4	11	10	C	0	S W 4	S	3	S y W	6
Octubre	8.8	9.7	9.0	9.2	5.0	5.2	4.6	4.9	—	—	—	—	4	11	10	C	0	S W 4	S	3	S	7
Noviembre	9.6	9.8	8.9	9.4	4.5	3.0	2.2	3.2	—	—	—	—	4	13	2	C	0	S W 5	S	4	S	8
Diciembre	10.0	10.0	9.8	9.9	3.0	2.4	1.6	2.3	—	—	—	—	1	19	2	C	0	S W 6	S	5	S	8
Año	9.2	9.9	9.3	9.5	5.6	4.4	3.8	4.6	—	—	—	1	49	130	96	C	0	S W 3	S	4	S	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	12	2	2	1	1	1	—	—	27	4	21	4	13	2	3	1	14
Febrero	6	2	4	2	3	2	1	1	18	4	19	3	9	2	5	1	19
Marzo	7	2	6	2	4	2	2	2	18	3	18	4	5	3	—	—	29
Abril	6	1	7	1	8	1	2	1	9	2	24	2	5	2	3	1	26
Mayo	6	1	5	1	15	1	3	2	9	3	13	2	8	2	3	1	31
Junio	10	3	2	1	8	1	2	1	12	4	18	2	4	1	3	3	31
Julio	9	3	5	2	13	1	8	1	23	3	10	2	3	1	1	1	21
Agosto	9	3	5	2	7	2	7	1	16	3	21	3	1	3	2	5	25
Septiembre	4	2	2	2	3	1	—	—	23	3	20	3	1	2	4	1	33
Octubre	11	2	2	2	1	1	—	—	24	4	14	3	2	1	4	2	35
Noviembre	6	1	2	1	1	1	1	1	52	4	10	4	1	1	—	—	17
Diciembre	6	2	5	1	2	1	—	—	47	6	10	4	3	2	1	1	—
Año	92	2	47	2	66	1	26	1	282	4	198	3	55	2	29	2	281

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	Mfn. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero	952.8	957.2	17	948.5	22	17.0	25.4	23.2	20.2	27.4	13.2	14.2	31.7	23	10.2	5, 7	75	49	54	63	29
Febrero	53.1	59.9	2	47.8	27	16.2	25.9	23.0	19.9	27.8	12.7	15.1	31.3	4	9.7	3	74	45	49	60	29
Marzo	53.5	58.5	17	50.0	13	12.6	24.2	20.6	17.2	25.9	9.8	16.1	29.1	13	8.0	27	81	44	50	64	26
Abril	54.7	59.9	29	49.7	7	9.3	21.7	16.3	14.9	23.1	7.3	15.8	28.4	1	2.9	27	85	45	62	69	28
Mayo	56.4	61.9	2	51.3	21	7.9	15.2	11.9	10.7	16.3	6.8	9.5	24.1	11	0.0	28	92	67	79	82	28
Junio	57.3	64.2	18	50.0	16	4.6	13.5	9.6	8.2	14.8	3.6	11.2	21.1	3	-1.5	28	92	66	78	82	41
Julio	58.5	65.9	8	51.2	13	2.1	11.7	7.6	6.0	13.1	1.3	11.8	20.0	18,22	-3.2	11	90	64	78	80	34
Agosto	58.1	66.9	14	52.0	4	6.3	14.5	11.4	9.8	16.1	5.3	10.8	24.0	3	-1.3	9	91	64	77	81	26
Septiembre	56.8	63.9	12	52.0	30	7.6	16.2	12.8	10.9	17.6	5.7	11.9	26.9	23	1.2	22	91	61	50	63	69
Octubre	55.9	60.7	11	50.8	18, 19	10.9	20.2	15.8	14.0	21.7	7.7	14.0	29.4	15	4.2	3	81	50	63	69	22
Noviembre	55.3	59.4	7	49.7	8	14.0	24.5	19.9	17.3	25.8	9.5	16.3	30.9	8	4.9	1	74	39	53	60	25
Diciembre	54.7	60.4	6	50.4	7	15.5	25.2	21.9	18.8	27.2	10.8	16.4	32.5	12	7.0	8	72	41	47	58	21
Año	955.6	966.9	14-VIII	947.8	27-II	10.3	19.9	16.2	13.9	21.4	7.8	13.6	32.5	XII	-3.2	11-VIII	83	53	64	71	21

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NUMERO 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	10.9	11.9	11.4	11.4	4.3	3.2	2.2	3.2	—	—	—	—	2	14	4	C	0	S W 2	S W 2	S W 4
Febrero	10.3	11.2	10.3	10.6	2.7	1.6	3.0	2.4	—	—	1	—	3	16	2	C	0	S W 2	S W 3	3
Marzo	8.8	9.9	9.1	9.3	4.3	0.9	1.8	2.3	—	—	—	—	4	17	1	C	0	S W 1	S W 3	3
Abril	7.5	8.6	8.6	8.2	3.4	1.8	1.7	2.3	—	—	—	—	10	16	2	C	0	S W 1	S W 2	2
Mayo	7.4	8.7	8.3	8.1	7.7	5.8	5.9	6.5	—	—	1	3	7	6	16	C	0	C C 0	S W 2	2
Junio	5.8	7.7	7.0	6.8	6.9	4.4	3.4	4.9	—	1	—	11	5	7	10	C	0	C C 0	C N	2
Julio	4.8	6.6	6.0	5.8	5.8	6.4	3.9	5.4	1	—	—	18	6	7	7	C	0	S 2	C C 0	3
Agosto	6.6	7.9	7.7	7.4	7.6	6.3	4.8	6.2	—	—	—	8	3	5	14	C	0	S W 2	C C 0	3
Septiembre	7.1	8.4	8.1	7.9	6.9	5.4	4.7	5.7	—	—	10	5	8	12	C	0	S W 2	S W 1	S W 3	
Octubre	7.9	8.9	8.5	8.4	6.0	4.9	3.8	4.9	—	—	—	—	6	5	14	C	0	S W 3	S W 1	4
Noviembre	8.9	9.0	9.2	9.0	3.1	2.6	1.7	2.5	—	—	—	—	3	16	1	C	0	S W 2	S W 1	S W 3
Diciembre	9.5	9.9	9.3	9.6	3.3	2.3	1.8	2.5	—	—	—	—	—	18	3	C	0	S W 2	S W 2	S W 3
Año	8.0	9.1	8.6	8.6	5.2	3.8	3.2	4.1	1	1	2	50	48	136	77	C	0	S W 2	S W 1	S y SW 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	Fza.
Enero	—	—	—	—	1	1	—	—	13	1	46	2	—	—	—	—	—	—
Febrero	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	44	2	—	—	—	—	—	—
Marzo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33	1	1	2	—	—	—	—
Abril	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2	23	1	—	—	—	—	—	—
Mayo	—	—	—	—	1	1	3	1	3	1	8	1	1	2	2	1	—	—
Junio	2	2	—	—	—	—	—	—	3	1	2	2	—	—	1	2	—	—
Julio	1	2	—	—	2	2	—	—	8	2	5	1	2	1	—	—	—	—
Agosto	3	2	1	1	—	—	1	2	5	2	12	1	2	1	3	1	—	—
Septiembre	—	—	—	—	—	—	2	1	10	2	20	2	2	1	—	—	—	—
Octubre	—	—	—	—	—	—	1	2	14	2	34	2	—	—	—	—	—	—
Noviembre	—	—	—	—	—	—	—	—	14	2	39	2	1	1	—	—	—	—
Diciembre	—	—	—	—	—	—	—	—	8	1	50	2	—	—	—	—	—	—
Año	6	2	1	1	4	1	8	1	83	2	316	2	9	1	6	1	—	662

ISLA 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. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero	1017.0	1021.5	19	1006.2	13	17.4	20.7	19.1	18.2	21.7	14.8	6.9	25.5	23	12.8	16	76	65	69	72	49
Febrero	17.4	24.9	2	08.8	24	18.0	21.0	19.4	18.8	22.2	15.5	6.7	26.8	27	12.8	24	69	60	66	66	43
Marzo	18.2	24.6	22	10.2	9	16.7	19.5	17.7	17.3	20.6	14.3	6.3	23.4	6, 25	10.8	20	72	64	69	69	52
Abril	17.8	26.4	14	06.1	4	15.5	18.3	16.4	16.0	19.3	13.0	6.3	23.0	9	10.0	7	79	70	77	76	37
Mayo	17.8	26.4	2	04.0	21	13.5	16.9	14.9	14.4	17.7	11.7	6.0	21.5	9	6.6	25	81	71	79	78	57
Junio	19.9	32.7	27	08.0	15	13.6	15.7	14.0	14.0	17.4	11.0	6.4	22.5	4	6.0	20	78	75	78	77	48
Julio	21.2	30.7	15	08.1	13	11.1	13.8	12.0	11.7	14.6	9.0	5.6	17.0	31	5.5	9	76	71	77	75	48
Agosto	19.6	29.6	14	09.5	22	12.1	14.4	13.1	12.6	15.6	9.8	5.8	10.7	2	5.6	14	80	75	81	79	55
Septiembre	20.5	27.9	18	13.7	10	11.7	14.0	12.7	12.5	15.6	10.0	5.6	20.0	13,15	5.1	20	82	78	78	80	55
Octubre	19.4	26.9	10	10.5	19	13.0	15.6	14.0	13.6	16.4	11.1	5.3	18.8	14	7.0	6	79	72	78	77	57
Noviembre	21.6	26.6	6	15.2	4	14.3	17.0	15.1	14.9	17.8	12.3	5.5	21.0	21	10.4	9					
Diciembre	18.2	28.1	6	11.6	17	16.9	19.4	18.4	17.4	20.1	14.4	5.7	24.5	28	10.5	9	72	67	69	70	51
Año	1019.1	1032.7	27-VI	1004.0	21-V	14.5	17.2	15.6	15.1	18.2	12.2	6.0	26.8	27-II	5.1	20-IX					

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	11.3	11.8	11.4	11.5	6.4	6.3	5.7	6.1	—	—	—	—	—	2	6	S	1	S W	1	S W	2	SW, NW	
Febrero	10.6	11.1	11.1	10.9	6.7	6.0	6.8	6.5	—	—	—	—	—	7	7	S	2	S W	1	S W	2	N	
Marzo	10.3	10.8	10.5	10.5	7.1	6.8	5.9	6.6	—	—	—	—	—	1	9	S	3	S	2	S	2	Sy SW	
Abril	10.5	11.0	10.8	10.8	6.9	6.1	5.8	6.3	—	—	—	—	—	2	8	S	2	E	2	S	2	Var.	
Mayo	9.4	10.3	10.0	9.9	7.0	7.4	6.9	7.1	—	—	—	—	—	2	12	S	0	C	0	C	0	NW	
Junio	9.1	10.0	9.4	9.5	7.4	7.2	6.7	7.1	—	—	—	—	—	11	11	S	4	E	4	S	3	S	
Julio	7.6	8.4	8.1	8.0	7.2	7.2	6.9	7.1	—	—	—	—	—	11	11	S	1	S	1	S	3	S W	
Agosto	8.5	9.2	9.1	8.9	8.1	7.8	8.0	8.0	—	—	—	—	—	17	17	W	1	S	1	N	2	Sy NW	
Septiembre	8.5	9.4	8.5	8.8	8.0	7.9	7.3	7.7	—	—	—	—	—	17	17	S	2	S	2	S	2	S	
Octubre	8.8	9.6	9.4	9.3	7.5	7.3	6.9	7.2	—	—	—	—	—	1	11	S	2	S	2	S	2	Sy W	
Noviembre					7.6	6.6	6.6	6.9	—	—	—	—	—		9	S	2	S	2	S	2	Sy	
Diciembre	10.4	11.3	11.0	10.9	6.6	6.2	6.0	6.3	—	—	—	—	—	2	10	S	1	S	1	S	2	SyNW	
Año					7.2	6.9	6.6	6.9	—	—	—	—	—	10	128	S	2	S	2	S	2	S	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	—	—	6	1	1	1	9	1	17	1	19	1	2	1	2	3	37
Febrero	1	4	—	—	3	2	13	1	19	1	28	2	1	2	1	3	21
Marzo	4	2	—	—	15	2	14	2	29	2	8	2	2	1	1	3	36
Abril	6	1	2	1	2	2	7	1	14	1	8	1	2	1	2	2	41
Mayo	4	1	2	1	2	2	7	1	6	1	8	1	8	1	6	2	48
Junio	2	3	1	1	1	2	13	4	16	2	19	2	2	2	10	2	26
Julio	3	1	—	—	—	—	13	1	14	1	17	2	9	2	16	2	21
Agosto	2	1	—	—	—	—	—	—	18	2	6	1	26	1	18	2	21
Septiembre	5	1	4	2	1	1	7	1	29	2	7	1	11	1	6	1	20
Octubre	3	2	—	—	—	—	5	1	33	2	7	1	9	2	12	2	24
Noviembre			—	—	1	1	13	2	57	2	3	2	1	1	2	1	13
Diciembre	1	2	1	2	—	—	2	1	28	1	13	1	8	2	3	2	37
Año	27	2	14	1	24	2	100	1	280	2	143	1	81	1	79	2	345

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.	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						14.6	17.1	15.0	14.5	19.1	9.2	9.9	24.0	20	3.8	15	38	50	60	46	15
Febrero						13.5	16.8	14.1	14.0	18.9	9.3	9.6	22.5	4.8	2.6	2	41	49	61	48	18
Marzo						12.7	17.1	13.4	13.6	18.8	9.5	9.3	21.5	22.31	5.5	10	29	48	57	41	18
Abril						11.2	15.9	12.1	12.3	17.5	8.3	9.2	20.3	1	3.0	29	26	36	45	33	13
Mayo						6.8	9.8	7.3	7.7	12.6	3.9	8.7	21.5	14	-4.6	27	54	53	60	55	14
Junio						4.7	8.6	5.7	5.9	11.2	2.0	9.2	17.5	5	-6.8	18	53	53	56	54	21
Julio						2.1	6.2	2.0	2.9	8.5	-1.1	9.6	17.8	1	-12.5	8	54	55	64	57	16
Agosto						4.6	8.3	5.4	5.6	10.6	1.9	8.7	21.0	4	-6.1	9	56	57	61	58	15
Septiembre						6.2	9.9	5.8	6.8	12.3	2.8	9.5	19.4	24	-4.5	19	43	52	59	49	15
Octubre						7.6	11.8	8.5	8.6	14.4	4.0	10.4	23.0	18	-2.3	2	48	51	63	52	14
Noviembre						11.7	15.1	12.1	11.9	17.3	6.6	10.7	23.0	8	0.6	5	33	40	51	39	17
Diciembre						11.7	15.4	12.1	12.2	17.3	7.6	9.7	21.7	12	-3.6	6	49	51	65	54	18
Año						9.0	12.7	9.5	9.7	14.9	5.3	9.6	24.0	20.1	-12.5	8	44	50	59	49	13

VIII

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NUMERO 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 despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.						
Enero	4.7	7.3	7.7	6.6	1.7	3.6	3.0	2.8	—	—	—	—	—	15	3	C	0	S	W	3	W	2	S	W	3
Febrero	4.7	7.1	7.4	6.4	1.7	3.8	3.8	3.1	—	—	—	—	—	15	1	C	0	S	W	2	W	2	S	W	3
Marzo	3.2	7.0	6.5	5.6	0.5	1.3	1.3	1.0	—	—	—	—	—	24	1	C	0	C	0	0	C	0	0	0	3
Abril	2.6	4.8	4.8	4.1	1.9	2.2	2.3	2.1	—	—	—	—	—	19	1	C	0	W	2	2	C	0	0	0	2
Mayo	4.0	4.8	4.6	4.5	5.5	6.2	5.9	5.9	6	—	1	—	3	12	12	C	0	N	W	2	C	0	0	0	6
Junio	3.4	4.5	3.8	3.9	4.7	4.1	3.5	4.2	—	—	—	—	—	12	8	N	E	N	W	4	C	0	0	0	4
Julio	2.9	3.9	3.4	3.4	3.8	4.9	4.4	4.4	—	—	—	—	1	14	10	N	E	N	W	2	C	0	0	0	3
Agosto	3.6	4.7	4.1	4.1	5.7	5.5	5.6	5.6	5	—	—	—	2	14	14	C	0	E	0	6	S	E	5	0	3
Septiembre	3.0	4.8	4.1	4.0	5.2	4.9	4.3	4.8	3	—	—	—	—	8	9	C	0	C	0	2	S	E	0	0	3
Octubre	3.7	5.3	5.3	4.8	3.6	5.0	3.6	4.1	4	—	—	—	1	12	6	C	0	W	2	2	S	W	2	2	3
Noviembre	3.4	5.1	5.4	4.6	2.0	4.1	2.9	3.0	—	—	—	—	—	12	2	C	0	N	2	2	S	W	2	2	3
Diciembre	5.1	6.7	7.0	6.3	2.4	4.6	4.3	3.8	1	—	—	—	—	12	5	C	0	S	W	2	S	W	2	2	4
Año	3.7	5.5	5.3	4.8	3.2	4.2	3.7	3.7	33	—	1	—	7	164	72	C	0	S	W	3	C	0	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	1	1	4	1	—	—	1	1	1	6	18	3	14	2	11	2	43
Febrero	1	2	1	1	1	1	—	—	—	—	9	2	5	2	5	2	62
Marzo	—	—	3	2	—	—	—	—	—	—	7	2	5	2	7	2	71
Abril	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	3	2	5	2	3	2	78
Mayo	4	2	3	2	—	—	3	3	—	—	7	2	2	2	11	2	63
Junio	2	3	6	2	—	—	—	—	2	6	2	4	1	3	1	2	76
Julio	9	2	7	2	1	2	1	5	1	3	3	2	2	2	2	2	62
Agosto	3	3	4	2	—	—	—	—	—	—	5	2	3	2	3	3	74
Septiembre	6	2	4	2	—	—	—	—	1	2	5	2	3	2	5	2	66
Octubre	7	2	4	2	—	—	—	—	1	2	9	2	5	2	5	2	62
Noviembre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	2	2	2	19	2	42
Diciembre	2	2	2	1	2	1	1	2	—	—	21	2	16	2	14	2	35
Año	35	2	39	2	4	1	11	3	6	4	109	2	66	2	91	2	734

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	Mfn.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mfn.
Enero	973.0	977.4	16	967.9	11	15.0	24.7	23.4	19.3	26.0	12.8	13.2	30.7	11	9.3	4	84	55	56	70	25
Febrero	73.3	80.2	2	67.3	27	13.8	24.3	23.1	18.5	25.9	11.2	14.7	30.5	6	8.0	3	83	53	53	68	26
Marzo	73.8	79.1	26	69.1	14	10.9	22.1	19.7	15.8	23.5	9.1	14.4	27.5	4, 23	5.7	31	89	53	57	72	34
Abril	75.0	81.1	14	70.2	7	8.7	18.4	15.5	12.8	19.7	7.4	12.3	26.7	1	3.6	27	96	64	74	82	36
Mayo	76.9	82.5	2, 21	72.3	21	7.5	12.8	10.6	9.0	14.1	6.2	7.9	20.0	6	1.6	28	97	79	87	90	36
Junio	78.1	85.7	18	68.2	16	4.8	16.8	8.3	7.2	12.4	3.5	8.9	19.9	10	-2.3	28	96	77	87	89	46
Julio	79.1	87.8	8	70.0	13	2.7	16.8	6.9	5.6	11.6	1.1	10.5	18.6	12	-3.4	9	97	73	90	89	46
Agosto	78.6	88.5	14	72.1	4	7.3	13.5	10.8	9.7	14.8	6.0	8.8	21.0	1	-1.0	10	96	69	83	86	42
Septiembre	77.7	85.5	12	72.2	23	7.8	14.5	12.3	10.4	15.3	5.8	10.0	22.6	23	1.7	19	93	70	78	84	43
Octubre	76.3	81.7	11	71.0	19	9.8	18.7	15.5	13.3	20.3	7.5	12.8	28.1	16	2.5	10	85	53	64	72	47
Noviembre	75.8	81.4	7	70.1	8	12.4	22.2	19.8	16.4	23.5	9.9	15.6	28.5	21	5.2	1	83	51	56	68	35
Diciembre	75.1	81.8	6	70.3	7	14.3	23.9	21.3	18.0	25.3	11.1	14.2	30.3	12	6.1	6	78	47	53	64	35
Año	976.1	988.5	14-VIII	967.3	27-II	9.6	18.0	15.6	13.1	19.4	7.6	11.8	30.7	11-I	-3.4	9-VII	90	62	70	78	47

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	Nebulina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. med.	
Enero	10.7	12.7	12.0	11.8	3.8	3.2	2.8	3.3	—	—	1	—	—	17	9	S	3	S	3	N y S
Febrero	9.9	12.0	11.2	11.0	2.5	1.8	1.8	2.0	—	—	—	—	1	18	2	S	3	S	3	W
Marzo	8.6	10.6	9.8	9.7	4.2	1.5	1.3	2.3	—	—	1	—	—	16	1	S	3	S	3	S
Abril	8.1	10.2	9.7	9.3	6.4	2.0	2.5	3.6	—	—	—	—	—	12	3	S	3	S	3	S y SW
Mayo	7.5	8.7	8.4	8.2	8.4	7.0	5.5	7.0	—	—	—	—	—	4	8	S	3	S	3	N
Junio	6.2	7.5	7.2	7.0	6.5	5.2	4.1	5.3	—	—	—	10	8	10	10	S	3	S	3	N E
Julio	5.4	6.7	6.8	6.3	6.5	5.3	3.9	5.2	—	—	—	18	8	9	9	S	3	S	3	N W
Agosto	7.4	8.0	8.0	7.8	7.9	5.7	6.1	6.6	—	—	—	3	3	15	15	S	3	S	3	N
Septiembre	7.3	8.7	8.4	8.1	6.8	5.4	4.7	5.6	—	—	—	3	7	12	12	S	3	S	3	Var.
Octubre	7.7	8.5	8.4	8.2	5.2	4.2	3.9	4.4	—	—	1	—	—	10	6	S	3	S	3	S
Noviembre	8.9	10.1	9.7	9.6	3.1	2.1	1.8	2.3	—	—	—	—	—	20	2	S	3	S	3	S
Diciembre	9.5	10.4	10.0	10.0	3.1	2.6	2.4	2.7	—	—	—	—	—	16	2	S	3	S	3	W
Año	8.1	9.5	9.1	8.9	5.4	3.8	3.4	4.2	—	—	3	34	46	139	84	S	3	S	3	N W

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	3	3	2	—	—	2	1	58	3	22	3	—	—	1	2	—
Febrero	1	2	3	1	—	—	—	—	60	3	19	3	1	2	—	—	—
Marzo	1	1	3	2	—	—	—	—	65	3	20	3	1	2	2	3	1
Abril	1	2	7	2	—	—	—	—	57	2	19	2	—	—	6	2	—
Mayo	8	3	6	3	—	—	—	—	30	2	18	2	—	—	4	3	3
Junio	6	4	9	4	—	—	—	—	62	3	6	2	—	—	4	3	3
Julio	15	3	10	2	—	—	1	1	54	2	9	2	—	—	3	2	1
Agosto	20	3	4	2	—	—	—	—	51	3	7	3	1	2	9	3	1
Septiembre	3	2	5	2	—	—	—	—	61	3	18	2	—	—	1	1	1
Octubre	3	3	6	2	—	—	—	—	58	3	22	3	1	4	2	2	1
Noviembre	—	—	—	—	—	—	—	—	63	3	24	3	1	2	2	2	—
Diciembre	2	3	3	2	—	—	—	—	55	3	28	3	3	3	2	3	—
Año	67	3	59	2	—	—	3	1	674	3	212	3	8	3	36	2	11

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	987.9	992.3	17	983.3	11	16.0	27.2	25.9	20.9	28.9	12.7	16.2	33.6	11	9.0	4	80	58	58	69	36
Febrero	88.0	995.1	2	82.0	27	13.7	25.6	25.3	19.6	28.5	10.9	17.6	33.8	6	6.8	12	85	54	56	70	32
Marzo	88.9	992.9	26	84.4	14	11.4	22.9	21.7	16.5	24.5	8.4	16.1	31.0	4	5.0	22	86	68	66	76	33
Abril	89.9	995.5	14	82.9	7	9.0	18.2	16.0	13.4	21.2	7.4	13.8	30.5	1	0.9	27	92	70	78	83	38
Mayo	92.1	993.5	2	83.7	22	7.4	13.4	11.9	10.0	15.8	4.8	11.9	21.0	1	-1.8	30	95	78	88	89	29
Junio	93.4	1001.7	18	82.9	11	4.0	11.7	8.8	7.1	13.0	0.7	10.5	20.3	1	-3.7	20	98	82	80	92	50
Julio	95.1	1004.7	8	87.3	13	2.1	9.6	7.0	5.1	10.7	0.7	10.0	16.5	12	-4.5	8	98	83	92	93	54
Agosto	92.7	1004.1	14	87.1	4	6.8	13.6	11.2	9.5	14.8	5.3	9.5	20.9	4	-1.2	9	96	82	80	91	63
Septiembre	92.1	1004.5	12	87.5	23	7.2	15.6	13.7	10.8	17.2	5.2	12.0	23.0	16	1.0	19,20	96	72	79	86	57
Octubre	92.0	997.3	15	85.5	19	9.9	20.2	16.4	14.0	21.8	7.9	13.9	29.9	16	3.0	30	87	60	72	77	23
Noviembre	91.1	996.8	7	84.3	8	12.4	23.9	21.0	17.4	25.5	10.8	14.7	31.0	21	5.3	1	87	61	68	76	44
Diciembre	90.1	997.1	6	85.5	25	15.0	25.5	22.6	19.1	27.4	11.3	16.1	33.6	12	6.0	6	81	55	65	70	41
Año	991.3	1004.5	12-IX	982.0	27-II	9.6	19.0	16.8	13.6	20.8	7.3	13.5	33.8	6-II	-4.5	VII	90	69	75	81	23

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NUMERO 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	10.9	15.7	14.6	13.7	2.8	2.7	2.3	2.6	—	—	—	—	—	17	3	S	S	S	3	S	6
Febrero	10.0	13.2	13.5	12.2	2.5	1.4	1.5	1.8	—	—	—	—	—	19	3	S	S	S	2	S	4
Marzo	8.7	14.2	12.8	11.9	4.2	1.4	0.8	2.1	—	—	—	—	—	18	1	S	S	S	1	S	4
Abril	7.9	10.9	10.6	9.8	7.3	4.5	3.2	5.0	—	—	—	—	—	15	6	S	S	S	1	W	5
Mayo	7.3	9.0	9.2	8.5	9.5	6.9	6.0	7.5	—	—	—	—	3	14	1	S	S	S	2	Var.	3
Junio	5.9	8.5	7.5	7.3	7.5	6.4	5.0	6.3	—	—	—	—	7	11	3	S	S	S	2	N	8
Julio	5.2	7.5	6.9	6.5	6.6	5.6	3.7	5.3	1	1	—	—	13	10	7	S	S	S	1	Var. y E	4
Agosto	7.1	9.6	8.8	8.5	8.5	6.9	6.5	7.3	—	—	—	—	3	9	2	S	S	S	2	N	7
Septiembre	7.3	9.9	9.3	8.8	7.6	5.5	4.9	6.0	—	—	—	—	2	10	4	S	S	S	2	Var.	3
Octubre	7.9	10.6	10.0	9.5	4.6	4.2	3.4	4.1	—	—	—	—	2	8	5	W	W	W	2	W	4
Noviembre	9.4	13.6	12.7	11.9	5.5	2.4	2.3	3.4	—	—	—	—	5	11	3	S	S	S	2	S	4
Diciembre	10.4	13.4	13.3	12.4	4.0	3.3	3.5	3.6	—	—	—	—	1	13	5	S	S	S	3	S	4
Año	8.2	11.3	10.8	10.1	5.9	4.3	3.6	4.6	1	1	4	28	85	109	90	S	2	S	2	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	4	3	3	2	—	—	1	4	63	2	6	2	12	2	4	1	—	
Febrero	8	2	—	—	—	—	1	1	60	2	—	—	13	2	2	1	—	
Marzo	3	1	2	1	3	1	2	1	70	1	6	1	5	1	2	1	—	
Abril	3	1	—	—	—	—	1	1	60	1	8	1	13	2	2	3	—	
Mayo	4	2	8	1	13	2	4	1	51	1	2	1	7	1	3	1	—	
Junio	21	2	—	—	3	1	—	—	53	2	1	1	12	2	—	—	—	
Julio	7	2	—	—	21	2	—	—	61	1	—	—	4	2	—	—	—	
Agosto	36	2	—	—	5	1	—	—	44	1	—	—	7	1	—	—	—	
Septiembre	2	2	1	1	1	1	—	—	75	1	—	—	9	2	—	—	—	
Octubre	4	2	—	—	6	2	—	—	36	2	1	2	41	2	—	—	—	
Noviembre	1	1	—	—	3	1	—	—	74	2	—	—	12	2	—	—	—	
Diciembre	9	2	—	—	—	—	—	—	50	2	1	2	21	1	4	1	—	
Año	102	2	14	1	55	1	9	2	697	2	25	1	159	2	17	1	3	

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	Mfn.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mfn. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mfn. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mfn.
Enero	1012.5	1016.6	16, 17	1008.2	12	17.7	23.1	20.0	18.4	24.8	11.3	13.5	29.9	22	9.4	5,16	68	53	63	63	4
Febrero	12.9												29.0	6	8.6	2					
Marzo	12.7	17.2	25	06.3	13	13.2	20.6	18.3	15.8	22.3	9.5	12.8	26.0	14	6.5	29	75	55	62	67	28
Abril	13.6	18.8	14	08.9	7	10.7	17.8	15.2	13.3	19.5	7.9	11.6	24.5	17	4.0	21	86	69	75	79	42
Mayo	15.1	21.2	31	10.5	18	10.7	16.1	13.9	12.1	16.0	7.8	8.2	22.5	Var.	5.0	4	88	73	80	82	33
Junio	17.2	26.0	18	08.4	15	9.0	15.1	12.8	11.2	16.8	6.4	10.4	23.0	24,25	2.0	28	83	65	76	77	25
Julio	19.0	28.5	8	09.9	13	6.3	12.3	10.2	8.5	13.9	3.7	10.2	18.5	21	0.5	28	84	73	81	80	19
Agosto	17.2	28.3	14	10.3	23	8.5	14.8	13.3	11.0	15.6	6.5	9.1	24.5	2	0.0	10					
Septiembre	16.2	24.3	1, 12	09.6	23	8.3	15.0	12.6	11.2	17.1	6.6	10.5	26.5	23	3.8	12					
Octubre	15.7	21.2	31	09.4	18	11.8	18.3	15.2	13.6	19.7	7.8	11.9	30.0	15	4.0	17					
Noviembre	15.1	20.0	6	07.2	8	12.8	19.5	17.4	15.4	21.7	9.6	12.1	27.6	8	6.4	20	64	62	67	64	38
Diciembre	14.4	22.2	6	09.7	12	16.4	20.8	18.9	17.5	23.0	11.6	11.4	28.5	12	6.8	6	75	64	67	70	44
Año	1015.1	1028.5	8-VII	1006.3	13- III								30.0	15-X	-2.0	28- VI					

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. mes	
Enero	10.3	11.2	11.0	10.8	2.2	1.2	1.1	1.5	—	—	—	—	—	23	2	S	1	3	3	5
Febrero									—	—	—	—	—	18	4	S	1	3	3	5
Marzo	8.5	10.0	9.8	9.4	3.0	3.1	2.6	2.9	—	—	—	—	4	14	3	S	1	3	3	5
Abril	8.3	10.5	9.8	9.5	4.3	4.6	4.1	4.3	—	—	—	—	2	5	4	S	1	3	3	5
Mayo	8.5	10.0	9.6	9.4	6.6	6.2	5.8	6.2	—	—	—	—	1	13	3	S	1	3	3	5
Junio	7.1	8.4	8.4	8.0	5.3	5.8	5.8	5.6	—	—	—	—	—	7	10	E	1	3	3	5
Julio	6.0	7.8	7.6	7.1	4.6	4.5	4.9	4.7	—	—	—	4	4	10	7	E	1	3	3	5
Agosto					6.5	6.5	6.7	6.6	—	—	—	—	—	6	9	E	1	3	3	5
Septiembre					5.0	4.8	5.3	5.0	—	—	—	—	—	9	11	E	1	3	3	5
Octubre					2.7	2.9	3.3	3.0	—	—	—	—	—	9	11	E	1	3	3	5
Noviembre	7.1	10.5	9.9	9.2	2.1	1.1	1.6	1.6	—	—	—	—	2	21	—	S	1	3	3	5
Diciembre	10.5	11.8	11.0	11.1	3.6	3.9	3.8	3.8	—	—	—	—	1	12	5	S	1	3	3	5
Año									—	—	—	—	—	2	2	S	2	3	3	5

MESES	PRECUENCIA 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	64	3	3	3	5	1	2	—	15
Febrero	1	3	3	3	1	2	—	2	14	3	4	2	1	3	—	2	3
Marzo	12	2	1	1	1	3	2	2	61	3	7	2	—	—	3	—	6
Abril	20	3	—	—	3	2	10	2	46	2	6	2	1	2	3	2	1
Mayo	16	4	1	2	4	4	5	2	28	2	9	2	1	2	11	2	—
Junio	19	4	—	—	13	4	16	3	18	2	13	2	2	2	9	2	—
Julio	8	4	5	2	—	—	42	2	12	3	20	3	—	—	6	3	—
Agosto	12	3	1	1	1	2	28	2	17	2	10	2	—	—	24	4	—
Septiembre	11	2	3	2	3	2	15	2	35	3	22	2	—	—	1	1	—
Octubre	2	2	—	—	—	—	1	2	51	3	10	2	—	—	2	2	—
Noviembre	—	—	—	—	—	—	—	—	84	4	3	2	—	—	3	3	—
Diciembre	3	3	—	—	—	—	—	—	59	3	17	2	1	3	7	3	—
Año	105	3	14	2	27	3	121	2	489	3	124	2	11	2	71	2	25

TALCA

Latitud- 35° 26' S.

Longitud: 71° 40' W.

Altitud: 97 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	1001.3	1006.5	16	995.8	11	17.3	27.2	26.0	21.7	29.4	13.9	15.5	33.8	11	10.3	4	66	39	41	53	20	
Febrero	01.8	09.8	2	95.2	27	16.0	26.6	24.4	20.3	28.7	12.0	16.7	33.2	8	7.7	12	69	37	42	54	23	
Marzo	02.6	07.4	22	97.6	14	12.0	24.5	21.9	17.6	26.6	10.1	16.5	31.4	5	5.7	31	80	38	44	60	21	
Abril	03.8	10.8	14	99.1	7	9.1	19.6	17.0	13.8	21.8	7.3	14.5	30.5	1	3.1	24.27	89	53	64	74	27	
Mayo	05.6	12.3	31	97.6	21	7.8	15.6	12.9	11.0	16.8	6.5	10.3	23.5	10	0.5	25.30	92	67	77	82	47	
Junio	07.2	16.8	18	94.3	16	5.1	13.3	10.3	8.4	14.6	3.7	10.9	22.0	24	-2.4	28.29	94	68	84	85	40	
Julio	08.8	19.1	8	99.2	13	2.8	10.3	8.2	5.9	10.6	0.6	11.2	15.7	24	-3.0	29	94	73	84	86	50	
Agosto	07.4	18.4	14	99.7	4	7.0	14.7	12.5	10.2	15.8	5.3	10.5	21.0	3, 4	-1.5	10	92	68	78	82	43	
Septiembre									11.1	18.6	5.1	13.5	24.3	16	0.0	20						
Octubre	06.1	14.3	17	98.3	19	10.6	20.0	17.1	14.4	22.4	7.4	15.0	30.8	16	2.8	31	79	48	53	65	25	
Noviembre	04.7	11.2	7	97.5	8	14.3	24.9	21.7	18.1	26.5	10.0	16.5	31.6	21	2.7	2	71	39	43	56	15	
Diciembre	03.8	11.9	6	99.1	7	16.1	25.6	23.4	19.9	28.2	12.0	16.2	34.0	17	5.6	6	66	41	46	55	22	
Año									14.4	21.8	7.8	14.0	34.0	17- XII	-3.0	29- VII						

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mil.				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 r despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.		
Enero	9.7	10.4	10.3	10.1	3.2	3.7	2.8	3.2	—	—	—	—	—	16	5	S	2	S	S	W	6
Febrero	9.4	9.6	9.6	9.5	2.2	1.6	1.5	1.8	—	—	—	—	—	20	3	S	2	S	S	W	6
Marzo	8.4	8.7	8.7	8.6	3.0	2.5	2.6	3.0	—	—	—	—	—	16	8	S	1	S	S	W	5
Abril	7.7	9.1	9.2	8.7	5.0	5.5	3.9	5.1	—	—	—	—	—	10	10	S	1	S	S	W	5
Mayo	7.3	8.8	8.5	8.2	8.6	6.2	6.0	6.9	—	—	—	—	—	15	15	S	2	S	S	W	7
Junio	6.2	7.8	7.8	7.3	6.5	5.8	5.2	5.8	—	1	—	2	—	10	10	S	2	S	S	W	7
Julio	5.2	6.9	6.8	6.3	7.5	5.9	3.9	5.8	—	—	—	11	—	7	12	S	1	S	S	W	3
Agosto	6.9	8.6	8.5	8.0	8.7	6.2	5.8	6.9	—	—	—	2	—	3	16	S	2	S	S	W	6
Septiembre									—	—	—	—	—	—	—						
Octubre	7.6	8.4	7.7	7.9	3.4	3.4	2.9	3.2	—	—	—	—	—	14	4	S	2	S	S	W	4
Noviembre	8.7	9.2	8.3	8.7	2.2	0.8	0.3	1.1	—	—	—	—	—	22	—	S	2	S	S	W	4
Diciembre	9.1	10.1	9.9	9.7	3.6	4.2	3.2	3.7	—	—	—	—	—	15	8	S	2	S	S	W	5
Año																					

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	7	2	—	—	16	2	30	3	20	3	3	4	8	3	3	
Febrero	1	1	1	1	—	—	20	2	31	2	4	3	7	3	4	3	16	
Marzo	8	2	—	—	—	—	5	—	54	2	6	2	8	—	4	3	7	
Abril	19	2	—	—	1	2	4	2	42	2	—	—	5	2	—	—	17	
Mayo	33	2	—	—	1	1	1	1	20	1	1	4	—	—	1	3	36	
Junio	29	2	1	1	—	—	—	—	24	2	—	—	—	—	—	—	32	
Julio	25	1	—	—	—	—	—	—	20	1	1	—	—	—	—	—	47	
Agosto	22	2	—	—	—	—	1	1	16	1	1	—	—	—	—	—	46	
Septiembre	7	1	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	4	
Octubre	19	2	—	—	—	—	—	—	51	2	—	—	—	1	1	3	16	
Noviembre	1	1	—	—	—	—	2	2	47	2	—	—	—	—	—	—	29	
Diciembre	8	1	—	—	2	2	—	—	52	2	2	3	5	5	2	5	32	
Año	178	2	9	1	4	2	50	2	394	2	33	3	29	3	22	3	275	

P. 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	1009.4	1013.3	16	1005.2	14	14.6	17.4	15.0	15.0	18.2	12.3	5.9	22.6	17	11.0	1	87	78	87	85	63
Febrero	09.9	16.4	2	04.9	27	13.6	17.0	14.6	14.3	17.8	11.3	6.5	22.4	27	9.5	12	87	76	86	84	62
Marzo	10.3	14.1	25	04.4	14	12.9	16.2	13.6	13.6	17.0	10.7	6.3	21.0	25	8.3	29	87	76	86	84	64
Abril	11.0	17.5	14	06.4	5	11.2	13.7	12.4	11.9	14.7	9.4	5.3	16.8	29	6.8	24	90	85	90	89	99
Mayo	12.4	18.5	2	02.6	21	10.2	12.9	11.6	11.1	13.9	8.8	5.1	16.4	2	3.7	25	89	85	87	88	66
Junio	13.4	22.9	18	02.9	16	10.1	12.8	11.5	10.8	13.6	8.0	5.6	18.2	24	2.3	19	84	82	85	84	59
Julio	15.6	24.2	6	06.8	13	7.7	10.7	9.6	8.7	11.6	5.8	5.8	14.5	24	1.8	8	86	81	84	84	42
Agosto	14.0	25.0	14	07.2	23	9.5	11.8	10.8	10.3	12.9	7.9	5.0	15.2	4	3.7	10	89	86	89	88	65
Septiembre	14.2	20.9	12	08.1	23	9.7	13.0	11.3	10.7	14.2	7.5	6.7	16.7	12, 23	2.9	20	87	79	86	85	59
Octubre	13.1	18.1	31	07.2	28	11.6	14.2	12.3	11.9	15.1	8.7	6.4	17.5	22	4.9	10	84	79	82	82	67
Noviembre	12.6	17.7	6, 7	05.8	8	13.2	15.7	13.1	13.2	16.5	9.8	6.7	22.4	30	7.2	2	81	76	86	81	57
Diciembre	12.3	19.6	6	07.8	12	15.3	18.1	15.7	15.5	19.3	11.8	7.5	23.0	26, 29	7.6	6	81	74	82	80	34
Año	1012.4	1025.0	14-VIII	1002.6	21-V	11.6	14.5	12.6	12.2	15.4	9.3	6.1	23.0	26, 29 XII	1.8	8-VII	86	80	86	85	34

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. med.	
Enero	10.8	11.6	11.1	11.2	4.8	3.6	2.9	3.8	—	—	—	—	4	11	3	S	2	S	3	8
Febrero	10.2	11.0	10.7	10.6	4.5	2.7	2.3	3.2	—	—	—	—	11	13	2	S	2	S	3	6
Marzo	9.7	10.5	10.1	10.1	3.6	2.7	3.1	3.1	—	—	—	—	6	15	4	S	2	S	4	6
Abril	8.9	10.0	9.7	9.5	5.0	5.1	4.7	4.9	—	—	—	—	7	12	9	S	2	S	2	7
Mayo	8.3	9.5	8.8	8.0	7.1	6.2	5.8	6.4	—	—	—	—	6	5	13	S	2	S	2	6
Junio	7.7	9.1	8.7	8.5	5.4	6.0	5.6	5.7	—	—	—	—	5	5	10	S	2	S	2	7
Julio	6.8	7.9	7.6	7.4	4.9	4.9	4.6	4.8	1	1	—	—	3	9	9	S	2	S	2	6
Agosto	7.9	8.9	8.6	8.5	6.7	6.4	6.3	6.4	—	—	—	—	2	4	14	S	2	S	3	5
Septiembre	7.8	8.8	8.7	8.4	5.4	4.2	4.8	4.8	—	—	—	—	1	8	7	S	2	S	3	5
Octubre	8.6	9.5	8.7	8.9	4.3	3.4	3.2	3.6	—	—	—	—	1	11	3	S	2	S	3	6
Noviembre	9.2	10.1	9.7	9.7	3.3	2.4	2.7	2.8	—	—	—	—	6	16	1	S	2	S	4	4
Diciembre	10.6	11.5	11.0	11.0	3.9	3.6	3.6	3.7	—	—	—	—	13	2	2	S W	2	S W	3	6
Año	8.9	9.9	9.5	9.4	4.9	4.3	4.1	4.4	—	1	1	—	52	122	75	S	2	S	3	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	11	2	—	—	—	—	2	2	56	3	4	1	—	—	—	—	20
Febrero	5	2	—	—	—	—	2	2	42	3	2	2	—	—	—	—	33
Marzo	10	1	—	—	—	—	3	1	44	3	—	—	—	—	—	—	36
Abril	19	2	1	2	—	—	1	1	38	2	2	1	—	—	—	—	29
Mayo	26	2	—	—	—	—	4	1	25	2	4	1	1	—	—	—	33
Junio	22	2	—	—	4	2	3	3	33	3	1	2	5	2	1	1	21
Julio	16	2	2	2	4	2	3	1	31	2	6	2	4	3	1	7	26
Agosto	25	3	1	2	—	—	3	2	23	2	2	2	2	4	4	2	26
Septiembre	12	2	—	—	—	—	—	—	40	2	2	2	4	1	—	—	32
Octubre	10	2	—	—	—	—	1	1	52	3	2	2	3	1	—	—	25
Noviembre	7	1	—	—	—	—	—	—	65	3	2	1	—	—	—	—	16
Diciembre	9	2	9	3	—	—	1	2	14	3	48	3	1	1	6	1	5
Año	173	2	13	2	8	2	23	2	463	3	75	2	20	2	12	3	302

LINARES

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	994.8	999.5	16	990.0	11	15.5	26.2	25.5	20.7	28.3	13.5	14.8	33.0	11	9.5	26	78	44	46	62	14
Febrero	995.5	1003.0	2	89.7	27	13.6	25.3	24.6	19.3	27.6	11.4	16.2	32.0	8	5.8	12	81	45	45	63	20
Marzo	996.1	1000.6	22	91.4	5	10.9	23.1	21.0	16.8	25.0	10.2	14.8	29.5	5	4.2	31	86	44	50	67	31
Abril	997.3	1003.6	14	92.4	7	8.4	17.8	15.7	12.9	19.8	7.6	12.2	27.7	1	0.0	31	94	72	76	84	20
Mayo	998.8	1004.6	2	91.5	21	7.6	14.0	11.9	10.4	15.5	6.7	8.8	22.0	10.11	-1.5	30	94	74	87	87	45
Junio	1000.2	1009.5	18	88.5	16	4.6	11.3	10.0	7.8	13.0	3.6	9.4	20.0	24	-4.0	27	94	78	86	88	49
Julio	1001.7	1011.7	8	92.4	13	2.3	8.8	7.6	5.6	10.6	1.7	8.9	14.5	19.21	-4.0	8.28	94	81	88	89	53
Agosto	1000.6	1011.4	14	93.2	4	5.8	13.2	11.3	9.2	14.6	5.1	9.5	20.0	3	-2.0	10	94	71	82	85	48
Septiembre	1000.0	1007.9	17	94.1	23	6.6	15.3	14.3	10.7	16.7	5.3	11.4	24.0	23	0.0	18	94	65	72	81	48
Octubre	999.2	1004.6	11	91.8	19	9.7	18.8	16.9	14.1	20.8	8.9	11.9	29.0	16	3.0	10	87	53	62	72	28
Noviembre	998.6	1004.5	7	93.5	24	11.9	23.3	21.2	17.4	25.4	11.1	14.3	30.0	21	6.0	1	88	41	50	67	25
Diciembre	997.8	1005.0	6	88.7	7	14.5	24.1	23.1	19.1	26.3	12.5	13.8	32.0	12	8.4	7	90	48	57	71	28
Año	998.4	1011.7	8-VII	988.5	16-VI	9.3	18.4	16.9	13.7	20.3	8.1	12.2	33.0	11-1	-4.0	27-VI 8-28-VII	90	60	67	77	14

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. med.	
Enero	10.3	11.2	11.1	10.9	2.7	2.6	2.1	2.5	—	—	—	—	—	19	2	W	1	1	1	3
Febrero	9.5	10.8	10.4	10.2	2.9	2.0	2.2	2.4	—	—	—	—	—	18	3	W	1	1	1	Var.
Marzo	8.4	9.3	9.4	9.0	4.1	2.5	2.6	3.1	—	—	—	—	3	15	3	W	2	1	1	Var.
Abril	7.7	11.0	10.1	9.6	6.8	3.8	2.5	4.4	—	—	—	2	10	6	5	W	1	1	1	3
Mayo	7.3	8.9	9.0	8.4	7.7	5.0	5.0	5.9	—	—	—	2	10	4	11	W	2	2	2	4
Junio	6.0	7.8	7.9	7.2	5.5	5.2	4.9	5.2	—	—	—	10	7	9	9	W	2	2	2	5
Julio	5.1	6.9	6.9	6.3	6.3	4.0	4.0	4.8	—	—	—	12	9	9	11	W	2	2	2	4
Agosto	6.5	8.1	8.2	7.6	8.4	6.5	6.6	7.2	—	—	—	7	8	4	17	W	2	2	2	NW
Septiembre	6.8	8.5	8.8	8.0	5.5	4.7	4.5	4.9	—	—	—	4	7	9	9	W	1	1	1	3
Octubre	7.8	8.6	8.9	8.4	4.1	4.2	4.1	4.1	—	—	—	1	—	10	5	W	2	1	1	3
Noviembre	9.2	8.8	9.4	9.1	4.7	3.0	3.1	3.6	—	—	—	—	—	11	1	W	1	1	1	Var.
Diciembre	11.1	10.7	12.1	11.3	4.0	4.8	4.5	4.4	—	—	—	—	—	10	6	W	1	1	1	2
Año	8.0	9.2	9.4	8.9	5.2	4.0	3.8	4.3	—	—	—	38	54	124	82	N	2	1	1	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	18	2	—	—	—	—	—	—	21	1	23	1	6	1	1	1	24
Febrero	9	1	—	—	—	—	—	—	26	1	15	1	5	1	1	2	24
Marzo	17	1	—	—	—	—	—	—	27	1	20	1	4	1	3	2	22
Abril	15	2	—	—	—	—	—	—	24	1	9	1	1	1	3	1	38
Mayo	23	2	—	—	—	—	—	—	20	1	9	1	2	1	2	1	37
Junio	23	2	—	—	—	—	—	—	12	2	2	1	1	3	5	1	45
Julio	25	1	2	2	1	1	—	—	14	1	2	1	1	1	6	2	39
Agosto	32	2	1	1	—	—	—	—	19	1	4	1	1	1	3	2	33
Septiembre	8	2	1	1	—	—	1	1	29	1	8	1	—	—	3	1	38
Octubre	19	1	—	—	—	—	1	1	21	1	10	1	6	1	8	1	28
Noviembre	7	1	—	—	—	—	—	—	48	1	10	1	6	1	4	1	12
Diciembre	9	1	—	—	—	—	1	3	26	1	16	1	1	1	10	1	21
Año	205	2	4	1	1	1	3	2	287	1	128	1	34	1	50	1	361

CAUQUENES

Latitud: 35° 59' S

Longitud: 72° 22' W

Altitud: 177 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 15° 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	992.0	996.5	16	987.4	14	18.2	27.1	24.3	21.0	28.8	12.9	15.9	34.0	11	9.0	16	64	39	46	53
Febrero	92.4	999.7	2	87.2	24.27	16.6	26.9	23.4	20.1	28.6	11.9	16.7	34.0	5	9.0	12, 13	62	31	42	49	17
Marzo	93.2	997.8	22	88.0	14	13.5	24.2	20.5	17.4	25.5	9.9	15.6	31.5	23	5.5	29	68	33	46	54	15
Abril	94.1	999.4	14	89.1	5	10.6	20.3	16.5	14.0	21.4	7.5	13.9	29.0	1	3.0	2, 22	73	50	58	64	19
Mayo	95.8	1001.7	2	84.5	21	8.8	15.9	12.8	11.2	16.7	6.7	10.0	23.5	4, 10	0.0	Var.	87	63	76	78	10
Junio	96.6	1007.7	18	84.3	11	6.6	13.6	11.0	9.4	14.5	5.3	9.2	22.0	24	0.5	21	94	69	80	84	15
Julio	98.0	1008.6	8	86.1	3	3.2	10.3	7.8	6.4	11.9	2.5	9.4	16.0	22	-3.0	8, 9	97	71	83	87	16
Agosto	96.3	1002.9	10	88.3	25	6.5	14.6	11.4	9.9	15.6	5.9	9.7	24.5	4, 5	0.5	16	95	71	81	86	14
Septiembre	97.0	1004.4	1	91.5	23	6.9	16.0	12.3	10.3	17.1	5.0	12.1	24.5	23	0.0	19, 20	88	59	71	76	11
Octubre	95.5	1001.1	2	88.0	19	11.4	20.2	16.0	13.8	21.3	6.6	14.7	30.0	16	3.0	8, 11	71	45	58	61	28
Noviembre	95.2	1000.6	6	88.8	8	14.6	24.5	20.5	17.4	25.6	9.0	16.6	32.5	21	5.0	2	56	33	45	48	18
Diciembre	94.2	1001.1	6	90.3	Var.	16.7	25.2	21.3	18.9	26.5	11.0	15.5	33.0	12	5.0	4, 6	55	36	46	48	14
Año	995.0	1008.6	8-VII	984.3	11-VI	11.1	20.0	16.5	14.1	21.1	7.8	13.3	34.0	11-I	-3.0	8, 9-VII	76	50	61	66	14

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	Max. Men.	
	Enero	10.0	10.5	10.5	10.3	2.5	2.8	1.8	2.4	—	—	—	—	—	20	3	S	S	S	S
Febrero	8.8	8.2	9.0	8.7	1.8	1.3	1.5	1.5	—	—	—	—	—	19	5	S	S	S	S	6
Marzo	7.9	7.4	8.4	7.9	2.7	3.4	3.5	3.2	—	—	—	—	—	19	5	S	S	S	S	6
Abril	7.0	8.8	8.1	8.0	4.2	3.8	2.7	3.6	—	—	—	—	—	15	6	S	S	S	S	6
Mayo	7.4	8.6	8.4	8.1	5.4	4.9	4.5	4.9	—	—	—	7	—	13	10	S	S	S	S	6
Junio	6.8	8.1	7.8	7.6	5.5	5.8	5.4	5.6	—	—	—	10	—	8	13	N	N	N	N	6
Julio	5.6	6.9	6.6	6.4	5.5	4.8	3.9	4.7	1	—	—	17	—	9	8	N	N	N	N	6
Agosto	7.0	8.9	8.2	8.0	6.3	6.4	6.5	6.4	—	—	—	7	—	6	13	N	N	N	N	6
Septiembre	6.6	8.0	7.6	7.4	4.6	5.1	4.0	4.6	—	—	—	6	—	13	10	N	N	N	N	5
Octubre	7.2	8.0	7.9	7.7	3.2	4.6	3.7	3.8	—	—	—	—	—	12	7	S	S	S	S	6
Noviembre	7.0	7.5	8.1	7.5	1.4	2.8	1.1	1.8	—	—	—	—	—	18	—	S	S	S	S	6
Diciembre	7.7	8.6	8.7	8.3	3.4	4.3	2.8	3.5	—	—	—	—	—	13	3	S	S	S	S	6
Año	7.4	8.3	8.3	8.0	3.9	4.2	3.5	3.9	—	1	—	47	13	165	78	S	2	S	3	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	11	3	—	—	—	—	—	—	57	2	4	4	17	3	3	3	1	
Febrero	16	2	—	—	—	—	—	—	52	3	5	4	6	3	3	1	2	
Marzo	25	2	—	—	—	—	—	—	55	3	2	5	2	3	4	4	3	
Abril	28	2	—	—	—	—	—	—	48	2	—	—	1	2	1	3	12	
Mayo	31	2	—	—	—	—	—	—	42	2	1	3	1	2	4	3	14	
Junio	22	3	—	—	—	—	—	—	39	3	1	3	3	1	8	4	17	
Julio	24	2	—	—	—	—	—	—	37	2	—	—	7	2	3	3	22	
Agosto	37	3	—	—	—	—	—	—	25	3	—	—	10	2	11	3	7	
Septiembre	24	2	—	—	—	—	—	—	48	2	3	4	3	2	3	4	9	
Octubre	17	4	—	—	—	—	—	—	31	3	5	3	18	2	9	4	13	
Noviembre	6	2	—	—	—	—	—	—	61	3	8	3	9	2	2	2	4	
Diciembre	9	3	—	—	—	—	—	—	37	3	10	4	23	3	6	4	8	
Año	250	3	—	—	—	—	—	—	532	3	39	4	100	2°	55	3	116	

PUNTA TUMBES

Latitud: 36° 37' S.

Longitud: 73° 06' W

Altitud: 120 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 1 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	1009.5	1003.5	18	992.6	14	14.2	16.7	15.7	15.0	17.7	12.4	5.3	19.6	24	11.0	1.8	85	81	85	84	52
Febrero	1000.0	08.2	2	93.1	24	13.2	16.7	15.5	14.5	17.8	11.6	6.2	19.5	9, 24	8.0	12	83	74	80	80	49
Marzo	1040.5	05.7	30	94.5	9	11.9	15.6	14.1	13.3	16.5	10.8	5.7	19.5	3	7.4	31	80	72	78	78	36
Abril	1001.1	05.7	29	92.8	5	10.8	13.6	12.2	11.8	14.4	9.8	4.6	16.2	15	7.0	21	86	81	87	85	61
Mayo	1002.1	09.0	2, 28	93.0	21	9.7	12.2	11.2	10.8	13.2	8.9	4.3	16.5	11	4.5	25	88	82	86	86	58
Junio	1003.3	15.6	18	89.4	16	9.1	11.7	10.2	10.0	12.4	8.2	1.2	15.8	5	2.8	19	85	79	81	82	33
Julio	1004.7	14.5	8	93.9	26	6.6	9.9	8.7	8.0	10.9	5.6	3.3	13.5	10	1.0	8	86	78	82	83	53
Agosto	1003.4	14.6	14	92.9	25	9.1	11.2	10.0	9.9	12.2	8.1	4.1	20.0	4	3.0	9	91	85	90	89	53
Septiembre	1004.2	11.3	1	97.6	23	8.5	12.4	10.4	9.9	13.2	7.4	5.8	19.9	23	4.5	18	84	76	80	81	56
Octubre	1002.8	08.6	31	93.2	28	10.2	13.4	11.7	11.2	14.3	8.5	5.8	17.2	15	5.4	9	84	76	79	81	54
Noviembre	1003.1	09.0	6	96.1	8	11.8	15.1	13.6	12.7	15.8	9.6	6.2	19.4	8	6.5	1	81	75	80	79	57
Diciembre	1001.8	09.4	6	97.5	23	14.0	17.4	15.7	15.0	18.2	12.1	6.1	22.2	17	8.0	6	84	74	79	80	54
Año	1002.2	1015.6	18- VI	989.4	16- VI	10.8	13.8	12.4	11.8	14.7	9.4	5.3	22.2	17- XII	1.0	8- 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 de-pejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.		
																				7	13
Enero	10.3	11.5	11.4	11.1	4.5	3.4	3.2	3.7	—	—	—	—	7	12	4	S	S	S	3	N	7
Febrero	9.4	10.5	10.6	10.2	4.0	2.5	2.7	3.1	—	—	—	—	7	14	3	S	S	S	3	N	5
Marzo	8.4	9.6	9.5	9.2	3.5	3.3	3.7	3.5	—	—	—	—	7	13	5	S	S	S	3	N	5
Abril	8.4	9.5	9.2	9.0	4.7	5.5	4.8	5.0	—	—	—	—	17	10	8	S	S	S	3	N	6
Mayo	7.9	8.8	8.6	8.4	5.6	5.6	5.5	5.6	—	—	—	—	10	12	13	S	S	S	3	N	7
Junio	7.4	8.1	7.6	7.7	6.0	6.4	5.4	5.9	—	1	1	13	6	11	11	S	S	S	3	N	7
Julio	6.3	7.1	7.0	6.8	5.4	4.9	5.2	5.2	—	1	5	5	9	8	8	S	S	S	2	N	7
Agosto	7.9	8.5	8.3	8.2	6.8	6.6	6.3	6.6	—	3	2	10	6	16	7	S	S	S	2	N	8
Septiembre	7.0	8.2	7.6	7.6	5.3	4.8	5.1	5.1	—	—	—	5	8	7	7	S	S	S	3	S	7
Octubre	7.8	8.8	8.1	8.2	4.2	4.4	4.2	4.3	—	—	—	4	9	6	6	S	S	S	3	Var.	5
Noviembre	8.4	9.7	9.4	9.2	3.2	3.5	3.3	3.3	—	—	—	4	15	3	3	S	S	S	3	S	5
Diciembre	10.1	11.1	10.6	10.6	4.3	3.9	4.0	4.1	—	—	—	3	13	6	2	S	S	S	4	S	5
Año	8.3	9.3	9.0	8.9	4.8	4.6	4.5	4.6	—	—	5	8	92	90	S	2	S	3	S	N y 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	12	4	1	2	1	2	1	1	54	3	19	3	4	2	1	3	—
Febrero	8	3	2	4	2	1	1	6	3	3	2	1	1	2	7	1	2
Marzo	15	3	1	2	1	2	3	3	62	3	6	2	5	2	2	2	1
Abril	20	4	1	4	4	1	5	2	47	3	3	2	3	1	2	3	2
Mayo	27	4	5	3	7	1	11	2	38	2	2	2	5	5	2	4	1
Junio	26	4	1	2	9	2	16	2	28	2	2	5	9	3	2	4	5
Julio	16	4	4	2	4	2	16	2	26	3	3	3	14	3	3	3	6
Agosto	23	4	2	2	—	1	2	2	49	3	0	2	11	2	5	1	1
Septiembre	9	3	2	3	—	2	4	2	37	3	14	3	6	3	4	3	4
Octubre	11	3	1	1	—	2	2	2	54	3	14	3	3	2	3	2	3
Noviembre	9	2	—	1	—	3	2	2	49	3	10	2	8	2	4	2	4
Diciembre	13	2	2	2	—	3	2	2	49	3	2	2	2	2	4	2	4
Año	189	3	22	2	33	2	65	2	530	3	93	2	95	3	35	2	33

TALCAHUANO

Latitud: 36° 43' S.

Longitud: 73° 07' W

Altitud: 84 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	Mn. abs	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
	Enero	1004.0	1008.1	18,19	998.5	13	14.9	19.0	17.3	16.3	20.3	12.6	7.7	23.0	23,30	10.8	11	84	73	77	80
Febrero	04.6	12.4	2	997.3	24	13.9	19.6	17.2	15.8	20.7	11.2	9.5	25.0	4	8.5	12	80	63	72	74	37
Marzo	05.3	10.6	22	999.1	9	12.2	17.7	15.0	14.0	18.6	10.1	8.5	24.0	3	6.8	31	86	71	78	80	46
Abril	06.0	14.0	14	998.0	5	10.3	14.7	12.8	11.9	15.6	8.8	6.8	18.5	17	5.8	21	90	81	87	87	58
Mayo	07.1	14.3	3	994.1	21	9.2	13.0	11.5	10.6	13.6	7.9	5.7	20.5	11	2.8	25	89	81	86	86	57
Junio	08.2	20.4	18	994.4	16	8.7	11.7	10.1	9.6	12.4	7.0	5.4	15.0	3, 5	1.5	19	89	81	86	86	44
Julio	09.6	19.1	15	999.4	26	6.0	9.6	8.2	7.3	10.2	4.7	5.5	12.0	Var.	0.0	9	90	80	84	86	51
Agosto	08.5	19.4	14	997.8	25	8.8	11.9	10.2	9.7	12.5	7.2	5.3	18.9	3	3.0	9	92	83	88	89	63
Septiembre	09.1	16.2	1	1003.1	23	8.2	12.8	10.6	9.7	13.2	6.6	6.6	22.5	23	2.5	19	88	73	80	82	44
Octubre	07.8	13.5	11	998.2	28	10.3	14.4	12.3	11.4	15.4	7.7	7.7	21.6	15	4.5	8	85	74	78	80	50
Noviembre	08.0	14.4	6	1001.1	8	12.9	16.6	14.4	13.5	17.1	9.2	8.2	23.0	8	6.0	1	79	70	76	76	51
Diciembre	07.0	15.5	11	1001.9	23	14.8	18.6	16.6	15.5	19.1	11.5	7.6	24.5	12	6.3	6	82	67	78	77	45
Año	1007.1	1020.4	18-VI	994.1	21-V	10.9	15.0	13.0	12.1	15.7	8.7	7.0	25.0	4-II	0.0	9-VII	86	75	81	82	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	Nebulina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. Mín.				
	Enero	10.6	12.0	11.4	11.3	4.5	3.1	2.6	3.4	—	—	—	—	1	13	3	S	2	S	W	3	Var	5
Febrero	9.6	10.8	10.5	10.3	3.7	2.2	2.3	2.7	—	—	—	—	3	15	3	S	2	S	W	3	S	6	
Marzo	9.1	10.8	10.0	10.0	3.5	3.8	3.8	3.7	—	—	—	—	2	15	5	S	2	S	3	S	4	6	
Abril	8.4	10.1	9.6	9.4	4.8	4.9	4.3	4.7	—	—	—	—	8	11	8	S	1	N	N	2	S	5	
Mayo	7.8	9.1	8.8	8.6	6.0	6.1	4.8	5.6	—	—	—	—	7	10	13	S	1	N	N	3	N	7	
Junio	7.5	8.4	7.9	7.9	6.6	6.5	5.7	6.2	—	—	1	—	6	6	13	S	2	N	N	2	N	5	
Julio	6.3	7.1	6.8	6.7	5.8	5.5	5.5	5.6	—	2	1	3	4	6	11	S	1	N	2	N	2	6	
Agosto	7.9	8.7	8.2	8.3	6.6	6.9	6.8	6.8	—	—	1	—	3	4	17	N	2	N	2	N	2	6	
Septiembre	7.1	8.1	7.7	7.6	5.3	5.3	4.6	5.1	—	—	—	—	4	9	8	S	1	S	3	N	3	4	
Octubre	8.0	9.1	8.4	8.5	4.7	4.9	4.6	4.7	—	—	—	—	2	7	6	S	1	S	W	2	Var	4	
Noviembre	8.8	9.9	9.3	9.3	3.1	3.8	3.0	3.3	—	—	—	—	2	13	2	S	2	S	W	3	SySW	5	
Diciembre	10.3	10.7	11.1	10.7	4.2	4.8	4.6	4.5	—	—	—	—	1	12	6	S	1	S	W	2	Var	4	
Año	8.5	9.6	9.1	9.1	4.9	4.8	4.4	4.7	—	2	3	3	43	121	95	S	1	S	W	3	S	3	7

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	15	2	1	1	—	—	1	2	28	2	32	2	9	2	4	
Febrero	7	1	—	—	—	—	2	2	30	3	21	3	5	2	8	1	11
Marzo	16	2	1	2	—	—	—	—	39	3	26	2	1	1	3	—	7
Abril	25	3	—	—	—	—	—	—	34	2	18	2	1	1	—	—	10
Mayo	30	2	1	3	1	1	2	2	23	2	11	2	8	1	6	2	11
Junio	27	3	—	—	—	—	1	1	35	2	2	2	1	7	2	2	13
Julio	24	2	—	—	—	—	7	1	30	1	7	1	5	3	1	4	19
Agosto	31	2	1	2	—	—	2	2	22	2	9	1	6	1	10	2	13
Septiembre	19	1	1	1	—	—	4	1	33	2	14	2	3	1	3	1	13
Octubre	18	2	4	1	—	—	—	—	27	2	27	3	7	2	3	1	7
Noviembre	9	1	—	—	1	1	—	—	32	2	33	3	9	2	1	1	5
Diciembre	17	2	1	1	1	1	—	—	20	2	34	2	7	2	4	2	9
Año	238	2	10	2	3	1	19	2	353	2	234	2	70	2	45	2	120

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.	Oaci- diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mn. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero	1012.1	1016.3	19	1003.5	13	16.2	23.9	19.9	18.1	24.4	11.8	12.6	29.0	10	9.0	11	80	59	70	72	39
Febrero	12.9	19.8	2	05.4	24	14.2	23.9	19.6	17.2	25.0	10.2	14.8	30.6	7	6.6	13	83	52	66	71	25
Marzo	13.3	18.2	22	07.3	14	10.9	21.6	16.8	14.8	8.9	13.9	29.5	23	5.0	22	91	54	73	77	27	
Abril	14.2	21.0	14	06.1	5	9.2	17.8	13.8	12.6	19.5	7.8	11.7	24.0	15	2.4	21,22	91	68	87	84	37
Mayo	15.4	21.7	28	02.7	21	7.7	15.1	11.7	10.6	16.5	6.3	10.2	25.4	11	-0.9	30	92	73	89	86	54
Junio	16.6	26.9	18	02.3	16	7.6	12.9	10.0	9.5	14.2	6.0	8.2	18.0	5	-1.5	29	91	74	85	85	21
Julio	18.1	27.3	8	08.3	26	5.2	11.5	8.4	7.3	12.4	3.3	9.1	15.0	Var.	-1.5	8	92	71	88	86	35
Agosto	16.7	27.8	14	06.6	25	8.3	14.0	11.0	9.9	14.6	5.6	9.0	22.1	4	-0.1	10	90	72	87	85	38
Septiembre	17.7	25.3	1	11.5	23	7.3	15.4	11.9	10.2	16.3	5.1	11.2	24.6	23	1.5	2	92	63	80	82	39
Octubre	16.6	21.9	11, 31	09.4	28	10.6	17.7	14.0	12.4	18.5	6.4	12.1	27.0	15	1.5	10	83	60	76	76	34
Noviembre	16.2	22.6	6	09.3	8	14.3	20.9	16.7	15.2	21.8	8.2	13.6	30.1	8	4.0	2	72	59	72	69	34
Diciembre	14.1	21.0	6	09.7	23	17.2	22.0	18.3	17.2	22.9	10.3	12.6	29.6	12	5.6	6	76	63	80	74	33
Año	1015.3	1027.8	14 VIII	1002.3	16-VI	10.7	18.1	14.3	12.9	19.1	7.5	11.6	30.6	7-II	-1.5	29-VI 18-VII	86	64	79	79	21

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	Nebúla	Cielo de peizado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. med.		
Enero	10.9	13.1	12.2	12.1	4.2	2.7	2.1	3.0	—	—	—	—	—	15	4	W	5	3	2	N	4
Febrero	10.1	11.5	11.3	11.0	4.3	2.4	1.6	2.8	—	—	—	—	—	16	4	W	5	3	2	Var.	4
Marzo	8.9	10.3	10.5	9.9	3.4	3.6	3.9	3.6	—	—	—	—	—	13	6	W	5	3	2	Var.	3
Abril	8.0	10.3	10.3	9.5	5.1	4.2	4.4	4.6	—	—	—	—	—	12	10	W	5	3	2	N	5
Mayo	7.3	9.3	9.1	8.6	6.1	6.0	5.2	5.8	—	—	—	—	—	9	15	W	5	3	2	N	5
Junio	7.1	8.2	7.8	7.7	6.5	7.0	6.5	6.7	—	—	—	—	—	17	17	W	5	3	2	Var.	4
Julio	6.2	7.2	7.3	6.9	5.7	5.5	5.4	5.5	—	—	—	—	—	12	12	W	5	3	2	N	4
Agosto	7.6	8.6	8.6	8.3	7.2	6.6	6.4	6.7	—	—	—	—	—	16	7	W	5	3	2	N	6
Septiembre	7.1	8.2	8.4	7.9	4.7	4.1	4.1	4.5	—	—	—	—	—	7	7	W	5	3	2	N	4
Octubre	7.9	9.1	9.2	8.7	4.5	4.6	4.1	4.4	—	—	—	—	—	9	9	W	5	3	2	N	4
Noviembre	8.8	10.9	10.3	10.0	3.8	3.5	3.4	3.6	—	—	—	—	—	15	6	SE	5	3	2	Var.	3
Diciembre	11.1	12.5	12.6	12.1	4.7	4.6	4.2	4.5	—	—	—	—	—	11	6	SE	5	3	2	Var.	4
Año	8.4	9.9	9.8	9.4	5.0	4.6	4.3	4.6	—	—	—	33	—	127	109	W	2	5	2	N	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	11	3	—	—	11	2	1	2	53	3	—	—	15	2	—	—	—
Febrero	9	2	3	1	9	2	2	2	42	3	4	2	13	2	2	2	—
Marzo	18	2	1	1	23	2	—	—	34	2	2	2	15	2	—	2	—
Abril	25	3	2	2	16	2	4	2	19	2	5	2	15	2	4	3	—
Mayo	25	3	4	2	11	2	2	3	32	2	2	2	14	2	2	—	—
Junio	27	3	3	3	12	2	2	2	15	2	5	2	21	2	5	2	—
Julio	17	3	3	1	16	2	3	1	19	2	1	1	30	1	4	2	—
Agosto	27	3	1	1	13	2	3	2	15	2	4	2	17	2	13	1	—
Septiembre	13	2	2	2	13	2	8	2	22	2	7	2	24	2	1	1	—
Octubre	17	2	1	2	17	2	6	2	24	2	2	2	17	2	9	1	—
Noviembre	11	2	1	1	15	2	22	2	21	2	3	2	16	2	1	1	—
Diciembre	18	3	8	2	14	2	10	2	29	2	2	2	8	2	4	2	—
Año	218	3	29	2	170	2	64	2	327	2	37	2	205	2	45	2	—

ISLA SANTA MARIA

Latitud: 36° 59' S.

Longitud: 73° 32' W.

Altitud: 79 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	1003.2	1007.7	16	991.3	13	14.4	16.0	14.4	14.4	17.3	11.7	5.6	22.8	20	10.0	2	86	82	88	86
Febrero	03.9	11.6	2	997.3	24	13.7	16.2	14.2	14.4	18.2	11.4	6.8	22.0	22	7.5	21	83	77	84	82	59
Marzo	04.2	09.7	22	997.7	9	13.0	15.1	13.1	13.7	18.1	10.5	7.6	21.4	20	7.0	31	84	78	84	83	57
Abril	04.4	10.9	13	996.7	5	11.4	12.9	11.8	12.3	16.4	9.6	6.8	19.4	17	7.4	26	89	88	91	89	68
Mayo	05.6	13.7	2	992.2	21	10.3	12.1	11.0	11.4	15.9	8.4	7.5	18.1	11	3.0	25	89	90	90	90	67
Junio	06.9	20.7	27	991.9	15	9.1	11.3	10.2	10.4	14.5	7.7	6.8	17.3	23	2.0	19	93	89	91	92	66
Julio	08.2	18.4	8	997.0	26	7.2	9.4	8.3	8.9	14.4	5.7	8.7	16.5	20,26	2.1	8	90	88	89	89	72
Agosto	06.4	18.1	14	991.0	26	9.1	11.2	10.1	10.6	15.3	7.7	7.6	18.5	25	4.0	8,10	90	89	91	90	71
Septiembre	08.0	14.4	1,22	1002.1	23.	9.1	11.4	10.0	10.0	13.5	7.6	5.9	16.1	23	5.1	18	89	84	89	88	73
Octubre	06.6	13.0	10,14	994.8	28	11.0	12.6	11.1	11.1	13.7	8.6	5.1	15.6	26	6.9	11	87	86	87	87	66
Noviembre	07.1	12.3	1,6	1002.2	24	12.6	14.0	12.4	12.5	15.5	9.6	5.9	18.4	23	6.8	1,2	88	89	89	88	68
Diciembre	05.4	13.0	12	1000.1	23	14.4	16.8	14.9	14.8	18.1	11.7	6.4	21.8	26	8.4	6	89	88	90	89	72
Año	1005.8	1020.7	27-VI	991.0	26	11.3	13.3	11.8	12.1	15.9	9.2	6.7	22.8	20-I	2.0	19-VI	88	86	89	88	54

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	Med.				
	Enero	10.5	11.1	10.8	10.8	5.2	4.2	3.9	4.4	—	—	—	—	8	9	6	S W	2	S W	2	S W	2	S W
Febrero	9.8	10.6	10.1	10.2	4.9	3.2	2.7	3.6	—	—	—	—	12	12	3	S W	2	S W	2	S W	2	S W	4
Marzo	9.4	10.1	9.5	9.7	4.4	3.7	4.2	4.1	—	—	—	—	7	10	6	S W	3	S W	3	S W	3	S W	6
Abril	9.0	9.8	9.4	9.4	5.7	4.8	4.1	4.9	—	—	—	—	12	11	8	S W	2	S W	2	S W	2	S W	5
Mayo	8.4	9.5	8.8	8.9	6.2	5.9	5.7	5.9	—	—	—	—	7	6	12	S W	2	S W	2	S W	2	S W	8
Junio	8.0	8.9	8.4	8.4	7.2	7.0	6.1	6.8	—	1	—	—	13	6	16	S W	3	S W	3	S W	3	S W	8
Julio	6.9	7.8	7.3	7.3	6.4	6.1	5.6	6.0	—	—	—	—	6	4	11	S W	2	S W	2	S W	2	Var	5
Agosto	7.8	8.8	8.5	8.4	8.5	8.3	7.9	8.2	—	—	—	—	20	1	21	S W	2	S W	2	S W	2	S W	7
Septiembre	7.7	8.5	8.2	8.1	5.2	5.7	5.1	5.3	—	—	—	—	1	8	10	S W	2	S W	2	S W	1	S W	4
Octubre	8.6	9.4	8.7	8.9	5.0	4.9	4.9	4.9	—	—	—	—	1	2	7	S W	3	S W	3	S W	3	S W	5
Noviembre	9.6	10.7	9.6	10.0	4.0	3.4	2.8	3.4	—	—	—	—	4	13	2	S W	3	S W	4	S W	4	S W	7
Diciembre	10.9	12.6	11.4	11.6	4.6	4.2	4.5	4.4	—	—	—	—	3	9	5	S W	2	S W	2	S W	4	S W	6
Año	8.9	9.8	9.2	9.3	5.6	5.1	4.8	5.2	—	1	—	—	94	91	107	S	2	S W	2	S W	2	N	8

MESES	FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS																	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		O	
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.
Enero	10	2	3	3	—	—	—	—	14	2	57	2	2	1	7	2	—	—
Febrero	10	2	—	—	—	—	1	1	8	2	55	1	1	4	1	—	—	
Marzo	14	3	—	—	2	1	—	—	28	3	36	3	1	1	9	2	—	
Abril	13	3	—	—	3	2	1	1	28	2	38	2	1	1	4	1	—	
Mayo	20	3	4	2	—	—	1	1	24	2	24	2	—	—	8	2	—	
Junio	22	3	1	1	2	1	3	1	22	3	14	2	6	3	15	2	—	
Julio	15	2	—	—	8	1	5	1	19	2	18	2	5	1	9	2	—	
Agosto	26	2	—	—	—	—	3	1	14	1	14	2	2	1	29	2	—	
Septiembre	12	1	—	—	3	1	—	—	28	2	27	2	4	1	10	1	—	
Octubre	13	3	—	—	—	—	—	—	36	2	26	3	4	1	9	2	—	
Noviembre	3	1	—	—	—	—	—	—	48	4	25	3	6	3	3	1	—	
Diciembre	10	2	2	1	1	1	1	1	28	3	21	2	14	2	7	2	—	
Año	168	2	10	2	19	1	19	1	297	2	355	2	46	1	114	2	67	

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.	Fecha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Núm.
Enero.....	1010.9	1016.5	19	995.9	13	14.1	24.2	18.6	17.4	26.3	10.8	15.5	31.5	19	65	29	85	56	69	74	39
Febrero....	11.7	20.6	12	1004.2	24	12.2	23.8	18.1	16.2	25.6	8.8	16.8	30.5	7	4.0	12.13	87	53	68	74	26
Marzo.....	12.6	20.6	22	1002.9	9	10.5	21.0	15.6	14.2	22.3	8.3	14.0	27.5	23	4.0	Var.	86	54	73	75	31
Abril.....	12.7	22.1	14	1003.0	4	8.4	18.0	13.1	11.8	19.0	6.5	12.5	23.0	1	2.5	Var.	93	66	84	84	17
Mayo.....	13.5	22.1	2	997.7	21	8.2	14.6	11.0	10.4	16.0	6.4	9.6	21.0	11	-1.6	24	89	71	84	83	53
Junio.....	14.7	29.8	27	997.8	16	7.0	11.6	9.5	8.6	12.8	5.2	7.6	17.5	8	-1.5	29	94	78	87	88	16
Julio.....	16.1	27.3	28	1001.4	26	4.2	10.1	7.5	6.5	11.4	2.7	8.7	16.5	1	-3.5	8	91	75	85	86	-8
Agosto....	14.3	25.4	14	1000.7	25	7.7	13.7	10.6	9.6	14.5	5.8	8.7	21.5	4	-1.0	11	90	70	84	84	33
Septiembre	16.1	23.7	22	1010.2	Var.	6.4	16.0	11.0	10.1	18.5	4.3	14.2	28.5	23	0.0	18.19	92	62	80	82	13
Octubre...	14.9	22.2	12	1000.3	28	8.9	17.8	12.6	11.8	19.7	5.9	13.8	27.2	15	0.5	11	87	62	76	78	39
Noviembre	15.3	22.5	1	1009.4	24	11.9	20.3	15.0	14.2	22.6	7.5	15.1	29.0	8	2.0	1	85	64	80	78	18
Diciembre.	13.1	21.3	6	1005.7	4	13.5	21.8	17.1	16.1	24.3	9.4	14.9	29.5	17	4.3	6	87	63	75	78	18
Año.....	1043.8	1029.8	27-VI	995.9	13-I	9.4	17.7	13.3	12.2	19.4	6.8	12.6	31.5	19-I	-3.5	8-VII	89	65	79	80	26

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.....	10.3	12.7	11.1	11.4	4.3	3.4	3.6	3.8	—	—	—	—	—	14	7	C	0	0	0	W	2	N	7
Febrero....	9.2	11.7	10.6	10.5	4.1	3.2	2.0	3.1	—	—	—	—	—	13	4	C	0	0	0	W	2	N	5
Marzo.....	8.2	10.1	9.7	9.3	4.7	4.0	5.3	4.7	—	—	—	—	—	11	9	C	0	0	0	W	0	N	7
Abril.....	7.6	10.2	9.5	9.1	4.7	4.3	4.0	4.3	—	—	—	—	—	11	9	C	0	0	0	W	0	N	5
Mayo.....	7.2	8.9	8.3	8.1	5.0	5.4	5.4	5.3	—	—	—	—	—	10	11	C	0	0	0	W	0	N	9
Junio.....	7.0	8.0	7.7	7.6	7.0	6.4	7.1	6.8	—	—	—	—	—	6	6	C	0	0	0	W	0	N	8
Julio.....	5.6	7.0	6.6	6.4	5.9	6.1	6.1	6.0	—	1	—	—	—	4	15	C	0	0	0	W	0	N	7
Agosto....	7.1	8.3	8.0	7.8	7.3	7.2	7.0	7.2	—	1	—	—	—	4	12	C	0	0	0	W	0	N	7
Septiembre	6.6	8.4	7.8	7.6	4.9	4.9	5.2	5.0	—	2	—	—	—	8	18	C	0	0	0	W	0	N	3
Octubre...	7.4	9.5	8.4	8.4	4.6	5.8	5.2	5.2	—	—	—	—	—	8	8	C	0	0	0	W	0	N	6
Noviembre	8.8	11.3	10.2	10.1	4.2	4.5	4.2	4.3	—	—	—	—	—	14	9	C	0	0	0	W	1	N	4
Diciembre.	10.1	12.3	10.9	11.1	5.4	6.5	6.4	6.1	—	—	—	—	—	3	6	C	0	0	0	W	0	N	5
Año.....	7.9	9.9	9.1	9.0	5.2	5.1	5.1	5.1	—	5	3	31	32	103	115	C	0	5	3	C	0	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.....	10	4	—	—	—	—	—	—	18	3	16	3	8	3	5	3	36
Febrero....	1	2	—	—	—	—	3	2	27	3	13	4	6	3	5	3	29
Marzo.....	6	4	—	—	1	4	1	3	18	3	8	3	3	3	2	3	53
Abril.....	2	5	—	—	—	—	1	3	20	2	—	—	6	3	6	3	52
Mayo.....	12	6	1	4	—	—	3	4	19	3	6	4	6	3	9	5	35
Junio.....	16	5	—	—	3	1	1	4	13	3	11	3	8	2	13	4	24
Julio.....	10	4	—	—	1	1	2	1	23	2	5	2	15	2	2	1	35
Agosto....	17	4	—	—	—	—	1	2	10	2	—	—	13	2	12	2	40
Septiembre	7	2	—	—	—	—	1	2	14	2	3	2	9	2	13	2	42
Octubre...	5	4	—	—	1	1	1	2	32	2	10	2	12	2	7	3	25
Noviembre	6	2	—	—	—	—	3	2	41	2	5	2	6	2	10	2	19
Diciembre.	13	3	1	2	2	1	—	—	25	2	11	2	10	2	6	2	25
Año.....	105	4	2	3	8	2	17	3	260	2	88	3	102	2	90	3	415

TRAIQUEN

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.	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	998.6	19	980.1	13	13.9	23.9	20.7	17.8	23.2	10.3	15.9	33.0	2	6.8	8	85	45	55	68	16
Febrero.....	93.5	1001.6	12	85.9	24	11.7	23.3	20.4	16.7	25.4	9.1	16.3	32.3	13	4.5	12	85	43	51	66	27
Marzo.....	94.1	1002.4	22	84.1	9	9.4	19.8	17.0	14.2	22.3	8.0	14.3	32.0	5	3.1	19	90	49	58	72	28
Abril.....	94.7	1004.1	14	83.6	5	7.7	16.5	13.8	11.7	18.7	6.6	12.1	26.5	1	1.3	1	95	65	77	83	27
Mayo.....	95.6	1003.7	2	80.2	21	7.0	13.1	10.7	9.5	14.6	5.7	8.9	21.6	12	-2.6	30	95	75	86	88	59
Junio.....	96.4	1010.6	18	80.1	15	5.8	10.3	8.3	7.7	11.5	5.1	6.4	17.3	5	-2.2	20	96	80	87	90	56
Julio.....	97.8	1009.4	8	83.7	26	3.2	7.9	6.5	5.3	9.4	2.1	7.3	13.8	1	-3.4	9	93	81	86	88	57
Agosto.....	96.0	1006.7	14	80.1	25	6.0	11.9	10.1	8.8	13.8	5.2	8.6	22.5	4	-1.2	9	92	67	78	82	45
Septiembre.....	97.3	1004.4	18	90.6	16	4.9	13.8	11.7	9.1	15.9	4.0	11.9	21.6	20	-1.0	18	95	62	71	81	40
Octubre.....	95.8	1002.8	11	82.4	28	7.0	16.5	13.4	11.1	18.5	5.6	12.9	25.5	25	0.0	11	91	52	66	75	15
Noviembre.....	96.5	1003.8	1	89.9	24	9.4	19.5	16.0	13.5	21.5	7.0	14.5	29.4	15	1.8	1	88	42	56	68	7
Diciembre.....	94.2	1001.7	6	87.4	14	11.7	21.1	17.9	15.5	23.4	9.0	14.4	31.4	17	3.7	7	87	38	49	65	5
Año.....	995.4	1010.6	18-VI	980.1	Var.	8.1	16.5	13.9	11.7	18.4	6.5	11.9	33.0	2-1	-3.4	9-VII	91	58	68	77	5

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	Nebulina	Cielo despejado	cielo nublado	7	13	18	Máx. men.		
Enero.....	10.2	10.0	10.1	10.1	5.6	4.1	3.2	4.3	—	—	1	—	2	10	5	S	1	S	2	N	5
Febrero.....	8.8	9.2	9.2	9.1	5.3	3.1	3.2	3.9	—	—	—	—	—	11	5	S	2	S	2	N	4
Marzo.....	8.0	8.5	8.4	8.3	5.5	4.0	4.2	4.6	—	—	—	—	—	11	9	S	2	S	2	N	8
Abril.....	7.5	9.1	9.1	8.6	7.1	4.6	3.7	5.1	—	—	—	7	9	16	9	S	1	S	2	N	8
Mayo.....	7.1	8.4	8.3	7.9	8.1	5.4	4.2	5.9	—	—	—	8	9	10	4	S	1	S	2	N	9
Junio.....	6.6	7.5	7.2	7.1	7.8	6.7	6.3	6.9	—	—	—	8	8	15	3	S	1	S	2	N	9
Julio.....	5.4	6.5	6.3	6.1	8.7	7.5	5.8	7.3	4	—	—	12	14	14	1	S	1	S	2	N	8
Agosto.....	6.4	6.9	7.2	6.8	8.3	7.2	6.8	7.4	—	—	1	6	7	17	3	S	2	S	2	N	8
Septiembre.....	6.1	7.3	7.4	6.9	6.6	4.7	5.4	5.6	—	—	—	9	10	9	1	S	1	S	2	N	7
Octubre.....	6.8	7.3	7.6	7.2	6.8	5.5	5.1	5.8	—	—	—	2	4	3	7	S	1	S	2	N	8
Noviembre.....	7.8	7.1	7.6	7.5	5.5	4.4	4.1	4.7	—	—	—	—	3	10	6	S	2	S	2	N	4
Diciembre.....	8.9	7.1	7.6	7.9	5.4	6.7	7.5	6.5	—	—	—	—	2	12	5	S	1	S	2	N	7
Año.....	7.5	7.9	8.0	7.8	6.7	5.3	5.0	5.7	4	—	2	50	73	68	118	S	1	S	2	N	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.....	16	2	—	—	—	—	—	—	59	1	2	1	7	1	3	2	6
Febrero.....	7	2	—	—	2	1	—	—	55	2	2	2	8	2	3	2	7
Marzo.....	20	3	—	—	—	—	—	—	50	2	1	2	8	1	—	2	13
Abril.....	26	3	—	—	1	1	—	—	54	1	—	—	1	—	—	—	8
Mayo.....	31	3	—	—	2	1	—	—	49	1	—	—	6	2	1	2	8
Junio.....	31	3	1	5	1	1	—	—	36	1	—	—	11	2	3	2	8
Julio.....	34	3	—	—	1	1	—	—	43	1	—	—	7	2	1	2	8
Agosto.....	36	3	—	—	2	1	—	—	29	1	1	1	11	2	6	4	1
Septiembre.....	43	2	—	—	2	1	—	—	53	1	1	1	7	1	3	3	—
Octubre.....	24	3	—	—	—	—	—	—	60	1	2	1	1	1	4	2	—
Noviembre.....	10	2	—	—	—	—	—	—	60	2	3	2	10	1	7	2	—
Diciembre.....	20	2	—	—	—	—	—	—	44	2	1	1	18	1	9	2	1
Año.....	291	3	1	5	11	1	—	—	592	1	13	1	95	2	41	2	51

LONQUIMAY

Latitud: 38° 26' S.

Longitud: 71° 15' W

Altitud: 900? 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	907.6	912.5	10	895.5	14	9.4	22.2	19.1	14.6	24.0	5.7	18.3	30.7	2	0.0	30	80	42	48	62	21
Febrero	08.5	16.3	12	901.9	27	6.2	21.1	18.8	13.3	24.3	3.8	20.5	32.1	8	-3.3	12	88	39	48	66	13
Marzo	08.8	17.2	22	897.9	15,16	3.5	17.8	15.2	10.3	21.2	1.2	20.0	30.8	5	-5.8	31	88	42	48	67	18
Abril	09.4	16.8	14	900.3	5	1.8	14.5	12.7	8.6	19.3	0.4	18.9	24.7	1	-7.3	21	89	49	59	72	23
Mayo	10.1	18.5	1	901.0	18	-0.7	8.8	8.6	4.8	13.2	-1.9	15.1	21.8	7	-8.0	30	91	60	61	76	15
Junio	10.0	27.0	19	900.3	11	-0.4	4.5	3.3	1.9	6.7	-1.9	8.6	15.8	7	-15.0	20	85	72	74	79	49
Julio	11.6	21.8	8	895.5	26	-4.8	1.2	0.7	-1.7	4.0	-6.7	10.7	14.0	19	-21.2	29	87	75	72	80	25
Agosto	09.9	18.7	14	889.9	25	-1.7	4.0	4.0	1.6	6.8	-2.8	9.6	15.0	17	-13.0	1	82	70	68	76	35
Septiembre	10.8	17.2	12	903.4	16	-0.2	11.2	10.0	5.7	14.1	-1.1	15.2	22.7	23	-6.9	19	87	48	46	67	12
Octubre	09.1	16.5	11	897.6	28	1.9	13.9	12.6	7.7	16.1	0.3	15.8	25.3	19	-6.0	10	87	42	48	66	11
Noviembre	10.0	18.2	20	902.6	24	5.5	17.3	16.4	10.8	19.8	1.6	18.2	28.5	13	-3.6	2	80	41	48	62	17
Diciembre	08.5	15.8	11	898.9	4	8.1	17.0	15.9	12.0	19.1	4.7	14.4	27.8	12	-1.0	3.6	79	47	54	65	27
Año	900.5	927.0	19-VI	889.9	25-VIII	2.4	12.8	11.4	7.5	15.7	0.3	15.4	32.1	8-II	-21.2	29-VII	85	52	56	70	11

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mil.				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. med.			
Enero	7.0	8.4	7.9	7.8	3.7	4.4	4.6	4.2	—	—	2	—	—	13	8	2	2	4	3	W	7	
Febrero	6.2	7.3	7.7	7.1	5.4	3.4	3.3	4.0	—	—	—	4	5	9	5	0	0	3	3	W	7	
Marzo	5.2	6.4	6.2	5.9	7.1	4.3	3.9	5.1	—	—	—	4	11	6	7	0	0	3	3	W	7	
Abril	4.6	6.1	6.5	5.7	7.8	3.8	4.1	5.2	—	—	—	14	13	3	6	0	0	3	3	W	7	
Mayo	4.0	5.1	5.1	4.7	7.9	5.7	5.8	6.5	3	—	—	16	11	3	12	0	0	2	2	W	6	
Junio	3.8	4.5	4.3	4.2	9.3	7.6	8.0	8.3	9	—	—	12	4	22	2	2	2	2	2	W	7	
Julio	2.8	3.7	3.5	3.3	9.1	6.9	6.3	7.4	7	—	—	24	18	1	15	W	W	2	2	W	7	
Agosto	3.3	4.3	4.1	3.9	9.1	7.2	7.6	8.0	10	1	11	10	—	19	3	W	W	3	2	W	7	
Septiembre	3.9	4.8	4.2	4.3	6.6	5.3	5.9	5.9	3	—	—	16	2	5	3	W	0	2	2	W	8	
Octubre	4.6	5.0	5.2	4.9	6.6	6.5	6.2	6.4	6	—	—	12	3	11	3	W	2	4	4	W	6	
Noviembre	5.4	6.0	6.7	6.0	5.1	5.0	5.2	5.1	1	1	—	4	4	9	2	2	2	4	4	W	6	
Diciembre	6.4	6.8	7.3	6.8	6.6	7.0	7.6	7.1	1	1	1	1	—	16	2	2	3	3	3	W	6	
Año	4.8	5.7	5.7	5.4	7.0	5.6	5.7	6.1	39	2	4	117	82	45	135	C	0	3	3	3	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	2	2	3	3	—	—	—	—	55	3	20	3	2	2	—	—	9
Febrero	—	—	—	—	—	—	—	—	46	3	18	3	1	3	—	—	19
Marzo	—	—	—	—	—	—	—	—	30	3	25	3	7	2	7	—	24
Abril	1	1	—	—	—	—	1	3	23	2	24	2	6	2	2	—	33
Mayo	2	3	—	—	—	—	—	—	20	2	29	2	3	4	7	—	32
Junio	1	2	—	—	—	—	—	—	30	2	41	2	6	2	—	—	12
Julio	—	—	—	—	—	—	—	—	21	1	40	2	14	2	2	—	16
Agosto	—	—	1	1	—	—	—	—	28	2	36	3	16	2	—	—	12
Septiembre	7	3	—	—	—	—	—	—	40	2	19	3	5	3	6	—	13
Octubre	—	—	—	—	—	—	—	—	33	3	37	3	11	3	1	—	11
Noviembre	3	4	—	—	—	—	—	—	62	3	18	4	—	—	1	—	6
Diciembre	—	—	1	3	—	—	1	6	63	3	19	3	4	4	2	—	3
Año	16	3	5	2	—	—	2	5	451	2	326	3	75	8	30	2	190

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.	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	1000.2	1006.0	19	986.0	27	13.2	22.3	19.7	17.0	24.4	10.5	13.9	32.4	2	7.0	19,26	87	57	60	72	34
Febrero	01.1	09.4	12	94.6	13	11.9	22.2	19.8	16.5	24.7	9.6	15.1	28.6	13,16	3.5	12	88	53	60	72	35
Marzo	01.9	10.4	22	90.6	9	9.8	19.1	16.3	14.0	21.5	8.2	13.3	30.2	5	3.0	31	88	57	64	73	41
Abril	02.3	11.2	14	92.3	5	7.8	15.9	13.4	11.5	18.1	6.5	11.6	23.5	1	0.5	22	97	70	76	85	45
Mayo	02.8	11.2	3	86.7	21	6.6	12.8	10.7	9.3	14.4	5.4	9.0	20.5	10	-3.0	26	94	73	81	87	60
Junio	03.6	18.6	Var.	84.2	15	6.3	10.7	8.6	8.0	12.4	4.8	7.6	18.5	5	-2.6	19	91	80	85	87	61
Julio	05.1	17.2	8	87.9	26	2.7	7.6	6.8	5.3	10.0	1.7	8.3	13.8	21	-4.0	9	95	85	82	84	60
Agosto	03.1	14.0	14	87.8	25	6.6	12.2	10.6	9.1	14.0	5.3	8.7	20.0	4	-2.5	9	91	70	80	84	49
Septiembre	04.8	11.9	22	98.0	16	5.6	13.9	11.1	9.2	16.0	3.9	12.1	23.0	23	-1.0	18	94	65	75	82	39
Octubre	03.2	09.9	12,31	88.6	28	8.1	15.8	12.8	11.1	17.5	5.9	11.6	24.6	25	1.2	11	89	65	71	79	45
Noviembre	04.0	11.2	1	97.1	4	10.9	18.0	15.4	13.5	19.7	7.9	11.8	25.6	29	3.5	Var.	85	66	69	75	42
Diciembre	01.6	09.4	6	94.6	4	12.9	19.7	17.8	15.4	21.9	9.5	11.9	29.5	17	2.6	7.0	86	66	68	75	30
Año	1002.8	1018.6	Var. VI	984.2	15-VI	8.5	15.9	13.6	11.7	17.8	6.6	11.2	32.4	2-I	-4.0	9-VII	90	67	73	80	30

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NUMERO 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	9.9	11.5	10.3	10.6	6.3	5.2	4.9	5.5	—	—	—	—	3	7	9	NW	1	SW	1	SW	1	NE	4
Febrero	9.2	10.5	10.4	10.0	6.6	4.5	4.2	5.1	—	—	—	—	1	5	3	NW	1	SW	1	SW	1	NE	2
Marzo	8.0	9.4	8.8	8.7	5.7	5.7	5.1	5.5	—	—	—	—	1	11	12	NW	1	SW	1	SW	1	NE	2
Abril	7.7	9.4	8.8	8.6	8.0	6.2	4.4	6.2	—	—	—	—	4	9	9	NE	1	SW	1	NW	1	NE	2
Mayo	6.8	8.1	7.9	7.6	8.4	7.1	5.2	6.9	—	—	—	—	6	3	13	NE	1	NW	1	NW	1	NE	3
Junio	6.5	7.8	7.1	7.1	7.9	7.6	5.3	6.9	—	—	—	—	7	3	12	NE	1	NW	1	NW	1	NE	3
Julio	5.3	6.6	6.1	6.0	8.7	8.2	5.2	7.1	1	—	—	16	6	2	15	NE	1	NW	1	NE	1	NE	3
Agosto	6.6	7.4	7.7	7.2	8.4	7.4	5.3	7.1	—	—	—	6	6	2	19	NE	1	NW	1	NW	1	NE	3
Septiembre	6.4	7.7	7.4	7.2	7.1	3.6	3.1	5.9	—	—	—	5	3	4	9	NW	1	NW	1	NW	1	NW	2
Octubre	7.2	8.7	7.9	7.9	8.2	6.5	5.3	6.7	—	—	—	—	3	1	10	NE	1	NE	1	NW	1	NE	2
Noviembre	8.3	10.2	9.1	9.2	6.9	5.5	4.8	5.7	—	—	—	—	3	7	10	NW	1	NW	1	NW	1	NW	2
Diciembre	9.6	11.4	10.3	10.4	7.5	7.7	7.5	7.6	—	—	—	—	—	2	15	NW	1	NW	1	NW	1	NW	2
Año	7.6	9.1	8.5	8.4	7.5	6.4	5.3	6.4	1	—	—	44	54	51	136	NE y NW	1	NW	1	NW	1	NE	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	—	—	11	2	—	—	—	—	—	—	28	1	18	1	—	—	1
Febrero	—	—	14	1	—	—	—	—	—	—	22	1	14	1	—	—	1
Marzo	—	—	25	1	—	—	—	—	1	1	15	1	10	1	—	—	1
Abril	2	1	29	1	—	—	—	—	—	—	12	1	7	1	—	—	1
Mayo	8	1	38	1	—	—	—	—	—	—	8	1	1	1	—	—	1
Junio	2	1	44	1	—	—	1	1	—	—	6	1	4	2	—	—	1
Julio	2	1	51	1	—	—	—	—	—	—	2	1	2	1	—	—	1
Agosto	3	2	42	1	—	—	—	—	—	—	5	1	4	1	—	—	1
Septiembre	3	1	18	1	—	—	2	1	—	—	7	1	7	1	—	—	1
Octubre	2	1	18	1	—	—	—	—	2	1	8	1	12	1	—	—	1
Noviembre	—	—	11	1	—	—	—	—	—	—	14	1	20	1	—	—	1
Diciembre	1	1	12	1	—	—	—	—	—	—	20	1	13	1	—	—	1
Año	23	1	313	1	—	—	3	1	3	1	147	1	112	1	—	—	7

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. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fecha	Mín. abs.	Fecha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero	1014.3	1019.9	25	1001.3	13	13.4	18.3	17.3	15.0	19.6	9.9	9.7	24.0	24	3.0	1	90	69	72	80	53
Febrero	15.5	23.9	12	1007.8	27	12.2	18.4	17.3	11.4	19.8	8.3	11.5	23.0	27	2.5	12	90	66	69	79	52
Marzo	16.0	25.0	22	1003.4	9	9.1	16.6	14.7	12.2	17.8	7.0	10.8	21.0	17	0.0	31	94	66	75	82	52
Abril	16.2	25.6	14	1004.0	4	8.1	15.4	12.9	11.0	16.7	6.4	10.3	20.0	4	0.0	22	95	73	84	87	52
Mayo	17.5	25.6	28	999.1	21	6.9	13.6	10.3	9.4	14.7	5.5	9.2	20.0	10	-3.6	29	94	71	88	87	41
Junio	17.3	33.4	27	999.2	15	7.4	11.3	9.3	8.7	12.5	5.4	7.1	18.2	5	-2.0	19	91	78	87	87	52
Julio	18.9	31.2	8	1001.0	25	4.4	9.3	6.4	4.7	13.4	3.2	7.5	13.2	1, 11	-3.0	8	93	76	87	88	52
Agosto	17.9	29.2	9	1002.0	25	7.6	12.5	10.2	9.4	13.4	6.2	7.5	20.2	4	-2.2	10	93	75	80	88	58
Septiembre	19.1	27.1	22	1010.7	17	6.7	13.7	10.9	9.2	14.8	4.8	7.8	20.2	20	-0.5	8	91	62	77	80	38
Octubre	17.6	24.6	0	1002.2	28	9.0	14.2	12.2	10.6	15.1	4.1	9.0	19.5	25	0.4	10	80	64	74	79	46
Noviembre	18.6	26.0	1	1010.2	24	11.7	15.1	13.7	12.5	18.4	8.2	8.2	19.5	30	2.5	2	84	68	75	78	47
Diciembre	15.9	23.8	6	1008.5	4	13.3	17.1	16.5	14.6	19.0	9.8	9.2	25.5	17	4.5	6, 7	90	68	72	80	53
Año	1016.9	1033.4	27-VI	999.1	21-V	9.2	14.7	12.7	11.1	15.9	6.7	9.2	25.5	17-XII	-3.6	29-V	91	70	79	83	38

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. eléctricas	Helada	Nebliana	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.	
Enero	10.4	10.9	10.6	10.6	5.5	4.9	5.3	5.2	—	—	1	—	4	10	C	0	0	0	NW	4
Febrero	9.6	10.4	10.2	10.1	5.6	4.4	3.1	4.4	—	—	—	—	2	6	C	0	0	0	SW	3
Marzo	8.1	9.3	9.4	8.9	4.5	4.8	4.1	4.5	—	—	—	—	3	8	C	0	0	0	NW	4
Abril	7.7	9.5	9.4	8.9	6.4	5.6	5.2	5.7	—	—	—	—	10	11	C	0	0	0	NW	3
Mayo	7.0	8.3	8.3	7.9	6.7	6.6	5.3	6.2	—	1	2	—	5	12	C	0	0	0	NW	4
Junio	7.0	7.8	7.6	7.5	6.8	7.0	6.8	6.9	—	4	2	—	3	7	C	0	0	0	SW	5
Julio	5.8	6.7	6.8	6.4	7.0	7.0	6.0	6.7	—	3	2	—	2	15	C	0	0	0	NW	4
Agosto	7.3	8.2	8.3	7.9	7.0	7.6	6.0	6.9	—	1	1	—	3	13	C	0	0	0	NW	7
Septiembre	6.7	7.2	7.5	7.1	5.8	4.8	5.4	5.3	—	1	1	—	4	10	C	0	0	0	NW	3
Octubre	6.6	7.8	7.9	7.8	6.9	5.8	5.9	6.2	—	—	—	—	3	10	C	0	0	0	NW	4
Noviembre	8.7	8.7	8.8	8.7	5.6	5.0	5.1	5.2	—	—	—	—	2	8	C	0	0	0	SW	3
Diciembre	10.3	10.2	10.1	10.2	6.1	6.2	5.9	6.1	—	—	—	—	4	10	C	0	0	0	SW	4
Año	8.0	8.8	8.7	8.5	6.2	5.8	5.3	5.8	—	11	8	40	43	127	C	0	0	0	NW	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	3	2	—	—	—	—	1	1	25	2	19	2	7	2	12	2	25
Febrero	1	3	—	—	—	—	1	1	36	1	8	2	9	1	11	2	12
Marzo	12	2	—	—	—	—	3	1	36	2	4	2	1	3	11	2	19
Abril	5	2	—	—	—	—	1	1	28	1	4	4	1	12	1	1	28
Mayo	12	2	1	2	—	—	10	1	11	1	4	1	5	1	11	2	39
Junio	22	2	1	1	7	1	1	1	7	1	3	2	3	1	18	1	13
Julio	22	1	4	1	6	1	12	1	12	1	—	—	3	1	11	1	23
Agosto	23	2	1	1	1	1	5	1	6	1	—	—	6	2	26	2	25
Septiembre	7	1	—	—	3	2	6	1	21	1	8	1	12	1	11	2	22
Octubre	10	2	—	—	—	—	2	1	27	1	9	2	10	2	11	2	24
Noviembre	5	2	—	—	—	—	7	1	34	2	4	2	9	1	13	1	18
Diciembre	4	2	—	—	—	—	—	—	13	1	9	1	18	1	26	2	23
Año	126	2	7	1	22	1	76	1	256	1	72	2	91	1	173	2	271

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.	Fecha	Min.	Fecha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Min. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fecha	Min. abs.	Fecha	7	13	18	Med.	Min.
	Enero	1012.6	1019.5	25	994.2	13	14.1	20.2	18.5	16.2	21.2	11.1	10.1	30.4	2	6.0	25	88	69	75	89
Febrero	13.7	23.5	12	1004.7	19	13.3	20.4	18.9	16.1	21.7	10.6	11.1	28.2	6	4.5	12	87	68	73	79	53
Marzo	14.9	24.8	22	1000.3	9	10.1	17.4	15.7	13.2	18.7	8.4	10.3	25.0	5	2.0	31	90	70	78	82	55
Abril	15.1	24.5	14	1002.1	4	8.9	14.8	13.2	11.4	16.3	7.0	9.3	20.6	4	2.0	12	91	77	85	86	45
Mayo	15.4	25.2	28	996.4	21	7.4	12.7	11.2	9.6	13.7	6.1	7.6	19.0	11	-2.3	29	93	83	86	86	66
Junio	15.8	33.2	27	994.2	15	6.7	9.9	9.3	8.1	11.3	5.2	6.1	16.0	5	-2.0	27	91	85	89	89	68
Julio	17.6	31.3	8	997.5	25	4.6	8.1	7.3	6.2	9.5	3.2	6.3	14.0	15	-2.0	9,12	92	85	91	96	68
Agosto	15.0	29.0	9	996.6	25	7.7	11.0	10.2	9.1	12.1	6.4	5.7	17.5	4	-2.0	9	92	86	92	90	70
Septiembre	17.7	25.0	22	1007.3	15	6.2	13.3	11.5	9.2	14.3	4.8	9.5	20.6	23	0.0	2	91	79	87	87	60
Octubre	15.9	24.7	10	1002.9	28	8.4	15.0	12.5	10.7	16.0	5.8	10.2	23.5	25	0.6	11	90	73	82	84	44
Noviembre	16.9	26.1	20	1007.6	24	11.7	17.5	15.5	13.5	18.5	8.2	10.3	23.6	21	2.4	1	84	68	75	78	48
Diciembre	14.6	21.9	6	1005.7	4	14.0	18.4	16.7	15.3	19.8	10.5	9.3	25.6	12	4.4	6	82	70	74	77	53
Año	1015.4	1033.2	27-VI	994.2	13-I 15-VI	9.4	14.9	13.4	11.6	16.1	7.3	8.8	30.4	2-1	-2.3	29-V	89	76	82	84	44

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	10.6	12.2	12.0	11.6	5.9	5.4	5.1	5.5	—	—	—	—	1	6	6	W	1	W	2	W	2	NW
Febrero	10.0	12.1	11.9	11.3	5.1	4.4	4.7	4.7	—	—	—	—	1	4	5	SS	2	W	2	SS	2	NNW	4
Marzo	8.4	10.4	10.4	9.7	6.2	4.4	4.7	5.1	—	—	—	—	1	6	8	SS	2	SS	2	SS	2	NN	6
Abril	7.8	9.7	9.7	9.1	7.3	5.7	5.4	6.3	—	—	—	—	12	2	2	SS	1	SE	1	SE	1	NN	5
Mayo	7.2	9.1	8.6	8.3	8.6	6.9	6.4	7.3	—	1	2	4	14	1	16	EN	1	E	1	SE	1	NNW	5
Junio	6.7	7.7	7.8	7.4	8.6	6.9	7.3	7.6	—	4	4	7	8	1	14	EN	3	NN	2	NN	2	NN	6
Julio	5.8	6.9	7.0	6.6	9.4	7.9	7.2	8.3	—	5	3	8	8	—	20	EN	1	NN	2	NN	1	NN	6
Agosto	7.3	8.5	8.6	8.1	7.7	7.2	7.2	7.4	—	3	1	—	3	1	14	NN	2	NN	2	NN	2	NN	6
Septiembre	6.4	9.0	8.8	8.1	6.9	4.7	5.0	5.5	—	—	—	—	7	5	5	W	1	W	2	W	1	NN	4
Octubre	7.4	9.4	8.9	8.6	5.9	4.2	4.2	4.8	—	—	—	—	—	1	6	W	1	W	2	W	1	W	6
Noviembre	8.7	10.2	9.9	9.6	4.9	3.7	3.7	4.1	—	—	—	—	—	1	9	SS	2	W	2	W	2	W	6
Diciembre	9.9	11.1	10.5	10.5	6.1	5.2	5.1	5.5	—	—	—	—	—	3	3	W	1	W	2	W	2	W	6
Año	8.0	9.7	9.5	9.1	6.9	5.6	5.5	6.0	—	13	11	13	59	47	107	W	1	W	2	W	2	NW 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	5	2	1	1	1	5	—	—	15	2	13	2	42	2	16	2	—	
Febrero	4	2	—	—	—	—	—	—	25	1	8	1	29	1	18	2	—	
Marzo	14	3	—	—	—	—	—	—	30	2	16	1	22	2	9	2	2	
Abril	16	2	—	—	14	1	—	—	19	1	13	2	13	1	14	2	1	
Mayo	23	2	—	—	33	1	—	—	4	1	4	1	11	1	16	2	—	
Junio	37	2	—	—	1	2	—	—	10	1	5	2	17	2	20	2	—	
Julio	28	2	—	—	20	1	—	—	8	2	1	5	16	2	20	2	—	
Agosto	44	2	1	1	1	1	—	—	7	2	4	1	18	3	18	2	—	
Septiembre	21	2	11	1	1	1	—	—	16	2	10	2	27	1	3	1	1	
Octubre	10	2	—	—	—	—	—	—	24	2	10	2	40	1	8	2	—	
Noviembre	3	3	1	1	—	—	—	—	27	2	10	2	38	2	11	2	—	
Diciembre	13	3	—	—	—	—	—	—	6	1	19	2	44	2	10	2	1	
Año	218	2	14	1	71	2	—	—	191	2	113	2	317	2	163	2	5	

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.	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	1009.8	1016.1	25	988.1	13	13.1	15.3	14.5	13.8	15.6	11.2	5.4	23.6	2	8.0	1	89	81	86	87	63
Febrero	10.9	20.6	12	1091.8	19	12.7	15.4	14.9	13.9	16.7	11.1	5.6	18.8	9	7.2	12	89	81	83	86	64
Marzo	11.7	22.5	22	995.5	9	11.1	13.8	13.1	12.1	11.9	9.3	5.6	18.4	11	4.4	31	88	82	84	86	65
Abril	11.5	20.6	11	997.3	4	10.1	13.0	12.2	11.2	13.6	8.8	4.8	15.5	29	1.5	11	91	86	91	90	60
Mayo	11.7	21.6	28	994.8	21	9.6	11.8	10.9	10.3	12.7	8.1	4.6	15.7	11	1.3	25, 29	90	87	90	89	66
Junio	11.7	30.7	27	991.0	15	8.9	10.2	9.8	9.4	11.6	7.4	4.2	15.2	21	1.0	19	90	88	90	90	67
Julio	13.7	26.8	8	992.1	25	6.8	8.9	8.1	7.7	10.2	5.5	4.7	13.2	2	0.5	7, 8	90	86	89	89	66
Agosto	11.4	25.1	9	992.9	25	8.6	10.2	9.6	9.1	10.9	7.4	3.5	15.5	4	0.2	9	93	90	92	92	69
Septiembre	14.6	22.2	22	1002.1	15	8.5	10.5	9.6	9.2	12.2	6.5	5.7	19.5	20	2.6	8	89	83	85	87	50
Octubre	13.0	21.2	10	996.2	28	9.8	11.6	10.6	10.0	12.5	7.0	5.5	15.5	25	2.1	4	86	81	84	84	59
Noviembre	14.0	22.7	1	1004.5	4	10.9	12.6	11.8	11.2	13.5	8.5	5.0	16.4	15	3.8	27	88	82	85	86	66
Diciembre	11.1	19.2	2	1002.0	4	13.5	15.3	14.1	13.8	16.3	11.1	5.2	19.0	27	7.3	9	88	82	85	85	65
Año	1012.1	1039.7	27-VI	988.1	13-I	10.3	12.4	11.6	11.0	13.5	8.5	5.0	23.6	2-1	0.2	9-VIII	89	85	87	88	59

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	Nebliana	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.		
Enero	10.1	11.0	10.6	10.6	6.8	6.5	6.5	6.6	—	—	1	—	13	3	15	C	0	—	—	—	5
Febrero	9.8	11.0	10.5	10.4	5.9	5.9	5.4	5.7	—	—	—	—	4	4	10	C	0	—	—	—	6
Marzo	8.8	9.7	9.5	9.3	4.8	4.8	5.0	4.9	—	—	1	—	7	10	15	C	0	—	—	—	7
Abril	8.4	9.7	9.7	9.3	6.9	6.5	6.9	6.8	—	—	—	—	8	5	15	C	0	—	—	—	8
Mayo	8.1	9.0	8.8	8.6	7.3	7.0	6.8	7.0	—	—	1	—	3	3	15	C	0	—	—	—	5
Junio	7.7	8.2	8.2	8.0	8.0	8.2	8.4	8.2	—	—	1	1	3	3	22	C	0	—	—	—	7
Julio	6.6	7.4	7.2	7.1	8.0	7.8	7.6	7.8	—	—	—	3	—	1	20	C	0	—	—	—	8
Agosto	7.7	8.3	8.2	8.1	8.0	8.3	8.5	8.3	—	—	1	1	3	2	22	C	0	—	—	—	8
Septiembre	7.4	7.9	7.9	7.7	7.3	6.9	6.8	7.0	—	—	—	—	2	2	12	C	0	—	—	—	6
Octubre	7.8	8.3	8.0	8.0	7.2	7.0	7.2	7.1	—	—	2	—	—	3	15	C	0	—	—	—	6
Noviembre	8.5	8.9	8.8	8.7	6.4	5.7	6.1	6.1	—	—	—	—	6	4	10	C	0	—	—	—	6
Diciembre	10.2	10.7	10.0	10.3	8.0	8.0	8.1	8.0	—	—	1	—	1	1	22	C	0	—	—	—	7
Año	8.4	9.2	9.0	8.9	7.1	6.9	6.9	7.0	—	5	6	4	58	41	186	C	0	—	—	—	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	18	3	—	—	—	—	1	1	32	2	3	1	2	1	1	4	36
Febrero	19	—	—	—	1	2	2	2	31	3	8	1	4	2	1	1	18
Marzo	22	—	—	—	2	2	2	2	34	4	2	4	2	3	4	3	25
Abril	38	—	—	—	5	5	2	1	32	2	6	2	—	—	3	4	14
Mayo	41	—	—	2	3	1	1	2	13	2	3	2	4	3	6	3	20
Junio	41	1	1	2	1	1	1	4	11	2	12	3	8	3	9	4	11
Julio	35	3	4	2	3	2	2	4	10	2	4	2	7	2	6	3	19
Agosto	36	3	1	1	2	1	1	1	11	2	3	2	11	3	13	2	14
Septiembre	38	3	3	2	2	2	—	—	22	2	3	2	6	2	9	2	24
Octubre	21	3	3	—	—	—	—	—	32	2	12	2	10	2	5	2	16
Noviembre	18	3	—	—	—	—	2	2	47	3	8	2	12	2	4	3	7
Diciembre	10	3	—	—	1	1	—	—	23	2	5	1	15	2	13	2	19
Año	313	3	10	2	20	1	17	2	288	2	69	2	81	2	74	3	223

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.	Fecha	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						12.1	20.9	19.7	15.8	22.5	8.8	13.7	29.0	11	4.2	22	78	64	65	71	34
Febrero						10.7	20.9	19.9	15.4	23.3	7.8	15.5	27.4	14	3.0	23	77	65	68	72	42
Marzo						8.5	19.3	16.5	12.7	20.5	5.4	15.1	25.0	24	-1.4	31	87	68	75	79	55
Abril						8.1	18.3	15.3	12.0	19.6	4.9	14.7	24.0	2	-1.0	1,11	83	73	78	79	51
Mayo						7.3	16.3	12.6	10.4	17.0	4.6	12.4	19.8	1	-4.2	30	86	80	79	83	44
Junio																					
Julio																					
Agosto																					
Septiembre						7.4	15.6	12.0	10.1	16.5	4.6	11.9	20.4	25	0.0	8	79	73	79	78	43
Octubre						8.5	17.9	13.3	11.4	18.5	5.2	13.3	25.5	25	-1.5	4	86	69	73	78	40
Noviembre						10.6	21.4	16.7	13.8	22.2	5.8	16.4	27.2	30	0.1	28	85	74	78	80	45
Diciembre						13.0	21.1	17.7	15.3	22.0	8.6	13.4	27.6	12	3.2	6	91	85	86	88	49
Año																					

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	Hielada	Nebulina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.					
Enero	8.3	11.9	11.1	10.4	6.5	5.5	4.6	5.5	—	—	—	—	—	—	4	5	N	1	N	2	N	2	N	3
Febrero	7.4	12.0	11.8	10.4	5.8	4.3	3.7	4.6	—	—	—	—	—	—	6	3	N	1	N	2	N	1	N	3
Marzo	7.3	11.4	10.5	9.8	7.1	4.6	5.4	5.7	—	—	—	—	—	—	4	3	N	2	N	2	N	2	N	5
Abril	6.8	11.5	10.2	9.5	7.6	4.5	5.1	5.7	—	—	—	—	—	—	1	6	N	1	N	1	N	2	N	3
Mayo	6.6	11.1	8.6	8.8	5.1	6.5	3.9	5.0	—	—	—	—	—	—	3	3	N	1	N	4	N	2	N	5
Junio																								
Julio																								
Agosto																								
Septiembre	6.1	9.7	8.3	8.0	6.5	3.5	4.5	4.8	—	—	—	—	—	—	3	—	N	1	N	2	N	1	N	3
Octubre	7.2	10.5	8.3	8.7	6.6	3.6	4.7	5.0	—	—	—	—	—	—	4	—	N	1	N	2	N	2	N	3
Noviembre	8.1	14.1	11.1	11.1	7.8	3.0	3.2	4.7	—	—	—	—	—	—	2	1	N	1	N	2	N	2	N	4
Diciembre	10.3	15.9	13.1	13.1	7.5	4.4	5.2	5.7	—	—	—	—	—	—	2	3	N	1	N	1	N	1	N	2
Año																								

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	40	2	—	—	1	1	—	—	24	1	3	1	11	2	3	3	11
Febrero	20	2	—	—	—	—	—	—	40	1	3	2	10	2	2	2	9
Marzo	37	2	—	—	—	—	—	—	30	2	1	2	10	1	5	2	10
Abril	38	1	—	—	—	—	—	—	15	1	2	1	2	1	1	1	2
Mayo	44	1	1	1	1	1	—	—	24	1	—	—	3	1	4	2	16
Junio																	
Julio																	
Agosto																	
Septiembre	42	2	—	—	—	—	—	—	20	1	1	1	3	2	8	2	7
Octubre	35	1	—	—	—	—	—	—	22	1	10	1	5	2	5	2	13
Noviembre	16	2	—	—	—	—	—	—	50	2	3	1	7	1	10	1	4
Diciembre	55	1	—	—	—	—	—	—	25	1	4	1	1	1	4	1	1
Año																	

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.....	996.1	1003.1	25	975.9	13	12.2	18.2	16.1	14.0	20.2	7.4	12.8	29.5	2	1.4	30	86	62	70	76	27
Febrero.....	997.1	07.7	12	86.7	19	11.1	17.6	16.0	13.4	20.1	6.6	13.5	24.5	6	0.0	11,12	89	64	71	78	43
Marzo.....	998.6	09.8	22	81.5	9	8.1	14.4	12.3	10.2	16.2	4.2	12.0	21.3	5	-4.5	31	92	68	76	82	48
Abril.....	998.2	06.6	11	84.0	4	6.8	13.6	11.1	9.3	15.5	3.6	11.9	19.6	24	-3.5	1	95	74	86	88	43
Mayo.....	998.2	07.7	3	78.9	21	5.6	11.6	8.7	7.4	12.5	2.9	9.6	18.0	11	-7.0	29	95	74	90	88	53
Junio.....	997.8	15.8	27	77.1	14,15	5.2	8.5	7.0	6.2	10.3	2.3	8.0	14.6	5	-5.3	19	91	80	89	88	38
Julio.....	999.9	13.9	8	77.5	25	2.9	7.0	4.8	4.2	8.7	0.4	8.3	12.5	19	-6.5	8	94	83	91	90	57
Agosto.....	997.0	12.9	9	78.7	25	5.5	10.1	7.7	6.9	11.2	3.1	8.1	19.9	4	-5.5	9,10	92	79	88	88	52
Septiembre.....	1000.4	07.7	22	85.9	15	5.0	11.3	8.7	7.1	13.3	1.3	12.0	16.8	23	-3.5	8	90	69	82	83	47
Octubre.....	998.9	10.1	10	80.7	28	6.7	12.6	10.3	8.3	14.3	1.7	12.6	20.8	16	-4.7	10	87	65	75	79	40
Noviembre.....	1000.1	09.8	20	89.1	24	9.8	14.6	13.1	11.1	16.7	4.7	12.0	21.2	15	-1.0	29	82	66	71	75	45
Diciembre.....	996.9	04.7	11	88.0	4	11.4	16.2	14.7	12.6	18.5	6.0	12.5	23.0	11	-0.5	9	86	67	75	78	48
Año.....	998.3	1015.8	27-VI	975.9	13-I	7.5	13.0	10.9	9.2	14.8	3.7	11.1	29.5	2-1	-7.0	29-V	90	71	80	83	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	Nebulinas	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.								
Enero.....	9.1	9.8	9.6	9.5	8.4	7.7	6.9	7.7	—	1	2	—	1	1	19	C	0	S	2	S	2	S	2	S	2	S	6
Febrero.....	8.7	9.7	9.7	9.4	6.6	6.6	5.8	6.3	—	—	—	—	—	—	11	C	0	S	2	S	2	S	2	S	2	S	6
Marzo.....	7.5	8.4	8.2	8.0	8.1	7.2	6.3	7.2	—	—	—	—	—	—	12	C	0	S	2	S	2	S	2	S	2	S	6
Abril.....	7.0	8.7	8.5	8.1	7.7	7.4	6.7	7.3	—	—	—	—	—	—	9	C	0	S	2	S	2	S	2	S	2	S	6
Mayo.....	6.4	7.5	7.6	7.2	6.1	8.1	7.0	7.1	—	—	—	—	—	—	11	C	0	S	2	S	2	S	2	S	2	S	6
Junio.....	6.1	6.7	6.7	6.5	8.4	8.4	8.0	8.2	—	—	—	—	—	—	2	C	0	S	2	S	2	S	2	S	2	S	6
Julio.....	5.3	6.2	5.9	5.8	8.3	8.4	8.2	8.3	—	—	—	—	—	—	3	C	0	S	2	S	2	S	2	S	2	S	6
Agosto.....	6.2	7.3	7.0	6.8	8.3	8.8	7.9	8.3	—	—	—	—	—	—	2	C	0	S	2	S	2	S	2	S	2	S	6
Septiembre.....	5.9	6.9	6.9	6.6	6.8	7.7	7.0	7.2	—	—	—	—	—	—	3	C	0	S	2	S	2	S	2	S	2	S	6
Octubre.....	6.4	7.1	7.0	6.8	7.2	7.5	7.2	7.3	—	2	—	—	—	—	3	S	2	S	2	S	2	S	2	S	2	S	6
Noviembre.....	7.5	8.3	8.0	7.9	8.0	7.0	6.6	7.2	—	2	—	—	—	—	3	S	2	S	2	S	2	S	2	S	2	S	6
Diciembre.....	8.7	9.3	9.4	9.1	8.6	9.1	8.2	8.6	—	—	—	—	—	—	23	N	3	N	3	N	3	N	3	N	3	N	8
Año.....	7.0	8.0	7.9	7.6	7.7	7.8	7.2	7.6	—	5	2	33	38	20	200	C	0	N	3	C	0	N	3	N	3	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.....	16	3	—	—	10	2	3	2	27	2	7	2	2	4	2	2	26	
Febrero.....	13	3	—	—	12	2	3	2	18	2	8	2	1	3	1	2	20	
Marzo.....	17	3	—	—	9	2	5	3	19	2	2	1	2	4	1	34		
Abril.....	22	3	—	—	3	2	2	2	4	2	2	3	—	2	1	55		
Mayo.....	36	3	—	—	1	1	2	1	5	2	—	—	—	—	—	49		
Junio.....	32	3	—	—	1	1	—	—	4	2	2	3	3	1	—	45		
Julio.....	32	3	1	2	—	—	—	—	4	2	2	3	3	1	2	48		
Agosto.....	44	3	—	—	—	—	—	—	6	2	—	—	2	5	8	31		
Septiembre.....	26	3	—	—	4	2	9	2	6	2	1	1	2	1	3	87		
Octubre.....	26	3	—	—	6	1	11	2	10	2	8	2	—	5	1	26		
Noviembre.....	15	3	—	—	6	2	7	2	29	2	13	2	—	2	2	17		
Diciembre.....	24	3	1	1	3	2	7	2	11	2	6	2	7	3	9	22		
Año.....	303	3	2	2	55	2	49	2	143	2	51	2	22	3	38	2	410	

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.	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	1013.1	1020.8	10	992.7	13	13.1	18.8	16.8	15.5	20.6	11.5	9.1	26.0	23	9.0	Var.	89	70	75	81	37
Febrero	14.6	25.7	12	1004.7	28	12.4	17.8	16.3	14.8	20.1	10.3	9.8	24.5	25	6.0	Var.	88	69	76	80	34
Marzo	15.9	28.4	22	997.6	9	9.8	14.9	13.1	12.2	17.2	8.7	8.5	20.0	19	2.0	31	91	79	84	86	39
Abril	15.4	24.6	11	999.3	4	9.0	14.5	12.2	11.3	16.1	7.8	8.3	22.2	28	2.0	11	92	82	91	89	39
Mayo	15.4	25.9	28	993.2	21	7.9	12.7	10.1	9.7	13.8	6.9	6.9	17.5	11	-1.0	28	93	79	88	88	37
Junio	15.2	34.0	19	991.9	15	6.8	10.3	8.1	8.0	11.3	3.7	5.6	16.0	5	-1.2	19	92	83	80	81	35
Julio	17.5	31.4	8	993.0	25	5.3	9.2	6.7	6.6	10.1	4.2	5.9	13.4	19	-3.0	9	92	81	81	89	35
Agosto	14.3	29.9	9	993.4	25	7.7	11.0	9.7	9.2	12.4	6.8	5.6	19.5	4	0.3	9	92	83	87	88	32
Septiembre	18.1	25.9	22	1003.6	15	6.2	12.2	9.9	8.8	13.8	5.1	8.7	18.5	20	1.6	8, 10	88	76	84	84	61
Octubre	16.4	27.0	10	997.5	28	7.6	13.5	11.3	10.0	15.0	6.0	9.0	20.0	26	0.0	10	88	73	80	82	34
Noviembre	17.5	27.3	20	1006.9	24	10.5	15.6	13.8	12.6	17.5	8.5	9.0	21.0	13,15	3.7	29	87	75	77	82	31
Diciembre	14.1	22.2	2	1004.8	4	12.2	17.0	15.6	14.2	18.7	10.1	8.6	23.0	15	5.2	10	88	76	78	81	30
Año	1015.6	1034.0	19-VI	991.9	15-VI	9.0	14.0	12.0	11.1	15.6	7.6	8.0	26.0	23-I	-3.0	9-VII	90	77	83	85	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	Nebulina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. Med.			
Enero	10.1	11.4	10.7	10.7	7.7	5.8	5.7	6.4	—	—	1	—	—	3	12	N	3	3	2	1	N	8
Febrero	9.5	10.5	10.6	10.2	6.5	5.5	4.8	5.6	—	—	—	—	—	3	11	N	3	3	3	2	N	8
Marzo	8.2	10.0	9.5	9.2	6.8	5.4	5.2	5.8	—	1	—	—	—	3	11	N	3	3	3	3	N	6
Abril	7.9	10.1	9.7	9.2	6.7	6.2	6.4	6.4	—	—	—	—	—	3	11	N	2	2	3	3	N	8
Mayo	7.5	8.6	8.2	8.1	6.3	6.8	5.3	6.1	—	1	—	—	—	3	12	N	3	3	4	4	N	7
Junio	6.8	7.7	7.3	7.3	8.3	7.4	7.6	7.8	—	—	—	—	—	3	17	N	3	3	3	3	N	8
Julio	6.1	7.0	6.7	6.6	7.8	7.5	6.6	7.3	1	—	—	4	—	3	15	N	3	3	4	4	N	8
Agosto	7.3	8.2	7.8	7.8	7.8	8.1	8.1	8.0	1	1	—	—	—	3	20	N	3	3	4	4	N	8
Septiembre	6.2	8.0	7.7	7.3	6.2	6.9	6.3	6.5	—	1	—	1	—	3	13	N	3	3	3	4	N	7
Octubre	6.9	8.5	8.1	7.8	6.8	6.7	6.4	6.6	—	1	—	2	—	3	15	N	3	3	3	3	N	6
Noviembre	8.3	9.9	9.1	9.1	7.7	6.1	6.3	6.7	—	—	—	—	—	3	11	N	3	3	3	2	N	6
Diciembre	9.4	11.0	10.3	10.2	7.5	7.7	7.2	7.4	—	—	—	—	—	3	15	N	3	3	4	4	N	6
Año	7.9	9.2	8.8	8.6	7.2	6.7	6.3	6.7	2	5	1	15	14	39	159	N	3	N	4	N	4	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	19	4	4	3	3	2	5	2	31	2	13	2	5	2	6	3	7
Febrero	23	4	—	—	2	3	4	2	26	2	4	1	9	3	10	1	6
Marzo	34	3	2	3	1	2	5	2	36	3	—	—	8	2	3	—	4
Abril	48	3	5	3	1	1	1	2	14	2	1	1	6	2	1	2	13
Mayo	46	4	9	3	4	1	3	2	7	2	1	2	2	1	3	1	18
Junio	56	3	10	3	1	2	—	—	1	1	3	2	5	2	3	3	11
Julio	56	4	1	4	—	—	1	1	6	3	—	—	1	2	2	2	26
Agosto	77	4	—	—	—	—	1	4	7	2	—	—	2	2	—	—	6
Septiembre	46	3	—	—	7	2	7	2	17	3	1	1	1	3	1	1	10
Octubre	44	3	1	3	8	2	9	2	18	2	—	—	6	2	2	2	10
Noviembre	29	3	1	1	8	2	14	2	21	3	—	—	3	2	4	3	10
Diciembre	49	4	—	—	3	1	6	2	14	2	—	—	3	2	4	2	14
Año	527	4	33	3	38	2	56	2	193	2	23	2	51	2	39	2	135

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.....						12.3	17.7	11.9	13.2	19.0	9.6	9.4	30.0	2	5.0	30						
Febrero.....						11.4	17.6	11.1	12.5	18.8	8.6	10.2	22.0	25	3.0	11						
Marzo.....						8.2	15.7	7.9	9.6	16.7	5.4	11.3	22.0	5	0.5	30.31						
Abril.....						7.4	14.4	7.4	8.9	15.3	5.4	9.9	19.0	25	0.0	11						
Mayo.....						7.0	12.2	6.8	8.0	13.3	4.8	8.5	17.0	10,12	-3.0	27						
Junio.....						6.1	10.6	6.2	6.9	11.3	4.0	7.3	15.0	4,5	-2.0	18						
Julio.....						4.7	8.9	4.5	5.4	9.6	2.7	6.9	13.0	19	-2.5	7.8						
Agosto.....						6.8	11.0	6.5	7.4	11.7	4.7	7.0	17.0	4	-3.0	8.9						
Septiembre.....						5.8	11.9	5.6	6.9	12.7	3.5	9.2	16.5	21	0.0	7.8						
Octubre.....						7.1	13.2	7.4	8.3	14.2	4.6	9.6	20.0	25	-0.5	3						
Noviembre.....						9.1	14.7	8.7	10.0	15.6	6.6	9.0	21.0	15	2.0	19						
Diciembre.....						11.2	16.7	10.9	12.2	17.8	8.9	8.9	23.0	14	5.0	4, 5						
Año.....						8.1	13.7	7.9	9.1	14.7	5.7	9.0	30.0	2-1	-3.0	27-V 8, 9, VIII						

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	Nebulosa	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.		
Enero.....	7.2	6.1	6.7	6.7	—	—	—	—	—	—	2	—	—	4	12	C	0	0	—	N	8
Febrero.....	7.0	5.9	6.7	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	3	11	C	0	0	—	N	6	
Marzo.....	5.9	5.3	4.9	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	3	6	C	0	0	—	N	6	
Abril.....	7.6	6.4	6.8	6.9	—	—	—	—	—	—	—	—	3	13	C	0	0	—	N	6	
Mayo.....	7.0	6.4	6.6	6.7	—	—	—	—	—	—	—	—	2	15	C	0	0	—	N	6	
Junio.....	7.1	8.1	7.7	7.6	—	—	—	—	—	—	—	—	1	14	C	0	0	—	N	8	
Julio.....	7.6	7.5	7.7	7.6	—	—	—	—	—	—	—	—	2	17	C	0	0	—	N	10	
Agosto.....	8.1	7.5	7.7	7.8	—	—	—	—	—	—	—	—	1	15	C	0	0	—	N	12	
Septiembre.....	6.2	6.2	6.1	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	10	C	0	0	—	N	5	
Octubre.....	6.3	5.9	6.1	6.1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	9	C	0	0	—	N	5	
Noviembre.....	6.4	6.3	6.5	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	2	9	C	0	0	—	N	5	
Diciembre.....	7.0	6.3	6.6	6.6	—	—	—	—	—	—	—	—	4	14	C	0	0	—	N	6	
Año.....	7.0	6.5	6.7	6.7	—	—	—	—	—	—	2	—	18	32	143	C	0	N	4	C	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	Fza.	
Enero.....	24	4	—	—	—	—	—	—	9	3	2	4	—	—	13	4	—	—	45
Febrero.....	23	3	—	—	—	—	—	—	15	2	3	3	—	—	11	3	—	—	32
Marzo.....	14	4	—	—	1	2	—	—	23	3	8	3	—	—	8	4	—	—	39
Abril.....	21	3	—	—	3	3	1	3	16	3	3	3	—	—	4	4	—	—	42
Mayo.....	14	3	12	4	8	3	2	3	18	2	—	—	2	3	2	4	—	—	35
Junio.....	29	3	12	3	2	3	—	—	10	2	3	3	—	—	15	4	—	—	19
Julio.....	18	4	13	4	3	2	5	3	5	3	4	3	—	—	6	6	—	—	39
Agosto.....	33	3	1	4	2	3	—	—	7	2	2	3	1	4	20	4	—	—	27
Septiembre.....	20	3	—	—	1	2	2	3	18	3	4	3	4	3	12	3	—	—	29
Octubre.....	16	3	—	—	—	—	—	—	9	3	14	3	2	3	13	3	—	—	30
Noviembre.....	4	3	—	—	—	—	—	—	17	2	6	3	4	3	30	3	—	—	26
Diciembre.....	8	3	3	3	—	—	—	—	6	2	5	2	4	3	34	3	—	—	33
Año.....	224	3	41	4	20	3	10	3	153	3	54	3	17	3	168	4	—	—	408

PUNTA CORONA

Latitud: 41° 47' S.

Longitud: 73° 32' W.

Altitud: 48 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.....	1005.7	1014.1	9	979.1	13	12.1	14.5	13.7	13.1	16.4	10.3	6.1	24.7	2	7.5	1	88	79	81	84	39
Febrero....	07.0	17.7	12	95.3	19	11.9	14.5	14.1	13.2	16.4	10.4	6.0	18.7	6	7.6	12	91	80	80	86	57
Marzo.....	08.5	21.7	22	90.1	9	10.6	13.6	12.1	11.7	15.1	8.9	6.2	17.7	4	5.4	31	89	75	79	83	61
Abril.....	07.9	18.3	11	86.9	2	9.6	12.3	11.5	11.0	14.1	8.7	5.4	16.5	29	5.3	12	92	86	89	90	56
Mayo.....	07.8	19.1	28	83.3	21	9.0	10.6	9.8	9.7	12.2	7.7	4.5	14.5	2.4	3.6	24	90	83	85	87	51
Junio.....	07.0	27.4	27	83.3	15	7.9	9.4	8.8	8.6	11.1	6.4	4.7	14.0	6	2.5	26	88	81	84	85	61
Julio.....	09.4	24.9	8	78.6	25	6.2	8.0	7.5	7.1	9.6	5.1	4.5	12.6	6	0.4	9	90	84	85	87	61
Agosto....	06.1	24.5	9	87.1	25	8.1	9.5	8.6	8.5	10.6	6.6	4.0	12.5	3	2.0	9	91	85	89	89	61
Septiembre	10.7	20.1	22	94.7	15	7.3	10.1	8.7	8.4	11.5	6.0	5.5	15.5	21,22	3.4	17	88	77	80	83	52
Octubre...	08.9	20.1	10	89.0	28	8.4	10.8	9.1	9.2	12.5	6.6	5.9	17.6	25	3.1	4	87	74	80	82	51
Noviembre	10.2	23.0	20	98.3	24	10.0	12.5	11.2	10.8	14.0	8.1	5.9	17.5	15	5.5	1	84	71	79	80	38
Diciembre.	06.6	15.8	2	96.3	4	12.0	14.1	12.9	12.6	15.7	9.9	5.8	20.0	14	5.0	5	89	79	82	85	58
Año.....	1008.0	1027.4	27-VI	978.6	25-VII	9.4	11.7	10.7	10.3	13.3	7.9	5.4	24.7	2-1	0.4	9-VII	89	80	83	85	38

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	Tenues. eléctrica	Helada	Neblluz	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. Men.			
Enero.....	9.3	9.7	9.5	9.5	8.0	7.2	7.6	7.6	—	—	2	—	16	2	17	W	2	4	W	3	3	8
Febrero....	9.5	9.9	9.7	9.7	7.2	6.4	6.3	6.6	—	—	—	—	10	1	11	W	3	3	W	3	3	8
Marzo.....	8.5	8.8	8.4	8.6	6.4	6.2	5.4	6.0	—	2	—	—	5	4	5	W	3	3	W	2	2	7
Abril.....	8.3	9.2	9.0	8.8	7.7	7.6	7.2	7.5	—	—	—	—	8	1	17	W	3	3	W	3	3	11
Mayo.....	7.8	7.9	7.7	7.8	7.5	7.7	6.9	7.4	—	—	—	—	4	3	16	W	3	3	W	3	3	9
Junio.....	7.1	7.1	7.1	7.1	8.1	7.7	7.1	7.6	—	1	—	2	3	—	17	W	3	3	W	3	3	9
Julio.....	6.4	6.7	6.6	6.6	7.8	7.4	7.9	7.7	—	4	3	2	5	—	17	W	3	3	W	3	3	11
Agosto....	7.4	7.6	7.4	7.5	8.3	8.2	8.2	8.2	—	3	1	—	3	—	20	W	3	3	W	3	3	10
Septiembre	6.8	7.1	6.8	6.9	6.9	6.3	6.7	6.6	—	3	—	—	3	1	14	W	3	3	W	3	3	9
Octubre...	7.2	7.2	6.9	7.1	7.0	6.5	6.8	6.8	—	3	—	—	3	1	13	W	3	3	W	3	3	7
Noviembre	7.7	8.1	7.8	7.9	7.2	6.4	7.0	6.9	—	—	—	—	4	1	11	W	3	3	W	3	3	7
Diciembre.	9.3	9.6	9.1	9.3	7.9	7.8	8.0	7.9	—	1	—	—	5	1	21	W	3	3	W	3	3	8
Año.....	7.9	8.2	8.0	8.0	7.5	7.1	7.1	7.2	—	21	6	6	69	15	179	C	0	W	3	W	3	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.....	12	5	2	4	6	3	—	—	5	2	2	3	31	3	27	3	8
Febrero....	21	4	1	5	—	—	1	3	4	1	1	3	31	3	14	3	11
Marzo.....	14	4	5	3	3	2	2	2	6	2	2	10	2	2	15	3	16
Abril.....	23	5	10	4	4	2	2	1	4	2	2	7	7	2	9	3	24
Mayo.....	28	5	10	6	6	2	5	3	11	3	1	2	8	3	4	4	20
Junio.....	20	6	14	5	7	4	1	4	—	—	—	6	3	3	16	4	12
Julio.....	21	6	11	4	17	3	3	3	4	2	2	5	5	4	12	4	15
Agosto....	36	5	11	4	3	2	2	2	6	2	2	2	8	3	16	5	7
Septiembre	13	4	7	5	6	3	3	3	7	2	2	8	2	3	16	4	19
Octubre...	14	4	4	3	5	1	2	2	4	2	2	7	26	3	11	3	20
Noviembre	10	4	4	4	1	1	2	2	3	2	10	3	35	3	11	3	14
Diciembre.	18	5	3	3	1	2	2	2	1	1	3	3	28	3	21	3	16
Año.....	230	5	82	4	59	2	27	2	55	2	62	3	226	3	172	4	182

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	996.3	1006.7	1	969.7	13	11.2	13.0	12.7	12.1	14.2	10.3	3.9	18.0	7	7.5	27	88	84	84	86	58
Febrero	997.4	08.3	12	84.7	19	11.3	12.8	12.6	12.0	14.2	10.1	4.1	17.5	13	7.0	20	89	85	85	87	64
Marzo	998.9	12.9	22	78.3	9	10.0	11.4	11.1	10.5	12.4	8.3	4.1	13.8	27	6.0	28.31	84	82	84	84	67
Abril	997.5	10.0	11	74.0	2	9.8	11.1	10.6	10.2	11.8	8.4	3.4	14.5	18	5.5	10	90	88	90	90	71
Mayo	997.7	12.2	25	72.5	20	8.6	9.4	8.9	8.7	10.3	7.0	3.3	13.0	9	1.0	25	88	87	88	88	61
Junio	995.7	18.7	19	70.9	15	7.7	8.2	7.9	7.7	9.2	5.9	3.3	11.7	6	2.0	26	87	85	85	86	65
Julio	998.6	15.5	8	70.1	25	6.6	7.2	6.9	6.7	8.0	5.3	2.7	10.8	18	2.5	26.27	88	87	88	88	61
Agosto	995.1	15.6	9	75.1	25	7.2	8.1	7.7	7.6	9.1	6.2	2.9	12.0	2.19	3.0	9	90	90	89	90	66
Septiembre	1000.6	12.0	19	79.4	15	6.7	8.0	7.4	7.0	8.8	5.3	3.5	11.6	28	3.0	1	88	85	84	86	60
Octubre	999.5	12.4	10	78.0	28	7.1	11.3	7.9	7.6	9.5	5.9	3.6	13.0	23	3.2	9	84	79	82	82	63
Noviembre	1000.7	13.6	20	86.0	24	8.6	10.4	9.6	9.1	11.0	7.3	3.7	13.5	15	4.5	1	86	83	85	85	63
Diciembre	997.0	07.4	10	85.5	4	10.5	12.4	11.8	11.1	12.8	9.2	3.6	15.8	25	4.8	4	88	83	85	86	68
Año	997.9	1018.7	19-VI	969.7	13-I	8.8	10.3	9.6	9.2	10.9	7.4	3.5	18.0	7-1	1.0	25-V	88	85	86	87	58

MESES	HUMEDAD ABSOLUTA mm.				NUBOSIDAD (0-10)				NÚMERO DE DÍAS CON						DIRECCIÓN DOMINANTE A LARGA PLAZA DEL VIENTO					
	7	13	18	Med.	7	13	18	Med.	Nieve	Granizo	Fogues- eléctrica	Helada	Nelumbo	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. Men.	
Enero	8.7	9.4	9.2	9.1	7.3	7.3	7.4	7.3	—	—	—	—	15	3	17	N	W	6	W	10
Febrero	8.9	9.4	9.3	9.2	8.4	7.9	7.6	8.0	—	1	—	—	10	1	14	N	W	6	W	9
Marzo	7.7	8.3	8.3	8.1	7.6	6.7	6.6	7.0	—	—	—	—	6	—	11	N	W	6	W	9
Abril	8.2	8.8	8.6	8.5	8.4	8.3	8.2	8.3	—	1	—	—	9	—	19	N	W	6	W	10
Mayo	7.3	7.7	7.5	7.5	7.4	7.5	7.7	7.5	—	—	—	—	7	3	19	N	W	6	W	10
Junio	6.9	6.9	6.8	6.9	7.8	8.4	7.2	7.8	—	4	1	—	7	—	16	N	W	6	W	12
Julio	6.4	6.6	6.6	6.5	7.5	8.6	7.2	7.5	—	4	—	—	11	—	29	N	W	6	W	12
Agosto	6.8	7.3	7.0	7.0	8.5	7.0	8.1	8.1	—	2	—	—	8	—	22	N	W	6	W	10
Septiembre	6.5	6.8	6.5	6.6	7.2	7.0	7.0	7.1	—	4	—	—	7	2	14	N	W	6	W	11
Octubre	6.4	7.0	6.6	7.0	8.0	7.2	7.1	7.5	—	5	—	—	4	1	17	N	W	6	W	9
Noviembre	7.2	7.8	7.7	7.6	7.4	7.6	7.1	7.7	—	—	—	—	14	1	16	N	W	6	W	9
Diciembre	8.4	8.9	8.8	8.7	7.9	7.2	7.8	7.6	—	1	—	—	12	1	19	N	W	6	W	8
Año	7.5	8.0	7.7	7.7	7.8	7.6	7.6	7.7	—	22	—	—	113	12	204	N	W	6	W y NE	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	13	5	13	5	—	—	2	7	12	6	13	5	23	5	1	2	16
Febrero	11	4	19	5	1	6	1	3	8	4	19	6	9	5	10	3	6
Marzo	13	4	12	5	—	—	1	2	7	6	24	6	19	5	7	6	10
Abril	20	5	11	6	1	4	3	3	10	4	2	6	9	5	3	4	31
Mayo	13	5	20	5	4	3	1	2	10	4	11	5	14	6	1	4	19
Junio	11	6	25	6	—	—	1	5	8	7	17	7	15	6	8	6	5
Julio	12	6	33	5	1	5	3	2	14	4	7	6	14	5	3	4	6
Agosto	26	5	30	5	1	3	—	—	7	4	6	6	4	4	7	5	12
Septiembre	18	5	16	5	1	5	1	4	15	5	21	7	7	5	5	5	11
Octubre	10	5	8	6	—	—	—	—	11	4	28	6	12	4	10	4	16
Noviembre	21	4	6	4	—	—	1	2	1	4	26	5	11	4	11	5	13
Diciembre	12	4	9	4	1	1	—	—	1	1	21	4	11	4	26	4	12
Año	180	5	202	5	10	4	14	3	104	4	193	6	143	5	92	4	157

P. AYSÉN

Latitud: 45° 24' S.

Longitud: 72° 42' W.

Altitud: 10 m.

MESES	PRESIÓN ATMOSFÉRICA a 0° C y 15° DE LATITUD					TEMPERATURA °C												HUMEDAD RELATIVA %				
	Med.	Máx.	Fecha	Mín.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oseil. diaria	Máx. abs.	Fe- cha	Mín. abs.	Fe- cha	7	13	18	Med.	Mín.	
Enero	1007.4	1022.6	1	988.0	16	12.1	16.5	15.2	14.0	18.3	10.5	7.8	29.5	5	4.0	1	88	71	75	80	42	
Febrero	08.4	23.4	4	93.7	19	10.5	13.9	13.2	12.3	15.6	9.8	5.8	20.2	7	6.0	4	89	76	78	83	46	
Marzo	10.3	24.9	22	90.4	9	8.2	12.3	11.0	10.0	13.6	7.4	6.2	19.5	5	4.5	31	90	74	80	84	52	
Abril	09.3	23.2	11	83.6	3	7.4	11.5	10.2	9.2	12.8	6.4	6.4	15.7	26	1.0	12	91	77	84	86	59	
Mayo	10.7	30.6	25	85.1	21	5.7	7.8	6.6	6.7	9.6	4.7	4.9	18.7	12	0.2	28	93	86	92	91	65	
Junio	08.4	33.6	19	80.9	25	4.2	5.9	5.2	4.9	7.0	3.2	3.8	11.6	5	-0.2	18	94	86	91	91	65	
Julio	12.6	30.6	8	84.1	25	3.2	5.0	4.0	4.0	6.4	2.4	4.0	10.0	21	-0.3	2.10	92	86	91	90	52	
Agosto	08.5	29.3	9	87.6	25	4.4	7.2	6.2	5.7	8.8	3.2	5.6	13.0	4.6	0.1	10	89	85	88	88	57	
Septiembre	13.3	29.3	19	89.9	15	4.3	8.9	7.7	6.3	10.7	2.6	8.1	14.2	9.10	-1.6	10.11	91	81	89	88	62	
Octubre	11.2	27.8	10	84.5	28	6.7	10.2	8.9	8.1	12.1	4.7	7.4	20.3	25	-1.6	10	88	80	83	85	55	
Noviembre	11.2	25.3	20	96.4	24	9.2	12.1	11.2	10.3	13.6	7.2	6.4	20.0	30	2.5	29	86	79	83	84	48	
Diciembre	08.0	21.3	11	92.9	29	11.5	15.2	14.1	13.0	16.9	9.3	7.6	23.8	17	4.0	9	84	75	79	80	40	
Año	1009.9	1033.6	19-VI	980.9	25-VI	7.3	10.5	9.5	8.7	12.1	6.0	6.1	29.5	5-I	-1.6	10.11 IX 10-X	90	80	84	86	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	Nebina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. Men.				
Enero	9.3	10.0	9.8	9.7	7.6	7.5	7.9	7.7	—	—	2	—	—	4	7	C	0	C	0	C	0	N	4
Febrero	8.5	9.1	8.9	8.8	9.2	8.7	8.3	8.7	—	—	—	—	—	1	21	C	0	C	0	C	0	SS	3
Marzo	7.3	7.9	7.8	7.7	9.4	8.0	7.5	8.3	—	—	—	—	—	—	23	C	0	C	0	C	0	SS	4
Abril	7.0	7.8	7.8	7.5	8.0	7.6	8.6	8.7	—	—	—	—	—	—	24	C	0	C	0	C	0	SS	5
Mayo	6.4	6.8	6.7	6.6	8.8	7.9	7.3	8.0	2	—	—	—	4	2	21	C	0	C	0	C	0	SS	3
Junio	5.8	6.0	6.1	6.0	9.0	9.0	7.9	8.6	2	—	—	—	—	—	25	C	0	C	0	C	0	SS	5
Julio	5.3	5.6	5.5	5.5	8.2	7.7	6.8	7.6	2	—	—	—	2	3	20	C	0	C	0	C	0	NE	3
Agosto	5.5	6.5	6.2	6.1	9.3	9.0	8.4	8.9	—	—	—	—	—	—	25	C	0	C	0	C	0	NE	3
Septiembre	5.7	7.0	7.0	6.6	7.3	7.5	7.2	7.3	—	—	2	—	—	2	18	C	0	C	0	C	0	NW	4
Octubre	6.5	7.5	7.1	7.0	8.2	7.2	7.5	7.6	—	—	—	—	1	2	20	C	0	SS	W 3	C	0	SS	7
Noviembre	7.5	8.4	8.3	8.1	7.6	7.6	8.0	7.7	—	—	—	—	—	2	19	C	0	SS	W 2	C	0	SS	7
Diciembre	8.6	9.8	9.5	9.3	7.0	7.0	8.0	7.3	—	—	—	—	—	4	17	C	0	SS	W 2	C	0	SS	5
Año	7.0	7.7	7.6	7.4	8.4	8.0	7.8	8.1	6	—	2	2	7	20	240	C	0	C	0	C	0	Wy SW	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	4	1	1	8	1	7	2	17	1	4	1	—	—	2	2	53
Febrero	2	2	—	—	1	1	6	1	7	2	5	1	—	—	2	1	61
Marzo	3	2	5	2	—	—	5	2	2	3	8	2	1	1	1	1	75
Abril	—	—	1	3	1	3	2	2	2	1	1	9	2	3	1	—	64
Mayo	—	1	5	1	2	2	—	2	—	—	10	2	1	2	—	—	75
Junio	1	1	13	2	1	1	2	2	2	1	3	2	—	—	—	—	67
Julio	5	2	4	2	—	—	2	2	—	—	4	2	—	—	—	—	76
Agosto	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	87
Septiembre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2	4	2	—	77
Octubre	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	18	2	2	2	2	—	62
Noviembre	3	2	1	1	2	1	—	2	2	2	33	7	2	1	2	—	41
Diciembre	5	1	1	3	3	1	1	1	4	1	46	2	3	3	1	—	21
Año	21	2	33	2	20	2	27	2	36	2	138	2	43	2	18	1	759

CABO RAPER

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.	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	1003.5	1021.0	1	982.9	16	10.4	12.3	10.8	11.1	14.8	8.5	6.3	18.0	6	6.4	29	89	88	90	89	66
Febrero	05.1	15.3	3,8	90.9	18	10.1	11.7	10.6	10.6	14.3	7.3	7.0	18.2	5	5.2	15	93	90	92	92	65
Marzo	07.3	22.6	22	90.2	9	8.7	10.8	9.2	9.4	13.2	6.6	6.6	15.6	6	5.1	24	90	87	91	90	70
Abril	03.7	17.4	23	72.1	3	8.7	10.2	9.4	9.4	12.7	6.7	6.0	15.7	30	5.0	24,25	91	90	93	91	69
Mayo	08.1	26.2	25	80.6	21	7.0	8.0	7.4	7.7	11.6	4.9	6.7	15.5	2	1.0	26	86	88	89	87	57
Junio	03.4	28.6	18	81.4	15	5.8	6.8	6.1	6.4	9.5	4.2	5.3	12.8	6.8	1.5	12,24	90	86	90	89	65
Julio	08.1	28.6	8	78.5	25	5.7	6.7	6.0	6.1	8.9	3.9	5.0	12.0	31	0.5	25	89	89	91	90	45
Agosto	03.7	23.0	9	82.7	5	5.7	6.8	6.1	6.2	8.8	4.2	4.6	12.0	4	1.5	8	91	89	90	90	66
Septiembre	08.2	25.3	19	88.2	15	5.7	7.4	6.8	6.7	10.2	4.0	6.2	14.5	19	2.0	18	89	85	88	88	52
Octubre	07.7	23.3	10	87.0	28	5.9	7.8	7.2	7.0	10.4	4.5	5.9	13.5	10	2.0	3	91	82	84	87	58
Noviembre	08.3	23.1	20	86.5	24	7.5	8.6	8.2	8.1	10.9	5.9	5.0	15.6	4	3.8	1	91	89	91	90	62
Diciembre	04.7	19.7	10	86.9	29	10.6	11.7	10.9	10.8	13.8	7.8	6.0	18.1	18	3.5	9	89	88	88	88	52
Año	1005.7	1028.6	18-VI 8-VII	972.1	3-IV	7.7	9.1	8.2	8.3	11.6	5.7	5.9	18.2	5-II	0.5	25-VII	90	88	90	90	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	Nebulosa	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.	
Enero	8.5	9.4	8.7	8.9	7.1	7.4	7.7	7.4	—	—	1	—	3	1	18	N	4	N	4	7
Febrero	8.6	9.3	8.8	8.9	8.5	8.1	8.6	8.4	—	—	—	—	9	—	19	N	4	N	4	8
Marzo	7.6	8.5	8.0	8.0	8.6	7.9	8.5	8.3	—	1	—	—	6	—	20	N	4	5	5	9
Abril	7.7	8.3	8.2	8.1	8.8	8.3	8.6	8.6	—	—	—	—	11	—	21	N	4	5	4	10
Mayo	6.4	7.0	6.9	6.8	8.7	7.9	8.5	8.4	3	3	—	4	8	—	21	N	4	3	4	8
Junio	6.2	6.4	6.4	6.3	8.6	8.5	8.4	8.5	1	3	—	—	8	—	21	N	4	4	4	9
Julio	6.1	6.6	6.4	6.4	8.8	8.3	8.6	8.6	2	2	—	—	13	—	24	N	4	5	5	10
Agosto	6.3	6.5	6.4	6.4	8.1	8.2	8.1	8.1	—	6	—	—	11	—	22	N	3	3	3	9
Septiembre	6.1	6.5	6.5	6.4	8.4	8.4	8.3	8.4	—	2	1	—	9	—	19	N	4	4	4	8
Octubre	6.3	6.5	6.4	6.4	8.6	8.1	8.1	8.3	1	3	—	—	5	1	23	N	3	3	3	8
Noviembre	7.1	7.4	7.4	7.3	8.8	9.0	9.3	9.0	—	—	—	—	11	—	24	N	3	3	3	7
Diciembre	8.5	9.0	8.5	8.7	8.7	7.7	8.2	8.2	—	—	—	—	3	—	21	N	3	2	2	5
Año	7.1	7.6	7.4	7.4	8.5	8.2	8.4	8.4	7	21	5	5	97	3	253	N	4	N	4	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	47	4	1	3	—	—	—	—	24	4	4	3	5	2	6	4	—	
Febrero	52	4	1	2	—	—	—	—	14	3	2	1	9	3	2	3	4	
Marzo	41	4	4	3	1	2	3	2	16	3	4	3	9	3	9	4	4	
Abril	61	4	3	3	—	—	—	—	9	3	—	—	9	2	3	3	3	
Mayo	52	4	2	2	—	—	—	—	18	2	10	2	2	2	2	3	3	
Junio	33	4	8	6	2	2	5	3	20	4	3	2	5	3	11	3	3	
Julio	58	5	3	3	1	1	6	3	15	3	4	3	1	3	7	3	—	
Agosto	41	4	10	2	5	2	8	2	12	3	2	2	5	2	2	1	5	
Septiembre	47	4	3	2	1	1	2	1	19	3	6	2	6	2	4	3	2	
Octubre	42	4	1	2	—	—	—	—	24	2	4	1	7	2	2	2	2	
Noviembre	53	3	—	—	—	—	—	—	20	3	5	4	4	4	6	2	2	
Diciembre	37	2	2	2	1	1	12	2	23	2	1	2	4	2	6	2	7	
Año	562	4	38	3	11	2	41	2	214	3	45	2	66	2	65	2	86	

SAN PEDRO

Latitud 47° 43' S.

Longitud 74° 55' W.

Altitud 22 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	1006.8	1024.4	1	985.0	16	11.8	13.8	12.5	11.9	14.5	8.7	5.8	20.5	4	5.6	1	81	75	78	79	48
Febrero	06.7	20.7	3	91.1	19	10.3	12.4	10.9	10.6	12.8	8.3	4.5	15.5	5	4.5	19.20	86	81	84	84	48
Marzo	08.2	24.8	22	88.2	17	9.0	10.4	9.6	9.2	11.6	6.8	4.8	14.3	28	4.0	30	88	84	87	87	61
Abril	06.3	21.8	23	76.4	3	9.0	9.7	9.0	8.9	10.8	6.8	4.0	14.3	10	3.6	10	92	89	92	91	62
Mayo	09.5	31.4	25	84.5	21	6.9	7.3	7.2	4.8	8.3	4.6	3.7	11.7	11,12	0.0	22,23	97	97	98	97	75
Junio	07.5	31.2	18	84.6	15	5.0	6.4	6.2	5.9	7.7	3.8	3.0	10.8	23	0.2	18,26					
Julio	10.2	30.9	8	81.5	25	5.0	5.8	5.8	5.4	7.0	3.6	3.4	9.8	23	0.5	Var.					
Agosto	07.5	30.5	9	85.6	25	5.2	6.5	6.2	5.7	7.5	3.6	3.9	11.3	3	0.5	8	90	86	84	88	58
Septiembre	13.0	31.4	19	94.2	6	5.9	7.0	7.6	6.5	8.4	4.0	4.4	10.7	26	2.2	14	83	83	79	82	44
Octubre	11.1	29.5	10	88.6	28	7.6	8.3	7.9	7.4	9.5	4.4	5.1	14.3	25	1.3	9	75	74	75	75	45
Noviembre	11.8	27.6	29	92.6	24	8.6	9.8	9.2	8.7	10.8	6.3	4.5	14.5	30	4.2	13	83	78	82	82	37
Diciembre	09.0	24.5	10	92.9	29	11.0	12.8	11.3	11.0	13.6	7.9	5.7	19.8	17,18	3.4	9	80	71	72	76	37
Año	1009.0	1031.4	25-V 19-IX	976.4	3-IV	8.0	9.2	8.7	8.2	10.2	5.7	4.5	20.5	4-I	0.0	22-23-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	Nebina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. Men.				
Enero	8.4	8.9	8.5	8.6	6.4	6.8	7.1	6.8	—	—	—	—	—	7	18	N	6	W	6	W	4	N	11
Febrero	8.1	8.7	8.2	8.3	5.6	6.7	6.9	6.7	—	3	—	—	—	1	23	W	4	W	5	W	4	N	8
Marzo	7.5	7.9	7.8	7.7	9.1	9.4	9.0	9.2	—	—	—	—	—	1	23	W	6	W	5	W	3	N	9
Abril	7.9	8.0	7.9	7.9	9.0	9.2	9.5	9.2	—	—	—	—	—	1	25	W	6	W	6	W	3	N	9
Mayo	7.3	7.5	7.4	7.4	9.8	8.4	9.4	9.1	—	—	—	—	—	1	28	W	5	W	5	W	3	N	8
Junio					9.3	9.3	9.5	9.4	—	—	—	—	—	1	28	W	5	W	5	W	3	N	8
Julio					9.6	9.2	9.2	9.3	—	—	—	—	10	—	31	W	4	W	4	W	3	N	7
Agosto	6.0	6.3	6.1	6.1	9.5	9.0	9.2	9.2	—	—	—	—	10	—	31	W	4	W	5	W	4	N	7
Septiembre	5.8	6.2	6.2	6.1	9.0	9.0	9.2	9.2	—	—	—	—	8	—	28	W	4	W	5	W	4	N	7
Octubre	5.8	6.1	6.0	6.0	7.7	7.5	7.2	7.5	—	1	—	—	3	—	17	W	4	W	4	W	3	N	7
Noviembre	6.9	7.0	7.1	7.0	8.3	7.9	7.8	8.0	—	—	—	—	8	—	20	W	4	W	3	W	4	N	7
Diciembre	7.8	7.9	7.2	7.6	5.6	5.5	5.7	5.6	—	—	—	—	5	—	9	W	4	W	4	W	3	N	7
Año					8.5	8.3	8.4	8.4	8	9	4	—	40	16	270	N	5	N	5	N	5	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	17	6	1	6	2	2	5	3	6	3	2	2	32	5	26	4	2	
Febrero	12	6	—	—	1	3	2	3	5	2	5	4	25	4	29	5	5	
Marzo	21	5	—	—	3	3	1	2	1	2	—	—	30	4	16	6	8	
Abril	51	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	3	16	5	12	
Mayo	29	6	2	3	—	—	—	—	—	—	16	4	11	3	24	5	11	
Junio	25	6	—	—	—	—	—	—	3	3	5	3	14	4	33	5	10	
Julio	49	5	—	—	—	—	—	—	1	3	12	3	22	2	18	4	18	
Agosto	26	4	3	2	—	—	1	2	11	5	5	3	15	3	14	4	18	
Septiembre	20	5	—	—	—	—	—	—	14	2	2	2	13	3	28	3	13	
Octubre	27	4	—	—	—	—	—	—	6	2	13	10	10	2	23	3	14	
Noviembre	26	4	3	3	1	—	—	—	—	—	8	8	8	2	30	3	15	
Diciembre	27	4	1	2	—	—	—	—	4	2	11	3	14	3	8	4	28	
Año	330	5	10	3	7	2	9	3	51	2	78	3	183	3	278	4	146	

P. BORIES

Latitud 51° 42' S.

Longitud 72° 31' W.

Altitud m. 22

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	1001.5	1023.4	5	971.7	16	12.7	15.2	13.9	12.7	18.8	5.3	13.5	27.0	6	1.2	19	60	51	52	56	29
Febrero	999.5	14.3	3	83.1	18,19	10.7	14.0	12.2	10.8	16.9	3.5	13.4	21.0	6	-2.0	15	62	47	52	56	29
Marzo	999.4	16.9	2	80.3	8	8.4	13.7	10.7	9.8	16.0	4.0	12.0	20.1	6,23	-1.5	10,30	67	47	55	59	29
Abril	1000.3	25.4	23	73.3	3	5.5	10.1	7.4	6.5	11.3	1.8	9.5	19.1	1	-0.2	30	75	66	70	72	49
Mayo	1003.3	30.5	25	70.3	21	1.8	6.2	3.8	2.8	7.3	-1.6	8.9	13.5	9	-0.4	28	81	70	76	77	40
Junio	1001.5	29.7	19	80.7	21	1.2	3.9	1.8	1.2	4.8	-3.0	7.8	10.5	3,20	-0.6	15	85	78	85	83	57
Julio	1004.7	31.4	11	75.5	22	1.6	4.5	2.6	2.0	5.5	-1.9	7.4	12.5	29	-12.0	11	84	76	79	81	48
Agosto	1003.4	23.9	21	80.3	5	0.2	5.3	2.9	1.9	7.2	-2.6	9.8	14.0	10	-8.5	23	82	70	77	78	41
Septiembre	1036.1	32.2	19	78.5	6	4.4	9.0	5.9	5.1	10.8	0.4	10.4	17.0	24	-6.0	20	72	55	65	66	21
Octubre	1003.7	24.2	10	82.6	29	7.1	10.4	7.9	7.8	14.1	2.1	12.0	19.5	25	-2.0	31	71	54	61	64	36
Noviembre	1002.7	20.2	29	84.9	5	9.9	11.9	9.7	9.6	14.9	3.9	11.0	21.0	30	0.5	13	55	50	54	54	34
Diciembre	1003.1	27.4	10	82.1	7	12.5	14.7	12.9	12.2	17.7	5.9	11.8	23.2	26	-0.4	9	61	52	55	57	29
Año	1002.4	1032.2	19-IX	970.3	21-V	6.3	9.9	7.6	6.9	12.1	1.5	10.6	27.0	6-1	-12.0	11-VII	71	60	65	67	21

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	Nebulosa	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. men.
Enero	6.6	6.6	6.2	6.5	6.3	6.3	6.7	6.4	—	—	—	—	—	3	9	N W 3	N W 4	N W 4	N W 7
Febrero	6.0	5.7	5.5	5.7	6.6	6.6	6.7	6.6	—	—	—	—	—	1	10	N W 3	N W 4	N W 4	N W 8
Marzo	5.5	5.5	5.3	5.4	7.2	6.6	7.6	7.1	—	—	—	—	—	—	14	N W 3	N W 4	N W 4	N W 8
Abril	5.1	6.1	5.4	5.5	7.6	7.4	7.5	7.5	—	—	—	—	1	—	11	N W 2	N W 4	N W 3	N W 7
Mayo	4.3	5.0	4.6	4.6	7.8	6.7	6.9	7.1	3	—	—	—	—	—	14	N W 3	N W 3	N W 3	N W 5
Junio	4.2	4.7	4.4	4.4	8.0	7.9	7.8	7.9	6	—	—	—	—	1	18	N W 3	N W 3	N W 3	N W 10
Julio	4.3	4.8	4.4	4.5	8.6	7.7	8.0	8.1	1	—	—	—	1	—	20	N W 3	N W 4	N W 3	N W 7
Agosto	3.8	4.7	4.3	4.3	6.5	6.6	6.2	6.4	5	—	—	—	2	4	17	N W 3	N W 3	N W 3	N W 7
Septiembre	4.5	4.7	4.5	4.6	7.8	7.4	8.1	7.8	1	—	—	—	—	—	11	N W 3	N W 4	N W 3	N W 6
Octubre	5.4	5.1	4.9	5.1	6.9	7.7	7.9	7.5	—	—	—	—	—	—	12	N W 3	W 4	W 4	N W 7
Noviembre	5.1	5.3	4.9	5.1	7.6	7.3	7.2	7.4	—	—	—	—	—	1	14	W 4	W 5	W 4	N W 7
Diciembre	6.6	6.5	6.1	6.4	6.9	7.2	7.4	7.2	—	—	—	—	—	3	18	W 3	S 3	W 4	W 6
Año	5.1	5.4	5.0	5.2	7.3	7.1	7.3	7.2	16	—	—	—	4	13	163	N W 3	N W 4	N W 3	N W 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	1	1	1	1	—	—	1	2	12	3	16	2	15	3	43	4	4
Febrero	1	2	1	1	—	—	1	1	3	3	7	1	9	4	60	4	2
Marzo	10	2	3	1	—	—	3	1	3	1	4	3	13	4	56	4	1
Abril	5	3	1	1	2	—	10	1	7	2	5	1	12	3	44	3	4
Mayo	15	2	7	2	2	3	1	2	4	1	1	1	5	3	56	3	2
Junio	5	3	5	2	—	—	2	1	13	1	2	2	8	3	52	3	3
Julio	6	1	4	2	3	1	7	1	6	2	1	1	7	3	53	3	6
Agosto	8	2	7	1	2	3	12	2	9	2	1	2	10	3	41	3	3
Septiembre	3	2	4	2	2	2	3	1	6	2	1	2	15	4	54	3	2
Octubre	17	3	—	—	—	—	—	—	14	3	4	3	31	4	27	4	—
Noviembre	9	4	—	—	—	—	—	—	8	3	3	3	37	4	33	4	—
Diciembre	9	4	—	—	—	—	1	2	24	3	3	3	36	4	19	4	1
Año	89	2	33	1	11	2	41	1	109	2	48	2	198	4	538	4	28

P. 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	1000.7	1021.8	5	973.0	17	9.6	13.1	12.3	11.3	15.2	8.0	7.2	21.5	7	5.6	30	70	58	55	63	18
Febrero	997.9	13.6	4	79.5	19	9.5	12.8	11.8	11.2	15.4	7.9	7.5	20.5	2	5.0	25	70	67	59	67	23
Marzo	997.5	11.7	22	79.8	29	8.2	11.7	10.7	9.9	13.5	7.0	6.5	19.5	6	3.5	9,10	70	68	70	70	26
Abril	999.0	22.3	23	72.6	16	6.2	8.6	8.0	8.1	13.1	5.0	8.1	18.0	4	1.6	3	73	75	77	75	49
Mayo	1001.6	23.8	25	69.7	21	4.7	6.8	5.5	5.4	8.1	3.4	4.7	12.5	12	-0.6	20	73	76	75	74	34
Junio	998.8	23.3	19	81.7	21	3.3	4.4	3.6	3.5	5.4	1.6	3.8	8.7	4.8	-1.5	25	87	87	86	87	61
Julio	1003.2	30.5	11	75.8	22	2.3	4.0	3.3	2.9	4.9	1.0	3.9	7.0	Var.	-5.0	11	85	85	89	86	55
Agosto	1001.4	19.8	21	77.6	5	2.8	4.5	4.1	3.7	6.5	1.3	5.2	9.0	22	-3.0	26,27	84	82	82	83	52
Septiembre	1004.2	28.9	19	80.8	6	4.0	7.5	6.1	4.9	8.2	1.2	7.0	13.5	12	0.0	24	78	73	70	75	48
Octubre	1001.2	20.4	10	73.0	29	5.3	8.5	7.4	6.1	10.5	1.3	9.2	13.6	27	0.2	8	75	63	61	68	31
Noviembre	999.2	14.9	29	79.7	8	6.8	9.9	8.8	7.0	10.7	1.5	9.2	13.4	17,29	0.4	9	71	59	60	65	21
Diciembre	1001.5	24.2	10	79.8	8	8.4	11.4	10.6	8.7	12.9	3.0	9.9	17.9	26	0.4	20	72	58	59	65	29
Año	1000.5	1030.5	11-VII	969.7	21-V	5.9	8.6	7.7	6.9	10.4	3.5	6.9	21.5	7-1	-5.0	11-VII	76	71	70	73	18

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	6.3	6.6	5.9	6.3	6.9	6.7	7.7	7.1	—	—	—	—	—	12	S W 3	S W 3	S W 3	S W 3	5
Febrero	6.3	7.5	6.1	6.6	6.3	6.1	6.2	6.2	—	—	—	—	—	8	S W 4	S W 4	S W 4	S W 4	5
Marzo	5.7	7.0	6.7	6.5	6.2	6.0	7.0	6.4	—	—	—	—	—	10	S W 3	S W 4	S W 4	S W 4	10
Abril	5.2	6.3	6.2	5.9	6.8	6.5	6.5	6.6	1	—	—	—	—	9	S W 3	S W 3	S W 3	S W 3	6
Mayo	4.7	5.6	5.1	5.1	5.6	4.5	5.8	5.3	—	—	—	—	—	2	S W 3	S W 2	S W 3	S W 3	6
Junio	5.0	5.4	5.1	5.2	6.7	6.8	6.3	6.6	3	—	—	—	—	11	S W 4	S W 4	S W 4	S W 4	7
Julio	4.6	5.2	5.2	5.0	7.3	7.1	7.5	7.3	—	—	—	—	—	15	S W 3	S W 4	S W 4	S W 3	8
Agosto	4.7	5.2	5.0	5.0	7.7	5.3	6.6	6.5	2	—	—	—	—	10	S W 4	S W 4	S W 4	S W 4	8
Septiembre	4.7	5.7	5.0	5.1	6.6	5.7	6.7	6.3	—	—	—	—	—	7	S W 4	S W 4	S W 3	S W 3	7
Octubre	5.0	5.3	4.7	5.0	5.5	5.9	6.4	5.9	—	—	—	—	—	8	S W 4	S W 3	S W 4	S W 4	8
Noviembre	5.3	5.4	5.1	5.3	5.7	5.8	6.2	5.9	3	—	—	—	—	7	S W 5	S W 5	S W 5	S W 5	8
Diciembre	5.9	5.8	5.6	5.8	6.1	6.5	6.7	6.4	1	—	—	—	—	10	S W 4	S W 4	S W 4	S W 4	8
Año	5.3	5.9	5.5	5.6	6.5	6.1	6.6	6.4	10	—	—	—	6	5	110	S W 4	S W 4	S W 4	S W 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	3	6	3	3	2	—	—	5	3	45	3	12	2	5	2	6	
Febrero	10	2	4	2	5	2	—	—	2	3	48	4	7	2	6	2	2	
Marzo	6	3	2	1	1	1	—	—	2	4	54	9	15	11	16	4	4	
Abril	9	2	2	2	2	3	2	3	1	1	45	3	9	16	10	2	3	
Mayo	7	2	2	3	3	3	2	3	2	3	56	3	8	2	2	4	3	
Junio	4	3	1	1	11	4	6	3	1	2	52	4	15	—	—	—	—	
Julio	15	3	3	1	5	2	4	2	2	6	36	3	12	3	16	2	—	
Agosto	14	3	4	3	1	2	4	3	3	3	42	4	13	3	8	3	1	
Septiembre	10	4	—	—	1	3	7	4	3	5	44	4	11	3	12	4	2	
Octubre	10	4	2	3	1	1	1	1	5	4	47	4	13	3	8	3	6	
Noviembre	4	5	—	—	2	1	1	2	6	3	61	5	11	3	5	4	4	
Diciembre	17	3	3	1	1	6	4	5	11	3	46	4	4	3	4	4	4	
Año	114	3	29	2	36	3	31	3	43	3	576	4	130	3	100	3	30	

I. EVANGELISTAS

Latitud 52° 24' S.

Longitud 75° 36' 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.	Oacil. diaria	Máx. abs.	Fecha	Mín. abs.	Fecha	7	13	18	Med.	Mín.
Enero	997.6	1020.7	30	965.8	16	10.9	11.1	11.1	10.6	12.1	8.4	3.7	16.8	6	5.2	1	85	85	83	85	75
Febrero	94.3	10.3	1	78.3	19	10.6	10.7	10.6	9.8	11.9	6.2	5.7	15.5	5	0.5	27	81	82	82	82	65
Marzo	93.1	12.5	1	70.0	8	10.1	10.3	10.2	9.8	11.0	7.8	3.2	14.7	26	2.2	10	84	84	85	84	75
Abril	92.5	13.1	23	65.0	16	9.0	9.1	9.1	8.7	9.8	7.0	2.8	11.8	27	0.2	11	85	84	84	85	66
Mayo	94.8	24.2	23	55.3	21	7.9	8.0	8.0	7.9	8.5	7.2	1.3	11.1	1	5.0	var.	83	82	81	82	70
Junio	93.0	10.6	18	70.8	8	6.1	6.2	6.0	5.9	6.6	4.9	1.7	8.2	5	1.0	21	86	86	87	86	70
Julio	95.6	16.6	6	60.1	22	6.1	6.2	6.1	6.0	6.7	5.2	1.5	7.5	31	3.5	11	88	88	89	88	70
Agosto	95.2	19.3	9	73.0	5	6.3	6.5	6.4	6.1	6.9	4.8	2.1	8.0	6	3.2	28,30	80	86	86	88	88
Septiembre	98.0	24.7	18	71.6	6	6.8	7.0	6.9	6.6	7.3	5.2	2.1	8.5	26	3.4	2	87	86	87	87	67
Octubre	97.0	17.6	10	78.5	2	7.5	7.7	7.6	7.3	8.0	6.0	2.0	9.4	26	4.4	31	87	85	86	86	67
Noviembre	94.6	17.2	29	82.6	9	8.0	8.2	8.0	7.9	8.8	6.7	2.1	9.5	var.	5.1	2	83	83	85	84	65
Diciembre	99.3	22.2	10	78.9	30	10.1	10.3	10.3	10.2	11.0	9.5	1.5	14.2	25,26	7.5	var.	83	80	81	82	67
Año	995.4	1024.7	18-IX	955.3	21-V	8.3	8.4	8.4	8.1	9.1	6.6	2.5	16.6	6-I	0.2	11-IV	85	84	85	85	65

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	8.3	8.4	8.2	8.3	8.9	8.1	8.7	8.6	—	—	—	—	—	—	25	NW	8	NW	7	NW	7	NW	12
Febrero	7.8	7.9	7.8	7.8	8.6	8.6	8.5	8.6	—	1	—	—	—	—	21	NNW	7	NNW	6	NNW	7	NNW	12
Marzo	7.7	7.8	7.9	7.8	8.8	9.0	9.2	9.0	—	1	—	—	—	—	27	NNW	8	NNW	8	NNW	9	NNW	12
Abril	7.3	7.3	7.3	7.3	9.6	8.9	8.8	9.1	1	—	—	—	—	—	24	NNW	10	NNW	8	NNW	9	NNW	12
Mayo	6.7	6.6	6.5	6.6	8.9	8.6	9.5	9.0	3	—	—	—	—	—	27	NNW	9	NNW	8	NNW	9	NNW	12
Junio	6.1	6.1	6.1	6.1	7.4	7.5	7.3	7.4	4	4	—	—	—	—	15	SW	6	SW	5	SW	7	SW	12
Julio	6.2	6.2	6.3	6.2	8.5	8.3	8.0	8.3	3	—	1	—	—	—	19	SW	4	SW	6	SW	5	SW	9
Agosto	6.4	6.3	6.2	6.3	8.7	7.9	8.3	8.3	2	—	—	2	—	—	23	SW	4	SW	5	SW	5	SW	10
Septiembre	6.4	6.4	6.5	6.4	8.5	8.6	9.0	8.7	—	—	—	—	—	—	23	NNW	7	NNW	6	NNW	7	NNW	10
Octubre	6.8	6.7	6.7	6.7	8.5	8.6	9.0	8.7	2	1	—	—	5	—	24	NNW	6	NNW	6	NNW	6	NNW	10
Noviembre	6.7	6.7	6.8	6.7	8.4	8.4	8.6	8.5	—	4	—	—	—	—	21	SW	5	SW	5	SW	5	SW	10
Diciembre	7.7	7.5	7.6	7.6	9.0	7.7	7.8	8.2	—	1	—	—	3	1	22	SW	4	SW	4	SW	4	SW	8
Año	7.0	7.0	7.0	7.0	8.7	8.4	8.6	8.6	15	12	5	6	11	2	271	NW	8	NW	7	NW	7	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	1	4	1	2	—	—	2	6	2	4	23	5	10	6	54	7	—
Febrero	6	7	—	—	1	6	4	7	12	4	19	4	13	3	26	7	—
Marzo	14	9	1	2	—	—	1	8	4	4	16	5	7	5	49	8	1
Abril	6	6	3	5	—	—	2	7	—	—	29	6	2	5	48	9	—
Mayo	2	7	1	3	—	—	2	6	6	5	31	6	5	6	46	9	—
Junio	4	9	7	4	10	5	4	6	2	4	31	6	8	6	24	7	—
Julio	12	5	11	3	1	4	1	3	7	4	12	5	16	5	30	5	3
Agosto	9	5	3	3	11	3	—	4	3	3	23	5	22	5	11	7	9
Septiembre	8	6	4	4	5	4	1	3	3	4	15	6	7	5	47	7	—
Octubre	5	5	3	4	3	2	3	3	10	5	12	6	9	7	46	6	—
Noviembre	—	—	—	—	—	—	3	5	6	4	44	5	12	6	25	6	—
Diciembre	1	1	1	1	4	3	3	3	8	3	35	4	10	4	26	5	—
Año	68	6	35	3	35	4	31	5	64	4	290	5	121	5	432	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.	Fecha	Min.	Fecha	7	13	18	Med.	Máx. med.	Mín. med.	Oscil. diaria	Máx. abs.	Fecha	Mín. abs.	Fecha	7	13	18	Med.	Máx.
	Enero	1001.4	1022.5	5	972.1	16	9.9	12.8	11.7	10.9	14.9	7.0	7.9	20.6	7	3.4	30	73	62	65	68
Febrero	997.7	12.5	3	80.0	19	8.9	12.2	10.8	10.0	14.0	6.1	7.9	20.6	4	0.8	26	70	58	64	66	35
Marzo	996.9	13.8	22	79.2	8	8.3	11.9	9.9	9.3	13.6	5.2	8.4	19.0	5	1.6	2.22	70	62	69	68	33
Abril	998.6	19.7	23	74.5	16	5.2	8.7	7.1	6.3	10.0	3.0	7.0	14.4	25	-0.4	6	82	69	77	78	11
Mayo	1000.8	24.7	25	66.6	21	4.3	6.3	4.6	4.4	7.4	1.4	6.0	12.4	12	-4.4	24	85	75	83	82	3
Junio	999.3	23.0	19	80.1	21	2.4	4.1	2.8	2.7	5.2	0.4	4.8	9.6	20	-4.4	14	83	78	85	82	7
Julio	1002.7	31.1	11	71.5	22	2.2	4.1	3.3	2.0	5.5	0.7	4.8	10.6	30	-4.2	12	82	76	77	79	6
Agosto	1000.9	20.6	21	78.9	5	2.0	4.7	3.2	2.7	5.7	0.0	5.7	9.6	21	-4.2	26	84	76	83	82	4
Septiembre	1003.7	29.5	18	77.8	6	4.5	7.8	5.9	5.4	8.9	2.3	6.6	14.0	24	-0.2	2.13	77	65	73	73	9
Octubre	1001.1	21.1	19	77.7	18	5.5	9.2	7.0	6.4	10.4	2.8	7.6	15.6	27	-0.2	Var.	73	58	68	68	6
Noviembre	999.6	16.8	29	80.0	8	7.0	9.8	8.7	7.8	11.6	3.7	7.9	15.2	16	-0.6	24	68	56	59	63	6
Diciembre	1002.4	25.0	19	80.5	7	9.2	11.2	10.7	9.6	13.4	5.0	8.4	18.4	25	-0.2	9	70	62	63	66	8
Año	1000.4	1031.1	11-VII	996.6	21-V	5.8	8.6	7.1	6.5	10.1	3.1	7.0	20.6	7-I 4-II	-4.4	24-VI	76	66	72	73	4

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	Má Med.			
	Enero	6.7	6.8	6.7	6.7	6.9	6.8	6.8	6.8	—	—	—	—	—	—	11	W	2	W	4	W	3
Febrero	6.0	6.2	6.2	6.1	6.7	7.3	7.1	7.0	—	—	—	—	—	—	11	W	3	W	4	W	3	W
Marzo	5.8	6.5	6.3	6.2	7.9	7.4	7.3	7.2	—	—	—	—	—	—	11	W	3	W	4	W	2	W
Abril	5.4	5.9	5.9	5.7	7.8	7.5	7.3	7.5	—	—	—	—	1	—	15	W	2	W	4	W	3	W
Mayo	5.3	5.4	5.2	5.3	7.2	6.7	5.5	6.5	6	—	—	—	—	—	15	N	3	W	4	W	3	W
Junio	4.5	4.8	4.7	4.7	7.0	7.0	6.5	6.8	9	—	—	—	—	—	11	W	3	W	3	N	2	W
Julio	4.4	4.7	4.5	4.5	7.8	7.8	5.7	7.1	3	—	—	—	1	—	13	N	2	W	3	N	2	W
Agosto	4.4	4.8	4.8	4.7	7.5	8.0	6.9	7.5	8	—	—	—	3	—	17	N	2	W	3	N	2	W
Septiembre	4.8	5.1	5.1	5.0	7.5	7.2	8.2	7.6	1	—	—	—	7	—	15	N	2	W	3	N	2	W
Octubre	4.9	5.0	5.1	5.0	6.8	7.2	7.5	7.2	2	—	—	—	—	—	11	N	3	W	4	W	3	W
Noviembre	5.1	5.1	5.0	5.1	7.2	7.6	7.2	7.3	—	1	—	—	—	—	12	W	3	W	4	W	3	W
Diciembre	6.1	6.2	6.1	6.1	6.4	6.7	6.2	6.4	1	—	—	—	1	—	7	W	3	W	4	W	3	W
Año	5.3	5.5	5.5	5.4	7.2	7.3	6.9	7.1	30	1	—	62	6	3	138	W	3	W	4	W	3	W

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	11	2	3	3	—	—	1	4	10	3	11	4	34	3	2	
Febrero	13	3	3	1	1	1	4	2	7	2	7	3	46	3	2	3	1
Marzo	12	2	5	2	1	2	—	—	3	1	13	3	39	3	7	3	12
Abril	23	2	3	1	—	—	3	2	9	3	12	2	23	3	4	2	10
Mayo	14	2	5	1	3	3	—	—	2	3	10	2	44	3	7	8	
Junio	15	2	7	3	9	4	3	1	5	2	13	3	20	4	7	11	
Julio	21	3	13	3	1	1	—	—	4	3	11	2	20	3	7	16	
Agosto	6	3	17	2	13	2	1	1	1	1	1	2	17	3	16	20	
Septiembre	22	2	35	2	13	2	—	—	1	1	1	2	1	1	7	10	
Octubre	9	2	14	2	3	2	—	—	3	3	13	3	30	4	15	6	
Noviembre	8	2	2	3	—	—	1	2	5	3	11	3	52	3	8	3	
Diciembre	1	2	1	1	3	1	4	2	11	3	6	4	37	3	6	24	
Año	155	2	108	2	47	2	17	2	62	2	109	3	363	3	88	141	

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.	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	998.8	1020.0	5	968.8	17	8.4	10.3	9.8	9.0	12.0	5.9	6.1	17.0	3	4.0	21	83	83	81	82	69
Febrero	995.1	09.8	3	77.8	19	7.6	9.7	8.7	8.2	11.2	5.4	5.8	15.6	6	2.2	26	81	81	83	83	62
Marzo	994.7	09.3	22	76.9	8	7.0	9.5	8.5	7.6	10.8	4.2	6.6	15.0	8	1.8	30	80	78	79	79	46
Abril	996.5	20.6	23	70.3	3	5.2	6.7	5.9	5.5	8.1	2.9	5.2	12.6	15	0.2	5	84	81	83	83	67
Mayo	998.1	22.0	25	65.7	21	3.8	6.1	5.0	4.5	7.6	1.7	5.9	12.4	8	4.4	23	86	84	84	85	73
Junio	996.7	21.4	19	76.6	21	1.4	3.0	2.2	1.9	4.2	-0.2	4.4	9.2	5	-4.2	15	86	86	87	86	74
Julio	1000.4	28.1	11	70.1	22	2.3	3.9	3.2	2.8	5.2	0.5	4.7	11.0	3	-1.6	10	86	81	84	85	73
Agosto	998.9	18.7	21	76.6	5	2.3	4.1	3.2	2.8	5.1	0.8	4.3	8.4	11	-3.6	27	86	85	86	86	67
Septiembre	1001.0	28.1	18	72.1	6	4.5	7.0	5.5	5.2	8.4	2.5	5.9	13.6	24	1.8	2	85	85	84	85	72
Octubre	999.0	18.7	10	76.3	18	4.9	7.7	6.1	5.6	9.0	2.5	6.5	14.6	27	0.2	18	80	81	82	81	65
Noviembre	997.4	14.3	29	81.9	3	5.5	7.8	6.5	6.2	9.8	2.9	6.9	12.8	Var.	1.8	3	83	82	82	83	66
Diciembre	1000.2	23.8	10	78.7	7	8.5	10.1	9.2	8.7	11.6	5.5	6.1	15.8	26	1.8	9	86	85	83	85	58
Año	998.1	1028.1	11-VII 18-IX	965.7	21-V	5.1	7.2	6.2	5.7	8.6	2.9	5.7	17.0	3-1	1.6	10-VII	84	83	83	84	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. eléctricas	Helada	Nebolina	Cielo despejado	Cielo nublado	7	13	18	Máx. med.
Enero	6.8	7.7	7.4	7.3	8.4	8.2	8.1	8.2	1	—	1	—	1	—	19	SW 3	SW 3	SW 3	SW 6
Febrero	6.6	7.3	7.0	7.0	8.2	8.1	8.1	8.1	—	—	—	—	—	—	17	SW 3	SW 3	SW 2	SW 5
Marzo	6.0	7.0	6.6	6.5	8.0	8.4	8.8	8.4	—	—	—	—	—	—	23	SW 4	SW 3	SW 2	SW 6
Abril	5.6	6.0	5.8	5.8	8.3	8.5	8.1	8.3	3	—	—	—	—	—	21	N 3	SW 3	N 3	NW 7
Mayo	5.2	5.9	5.5	5.5	8.1	7.5	8.4	8.0	5	—	—	—	—	—	20	SW 3	SW 3	SW 3	NW 8
Junio	4.4	4.9	4.7	4.7	9.1	8.5	9.3	9.0	11	—	—	—	—	—	26	SW 3	SW 4	SW 4	SW 6
Julio	4.7	5.1	4.9	4.9	8.5	8.6	7.9	8.3	7	—	—	—	—	—	20	SW 2	SW 3	SW 2	NW 8
Agosto	4.6	5.2	5.0	4.9	7.8	8.3	7.6	7.9	9	—	—	1	—	—	15	SW 3	SW 3	SW 2	SW 7
Septiembre	5.4	6.4	5.7	5.8	7.9	8.0	7.8	7.9	3	—	—	—	3	—	19	SW 3	SW 3	SW 2	SW 6
Octubre	5.2	6.4	5.8	5.8	8.3	8.5	8.6	8.5	3	2	1	—	—	—	25	SW 2	SW 4	SW 3	SW 8
Noviembre	5.6	6.5	6.0	6.0	8.2	8.1	8.4	8.2	4	3	—	—	—	—	22	SW 4	SW 4	SW 3	SW 6
Diciembre	7.2	7.8	7.2	7.4	7.8	8.1	7.5	7.8	—	—	—	—	1	—	18	SW 4	SW 4	SW 3	SW 8
Año	5.6	6.4	6.0	6.0	8.2	8.2	8.2	8.2	46	5	2	7	14	3	245	SW 3	SW 3	SW 3	N y SW 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	27	3	—	—	—	—	—	—	3	2	53	3	2	1	6	2	2
Febrero	16	3	1	4	1	1	—	—	1	6	55	3	7	2	1	4	2
Marzo	12	3	4	2	—	—	1	1	—	—	41	3	6	2	17	2	12
Abril	39	3	4	2	—	—	—	—	—	—	28	3	6	2	6	2	7
Mayo	17	3	1	1	2	3	—	—	—	—	33	3	14	2	16	3	10
Junio	23	3	9	3	1	2	—	—	1	6	32	4	8	3	4	3	12
Julio	21	3	19	4	—	—	—	—	—	—	35	3	3	2	15	3	—
Agosto	28	3	12	3	1	2	1	1	—	—	36	3	8	3	4	3	3
Septiembre	22	3	7	3	—	—	—	—	1	2	34	3	7	2	14	2	2
Octubre	25	3	4	3	—	—	1	1	1	1	45	3	6	3	8	2	6
Noviembre	15	2	1	1	—	—	—	—	—	—	73	4	4	2	7	2	—
Diciembre	5	2	4	1	1	2	—	—	4	5	67	4	1	4	1	2	3
Año	247	3	68	2	6	2	3	1	11	4	532	3	72	2	99	2	59

RESUMENES ANUALES

AÑO 1933

ESTACIONES	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	Mín.	
						med.	med.	diaria	abs.	abs.	abs.	abs.	abs.	abs.	abs.	abs.	abs.	abs.	abs.	abs.	abs.
Arica	1011.4	1017.8	14-VIII	1003.2	26-II	17.9	21.1	18.3	18.5	22.5	15.1	7.4	29.0	var. II	8.5	25-VIII	80	68	79	77	96
Iquique	1014.0	1020.0	28-VII	1006.2	26-II	15.2	18.3	16.6	16.2	19.5	13.3	6.2	27.0	10, 12-II	7.0	30, 31-VII	82	76	81	80	47
Antofagasta	1004.5	1012.2	9-VIII	996.6	26-II	14.2	24.4	14.6	15.4	26.9	5.8	21.1	33.0	3-VIII	-5.0	8, 29-VII	36	24	45	30	42
Refrescos						9.7	15.4	11.2	11.2	16.4	7.4	9.0	24.0	2-VIII	-3.5	14-VII	28	22	33	28	5
Potrerillos																					
Caldera	1014.2	1023.4	14-VIII	1006.4	22-I	13.6	21.9	19.5	17.0	23.4	11.7	11.7	30.9	11-II	2.6	1-VII	76	62	68	73	30
Copiapó	970.1	979.6	14-VIII	962.4	22-I, 27-II	13.6	17.8	15.9	15.1	19.1	11.9	7.2	26.9	27-I	4.5	31-VII	66	62	68	73	30
La Serena	1012.9	1023.7	14-VIII	1006.0	23-II	13.1	16.0	15.2	14.4	17.2	12.1	5.1	24.0	11-II	5.5	8-VII	86	77	81	80	51
Punta Tortuga	1013.7	1024.6	14-VIII	1006.0	22-I	12.0	23.6	15.6	15.3	24.2	9.3	14.9	33.0	5-II	1.0	29-VI	89	60	85	80	23
Ovalle						12.5	16.7	14.4	13.5	17.7	9.4	8.3	27.0	27-I	2.3	28-VII	87	77	83	80	48
Zapallar																					
Jahuel	887.7	897.4	14-VIII	880.8	14-III	12.6	23.9	16.8	15.9	24.1	10.0	14.1	34.5	12-XII	0.0	28-VI					
Los Andes	919.9	929.1	14-VIII	912.1	22-I	10.5	23.3	18.1	15.0	24.7	6.8	17.9	34.5	24-I, 4-II	-4.5	8-VII	79	38	56	60	42
Juncal	778.6					6.3	14.9	10.7	9.3	16.6	3.6	13.0	25.5	20-I	-17.0	8-VII	57	46	55	50	21
Quillota	1002.1	1014.5	14-VIII	993.4	22-I	10.3	20.2	15.8	14.1	21.4	8.9	12.5	33.7	14-X	-0.8	8-VII	94	60	75	80	41
Punta Angeles	1011.6	1023.6	14-VIII	1002.0	22-I	12.3	16.7	15.9	13.3	18.8	10.5	8.3	32.0	14-X	2.4	8-VII	86	69	70	80	23
Santiago	955.6	966.9	14-VIII	947.8	27-II	10.3	19.9	16.2	13.9	21.4	7.8	13.6	32.5	12-XII	-3.2	11-VII	83	53	64	60	21
I. J. Fernández	1019.1	1032.7	27-VI	1004.0	21-V	14.5	17.2	15.6	15.1	18.2	12.2	6.0	26.8	27-II	5.1	20-IX					
El Teniente						9.0	12.7	9.5	9.7	14.9	5.3	9.6	21.0	20-I	-12.5	8-VII	44	50	56	50	33
San Fernando	976.1	988.5	14-VIII	967.3	27-II	9.6	18.0	15.6	13.1	19.4	7.6	11.8	30.7	11-I	-3.4	9-VII	99	62	79	77	47
Curicó	991.2	1004.5	12-IX	982.0	27-II	9.6	19.0	16.8	13.9	20.8	7.3	13.5	33.8	6-II	-4.5	8-VII	90	69	75	80	33
Constitución	1015.1	1028.5	8-VIII	996.6	13-III																
Talca																					
Punta Carranza	1012.4	1025.0	14-VIII	1002.6	21-V	11.6	14.5	12.6	12.2	15.1	9.3	6.1	23.0	26, 29-XII	1.8	8-VII	86	80	86	80	41
Linares	998.4	1011.7	8-VII	988.5	16-VI	9.3	18.4	16.9	13.7	20.3	8.1	12.2	33.0	11-I	-4.0	27-VI	90	60	67	70	43
Cauquenes	995.0	1008.6	8-VII	984.3	11-VI	11.1	20.0	16.5	14.1	21.1	7.8	13.3	34.0	11-I, 5-II	-3.0	8-VII	76	50	61	60	41
Punta Tumbes	1002.2	1015.6	18-VI	989.1	16-VI	10.8	13.8	12.4	11.8	14.7	9.4	5.3	22.2	17-XII	1.9	8-VII	83	78	82	80	23
Talcahuano	1007.1	1020.4	18-VI	994.1	21-V	10.9	15.0	13.0	12.1	15.7	8.7	7.0	25.0	4-II	0.0	9-VII	86	75	81	82	37
Concepción	1015.3	1027.8	14-VIII	1002.3	16-VI	10.7	18.1	14.3	12.9	19.1	7.5	11.6	30.6	7-II	-1.5	29-VI	86	64	79	79	41
Isla Sta. María	1005.8	1026.7	27-VI	991.6	26-VIII	11.3	13.3	11.8	12.1	15.9	9.2	6.7	22.8	20-I	2.0	19-VI	88	86	89	88	41
Angel (El Verge)	1008.1	1023.5	18-VI	991.3	15-VI	9.4	17.9	14.6	12.6	19.9	7.1	12.3	32.0	13-II	-4.5	9-VII	80	55	64	76	21
Contulmo	1013.8	1029.8	27-VI	995.9	13-I	9.4	17.7	13.3	12.2	19.9	6.8	12.6	31.5	19-I	-3.5	8-VII	89	65	79	80	26
Traiguén	995.4	1010.6	18-VI	980.1	varias	8.1	16.5	13.9	11.7	18.4	6.5	11.5	33.0	2-I	-3.4	9-VII	91	58	68	77	35
Isla Mocha Este	1013.8	1029.3	26-VI	986.1	15-VI	11.5	13.9	12.2	12.1	15.7	9.1	6.6	25.7	17-XII	1.6	9-VII	90	85	88	88	26
Lonquimay	909.5	927.0	19-VI	889.9	25-VIII	2.4	12.8	11.4	7.5	15.7	0.3	15.4	32.4	8-II	-21.2	29-VII	85	52	56	76	17
Temuco	1002.8	1018.6	varias	984.2	15-VI	8.5	15.9	13.6	11.7	17.8	3.6	11.2	32.4	2-I	-4.0	9-VII	90	67	79	80	26
Pto. Domínguez	1016.9	1033.4	27-VI	999.1	21-V	9.2	14.7	12.7	11.6	15.9	6.7	9.2	25.5	17-XII	-3.6	29-V	61	70	79	80	28
Valdivia	1015.4	1033.2	27-VI	994.2	13-I	9.9	14.9	13.3	11.6	16.1	7.3	8.8	30.4	2-I	-2.3	29-V	89	76	82	84	11
Punta Galera	1012.1	1030.7	27-VI	988.1	13-I	10.3	12.4	11.6	11.0	13.5	8.5	5.0	23.6	2-I	0.2	9-VIII	89	85	87	88	26
Río Bueno																					
Frutillar	998.3	1015.8	27-VI	975.9	13-I	7.5	13.0	10.9	9.2	14.8	3.7	11.1	29.5	2-I	-7.0	29-V	90	71	86	83	27
Puerto Montt	1015.6	1034.0	19-VI	991.9	15-VI	9.0	14.0	12.0	11.1	15.6	7.6	8.0	26.0	23-I	-3.0	9-VII	90	77	83	83	37
Mauñil						8.1	13.7	7.9	9.1	14.7	5.7	9.0	30.0	2-I	-3.0	27-V					
Punta Coronel	1008.0	1027.4	27-VI	978.6	25-VII	9.4	11.7	10.7	10.3	13.3	7.9	5.4	24.7	2-I	0.4	9-VII	89	80	83	83	28
Isla Guafo	997.9	1018.7	19-VI	969.7	13-I	8.8	10.3	9.6	9.2	10.9	7.4	3.5	18.0	7-I	1.0	25-V	88	85	86	87	28
Puerto Aysén	1009.9	1033.6	19-VI	980.9	25-VI	7.3	10.5	9.5	8.7	12.1	6.0	6.1	29.5	5-I	-1.6	10, 11-IX	90	80	84	86	40
Cabo Raper	1005.7	1028.6	18-VI	972.1	3-IV	7.7	9.1	8.2	8.3	11.6	5.7	5.9	18.2	5-II	0.5	25-VII	90	88	90	90	45
San Pedro	1009.0	1031.4	25-V	976.4	3-IV	8.0	9.2	8.7	8.2	10.2	5.7	4.5	20.5	4-I	0.0	22, 23-V					
Puerto Bories	1002.4	1032.2	19-IX	970.3	21-V	6.3	9.9	7.6	6.9	12.1	1.5	10.6	27.0	6-I	-12.0	11-VII	71	60	65	67	21
P. Dungeness	1000.5	1030.5	11-VII	969.7	21-V	5.9	8.6	7.6	6.9	10.4	3.5	6.9	21.5	7-I	-5.0	11-VII	76	71	70	73	18
I. Evangelistas	995.4	1024.7	18-IX	955.3	21-V	8.3	8.4	8.4	8.1	9.1	6.6	2.5	16.6	6-I	0.2	11-IV	85	84	85	85	65
Magallanes	1000.4	1031.1	11-VII	966.6	21-V	5.8	8.6	7.1	6.5	10.1	3.1	7.0	20.6	7-I, 4-II	-4.4	24-V	76	66	72	73	11
San Isidro	998.1	1028.1	11-VII	965.7	21-V	5.1	7.2	6.2	5.7	8.6	2.9	5.7	17.0	3-I	-4.6	10-VII	84	83	83	84	46

AÑO 1933

FRECUENCIA Y FUERZA MEDIA DE LOS VIENTOS

ESTACIONES	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		G
	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	Suma	Fza.	
Arica	85	1	8	1	116	2	12	1	230	3	331	3	72	2	43	1	87
Iquique	10	1	14	1	43	1	3	1	233	1	343	1	47	1	1	1	329
Antofagata	87	2	41	2	40	1	148	2	2	2	257	3	307	2	98	2	112
Pofresco	190	3	69	3	5	3	2	1	8	2	546	4	21	2	43	2	241
Potrillo	30	3	20	3	139	3	3	2	85	4	88	4	193	4	15	4	447
Caldera	107	2	5	2	85	1	6	2	252	2	192	2	214	2	94	2	110
Copiapó																	
La Serena	4	2	2	2	16	2	47	1	109	1	185	1	608	2	68	1	51
Pta. Tortuga	30	2	32	1	106	1	12	1	16	2	354	2	184	1	67	1	294
Ovalle	7	2	2	3	69	3			105	3	219	3	48	2	5	3	73
Zapallar	117	2	4	2			5	2	178	2	49	2	99	2	93	2	547
Jahuel	5	1					1	1					8				104
Los Andes	78	1	30	1	48	1	14	2	53	1	115	1	79	1	37	1	242
Juncal							1	3							421	5	588
Quillota	69	1	5	1			1	1	47	1	356	1	34	1	10	1	294
Punta Angeles	92	2	47	1	66	1	26	1	282	4	198	3	55	2	29	2	241
Santiago	6	2	1	1	4	1	8	1	83	2	316	2	9	1	6	1	662
I. J. Fernández	37	1	14	1	24	2	100	1	280	2	143	1	81	1	79	2	315
El Teniente	25	2	39	2	4	1	11	3	6	4	109	2	66	2	91	2	734
San Fernando	67	3	59	2			3	1	674	3	212	3	8	3	36	1	11
Curicó	102	2	14	1	55	1	9	2	697	2	25	1	159	2	17	2	3
Constitución	105	3	14	2	27	3	121	2	489	3	124	2	11	2	22	2	25
Talca	178	2	9	1	4	2	50	2	394	2	33	3	29	3	71	3	275
Punta Carranza	173	2	13	2	8	2	23	2	463	3	75	2	20	2	12	3	302
Linares	205	2	4	1	1	1	3	2	287	1	128	1	34	1	50	1	341
Cauquenes	250	3							532	3	39	4	100	2	55	3	116
Punta Tumbes	189	3	22	2	33	2	65	2	530	3	93	2	95	3	35	2	33
Talcahuano	238	2	10	2	3	1	19	2	353	3	234	2	70	2	45	2	130
Concepción	218	3	29	2	170	2	64	2	327	2	37	2	205	2	45	2	67
I. Sta. María	168	2	10	2	19	1	19	1	297	2	355	2	46	1	114	2	61
Angol (El Vergel)	133	1							341	1					7	2	445
Contulmo	105	4	2	3	8	2	17	3	260	2	88	3	102	2	90	3	51
Traigüen	291	3	1	5	11	1	1		592	1	13	1	95	2	41	2	51
Isla Mocha Este	255	3	42	3	16	2	4	2	377	4	122	3	133	2	71	3	71
Lonquimay	16	3	5	2			2	5	451	2	326	3	75	3	30	2	190
Temuco	23	1	313	7			3	1	3	1	147	1	112	1	487	1	7
Pto. Domínguez	126	2	7	1	22	1	76	1	256	1	72	2	91	1	173	2	274
Valdivia	218	2	14	1	71	2			191	2	113	2	317	2	163	2	5
Punta Galera	313	3	10	2	20	2	17	2	282	2	69	2	81	2	74	3	234
Frutillar	303	3	2	2	55	2	49	2	143	2	51	2	22	3	38	2	419
Puerto Montt	527	4	33	3	38	2	56	2	193	2	23	2	51	2	39	2	155
Mauñín	224	3	41	4	20	3	10	3	153	3	54	3	17	3	168	4	98
Punta Corona	230	5	82	4	59	2	27	2	55	2	62	3	226	3	172	4	182
Isla Guafo	180	5	202	5	10	4	14	3	104	4	193	6	143	5	92	4	157
Puerto Aysen	21	2	33	2	20	2	27	2	36	2	138	2	43	2	18	1	739
Cabo Raper	562	4	38	3	11	2	41	2	214	3	45	2	66	2	65	2	36
San Pedro	330	5	10	3	7	2	9	3	51	2	78	3	183	3	278	4	116
Puerto Bories	89	2	33	1	11	2	41	1	109	2	48	2	198	4	538	4	28
Pta. Dungeness	114	3	29	2	36	3	31	3	43	3	576	4	130	3	100	3	39
I. Evangelistas	68	6	35	3	35	4	31	5	64	4	290	5	121	5	432	7	43
Magallanes	155	2	108	2	47	2	17	2	62	2	109	3	363	3	88	3	110
San Isidro	247	3	66	2	6	2	3	1	11	4	532	3	72	2	99	2	59

RESUMENES ESPECIALES

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

ESTACIONES	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septre.	Octbre.	Novbre.	Dicbre.	Año
Arica	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Iquique	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Antofagasta	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Refresco	1	2	2	4	5	—	1	1	1	2	1	—	20
Taltal	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
Potrerrillos	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
Caldera	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Copiapó	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
La Serena	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Punta Tortuga	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ovalle	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zapallar	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jahuel	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Los Andes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Juncal	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	2
Quillota	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Punta Angeles	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4	8
Santiago	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I. Juan Fernández	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	2
El Teniente	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
San Fernando	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Curicó	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
Constitución	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1
Talca	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Punta Carransa	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Linares	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Cauquenes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Punta Tumbes	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
Talcahuano	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Concepción	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Isla Sta. María	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	2
Angol (El Vergel)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Contulmo	—	—	—	1	3	2	—	—	—	—	—	—	6
Traiguén	—	—	1	2	1	1	1	1	—	1	—	—	8
Isla Mocha Este	—	—	—	—	1	1	3	—	—	—	—	—	5
Lonquimay	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	3
Temuco	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pto. Domínguez	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Valdivia	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Punta Galera	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	2
Río Bueno	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Frutillar	—	—	—	1	—	3	1	2	1	—	—	1	9
Puerto Montt	1	1	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	5
Mauñín	1	1	1	—	3	2	2	1	—	—	—	—	7
Punta Corona	1	1	—	2	3	3	4	5	2	—	—	—	22
Isla Guafo	8	6	5	4	5	16	8	5	4	6	3	1	71
Pto. Aysen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cabo Raper	—	1	2	3	1	3	2	3	2	1	—	—	18
San Pedro	3	3	6	5	5	3	2	—	—	—	—	—	27
Pto. Bories	—	2	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	5
Punta Dungeness	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	7
I. Evangelistas	16	8	22	20	21	13	8	5	13	9	2	1	142
Magallanes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
San Isidro	—	—	—	—	—	2	1	—	—	1	—	1	5

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

ESTACIONES	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	Año
Arica	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iquique	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Antofagasta	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Refresco	—	—	—	—	1	4	10	—	2	2	—	—	19
Taltal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Potrerillos	—	—	—	—	—	1	8	1	2	—	—	—	12
Caldera	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Copiapó	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
La Serena	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Punta Tortuga	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ovalle	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zapallar	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jahuel	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	4
Los Andes	—	—	—	—	—	6	15	3	—	—	—	—	24
Juncal	1	—	—	—	3	3	23	13	9	6	1	—	59
Quillota	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2
Punta Angeles	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Santiago	—	—	—	—	1	5	11	3	—	—	—	—	20
I. Juan Fernán dez.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
El Teniente	—	—	—	—	8	12	16	13	8	7	—	1	65
San Fernando	—	—	—	—	—	5	11	1	—	—	—	—	17
Curicó	—	—	—	—	2	9	15	2	—	—	—	—	28
Constitución	—	—	—	—	—	1	2	1	—	—	—	—	4
Talca	—	—	—	—	—	5	14	4	1	—	—	—	24
Punta Carranza	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Linares	—	—	—	1	3	7	12	6	1	—	—	—	30
Cauquenes	—	—	—	—	3	—	8	—	2	—	—	—	13
Punta Tumbes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Talcahuano	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
Concepción	—	—	—	—	4	2	5	1	—	—	—	—	12
Isla Sta. María	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Angol (El Vergel)	—	—	—	—	1	1	10	1	4	—	1	—	18
Contulmo	—	—	—	—	2	3	8	3	2	—	—	—	18
Traiguén	—	—	—	—	5	4	10	3	3	1	—	—	26
Isla Mocha Este	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lonquimay	1	5	11	16	22	19	29	19	21	19	13	3	178
Temuco	—	—	—	—	6	4	8	2	2	—	—	—	22
Pto. Domínguez	—	—	1	2	6	4	6	3	1	1	—	—	24
Valdivia	—	—	—	—	7	4	6	4	1	—	—	—	22
Punta Galera	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Río Bueno	—	—	1	3	8	—	—	—	—	—	—	—	—
Frutillar	—	2	6	8	9	8	13	6	14	10	1	—	78
Puerto Montt	—	—	—	—	7	2	5	—	—	1	—	—	15
Maullín	—	—	—	1	8	6	10	2	3	1	—	—	31
Punta Corona	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Isla Guafó	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Puerto Aysen	—	—	—	—	—	2	6	—	2	1	—	—	11
Cabo Raoper	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
San Pedr	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2
Puerto Bories	—	4	4	9	15	22	23	24	13	7	—	1	122
Punta Dungenes	—	—	—	—	5	8	9	8	1	—	—	—	31
I. Evangelistas	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Magallanes	—	—	—	1	8	14	13	13	3	3	2	1	58
San Isidro	—	—	—	—	4	11	9	10	2	—	1	—	37

NUMERO DE DIAS GLACIALES (MAXIMAS BAJO 0° C.)

ESTACIONES	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	Año
Juncal	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	3
El Teniente	—	—	—	—	—	2	4	—	—	—	—	—	6
Lonquimay	—	—	—	—	—	2	6	—	—	—	—	—	8
Puerto Bories	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	4
Magallanes	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
San Isidro	—	—	—	—	2	3	1	2	—	—	—	—	8

SEGUNDA PARTE

LLUVIAS DIARIAS EN 1933

ENERO DE 1933

FECHA	Perinacota	Arica	Esquiña	Chapiquilita	Aronia	Chusmiza	Sibaya	Pachica	Poroma	Isla Serrano	Antofagasta	Refresco	Taltal	Chañaral	Potrerillos	Caldera	Copiapó	Vallenar	Los Loros	La Pampa	
1.																					
2.																					
3.																					
4.																					
5.																					
6.	0.2																				
7.	2.3																				
8.																					
9.																					
10.																					
11.																					
12.																					
13.																					
14.																					
15.																					
16.	1.8																				
17.	1.2										0.0										
18.	1.7										0.0										
19.																					
20.																					
21.	0.5																				
22.	19.7										0.0										
23.	1.2																				
24.	7.7																				
25.																					
26.	21.5																				
27.	5.0																				
28.	8.8																				
29.	10.0																				
30.	5.0																				
31.	6.2																				
Suma.....	93										0										
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	15																				
1.0 mm. o más.....	13																				

FECHA	La Serena	Punta Tortuga	Coquimbo	Rivadavia	Paiguano	Vicuña	Lagunillas	Lengua de Vaca	Fundo Pachingo	La Torre	Ovalle	El Palqui	Combarbalá	Illapel	Salamanca	Tilama	Petorca	Guaquén	Cabildo	La Ligua	
1.	0.0																				
2.																					
3.																					
4.																					
5.																					
6.																					
7.																					
8.																					
9.																					
10.																					
11.																					
12.																					
13.																					
14.							2.1	0.1				0.0									
15.																					
16.	0.0												1.5	16.0		21.4				5.0	5.0
17.	0.2	0.0													9.0		16.0			17.5	19.0
18.																					
19.																					
20.																					
21.																					
22.																					
23.															17.0						
24.																					
25.								0.0													
26.																					
27.																					
28.																					
29.																					
30.																					
31.																					
Suma.....	0.2	0					2	0.1				0	2	16	26	21	16		23	24	24
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	1						1	1	1	1		1	1	1	2	1	1		2	2	2
1.0 mm. o más.....							1						1	1	2	1	1		2	2	2

ENERO DE 1933

FECHA	Zapallar	Catapilco	Palos Quemados	Putauco	Baños Jahuel	Puchuncavi	San Felipe	La Calera	Caracoles	Los Andes	Quillota	Limache	Valparaiso	Cerro Alegre	Villa Alemana	Quilpué	Punta Curanilla	Perales Marga-Marga	Polpaico	Los Arrayanes
1											0.3		0.4							
2																				
3																				
4																				
5																				
6																				
7	0.9																			
8																				
9																				
10																				
11																				
12	0.2																			
13	2.2												0.3							
14	5.2		10.0						4.0				0.3							
15	15.2		14.0	4.0	5.0	3.8		13.2	12.0	6.4	10.7	0.0	25.2				0.5	55.0		0.6
16	2.3			19.0	2.5	2.5		24.3	23.0	25.0	21.5	24.0	15.9				14.6			35.0
17	14.6	34.0			23.4	12.0						31.0		74.7	24.5	18.2	10.0		48.2	24.5
18																				
19																				
20																				
21																				
22																				
23																				
24																				
25																				
26																				
27																				
28									17.5											
29																				
30																				
31																				
Suma	37	39	24	23	8	36	18	38	57	31	33	55	42	75	40	38	25	55	48	60
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más	7	2	2	2	2	3	2	2	4	2	4	2	4	1	2	2	3	1	1	3
1.0 mm. o más	4	2	2	2	2	3	2	2	4	2	2	2	4	1	2	2	2	1	1	2

FECHA	Lago Penuelas	Casablanca	Santiago	Los Guindos	El Llano	El Peral	Maitenes Planta	San Antonio	El Canelo	La Obra del Maipo	San Bernardo	Mallco	Puente Alto	Isla Juan Fernandez	San José de Maipo	Florida	Melipilla	Buin	El Manzanito	La Aconcagua
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13			0.2					1.2												
14	1.2	15.0	18.5	16.4	18.1			55.1	55.6	37.2	1.3	0.4			2.0				3.8	0.5
15	52.3	19.0	22.4	29.2	27.0	30.3		12.1	55.6	44.0	25.2	24.0		36.0	52.0	10.0			37.0	36.4
16	21.6					9.5					21.7	30.4	25.0		41.0		2.0		47.8	37.4
17													27.0						25.0	
18																				
19																				
20																				
21														1.0						
22																				
23																				
24																				
25																				
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				
31																				
Suma	75	34	41	46	45	40	46	68	111	81	48	55	52	15	90	51	40	73	83	74
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3
1.0 mm. o más	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3

ENERO DE 1933

FECHA	Queltehues	Bucalemu	Carén Ancostura	Sitio K Barahona	El Teniente	Rancagua	Coya Casa Fuera	Pangal Casa Fuera	Boca Toma Pangal	Boca Toma Cachapual	Requinoa	Calleque	Rengo	El Huique	Los Cardos	Puquillay	San José del Carmen	Ranquihue	San Fernando	Queretina	
1																				0.0	
2																				0.0	
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15	6.5	2.5		8.0	18.6		3.4	6.0	17.5	6.5		12.0		12.0						7.4	
16	39.5	87.4	95.5	63.0	75.4	1.0	64.1	44.6	68.7	44.0	4.0	52.0	1.0	85.0	20.0	12.8	10.0			55.4	
17		4.6		55.0	70.5	19.0	16.7	47.7	90.3	73.5	18.0	1.3	40.0	2.5	55.0	53.6	84.0			14.3	
18						21.0					23.0		30.0			0.8	3.5	87.0			5.0
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
31																					
Suma	46	95	98	126	165	41	84	98	177	124	45	65	71	100	75	67	98	87	77	55	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3	2	
1.0 mm. o más	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	1	3	2	

FECHA	Pumanque	Placilla	Millahue	El Romeral	Lolol	El Condor	Teno	Comalle	Rauco	Villa Alegre	Curicó	Los Carros	Molina	Curepto	Villa Prat	Constitución	San Luis	Talca	San Javier	Los Parrones	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15	14.2	8.2		6.0	20.0	23.0															
16	48.0	21.8		21.1	52.0	49.5	16.0														
17	1.0	8.0		15.5	15.2	13.6	8.0														
18				37.5			26.0														
19				5.6			4.0														
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
31																					
Suma	63	38	59	42	86	81	46	53	45	55	37	55	66	23	72	49	17	24	80	64	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	2	3	4	2	3	3	2	2	3	2	
1.0 mm. o más	2	3	3	3	3	3	3	1	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	

ENERO DE 1933

FECHA	Punta Carranza	Empedrado	Chanco	El Porvenir	Linares	Cauquenes	Parral	Quirihue	San Carlos	Coatenu	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Colligay	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Gualpén	El Carmen	
1.																					
2.																					
3.																					
4.																					
5.																					
6.																					
7.																					
8.																					
9.																					
10.																					
11.																					
12.																					
13.																					
14.	53.0		37.0		1.3	5.5	40.0			45.0	86.9	75.0	41.3		65.6	2.0	84.0	86.3	47.0		
15.	4.6	47.6	7.0	24.3	42.0	18.8	31.0	45.0	49.0		41.2	4.0	1.2	22.5	7.9	84.0		6.9		111.6	
16.				7.9	6.0	1.5		13.0	26.0		2.4			2.8	2.8						
17.				1.3	3.0				20.6												
18.																					
19.																					
20.																					
21.																					
22.																					
23.																					
24.																					
25.																					
26.																					
27.																					
28.																					
29.																					
30.																					
31.																					
Suma.....	58	48	44	34	52	26	71	58	96	45	131	79	43	25	76	86	84	93	47	112	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	2	1	2	3	4	3	2	2	3	1	3	2	4	2	3	2	1	2	1	3	
1.0 mm. o más.....	2	1	2	3	4	3	2	2	3	1	3	2	4	2	3	2	1	2	1	3	

FECHA	Concepción	Cerro Caracol	La Mochita	Las Melizias	Nonguén	Llepinhue	Peñuelas	Hualqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aguila	Yungay	La Aguada	San Critóbal	Arauco	Los Quilales	La Palma	Pocura	Los Angeles	Fundo Cumbal	
1.																					
2.																					
3.																					
4.																					
5.																					
6.																					
7.																					
8.																					
9.																					
10.																					
11.																					
12.																					
13.																					
14.	89.2	0.2																			
15.	3.4	82.8	0.9																		
16.		2.9	74.5																		
17.		0.1	4.6	94.0	91.9	99.2	93.0	59.0	50.7	90.8											
18.		10.5	7.0	72.0	3.1	3.5	20.0	28.3	0.2	4.3											
19.				0.2	2.5				0.2												
20.																					
21.																					
22.																					
23.																					
24.																					
25.																					
26.																					
27.																					
28.																					
29.																					
30.																					
31.																					
Suma.....	93	97	31	101	167	105	97	79	79	95		87	93	64	112	157	77	103	79	61	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	2	5	4	2	4	3	2	2	4	2		3	1	3	4	2	2	2	2	1	
1.0 mm. o más.....	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2		3	1	1	4	2	2	2	2	1	

Nota.—El agua caída 111,6, en El Carmen corresponde a tres días de lluvia.

ENERO DE 1933

FECHA	Nacimiento	El Tambillo	Iebu	Mulcén	Angol	El Vergel	Chumpirro	Cañete	Sta. Elena de Duqueo	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Sta. Victoria	Traiguén	Isla Mocha E.	El Avon.	Lonquimay	Las Raíces	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																		0.3			
7																	1.9				
8																					
9																		1.1			
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
31																					
Suma	86	90	47	87	78	65	96	121	72	65	24	146	62	107	132	63	82	66	98	140	
N.º de días con: 0.1 mm. o más	1	12	1	2	3	3	2	12	2	3	4	7	3	7	8	4	13	4	7	10	
1.0 mm. o más	1	1	1	1	3	3	2	12	2	3	4	7	3	7	8	4	7	5	7	10	

FECHA	Vilcún	El Cajón	Temuco	Padre Las Casas	Puerto Saavedra	Boroa, Misión	Puerto Donguñez	Alizón Chiduro	Flor del Lago	Toltén	Purén	Lancoche	Purullón	Panguipulli	Quittacalozón	Valdivia	Llanquihue	Punta Niebla	Puerto Fuf	Colliflufa	
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	51	93	58	51	52	41	90	117	85	121	99	150	101	119	214	207	196	214	444	251	
N.º de días con: 0.1 mm. o más	6	6	12	11	9	2	14	7	12	11	14	11	7	10	11	11	13	11	12	10	
1.0 mm. o más	6	5	6	5	9	2	10	7	8	8	13	10	7	9	10	11	12	11	12	10	

ENERO DE 1933

FECHA	Punta Galera	Paillico	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Raucó	Río Bueno	Trumao	San Pablo	Osorno	Purranque	Puerto Octay	Casma	Casapangué	Peulla	Frutillar	Ensenada	Puerto Montt	Mauftin	Punta Corona	
1.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.	5.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3.	—	2.0	—	0.1	0.4	3.6	2.1	—	—	4.5	3.0	—	—	—	4.7	1.5	—	7.4	10.0	0.2	
4.	—	—	—	1.2	—	—	—	3.7	—	0.0	10.0	—	—	11.5	1.6	8.6	—	—	—	6.3	
5.	—	—	—	13.3	—	—	—	0.3	—	—	7.0	4.7	—	—	2.9	—	—	—	—	1.0	
6.	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	8.0	9.2	—	3.6	1.1	—	—	3.0	—	0.4	
7.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	0.4	—	5.0	—	—	—	—	—	—	
8.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	14.5	—	—	—	—	—	0.0	
9.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	3.0	—	—	—	1.0	—	1.1	
10.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	
11.	7.0	—	—	5.1	—	3.3	0.2	—	—	1.1	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	
12.	1.4	5.0	—	3.2	1.1	0.6	2.6	1.1	—	—	—	—	—	107.0	16.5	0.3	6.6	14.0	11.0	14.3	
13.	54.9	21.0	41.0	70.2	10.2	65.9	18.8	18.5	21.0	38.5	—	6.1	8.2	3.5	27.0	32.4	27.0	27.0	47.5	42.1	
14.	3.0	8.5	2.0	15.4	88.7	0.6	6.1	0.6	—	0.6	—	39.2	7.5	1.8	7.0	1.2	—	—	—	2.1	
15.	12.6	14.8	2.0	15.4	15.4	14.8	0.1	—	11.0	4.0	—	1.8	5.8	2.0	27.0	3.1	32.7	3.0	—	6.3	
16.	14.6	1.7	10.0	15.3	16.2	39.8	2.2	4.1	17.0	4.5	—	9.5	12.4	22.0	42.0	9.8	13.4	24.0	—	2.8	
17.	1.6	—	—	4.6	16.9	11.6	3.5	3.0	3.0	7.0	2.0	6.8	3.2	31.0	53.3	5.5	27.6	8.0	—	6.2	
18.	0.0	—	—	0.6	2.0	2.0	2.3	3.0	3.0	0.0	2.0	—	—	16.0	4.5	1.1	7.7	—	—	1.9	
19.	1.0	—	—	0.6	2.0	4.9	0.1	0.5	4.0	2.1	6.0	6.3	5.8	7.0	—	—	17.0	6.5	—	9.8	
20.	9.0	—	—	34.2	1.9	8.2	0.4	0.6	4.0	1.8	5.0	3.4	3.4	10.4	44.5	8.2	11.2	7.0	—	4.2	
21.	—	—	—	—	23.5	—	—	6.7	—	—	—	10.3	2.5	—	—	—	—	—	—	—	
22.	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
23.	3.5	—	—	11.0	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.6	
24.	4.3	2.0	—	—	—	7.5	0.2	—	—	3.0	13.0	—	—	—	14.0	2.5	—	5.0	10.0	9.8	
25.	—	0.5	—	0.7	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	6.8	—	7.0	—	—	
26.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
27.	1.2	—	—	—	—	0.4	0.1	0.0	—	—	—	—	1.4	55.0	13.0	—	—	—	—	2.0	
28.	—	—	—	0.1	10.1	—	—	—	—	—	2.6	—	2.3	3.0	—	—	1.2	—	—	—	
29.	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	0.0	—	—	—	
30.	—	—	—	—	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	
31.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	—	—	0.3	—	1.8	
Suma.	120	56	63	195	208	174	45	41	67	67	83	101	79	298	344	87	168	144	130	120	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más.	13	8	6	16	14	15	13	11	8	11	14	12	12	21	13	16	14	14	14	19	
1.0 mm. o más.	13	7	6	11	12	12	7	7	8	10	14	11	12	21	13	15	14	13	14	16	

FECHA	Gutamanga	Tres Cruces	Chacao	Ancud	Piriquina	Castro	Quilán Curcúo	Isla Guafo	Puerto Aysén	Cabo Rapel	San Pedro	Puerto Bories	Cabo Posesión	Punta Dungenes	Isla Evansclaus	Punta Delgada	Bahía Pecket	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro	
1.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0
3.	0.9	—	—	—	1.5	25.0	10.0	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4
4.	0.3	—	2.0	—	13.0	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5.	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6.	0.3	2.8	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8.	1.9	—	—	—	—	—	3.7	6.5	5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4
9.	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	1.4	74.1	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10.	—	—	—	—	—	—	—	4.6	4.6	1.3	16.3	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11.	18.7	12.2	—	—	—	9.0	—	2.4	1.3	6.6	0.7	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13.	55.4	42.8	—	21.3	10.0	29.0	13.0	1.8	37.5	1.4	20.4	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14.	2.7	5.0	5.0	—	29.0	29.0	31.6	3.0	3.3	3.3	7.9	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15.	5.0	10.4	9.5	—	4.0	5.0	7.4	7.0	11.1	0.5	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16.	7.8	7.5	3.0	—	14.0	10.0	12.3	2.7	41.9	4.3	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17.	4.1	6.2	28.0	—	13.0	14.0	3.8	5.2	31.2	5.0	6.7	0.1	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—
18.	0.3	—	7.0	—	16.0	0.5	3.5	1.0	18.0	8.3	13.1	6.4	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—
19.	12.7	8.6	—	—	30.0	13.0	5.7	3.5	31.4	9.2	11.2	3.2	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—
20.	11.3	10.3	9.0	—	2.0	2.0	2.2	—	6.4	5.0	5.8	3.6	10.2	4.0	—	—	—	—	—	—	—
21.	—	—	9.0	—	8.0	—	—	—	2.9	2.3	0.5	0.1	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—
22.	5.9	—	6.0	—	—	—	5.2	2.0	0.9	—	0.3	0.4	5.2	0.1	—	—	—	—	—	—	—
23.	20.8	1.6	9.0	—	3.0	0.4	7.5	3.5	11.3	—	13.1	0.2	0.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—
24.	0.2	8.5	15.0	—	—	3.0	0.4	7.5	2.5	—	2.3	—	3.7	—	—	—	—	—	—	—	—
25.	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26.	—	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27.	—	—	—	—	21.0	12.5	0.3	3.0	23.7	6.7	24.4	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28.	1.5	—	2.0	—	2.0	0.5	—	—	6.6	6.5	0.2	4.8	3.8	7.0	—	—	—	—	—	—	—
29.	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30.	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31.	4.5	—	—	—	2.5	5.5	13.1	0.5	24.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma.	158	116	113	144	178	138	130	97	313	78	253	23	41	24	218	32	50	305	41	67	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más.	22	11	14	13	17	15	19	24	23	10	22	13	11	10	21	11	11	24	10	20	
1.0 mm. o más.	14	11	14	13	17	13	15	18	20	18	18	6	9	6	20	10	11	24	8	17	

FEBRERO DE 1933

FECHA	Parinacota	Arica	Esquiña	Chapiquinta	Arona	Chusmiza	Sibaya	Pachica	Poroma	I. Serrano	Antofagasta	Refresco	Taital	Chañaral	Pozterillos	Caldera	Copiapó	Vallenar	Los Loros	La Pampa
1	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	4.7	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	21.3	—	—	—	3.3	6.1	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	8.1	—	—	—	5.5	5.1	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	4.0	—	—	—	2.3	9.9	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	10.5	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	32.5	—	8.3	19.0	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	39.5	—	6.3	3.1	—	—	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	9.4	5.2	—	—	15.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	13.1	7.1	—	6.0	8.5	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
13	23.0	—	—	—	10.4	4.3	—	5.0	11.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	3.9	—	2.4	—	—	7.1	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	1.3	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—
17	10.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	22.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	0.5	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—
22	25.8	—	—	—	—	1.9	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	1.1	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	15.0	—	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	7.4	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	11.0	—	5.4	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	20.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	16.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma.....	213	—	80	47	45	94	—	19	60	—	—	—	—	—	0	1	—	0.1	0	—
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	21	—	5	8	8	17	—	4	10	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—
1.0 mm. o más.....	19	—	4	8	8	12	—	4	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

FECHA	La Serena	Punta Tortuga	Coquimbo	Rivadavia	Paiguano	Vicuña	Lagunillas	Lengua de Vaca	Fundo Pachingo	La Torre	Ovalle	El Palqui	Combarbalá	Illapel	Salamanca	Tiliana	Petorca	Guasquén	Cabido	La Ligua
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma.....	0.1	—	1	13	1	2	—	0	—	3	—	—	4	8	5	4	9	—	5	11
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	1	—	1	1	1	1	—	—	—	1	—	—	1	1	1	1	2	—	1	1
1.0 mm. o más.....	—	—	—	1	1	1	—	—	—	1	—	—	1	1	1	1	2	—	1	1

FEBRERO DE 1933

FECHA	Zapallar	Catapilco	Palos Quemados	Putauendo	Baños Jabuel	Puchuncaví	San Felipe	La Calera	Caracoles	Los Andes	Quillota	Lirache	Valparaíso	Cerro Alegre	Villa Alemana	Quipué	Punta Curanilla	Perales Marga-Marga	Polpaico	Los Arrayanes
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9														0.1						
10	0.6								1.0											
11	0.2				2.5				26.6	3.5										
12	8.6				11.0	7.1			12.0	18.4	7.2									
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20									4.0											
21																				
22																				
23																				
24									4.0	0.0										
25									4.0											
26																				
27																				
28																				
Suma.....	9	7	12	12	14	7	16	10	63	22	7	9	3	4	8	9		10	8	10
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	3	2	1	1	2	1	2	1	6	2	1	1	1	2	1	2		1	1	1
1.0 mm. o más.....	1	1	1	1	2	1	2	1	6	2	1	1	1	1	1	2		1	1	1

FECHA	Lago Petuelas	Casablanca	Santiago	Los Guindos	El Llano	El Peral	Maitenes Planta	San Antonio	El Canelo	La Obra del Maipo	San Bernardo	Mallaco	Puente Alto	Isla Juan Fernández	San José de Maipo	Florida	Mehpilla	Ruin	El Manzanito	La Aparición
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10				1.2	3.3	1.9			3.5					17.0					9.5	1.8
11				2.5	14.6	16.0	2.0	35.5	44.5	38.0	1.9	0.6	3.0	8.0	37.0	37.0	2.0	20.0	36.4	15.7
12					25.4						7.8	9.6	26.0							
13																				
14																				
15						0.7		6.0		2.0				1.0	4.0				2.4	
16																				
17																				
18																				
19																				
20														14.0						
21																				
22																				
23																				
24																				
25														0.4						
26														14.0						
27														0.3						
28																				
Suma.....		3	16	29	1	2	42	5	48	40	10	10	29	55	41	37	2	20	48	18
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....		1	3	2	3	1	2	1	2	2	2	2	2	7	2	1	1	1	3	2
1.0 mm. o más.....		1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	5	2	1	1	1	3	2

FEBRERO DE 1933

FECHA	Queltehues	Bucalenu	Carén Angostura	Sitio K Barahona	El Teniente	Rancahua	Coya Casa Fuerza	Pangal Casa Fuerza	Boca Toma Pangal	Boca Toma Cachapoal	Requinoa	Calleque	Rengo	El Huque	Los Cardos	Puquillay	San José del Carmen	Ranquihue	San Fernando	Querelema	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11	40.0			2.0	2.4																
12			36.0	30.0	55.8																
13							25.7							17.0						6.0	
14								1.0	0.9												
15					3.0																
16																					
17																					
18																					
19																					
20									0.2												
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
Suma.....	40	—	36	32	61	—	26	39	47	29	10		17	0	—	—	—	—	6	7	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	1	—	1	2	3	—	1	2	3	1	1		1	—	—	—	—	—	1	1	
1.0 mm. o más.....	1	—	1	2	3	—	1	2	1	1	1		1	—	—	—	—	—	1	1	

FECHA	Pumanque	Placilla	Millahue	El Romeral	Lolol	El Córdor	Teno	Comalle	Rauco	Villa Alegre	Curicó	Los Carros	Molina	Curepto	Villa Pra:	Constitución	San Luis	Talca	San Javier	Los Parrones	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11	1.1	6.0		3.0		1.6															0.6
12							4.0		2.7	12.8	3.5		3.6	5.0			8.7	10.1	10.7		7.3
13																					
14												3.5									
15																					
16																					
17																					
18																					
19																					
20													0.9								
21																	2.3	5.5	2.2		
22													0.3								
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
Suma.....	1	6	—	3	—	2	4	4	3	13	4	4	5	5	6	7	11	17	13	8	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	1	1	—	1	—	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	3	2	2	
1.0 mm. o más.....	1	1	—	1	—	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	2	1	

FEBRERO DE 1933

FECHA	Punta Carranza	Empedrado	Chanco	El Porvenir	Linares	Cauquenes	Parral	Quirihue	San Carlos	Coelemu	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Colliguay	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Chaupén	El Carmen	
1																					
2																					0.2
3																					9.7
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10	1.3										7.8		4.2								
11	4.4		12.0		11.0	15.4	16.0	13.0	12.0		3.9			2.6	10.7			22.3		3.0	
12				3.3					12.2					0.3							18.0
13																					
14																					3.2
15																					
16																					
17																					
18			4.1																		9.2
19											1.8		2.4		0.9						1.5
20	0.0			0.1	7.2		6.0	3.0	3.3		0.5										3.5
21									0.1												3.3
22																					
23																					
24																					0.5
25																					8.3
26													0.2								16.6
27													0.8								4.6
28																					
Suma	6	4	12	3	18	15	22	16	28		14		8	3	12			22	58	21	
N.º de días con: 0.1 mm. o más	2	1	1	2	2	1	2	2	4		4		4	1	3			1	11	2	
1.0 mm. o más	2	1	1	1	2	1	2	2	3		3		2	1	1			1	9	2	

FECHA	Concepción	Cerro Caracol	La Mochita	Las Mellizas	Nonguén	Lepinhue	Pefuelas	Hualqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aguilá	Yungay	La Aguada	S. Cristóbal	Arauco	Los Quilales	La Palma	Pocura	Los Angeles	Fundo Cufibal	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10	3.0																				
11		4.1																			
12			4.0	10.2	5.4	3.4	7.2		0.0				14.2								
13									0.9												
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19	4.6	6.8	6.9		8.7	3.7			1.9	10.0				0.8		1.0	5.5				
20					1.5							3.0			10.6						
21																			4.0		1.5
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27									0.4												
28					0.9				1.8												
Suma	8	11	11	12	15	7	7		5	10		21	14	3	16	4	6	16	4	6	
N.º de días con: 0.1 mm. o más	2	2	2	2	3	2	1		4	1		2	1	2	2	2	1	1	1	2	
1.0 mm. o más	2	2	2	2	2	2	1		2	1		2	1	1	2	2	1	1	1	2	

FEBRERO DE 1933

FECHA	Nacimiento	El Tambillo	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumpriro	Cañete	Sta. Elena de Duqueco	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Santa Victoria	Traiguén	Isla Mocha E	El Arco	Lonquimay	Las Raíces
1	—	1.0	—	—	0.0	0.2	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	0.6	0.0	0.1	8.6
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.6
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	4.0	2.5	5.4	—	—	3.5	—	15.1	3.0	5.0	—	10.5	4.0	9.2	12.1	7.0	17.8	7.2	4.1	16.4
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	2.1	—	—	—
19	—	2.2	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.9	8.0	14.1	—	—	8.5	6.2	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma	4	6	9	4	6	7	5	28	6	10	9	52	14	27	27	15	49	25	26	78
N.º de días con:	1	3	2	1	1	3	1	2	2	2	3	7	3	3	3	3	10	5	4	5
0.1 mm. o más	1	3	2	1	1	2	1	2	2	2	3	5	3	3	3	2	8	4	3	5
1.0 mm. o más	1	3	2	1	1	2	1	2	2	2	3	5	3	3	3	2	8	4	3	5

FECHA	Vilcún	El Cajón	Temuco	Padre Las Casas	Puerto Saavedra	Borosa, Misión	Puerto Dominguez	Alipén Chiduco	Flor del Lago	Toltén	Pucón	Loncoche	Purulón	Panguipulli	Quitacabón	Valdivia	Llancahue	Punta Niebla	Puerto Fui	Colliflú
1	—	1.0	2.5	—	—	—	—	—	1.1	—	—	8.2	—	4.0	4.6	—	1.2	—	—	3.2
2	5.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	15.0	8.0	5.0	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma	21	24	31	19	32	21	27	46	29	43	62	54	30	71	69	77	51	80	219	107
N.º de días con:	3	4	3	2	8	2	9	6	8	11	7	7	9	10	11	12	6	11	6	12
0.1 mm. o más	3	4	6	2	5	2	6	5	5	10	6	7	7	9	9	12	5	11	6	10
1.0 mm. o más	3	4	6	2	5	2	6	5	5	10	6	7	7	9	9	12	5	11	6	10

FEBRERO DE 1933

FECHA	Punta Galera	Paillico	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Ranco	Río Bueno	Trumao	San Pablo	Osorno	Purranque	Puerto Octay	Casma	Casapangue	Peulla	Frutillar	Esenada	Puerto Montt	Maulin	Punta Corona
1	0.2	—	—	12.1	—	—	0.1	—	—	1.2	—	—	6.3	—	17.5	4.3	1.9	6.5	12.5	8.0
2	9.7	—	0.0	6.6	5.6	—	1.1	—	—	—	—	—	4.8	—	2.5	2.5	—	—	6.5	0.2
3	—	5.0	4.5	—	3.5	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	5.0	0.0	—	—	—	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	0.8	—	0.7	—	5.5
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	0.8	—	1.6
9	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	0.2	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	2.5	2.2
11	3.0	—	—	11.8	—	17.5	3.3	9.5	21.0	14.2	11.0	—	5.4	—	—	21.2	—	20.2	18.0	11.4
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.9	—	—	—	0.4	15.6	0.3	—	0.6
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	3.2	—	—	6.0	—	—	—	—	2.0	0.9	12.0	—	3.8	—	—	—	—	5.3	14.0	5.6
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	5.0	—	—	17.9	—	—	0.5	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—
19	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.9	15.0	50.8
21	9.2	2.5	20.1	28.3	15.8	15.8	—	6.0	6.0	10.2	0.5	—	4.2	20.0	47.0	10.5	21.9	5.5	5.0	2.9
22	1.5	3.0	6.2	6.7	2.3	2.3	—	6.0	1.0	0.5	—	—	3.1	23.0	19.0	1.6	21.8	5.5	18.0	6.5
23	—	—	2.0	9.4	8.8	8.9	—	2.4	3.0	2.5	—	—	—	—	22.5	4.7	25.3	2.7	8.0	6.5
24	—	—	1.0	2.7	—	3.4	3.3	2.0	—	1.7	—	—	—	—	—	2.1	—	9.5	16.0	1.0
25	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.9	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—
27	6.3	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	6.0	1.6
28	16.6	15.5	30.2	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7
29	4.6	1.0	7.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.7
30	—	3.0	1.1	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0
Suma	58	42	36	119	106	68	14	38	49	39	80	86	65	210	183	71	134	112	119	128
N.º de días con: 0.1 mm. o más	11	8	6	15	8	7	6	10	8	10	13	13	13	17	11	15	9	19	12	17
1.0 mm. o más	9	8	6	14	8	7	5	9	8	7	13	13	13	17	11	12	9	14	12	15

FECHA	Gutamanga	Tres Cruces	Chacano	Ancud	Pirquinina	Castro	Quilán Cuaco	Isla Guato	Puerto Aysen	Cabo Raper	San Pedro	Puerto Bories	Cabo Posesión	Punta Dungenes	Isole Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Pecket	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro
1	9.7	6.6	5.0	14.0	3.0	10.0	10.7	2.3	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—
2	9.8	8.3	12.0	3.5	10.0	—	9.9	2.0	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—
3	—	—	9.0	—	5.0	—	0.1	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	0.4
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	1.3	—	1.0	2.4	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	4.1	—	—	3.5	—	—	0.6	0.3	38.3	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	0.6
11	20.4	13.2	3.0	10.0	13.0	7.0	9.3	0.5	6.5	0.9	1.9	—	—	2.2	1.5	—	10.0	—	31.5	9.0
12	4.6	—	16.0	1.0	3.0	—	0.1	3.0	—	4.5	6.0	—	—	0.0	9.5	—	—	—	10.1	2.6
13	—	—	2.0	—	—	—	0.1	0.0	—	16.4	93.3	—	—	0.2	—	—	—	—	13.2	0.4
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.5	22.3	—	—	0.3	—	—	—	—	5.0	2.6
15	—	—	—	—	—	—	11.0	3.4	—	11.0	22.3	—	—	0.3	—	—	—	—	13.2	0.4
16	15.4	—	—	—	—	—	50.5	2.8	51.9	4.8	0.2	—	—	—	—	—	—	—	3.6	4.4
17	—	—	—	24.4	31.0	23.0	9.2	2.0	15.1	7.8	17.5	—	—	2.0	0.4	—	—	—	18.0	—
18	—	—	10.0	2.0	4.0	—	0.1	8.0	—	3.2	8.2	—	—	3.2	—	—	—	—	14.5	—
19	0.5	—	—	5.0	7.0	7.0	16.3	0.0	19.0	6.0	32.7	—	—	—	—	—	—	—	15.5	—
20	35.5	21.6	—	40.0	20.0	—	22.6	1.9	46.0	7.9	23.3	—	—	—	—	—	—	—	5.2	—
21	7.1	8.4	29.0	7.0	6.0	21.0	3.7	1.8	20.7	4.4	14.6	—	—	—	—	—	—	—	29.8	0.7
22	6.7	4.6	7.0	9.5	13.0	10.0	12.0	6.7	35.0	3.2	9.7	—	—	—	—	—	—	—	4.6	13.1
23	4.0	7.3	9.0	5.0	4.0	—	6.2	1.6	20.6	6.4	9.6	—	—	—	—	—	—	—	0.8	2.0
24	1.0	8.4	4.0	1.0	1.0	—	4.3	0.5	2.2	4.8	1.4	—	—	—	—	—	—	—	15.0	3.0
25	3.1	6.5	1.0	5.5	21.0	14.0	11.0	26.0	—	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	18.0	5.1
26	11.5	—	2.0	12.0	2.0	3.0	3.5	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	6.0
27	3.9	1.7	9.0	13.0	5.0	—	2.3	39.5	45.9	5.7	—	—	—	—	—	—	—	—	21.4	2.0
28	16.9	12.4	3.0	4.5	19.0	10.0	5.8	23.0	50.8	11.5	15.2	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—
29	4.0	—	18.0	0.4	2.0	10.0	4.0	22.3	13.3	11.9	15.2	—	—	—	—	—	—	—	12.0	0.4
30	0.2	8.2	12.0	—	13.0	—	5.5	—	7.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.4	21.3
Suma	161	107	153	161	181	115	188	166	390	163	405	30	33	35	215	38	32	524	81	101
N.º de días con: 0.1 mm. o más	20	12	19	18	20	10	23	19	18	24	24	8	4	7	21	9	7	26	14	19
1.0 mm. o más	18	12	19	17	20	10	17	16	18	22	23	5	6	5	21	7	7	26	9	14

MARZO DE 1933

FECHA	Zapallar	Catapilco	Palos Quemados	Putacando	Baños Jahuel	Puchuncavi	San Felipe	La Catedral	Caracoles	Los Andes	Quillota	Limache	Valparaiso	Cerro Alegre	Villa Alemana	Quilpué	Punta Curanilla	Perales Marga-Marga	Polpaico	Los Arrayanes	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18									7.0												
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25													0.0								
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
31																					
Suma.....									7												
N.º de días con:													0								
0.1 mm. o más.....									1												
1.0 mm. o más.....									1												

FECHA	Lago Peñuelas	Casablanca	Santiago	Los Guindos	El Llano	El Peral	Maitenes Planta	San Antonio	El Canelo	La Obra del Maipo	San Bernardo	Malloco	Fuente Alto	Isla Juan Fernández	San José de Maipo	Florida	Melipilla	Buín	El Manzanito	La Aparición	
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.....			0.2											17						3	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más.....			1											9					1		
1.0 o más o más.....														9					1		

MARZO DE 1933

FECHA	Punta Carranza	Empedrado	Chanco	El Forvenir	Linares	Cauquenes	Parral	Quirihue	San Carlos	Colemu	Chilán	Tomé	Punta Tumbes	Isla Quiriquina	Coliguay	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Gualpén	El Carmen
1																				
2																				
3																				
4																				
5	0.4																			
6																0.2				
7																0.4				
8													1.2							
9	5.5		10.0										10.0	0.3	6.9	17.5	18.0		14.2	14.5
10				7.9	1.8	4.4	11.0	11.0	21.7	5.0	14.0	16.0		11.0						
11						4.8														
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17													1.6							
18		0.1					6.0				4.7	6.0	1.7					4.3	2.6	
19									5.0			5.0			2.9				4.5	
20																				
21																				
22																				
23																			0.2	
24													0.4							6.1
25																				
26																				
27												2.0								
28													1.2							
29																				
30																			0.2	
31																				
Suma.....	6	0.1	10	8	2	9	17	11	27	5	19	29	20	11	10	18	18	4	22	21
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	4	6	2	4	1	1	1	5	2
1.0 mm. o más.....	1		1	1	1	2	2	1	2		2	4	5	1	2	1	1	1	3	2

FECHA	Concepción	Cerro Caracol	La Mochita	Las Mellizas	Nouguén	Llepinhue	Peñuelas	Hualqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aguila	Yungay	La Aguada	San Cristóbal	Arauco	Los Quilales	La Palma	Polcura	Los Angeles	Fundo Coníbal
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9		0.3																		
10	12.7	14.3	15.5	7.5	22.7	0.3	8.7	15.0	15.0	20.6		18.0	20.0	9.2	22.4	3.0	3.0		2.0	
11						7.1					21.2					19.0	19.0		15.0	27.6
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17		0.1				0.2														
18		1.3				1.2														
19	5.0	4.4	2.6	7.0	8.1	6.0	6.4		20.4	13.0	8.9	19.0	12.5	4.2	26.4	8.0	7.0	19.0	7.0	12.8
20			3.9							8.1					1.6					
21																				
22																				
23		0.1			0.9															
24						0.6														
25																				
26																				
27																				
28																				
29	3.0	3.2	2.5		2.7					2.3		4.0								0.8
30																				
31																				
Suma.....	21	24	25	15	35	15	15	15	35	44	30	41	33	13	57	33	32	65	26	41
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	3	7	4	2	5	6	2	1	2	4	2	3	2	2	4	4	4	3	5	3
1.0 mm. o más.....	3	4	4	2	3	3	2	1	2	4	2	3	2	2	4	4	4	3	5	2

MARZO DE 1933

FECHA	Nacimiento	El Tambillo	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumpirro	Cafete	Sta. Elena de Duqueco	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Santa Victoria	Traiguén	Isla Mocha E1	El Aromo	Lonquimay.	Las Raíces	
1															4.6					0.1	
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7					2.7												5.8				
8			0.5	2.0																	
9	13.0	11.0	14.0		3.0			25.1	19.2	16.0				3.7	35.5	37.5		1.9	4.9	3.5	
10					10.3												16.2	14.0	54.2		
11							6.0									24.2	3.9				64.0
12																					
13																					
14																					
15																					
16												4.4		1.3					9.0	9.4	
17			5.0									18.2	7.5	9.2			22.3				
18			2.8	23.0		2.9		17.2									1.3				
19			3.3	0.0		1.3			6.5		4.0	2.0		12.4	30.1		24.6	11.3	2.1	9.6	
20																	1.0	0.6	1.6	8.5	
21																	2.2				
22																					
23																					
24																					
25																					
26											1.0										
27																					
28			3.0									35.1		10.3	14.9		6.8	1.0	2.8	21.0	
29												0.2		1.4					1.0	2.0	
30											3.0								1.0		
31																					
Suma	13	20	47	11	18	11	6	59	26	16	25	107	35	74	87	36	92	30	76	118	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más	1	4	5	2	4	2	1	3	2	1	5	6	2	7	4	5	11	6	2	7	
1.0 mm. o más	1	3	5	2	4	2	1	3	2	1	5	5	2	7	4	5	11	6	2	7	

FECHA	Vilcún	El Cajón	Temuco	Padre Las Casas	Puerto Saavedra	Borosa. Misión	Puerto Dominguez	Allipén Chiduco	Flor del Lago	Toltén	Pucón	Loncoche	Purullón	Panguipulli	Quitacazón	Valdivia	Llancahue	Punta Niebla	Puerto Fúg	Colliflú	
1	10.0							7.8		1.0		14.0	5.8								
2												2.0									
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8			2.0																		
9			1.2																		
10	2.0	19.3	26.0	1.4	4.0																
11	34.0			24.3	8.0																
12					8.0																
13					17.0																
14																					
15			2.2																		
16	15.0	2.0	0.0																		
17		10.2	2.5	1.5	6.0	12.0															
18	33.0	2.5	2.0	0.4	1.0																
19				15.8	17.0	30.2															
20					1.1																
21							0.5														
22								3.0		0.2											
23																					
24			2.8																		
25		2.0																			
26				1.9				2.6		1.8											
27								4.5		7.4											
28			3.7																		
29			1.5						1.2												
30	22.0	3.2	0.7	5.6				5.5	0.3	8.0		2.7	3.0	9.0	4.8	12.4				0.5	
31			0.3					3.0				6.0	19.0								
Suma	116	39	59	52	61	85	70	124	86	127	159	188	233	257	183	210	183	224	110	313	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más	6	6	11	9	7	3	10	11	10	11	8	12	12	13	10	13	9	13	7	9	
1.0 mm. o más	6	6	10	7	7	3	8	11	8	9	8	11	11	10	9	13	8	13	7	7	

MARZO DE 1933

FECHA	Punta Galera	Paillico	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Ranco	Río Bueno	Trumao	San Pablo	Osorno	Purranque	Puerto Octay	Casma	Casapangué	Peulla	Fruftillar	Ensenada	Puerto Montt	Maulín	Punta Corona
1	0.0	2.5						3.0							4.2		1.2			
2																				
3																				
4			2.0								7.0									
5											5.0									0.0
6	2.3			7.7		1.0	6.0		3.0	3.1	4.0				2.0	5.9		6.2	12.0	5.8
7	0.0	35.5			2.4			2.5			9.0							0.0		
8	14.5	8.0	27.0	37.4		15.5	0.1		13.0	17.7	2.0		10.2		39.5	22.4		21.0	20.5	18.2
9	3.2	41.0	1.0	5.3	43.6	8.8	9.4	11.6	7.0	5.7	5.0		15.3		13.5	2.9		9.5	6.0	7.4
10	0.0				9.8		1.0	1.7			12.0						15.4	1.0		
11	0.0				*											0.3		0.0		0.3
12	0.0	0.3									10.0									
13	0.0										8.0									
14	6.5	21.5	17.0	17.5		3.9	4.6				17.0			5.0			0.0	11.0	16.0	11.4
15	46.9	28.8	13.0	72.1		49.8	8.8	0.5	27.0	20.4	13.0	6.6	18.3	14.0	43.0	6.5	14.2	18.0	16.0	11.5
16	20.0	15.0	15.0	39.1	122.4	34.7	10.8	12.7	7.0	9.3	6.0	31.9	10.3	69.0	32.5	19.3	28.8	69.0	65.0	71.3
17	32.2	18.5		28.3	51.1	41.1	15.8	5.0	24.0	14.8		23.4	13.2	54.0	28.0	10.1	9.9	22.0	12.0	10.8
18	0.0			19.1	36.1		4.6	14.1		0.0		22.7	9.6	55.0	3.0	1.9	61.5	14.1		1.2
19	0.0			13.2	2.0		2.4	0.7				1.9					4.1	0.0		
20	10.0	5.6				6.4			5.0	3.5	18.0		5.4		2.5	7.7	7.4	7.4	14.0	7.5
21	0.0							1.7			21.0						7.6	1.1		
22	0.0						0.1				8.0									
23	0.0			19.6							3.0									
24	0.0										2.0									
25	8.5	1.0	10.0			2.8				4.2	9.0		5.1			7.8	2.3	5.0	2.0	10.6
26	0.0		3.0		5.2			1.8	3.0		14.0				3.0					
27	0.0																			2.3
28	5.6			10.3		3.8	1.0							5.0	1.2			4.1	5.0	7.6
29	7.5			12.4		1.4	4.0		4.0			1.9		2.0	7.6		7.4	11.9	6.5	2.1
30	0.0	2.5		3.0	8.0	2.9	2.6	2.0	2.3	0.9		6.5	6.5	10.0	13.0	1.5	11.1	5.8	2.5	1.2
31			20.0		2.3						8.0	2.4					2.6			
Suma	157	180	108	285	283	172	71	57	93	82	195	139	99	224	275	106	166	207	178	169
N.º de días con: 0.1 mm. o más	11	12	9	13	10	12	14	12	9	10	22	13	10	8	14	14	12	15	12	15
1.0 mm. o más	11	11	9	13	10	12	14	10	9	9	22	13	10	8	14	13	12	15	12	14

FECHA	Guamanga	Tres Cruces	Chacao	Ancud	Piriquina	Castro	Quilán Cúcao	Isla Guafo	Puerto Aysen	Cabo Raper	San Pedro	Puerto Horries	Cabo Posesión	Punta Dungeness	Isote Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Pecket	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro
1				0.1				0.5		0.8		0.3						4.5		2.4
2										0.2								3.0		1.0
3										3.0	1.0							8.3		1.4
4										0.6								34.0	2.0	0.4
5							0.5	7.0	0.0	1.1								16.8		4.9
6							11.2	0.0	16.0	7.8	9.2			3.1	31.8	7.0		55.0		3.0
7	4.8	5.4		6.0				27.0	1.7	6.2	13.8			0.8	4.9	4.0		19.5	0.4	1.4
8	27.1	10.7	3.0	4.5	1.5	21.0	32.1	0.5	45.3	5.3	31.9				3.6		14.0	25.0		
9	6.3	3.3	27.0	3.0	32.0	3.0	12.9	6.0	38.4	2.0	7.4			0.0				99.2		
10	0.4	19.4	5.0	3.0	3.0		1.5	2.0	6.0	8.6	9.6				7.8			26.0		
11	0.0		1.0	2.0			1.2	1.2	31.3	4.1	22.2				24.2			35.5		
12							1.3		7.0	13.1	34.0				4.5		6.3	26.0		0.2
13								9.3	0.0	7.6	1.1				30.6			50.0	1.2	
14	9.8	4.6		15.5		6.0	12.3	6.0	25.1	22.7	75.2		1.6						1.2	
15	19.1	59.4	11.0	13.5	2.0	1.0	3.0	4.4	3.7		8.0		3.0	3.0					0.4	1.0
16	118.5	31.6	20.0	70.5	20.0	30.0	33.8		12.7	6.4	9.3			4.0						0.4
17	14.2	7.4	91.0	11.0	10.0	1.0	13.1	1.0	15.6	2.5	12.3				8.2			13.0		1.0
18	0.5		12.0	2.5	4.8		4.8	4.5	6.8	0.5	7.9				0.4			8.7		
19			3.0	1.2	16.0		25.6	2.6	3.7	6.7	9.4				41.8			26.8		
20	7.0	9.5		8.0	2.0	10.0	1.0	1.0	33.7	5.3	22.9				3.0			120.0	1.5	5.5
21			8.0						0.0	8.7	4.2				18.7		2.3	16.0		4.0
22									0.0	6.1	9.5				10.9			4.0		1.5
23									0.0		6.9		1.8		24.0	2.5		8.0		
24	0.5			6.0			1.2	2.3	0.0		0.6				17.3			30.0		
25	6.3	2.4		1.0	0.0		5.0	1.0	3.5	7.8	10.5				12.3			13.5	1.1	
26			7.0			3.0	1.5	3.9	11.3	2.9	21.9					1.0		12.5	1.7	3.2
27	1.0			0.5	1.0		0.3	1.0	8.0	7.2	25.2				18.5			15.0	0.3	2.4
28	15.0			9.0		3.0	7.5	5.2	8.2	11.8	17.4				27.7			38.5	0.3	4.0
29	2.4	6.1	7.0	2.0	4.0	6.0	12.3	0.6	29.4	4.2	33.9	4.8		0.0	4.5		8.2	25.0	0.6	1.1
30	0.3	1.4	7.0	2.0	15.0				5.2	1.4	6.9	0.0	0.6	2.9	1.4	1.0		18.0		8.7
31									0.0	2.1	3.7	0.0	0.8		31.9			122.0		1.4
Suma	233	161	202	176	115	84	182	87	313	155	418	8	8	14	416	20	49	873	10	49
N.º de días con: 0.1 mm. o más	16	12	13	17	13	10	21	20	20	26	29	5	5	5	26	7	6	28	10	20
1.0 mm. o más	12	12	13	15	13	10	18	17	20	23	27	2	3	4	25	7	6	28	5	17

ABRIL DE 1933

FECHA	Bucalenu	Carén Angostura	Sitio K Barahona	El Tentente	Rancagua	Coya Casa Fuerza	Pangal Casa Fuerza	Boca Toma Pangal	Boca Toma Cachapoal	Requinos	Calhueque	Rengo	El Huique	Los Cardos	Puquillay	San José del Carmen	Ranquihue	San Fernando	Querelema	Pumanque
1																				
2																				
3																				
4																				
5	0.5																			
6	3.0										16.0									
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
21																				
22																				
23																				
24																				
25																				
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				
Suma	4										16		14	15	17	14	13	0.1	17	16
N.º de días con: 0.1 mm. o más	2										1		1	1	1	1	1	1	2	2
1.0 mm. o más	1										1		1	1	1	1	1	1	2	1

FECHA	Piñalla	Millahue	El Romeral	Lolol	El Condor	Teno	Comalle	Rauco	Villa Alegre	Curicó	Los Carrus	Molina	Curepto	Villa Prat	Constitución	San Luis	Talca	San Javier	Los Parones	Punta Carranza
1																				
2																				
3																				
4					1.2															
5	4.5			20.5	7.6										28.2				1.2	19.7
6						12.0									10.3					0.6
7															19.1				24.1	16.6
8																				
9																				
10																				
11					0.9															
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
21																				
22																				
23																				
24																				
25																				
26												0.2								
27												0.1								
28												0.1								
29												0.4				9.2	9.4	10.2	6.4	13.0
30												0.2			6.3					
Suma	5			21	10	12	13		1	13		4	17	34	64	18	21	28	32	50
N.º de días con: 0.1 mm. o más	1			1	3	1	1		1	2		8	2	2	4	2	2	2	3	4
1.0 mm. o más	1			1	2	1	1		1	1		1	2	2	4	2	2	2	3	3

ABRIL DE 1933

FECHA	Empedrado	Chanco	El Porvenir	Linares	Cauquenes	Parral	Quirihue	San Carlos	Coelenu	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Colliguay	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Gualpén	El Carmen	Concepción
1.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	4.0	1.6	—	—	—	—	—	—	—	5.4
2.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.6	29.0	15.3	—	—	—	—	—	—	—	34.4
3.	2.5	27.0	29.4	7.5	8.0	—	—	—	35.0	1.2	12.0	14.1	12.8	56.2	3.0	36.0	32.3	4.6	—	13.0
4.	—	8.0	17.0	—	1.2	25.5	23.0	34.2	43.0	32.4	37.0	36.9	6.5	44.7	18.0	18.0	20.1	11.1	5.6	—
5.	33.5	—	—	21.0	14.0	23.7	—	—	—	—	—	—	19.7	—	22.0	42.0	—	46.0	51.3	15.5
6.	0.0	—	—	—	—	—	21.0	40.6	—	—	—	—	—	—	54.0	—	—	—	—	—
7.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10.	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.5
11.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	6.0	1.0	2.5	7.4	—	—	8.8	—	4.7	2.5
12.	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	6.3	—	—	—	—	—	—	—
13.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	1.6	—	—	6.0	—	—	—	—	1.5
20.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4
21.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27.	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—
28.	13.3	4.0	9.3	5.5	17.5	—	—	—	19.0	3.4	—	13.0	—	12.0	—	18.0	18.3	2.8	—	—
29.	—	—	—	—	—	6.8	14.0	6.5	—	—	9.0	0.7	0.5	9.3	30.0	—	—	13.4	0.5	14.2
30.	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—
Suma.....	49	39	56	34	41	56	60	81	105	97	102	105	58	120	143	114	80	84	62	111
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	3	3	3	3	4	3	4	3	4	7	7	12	7	4	7	4	4	9	4	10
1.0 mm. o más.....	3	3	3	3	4	3	4	3	4	6	7	11	6	4	7	4	4	8	4	10

FECHA	Cerro Caracol	La Mochita	Las Mellizas	Nonguén	Llepinhue	Peñuelas	Hualqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aguila	Yungay	La Agrada	San Cristóbal	Arauco	Los Quilates	La Palma	Pelcura	Los Angeles	Fundo Cufibal	Nacimiento
1.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3.	4.4	4.6	—	3.6	9.8	—	—	18.6	12.8	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—
4.	29.6	36.6	—	42.3	10.9	—	—	10.2	12.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5.	23.6	28.9	—	32.8	25.3	1.3	11.0	15.2	34.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6.	53.1	53.1	41.0	66.1	53.8	47.8	23.0	27.5	38.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10.	1.9	—	—	—	1.1	—	—	7.7	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—
11.	0.4	—	—	—	—	—	5.5	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19.	1.9	1.3	—	—	—	—	—	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20.	1.3	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29.	15.2	15.6	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma.....	132	144	106	187	111	104	100	109	122	118	104	122	109	150	132	134	126	139	136	96
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	10	8	3	8	6	5	4	11	6	5	6	5	5	8	6	5	4	6	7	3
1.0 mm. o más.....	8	8	3	7	6	5	4	9	6	5	6	4	5	8	6	5	4	6	4	3

ABRIL DE 1933

FECHA	El Tambillo	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumpiro	Cafete	Sta. Elena de Duqueco	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Sta. Victoria	Traiguén	Isla Mocha E	El Aromo	Lonquimay	Las Raíces	Vilcún	
1.																					
2.	14.2			3.5	6.2		19.9	11.5													
3.	17.5	17.0	35.8	2.2	0.3			32.6													
4.	7.3			2.2	0.3	8.0	63.2	9.5	9.0	4.0	64.1	50.5	30.4	25.0	21.8	20.1	15.0	12.1	—	29.2	
5.	43.5	21.0	37.7	13.2	2.3			85.6	8.0	2.0	4.7	11.0	12.2	10.8	9.5	5.6	11.7	9.1	7.8	35.0	
6.			36.3	15.5	33.2	17.0	31.8		18.0	3.0	78.5	25.0	8.3	7.2	13.0	35.4	32.5	58.8	68.8	19.0	
7.									55.0		45.9	30.3	66.5	81.0	47.5	39.1	30.4	58.8	68.8	94.0	
8.						25.0				27.0								0.0		55.0	
9.																		1.0			
10.	1.9			4.5	5.7		4.2	1.6			6.8	6.0	5.2	4.2	4.4	28.0	6.0	1.0	0.9	8.0	
11.		5.0		0.2	5.0			6.0		5.0						0.0		1.9			
12.			0.9																		
13.				0.5			4.0				8.0	2.0	5.7	6.0	4.0	6.8	4.4	0.1	4.9	2.0	
14.					0.5			1.8										0.0			
15.																					
16.																					
17.										0.0	5.8					7.0		0.1	4.7		
18.		3.0					8.9				3.7		4.5			1.8			0.3	6.0	
19.					1.0			2.0			6.6		2.3	11.1	4.0	0.1	1.7		1.5		
20.									7.0	4.0									1.4	7.0	
21.																				2.0	
22.																					
23.																					
24.																					
25.																					
26.																					
27.							2.0				1.0		1.5			0.7					
28.		4.0						3.4			5.3			3.1		0.7					
29.											0.3					14.5					
30.	1.0															10.4	1.5				
Suma.	85	50	85	53	49	55	134	148	103	50	231	125	137	148	107	185	103	92	151	193	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	6	5	5	5	5	4	7	7	6	7	12	6	9	7	8	15	7	7	10	7	
1.0 mm. o más.	6	5	4	5	5	4	7	7	6	7	11	6	9	7	8	12	7	7	8	7	

FECHA	El Cajón	Carahue	Temuco	Padre Las Casas	Puerto Saavedra	Boraa. Misión	Puerto Dominguez	Allipén Chiduco	Flor del Lago	Toltén	Purón	Loneoche	Purauón	Panguipulli	Quitacalzón	Valdivia	Llancahue	Punta Niebla	Puerto Fuf	Collipulli	
1.																					
2.			4.7											35.4							
3.		4.0	0.2				10.0		23.1		17.3			8.3	58.8					56.0	
4.		1.0	32.3	6.1		40.1	2.0	30.0	5.6	50.1	3.6	39.5	13.7	43.4	3.8	2.9	47.8	68.8		25.0	
5.		6.2	15.4	6.0	1.8		28.6	6.7	37.5	23.2	1.0	1.4	46.2	35.0	45.0	4.5	12.4		22.4	93.5	
6.		20.4	26.1	39.0	28.1	20.0	71.1	52.3	56.3	63.1	83.6	69.0	40.6		16.4	14.0	43.1	60.2	72.0	18.0	
7.		56.4			29.8	40.0	10.1		62.5	20.5		27.3	21.5				13.6				
8.																		4.2			
9.			6.0					1.3							5.6	11.0		3.4		1.2	
10.		11.5	5.5	2.3	1.0	10.5	12.6	9.4	4.9	6.7	9.8		12.0	12.5	31.2	38.2	8.7	112.9		27.9	
11.			1.0		11.0					17.1				3.0			37.8	42.6			
12.		2.8						1.5	5.1		9.5			4.0	8.4	3.1		6.2		4.4	
13.		1.8	0.8	0.6				5.6		6.0			3.4				4.8	6.1			
14.		2.2								0.7											
15.			2.0		5.0													4.2			
16.			2.8					0.9	2.2		5.8	4.1		4.9	7.0	9.4				6.8	
17.			4.0	2.2	1.0		1.5	2.0	0.5	2.9	0.1	2.5	2.3	0.8	0.0	0.0	8.0		74.1	1.0	
18.		2.0	5.8				8.4		4.6		3.1		4.6	5.8	5.8	5.8			12.0	8.0	
19.			0.4	3.2	4.0			6.7		5.1		2.7	0.5				6.4			1.5	
20.		3.0																	6.0		
21.																					
22.																					
23.																					
24.																					
25.																					
26.																					
27.							0.8														
28.			0.0				0.4		2.8	1.1	8.9	0.7			1.0	1.2				0.5	
29.			1.2		2.0		6.0		0.9							1.0		12.6			
30.				0.3	2.0					4.2											
Suma.	110	71	103	74	86	132	132	179	87	179	165	156	96	165	174	191	175	340	187	244	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.	8	9	13	9	9	4	13	8	10	12	9	9	8	10	11	11	9	12	5	12	
1.0 mm. o más.	8	9	10	7	9	4	10	8	8	11	9	7	7	10	10	11	9	12	5	11	

ABRIL DE 1933

FECHA	Punta Galera	Paillico	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Ranco	Río Bueno	Truñao	San Pablo	Osorno	Purranque	Puerto Octay	Casina	Casapangu	Peulla	Frutillar	Ensenada	Puerto Montt	Maulftn	Punta Corona
1	29.9	12.5	6.0	73.2	—	12.3	2.8	—	14.0	14.7	—	—	18.3	—	72.0	10.9	—	—	—	—
2	3.2	10.0	—	4.0	53.2	13.5	12.4	15.0	4.0	—	—	21.7	19.7	70.0	60.5	10.4	—	—	—	—
3	40.1	12.2	—	67.9	5.6	44.0	17.2	2.1	22.0	20.4	3.0	—	20.2	55.0	68.0	26.7	13.9	7.2	6.0	4.4
4	9.0	39.7	—	—	92.5	51.1	1.3	12.5	6.0	9.1	5.0	36.2	13.5	44.0	8.6	—	25.5	0.3	2.0	1.8
5	—	—	—	—	7.5	—	—	5.7	—	—	9.0	—	—	16.0	—	—	15.6	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	10.0	—	—	—	0.2	3.0	4.0
7	41.0	—	—	66.0	—	1.4	6.6	—	19.0	24.0	3.5	—	25.8	—	3.6	34.4	—	33.6	26.0	22.4
8	42.3	5.0	—	54.6	—	28.2	6.7	15.0	32.5	30.0	—	—	30.7	5.0	9.0	27.7	56.5	25.9	11.5	5.0
9	—	2.1	3.0	—	113.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.1	0.1	—	—
10	—	—	0.0	—	—	—	1.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	8.8	—	0.0	12.9	—	4.5	—	2.5	5.0	—	2.0	—	2.9	—	11.8	1.8	—	11.2	6.0	5.6
12	0.7	—	0.0	1.3	112.0	0.6	7.3	—	—	5.2	2.5	—	—	4.0	1.8	—	4.5	5.6	2.0	1.8
13	—	—	—	0.2	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	2.0	—	0.4	—	8.4	0.4	2.0
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	8.7	—	—	1.5
15	3.1	0.5	—	8.1	—	0.0	0.2	—	3.0	5.8	15.0	—	—	12.0	47.2	21.5	—	32.9	20.5	16.3
16	0.9	—	—	15.6	71.4	2.2	—	—	—	—	8.0	—	—	14.0	—	0.8	29.6	1.1	6.0	4.4
17	6.5	—	—	8.5	—	—	4.2	—	4.0	—	3.0	—	—	10.0	14.0	3.5	3.6	4.0	7.0	6.0
18	—	—	2.0	—	67.5	0.0	—	—	—	6.1	7.0	5.1	—	22.0	1.0	0.5	6.1	2.1	4.0	4.0
19	—	2.5	—	—	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	0.9	—	1.3	3.0	1.0
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	—	3.0	—	—	0.0	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—
22	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—
23	—	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—
27	4.7	3.0	4.0	14.9	—	—	—	8.0	5.0	4.8	3.0	—	—	—	—	—	—	—	3.5	2.0
28	0.9	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	11.8
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	3.1	—	—	—	—	0.5	3.8	—
30	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	—	—	0.4	—	—
Suma	191	102	26	328	526	165	60	88	115	120	112	214	135	286	298	143	210	155	131	128
N.º de días con: 0.1 mm. o más	13	11	6	13	9	10	11	8	10	9	18	9	9	18	11	13	13	19	18	18
1.0 mm. o más	10	11	6	12	9	9	9	8	10	9	18	9	9	18	11	9	13	12	18	18

FECHA	Gutamanga	Tres Cruces	Chacao	Ancud	Piriquina	Castro	Quilán Cucao	Isla Guato	Puerto Aysen	Cabo Raper	San Pedro	Puerto Bories	Cabo Posesión	Punta Dungeness	Isolote Evangelista	Punta Delgada	Bahía Pecket	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro
1	—	—	—	—	—	—	1.5	1.0	—	15.3	34.5	—	2.6	—	—	—	—	—	—	—
2	43.6	12.5	—	35.5	35.0	40.0	13.3	3.3	38.9	11.8	84.0	11.8	7.8	3.0	27.5	—	—	22.0	10.2	14.3
3	14.6	7.5	28.0	8.0	23.0	4.0	8.9	0.2	25.5	7.0	70.3	19.1	1.2	4.2	4.3	6.0	—	28.0	20.8	2.1
4	7.2	18.3	15.0	—	24.0	28.0	16.3	4.9	30.8	12.7	21.7	1.6	7.6	1.0	1.5	12.0	—	19.0	12.6	7.0
5	5.0	—	18.0	—	—	—	1.5	—	—	—	—	1.1	12.4	16.4	7.6	—	—	8.0	0.2	2.0
6	—	—	15.0	—	28.0	—	—	—	2.1	1.6	—	—	—	—	—	—	—	5.0	0.2	4.3
7	4.3	—	3.0	10.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	9.5	0.2	1.4
8	24.8	2.4	18.0	20.0	23.0	3.0	5.6	2.0	14.2	11.7	6.4	—	—	17.4	—	—	—	7.8	0.8	2.0
9	—	22.6	18.0	9.0	8.0	6.0	7.4	—	3.0	4.8	33.9	1.0	—	12.4	—	—	—	10.6	0.2	5.6
10	—	—	29.0	—	—	—	0.1	1.0	1.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	1.5
11	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—
12	—	12.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.3	—	—	4.5	0.9	—
13	9.8	—	—	6.0	—	7.0	5.0	3.0	12.0	10.2	5.6	—	—	22.5	—	—	—	7.0	4.0	2.8
14	4.1	—	9.0	3.0	17.0	—	8.7	1.0	9.5	10.1	16.1	—	1.8	19.3	0.3	—	—	34.4	2.8	2.8
15	9.2	—	0.0	—	—	—	0.9	6.0	0.9	6.0	15.8	—	3.2	7.0	1.7	—	6.3	14.0	2.0	1.0
16	3.2	—	12.0	—	3.0	—	3.3	2.0	44.8	8.2	21.8	—	0.2	20.2	1.6	—	—	14.0	0.2	1.0
17	3.5	—	—	—	11.0	19.0	13.7	1.0	45.7	19.7	19.7	0.3	0.2	4.7	—	—	—	35.6	1.4	1.4
18	3.5	1.7	8.0	48.5	1.0	—	5.0	1.0	1.8	5.9	29.6	2.1	0.1	14.1	—	—	—	15.0	5.4	8.5
19	3.5	—	18.0	3.5	12.0	—	16.2	3.6	16.0	15.1	14.6	0.0	—	8.7	—	—	—	38.0	0.4	—
20	3.3	—	9.0	2.0	7.0	—	2.3	0.7	16.1	8.1	11.6	0.8	—	8.8	—	—	—	15.0	—	1.0
21	0.5	—	1.0	1.0	2.0	—	2.5	1.8	5.7	5.2	20.6	0.8	—	9.0	—	—	—	11.3	—	0.2
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	1.6	—	6.5	—	—	—	7.8	0.5	0.5
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.4	0.2	—	0.6	—	—	—	7.8	7.1	0.9
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	0.1	1.3	—	2.2	—	—	—	—	4.7	—	—	—	1.0	0.7
26	—	—	—	1.0	—	—	0.1	0.8	—	2.8	11.8	—	—	—	—	—	—	12.0	1.0	1.0
27	—	8.3	—	2.0	—	—	31.5	2.2	8.3	11.7	20.2	—	—	28.4	—	—	—	72.5	2.0	0.5
28	—	4.2	4.0	15.5	13.0	0.5	36.8	3.5	3.0	—	—	0.6	—	2.4	—	—	—	21.0	—	6.2
29	—	—	6.0	—	11.0	—	1.0	—	2.9	1.6	—	—	—	28.4	—	—	—	12.3	—	—
30	—	—	3.0	—	—	—	—	2.1	—	3.7	8.6	—	—	12.0	—	—	—	18.0	—	—
Suma	190	118	242	171	220	108	190	37	287	175	479	44	40	34	317	38	21	483	70	85
N.º de días con: 0.1 mm. o más	17	10	20	15	16	8	22	20	19	27	22	15	11	6	25	9	4	30	18	24
1.0 mm. o más	16	10	20	15	16	7	19	16	19	24	22	9	8	5	24	6	4	30	10	18

MAYO DE 1933

FECHA	Parinacota	Arica	Esquina	Chapiquita	Chusmisa	Sibaya	Pachica	Poroma	Iquique	Antofagasta	Refresco	Taltal	Chañaral	Potrerillos	Caldera	Copiapó	Vallenar	Los Loros	La Pampa	La Serena	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					0.6
18																					
19															0.1						
20																					
21																					
22																					
23															0.6						
24																					
25																					
26																					
27												0.7			1.0				1.5		4.5
28															2.4			10.0	4.0		13.8
29																	7.5				
30																					
31																					
Suma												1			0		8	10	6	19	
N.º de días con:												1					1	1	2	3	
0.1 mm. o más											1				4		1	1	2	3	
1.0 mm. o más															2		1	1	2	3	

FECHA	Punta Tortuga	Coquimbo	Rivadavia	Paiguano	Vicuña	Lagunillas	Lengua de Vaca	Pachingo	Ovalle	El Palqui	Combarbalá	Illapel	Salamanca	Tilama	Petorca	Guaquén	Cabildo	La Ligua	Zapallar	Catapilco	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19													1.5	2.0		1.0		9.0	0.8		
20															2.3		6.0	8.9			10.6
21																			1.8		
22																					0.3
23																					
24																					0.7
25																					
26	3.0	3.0				2.5											1.0				
27	11.0	7.5	11.0	6.5	9.0	15.7	4.5	16.0	19.0	25.5	34.5	23.0	30.0	10.4		2.5	6.5				
28		13.5		8.5	25.8		10.0							23.6		7.0	16.6		2.1		2.1
29		12.5													23.7			9.0			7.4
30																		10.0			
31																					
Suma	14	37	11	15	35	18	15	16	19	26	35	23	32	36	26	11	31	30	20	23	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más	2	4	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	3	2	3	4	4	5	6	
1.0 mm. o más	2	4	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	3	2	3	4	4	4	6	

MAYO DE 1933

FECHA	Palos Quemados	Putauendo	Jahuel	Puchuncaví	San Felipe	La Calera	Los Andes	Quilota	Limache	Valparaíso	Cerro Alegre	Villa Alemana	Quilpué	Punta Curanmillá	Perales Marza-Marga	Polpaico	Los Arrayanes	Lago Peñuelas	Casablanca	Santiago
1.								2.5		3.4										2.6
2.									5.0											
3.				4.0							3.7		3.0	2.9	6.5	3.0	3.6		6.6	
4.																				
5.																				
6.										0.2				0.3						
7.																				
8.																				
9.																				
10.																				
11.								0.2												
12.																				0.1
13.																				
14.																				
15.																				
16.										4.0		6.2		0.1					0.5	6.0
17.										6.7	4.0	5.0	3.7	8.4	22.0	10.5	9.6	6.6	11.0	21.7
18.		13.0	15.0	3.0	14.0	9.0	18.6	0.4	7.0	6.7	9.0	5.0	3.7	8.4	22.0	10.5	9.6	6.6	11.0	21.7
19.							0.0	6.9												
20.																				
21.						3.1		3.0		7.4		4.5	5.0	6.0	4.0	2.0	19.5		7.5	10.8
22.								0.3	3.0	0.0	12.0	4.5	5.0	6.0	4.0	1.5	0.0	12.1	1.0	2.3
23.				3.0				0.4												0.9
24.								0.2												
25.								0.4												
26.		2.0	7.0					0.7	1.0											5.0
27.		23.0	30.0				9.9	31.4	4.0	5.8						3.0	5.4			16.3
28.					1.5											18.5		2.2		
29.					28.0															
30.				1.0						0.0		3.3							1.0	3.0
31.								0.7			0.2						1.3	2.0		
Suma.....		38	52	11	44	22	52	18	18	28	33	14	20	22	33	39	43	34	33	66
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....		3	3	4	3	3	5	9	5	6	7	3	5	7	3	6	7	6	6	10
1.0 mm. o más.....		3	3	4	3	3	3	4	3	5	3	3	3	4	3	6	6	6	6	8

FECGA	Los Cuindos	El Llano	El Peral	Maitenes Planta	San Antonio	El Canelo	La Ojra del Maipo	San Bernardo	Mallisco	Puente Alto	Isla Juan Fernández	San José de Maipo	Florida	Mejipilla	Tufin	El Manzanito	La Aparición	Quiltebues	San Enrique Bucalera	Casén Angostura
1.					8.1	1.7	3.2	4.7	4.8	2.5	1.6	1.0								
2.	5.4	2.0	4.0																	
3.																				
4.																				
5.																				
6.																				
7.																				
8.																				
9.																				
10.																				
11.																				
12.																				
13.																				
14.																				
15.																				
16.																				
17.	5.3	1.7	13.5		11.5	19.0	13.5	5.4	5.9	11.0	5.0	25.0				45.5		2.0		
18.	20.5	26.4	10.0			29.5	33.5	19.6	16.4	23.0	29.0	22.0				50.1	12.3	10.0	13.7	46.0
19.																1.8	27.3		9.5	
20.											18.0								22.0	
21.		8.7	14.0	20.0	40.0	27.0	29.5	17.6	7.0	19.0	17.5	23.0	19.0	2.0		33.8	32.8	20.0		
22.		7.4	0.8				6.0		1.0	2.0	3.0	3.0	3.0	18.0		2.5	0.7			
23.		9.5	3.0							2.0	15.0	7.0	1.0	2.0		26.3		4.0		
24.		0.2						1.8		1.0	3.0	2.0	3.5			7.4	1.5	20.0		
25.								0.5								0.7	0.7	30.0		
26.		9.6	3.0	6.0		14.0			1.7	9.0		8.0	0.6			10.4	4.1	10.0		
27.	17.2	22.4		31.0		30.2	6.0	7.8	9.6	26.0	2.0	27.0	31.0			19.0	15.4			
28.				1.0			36.0	13.0			7.0					11.4				17.0
29.				1.0			2.5									0.5				
30.	2.8	4.7							1.0							2.0	2.5			4.5
31.								1.5			3.0		2.8							
Suma.....	87	78	48	39	60	131	130	72	47	96	96	122	85	40		216	102	96	45	129
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	10	9	4	4	3	7	8	9	8	9	15	8	9	5		15	10	7	3	5
1.0 mm. o más.....	9	8	4	4	3	7	8	8	8	9	15	8	8	5		13	8	7	3	5

MAYO DE 1933

FECHA	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumpirro	Cafete	Sta. Elena de Duqueco	Colipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Sta. Victoria	Traiguén	Isla Mocha E	El Aromo	Lonquimay	Las Raíces	Vilcún	El Cajón
1.	10.0	25.0	18.3	20.1	—	24.0	18.3	38.0	—	23.5	20.3	33.0	29.5	26.5	27.0	18.7	13.1	20.2	—	29.4
2.	—	—	—	0.3	20.0	—	—	38.0	11.0	—	—	1.2	3.3	—	—	—	0.1	4.4	54.0	—
3.	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.3	—	—	1.9	—	—
5.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	—	—	—
7.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—
8.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14.	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	1.5	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—
15.	2.0	—	2.2	2.0	—	—	—	42.0	1.0	—	—	—	—	—	5.8	—	—	—	—	—
16.	—	21.0	31.7	26.5	—	16.0	12.5	12.0	—	9.2	9.0	3.1	24.0	6.6	30.9	9.2	19.0	30.3	—	19.0
17.	—	23.0	50.2	38.5	49.0	20.0	43.4	—	4.0	23.8	19.4	35.0	36.1	17.9	21.9	16.4	46.5	32.0	5.0	26.4
18.	4.0	15.0	5.5	6.2	56.0	—	3.3	—	8.0	2.3	10.0	2.0	15.4	—	15.0	2.5	6.0	8.7	31.0	9.4
19.	7.0	—	—	—	6.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	0.1	0.0	—	34.0	—
20.	8.0	10.0	34.8	30.0	—	37.0	48.1	45.0	—	33.3	19.0	—	23.8	17.5	36.4	21.7	19.0	23.8	—	29.8
21.	18.0	21.0	30.2	16.7	47.0	17.0	21.2	52.0	4.0	36.8	—	31.5	17.5	14.7	1.0	9.0	27.8	41.1	30.0	13.5
22.	3.0	12.0	13.8	13.1	14.0	15.0	14.1	63.0	3.0	35.9	53.0	19.3	21.4	19.5	8.0	6.1	34.8	68.3	39.0	11.8
23.	6.0	—	—	—	11.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	0.2	—	0.0	—	30.0	—
24.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	3.4	—	—
28.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30.	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—
31.	—	—	7.6	—	—	—	—	23.0	—	24.2	24.5	11.6	14.2	11.0	31.8	—	7.2	23.1	—	13.3
Suma.	65	132	195	153	203	129	161	325	45	192	155	137	185	115	185	84	174	257	223	158
N.º de días con:	9	7	9	9	7	6	7	9	9	10	7	8	9	8	15	8	10	11	7	8
0.1 mm. o más.	9	7	9	8	7	6	7	9	9	10	7	8	9	8	14	7	8	11	7	8
1.0 mm. o más.	9	7	9	8	7	6	7	9	9	10	7	8	9	8	14	7	8	11	7	8

FECHA	Carahue	Temuco	Padre Las Casas	Puerto Saavedra	Borca. Misión	Puerto Dominguez	Alipén Chiduco	Flor del Lago	Toltén	Pucón	Loncoche	Purulón	Panguipulli	Quitacalón	Valdivia	Llancahue	Punta Niebla	Puerto Fui	Collilefu	Punta Galera
1.	20.1	25.2	25.1	—	—	26.9	—	15.0	0.8	16.4	19.4	—	18.5	31.2	25.6	—	58.6	—	30.0	25.1
2.	—	—	4.1	3.5	19.0	30.1	—	31.4	0.6	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.	—	—	1.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—
5.	—	—	—	—	—	2.9	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.6
6.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16.	3.8	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17.	7.6	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18.	19.1	22.4	10.6	8.0	15.0	25.0	29.4	23.5	2.5	24.2	50.7	26.0	34.5	24.6	23.0	20.2	—	—	—	—
19.	—	15.8	23.3	19.0	14.8	8.2	28.2	7.2	41.0	14.1	41.8	34.5	14.6	17.6	14.0	24.5	37.7	34.0	22.4	8.3
20.	—	0.8	17.6	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21.	29.5	20.0	—	—	—	34.4	—	—	0.1	24.4	32.5	35.5	16.5	0.1	2.4	4.0	10.0	—	—	—
22.	12.3	13.8	25.7	25.0	30.0	1.6	67.7	33.0	3.9	—	—	—	51.7	53.2	51.4	0.2	12.6	—	—	—
23.	11.1	12.7	12.9	1.0	17.2	16.3	11.0	18.0	57.8	25.2	32.3	31.5	21.3	16.0	27.0	45.5	28.9	49.0	36.5	3.0
24.	—	—	13.8	8.0	13.0	0.3	—	—	4.6	1.9	8.2	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—
25.	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—
26.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30.	23.0	1.0	—	—	—	1.5	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31.	—	16.9	—	—	6.1	21.6	14.0	23.5	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma.	127	150	134	104	126	158	215	145	183	131	191	141	206	207	212	196	252	292	279	185
N.º de días con:	8	15	9	11	7	17	8	13	11	9	12	12	12	13	16	13	12	7	10	19
0.1 mm. o más.	8	12	9	11	7	12	8	8	10	9	7	10	11	12	16	11	12	7	10	16
1.0 mm. o más.	8	12	9	11	7	12	8	8	10	9	7	10	11	12	16	11	12	7	10	16

MAYO DE 1933

FECHA	Pailaco	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Rancho	Río Bueno	Trumso	San Pablo	Ohorno	Purrangué	Puerto Octay	Casma	Caspangue	Peulla	Frutillar	Cayutue	Ensenada	Puerto Montt	Maullín	Punta Coroná
1	—	21.0	37.0	19.6	27.0	—	—	25.0	17.3	—	—	8.3	—	14.3	18.2	20.0	—	20.3	21.5	28.0
2	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	14.1	—	—	0.4	—	27.5	0.0	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	3.3	2.6	—	—	4.3	—	—	—	—	7.5	2.7	9.5	—	5.0	4.0	5.8
5	—	—	11.1	2.2	—	—	—	—	—	9.0	—	—	17.0	—	—	—	2.6	1.6	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	2.5	—	0.9	—	0.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	0.3	0.4	—	—	—	0.7
9	1.4	—	55.0	—	0.3	—	—	2.0	1.6	6.0	—	—	—	—	4.4	26.1	14.5	6.1	9.0	16.3
10	2.0	—	0.3	2.7	2.0	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	—	—	6.5	1.5	—	—	11.2
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	0.6
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	18.0	—	—	—	—	2.2	13.5	19.1	5.9	37.0	21.6
15	8.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	1.2	10.0	30.8
16	10.2	10.0	24.0	2.4	20.8	6.6	14.1	—	8.8	3.0	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—
17	3.0	16.0	10.0	6.6	17.6	10.0	9.0	—	11.5	1.0	—	14.9	8.0	18.0	20.8	23.3	—	9.7	8.0	7.3
18	25.0	6.0	2.5	4.2	15.4	6.8	15.2	21.0	2.5	8.0	30.2	3.8	49.0	18.0	3.9	7.2	10.2	1.3	—	—
19	2.0	1.0	3.5	8.1	1.7	—	—	—	0.0	20.0	14.6	18.2	18.0	28.0	16.8	22.1	4.4	12.9	—	5.0
20	8.5	29.0	47.0	2.5	26.5	1.2	3.1	32.0	25.9	4.0	—	17.5	12.0	6.5	23.7	63.7	15.2	22.1	14.0	0.6
21	21.5	11.0	11.0	9.5	28.9	4.3	24.0	15.0	19.3	—	24.0	14.3	25.0	46.0	15.3	27.6	20.1	26.6	20.0	14.0
22	7.4	0.5	2.5	4.0	1.2	0.1	11.1	3.0	1.7	5.0	15.4	—	15.0	57.0	5.8	10.4	35.2	5.5	10.5	8.2
23	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	10.0	7.0	—	—	40.3	0.6	—	1.7
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	6.8	—	—	—	—
30	—	—	15.0	—	1.5	1.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	48.2	—	—	1.2	—	13.5
31	—	21.0	—	1.5	12.8	11.6	17.2	18.2	18.8	—	1.3	18.5	43.0	10.0	10.4	—	—	9.8	10.0	15.5
Suma	98	116	233	63	160	45	120	119	112	126	124	131	222	261	127	290	213	130	144	207
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	12	9	16	11	13	9	11	8	10	17	7	10	11	15	16	17	13	16	10	19
1.0 mm. o más.....	12	8	13	11	12	8	11	8	10	17	7	10	11	15	11	15	13	14	10	15

FECHA	Gutamanga	Tres Cruces	Chacao	Ancud	Piriquina	Castro	Quilán Cuaco	Isla Guafo	Puerto Aysen	Cabo Rapel	San Pedro	Puerto Bories	Cabo Posesión	Punta Dungenes	Isla de Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Pecket	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro
1	23.0	6.3	2.0	25.0	8.0	30.0	12.6	19.2	4.5	11.3	15.8	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—
2	0.2	—	29.0	—	—	0.5	0.9	3.8	1.0	4.4	3.9	0.8	—	—	—	15.4	—	—	—	2.0
3	—	—	2.0	—	—	2.0	1.0	2.3	22.3	15.7	23.1	—	—	—	4.9	—	—	—	—	8.0
4	6.0	16.5	—	—	4.0	3.0	11.0	2.2	33.0	5.2	22.5	—	—	—	2.7	—	—	—	—	1.6
5	—	—	3.0	—	7.0	—	—	—	—	2.0	7.0	2.9	—	—	2.4	—	—	—	—	2.2
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	9.7	0.0	—	—	2.4	—	—	—	—	5.6
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	2.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	0.8
8	0.4	—	—	9.0	—	2.0	3.9	10.7	2.7	2.7	2.0	—	—	—	18.6	—	—	—	—	0.4
9	6.5	7.6	—	—	12.0	10.0	7.2	0.5	16.1	9.1	41.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4
10	18.0	6.5	13.0	3.0	11.0	18.0	11.5	56.3	5.4	35.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3
11	5.0	2.4	9.0	17.0	—	7.0	1.1	23.9	9.2	10.9	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3
12	1.2	—	20.0	9.0	—	2.2	1.5	0.6	5.2	27.3	—	—	—	30.7	—	—	—	—	—	5.5
13	0.2	—	9.0	3.0	2.0	13.0	20.5	36.6	12.6	41.2	8.0	—	—	3.1	—	—	—	—	—	2.4
14	57.1	33.3	1.0	35.0	4.0	26.0	6.7	—	0.6	5.4	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2
15	14.7	45.6	56.0	11.3	32.0	34.0	20.0	4.0	2.5	3.4	4.4	—	—	—	9.2	—	—	—	—	16.3
16	—	—	17.0	3.0	1.0	3.0	12.0	1.5	26.5	3.0	2.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	2.9
17	6.9	4.6	2.0	12.0	30.0	21.0	9.0	2.7	12.3	7.3	35.5	0.2	—	0.0	—	—	8.2	4.8	0.1	5.0
18	—	5.2	5.0	6.0	2.0	25.0	1.0	—	—	0.3	6.0	9.6	—	0.0	—	0.3	—	1.0	—	0.6
19	—	7.3	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—
20	—	—	17.0	2.4	2.0	7.0	0.5	26.0	57.2	2.5	2.0	—	—	—	—	—	—	5.4	—	—
21	15.7	14.3	—	25.3	31.0	20.8	5.0	98.8	9.9	14.5	—	—	—	10.6	—	—	—	9.2	1.8	—
22	21.5	21.4	20.0	15.0	67.0	21.5	13.4	40.0	3.9	24.7	—	—	2.8	—	—	—	—	8.0	—	5.0
23	2.1	—	20.0	8.0	4.0	2.0	7.5	1.5	2.8	2.8	10.7	1.0	—	6.9	—	—	—	4.5	—	0.3
24	7.7	—	2.0	—	1.0	3.0	3.8	0.4	2.2	9.3	—	—	—	—	—	—	2.8	3.0	—	3.2
25	—	—	6.0	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	9.6
26	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	3.0
27	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—
28	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	0.1	—	5.2	—	—	3.0	—	—
29	—	—	—	—	—	1.1	1.8	—	—	2.7	9.0	—	—	—	9.5	—	—	1.6	0.2	—
30	—	—	—	—	—	4.6	0.5	4.5	1.9	14.1	—	—	—	10.0	—	—	—	6.0	—	—
31	8.4	—	—	19.0	—	13.6	4.0	3.2	9.6	22.9	—	—	—	34.3	—	—	—	6.1	—	0.4
Suma	228	204	248	232	235	188	230	139	471	141	444	47	3	0	183	7	17	253	27	76
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	19	13	19	18	17	14	27	23	22	25	26	13	2	—	17	3	5	31	11	21
1.0 mm. o más.....	16	13	19	18	17	13	27	21	20	23	26	10	1	—	17	2	5	31	8	15

JUNIO DE 1933

FECHA	Parinacota	Arica	Esquiña	Chapiquilla	Chusmiza	Sibaya	Pachica	Poroma	Iquique	Antofagasta	Refresco	Taltal	Chataral	Potrillo	Caldera	Copiapó	Vallenar	Los Loros	La Pampa	La Serena	
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																					
Suma.....																					18.3
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....																					1.6
1.0 mm. o más.....																					

FECHA	Punta Tortuga	Coquimbo	Rivadavia	Paiguano	Vicuña	Lagunillas	Lengua de Vaca	Pachingo	Ovalle	El Paquí	Combarbalá	Illapel	Salamanca	Tilama	Petorca	Guaquén	Cabildo	La Ligua	Zapallar	Catapilco	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10	12.5																				
11																					
12			4.0	4.0	8.0	20.0	9.0	29.0	26.0	23.0	28.4	28.0	42.0	34.2	24.0	29.2	48.6	54.0	1.6	21.0	
13																					
14																					
15																					
16																					
17	1.5	1.5			1.1	0.7	3.6	4.2	6.5	10.0	22.6	12.0	44.0	35.7	37.0	47.8	86.7	7.0	8.1	12.2	
18					0.3	0.8								5.5	10.0	3.1	1.3	72.0	22.8	46.3	
19																			5.5	7.3	
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
Suma.....	14	2	4	4	9	22	13	33	33	33	51	40	86	75	71	80	138	133	59	108	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	2	1	1	1	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	4	3	5	4	
1.0 mm. o más.....	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	5	4	

JUNIO DE 1933

FECHA	Falcos Quemados	Putaendo	Jahuel	Puchuncaví	San Felipe	La Calera	Los Andes	Quillota	Limache	Valparaíso	Cerro Alegre	Villa Alemana	Quipú	Punta Curanilla	Perales Marga-Marga	Polpaico	Los Arrayanes	Lago Peñuelas	Casablanca	Santiago	
1.																					
2.																					
3.																					
4.																					
5.																					
6.																					
7.																					
8.																					
9.																					
10.			5.0					2.5											5.0		
11.	42.0	47.0	20.0	37.9	39.0	33.9	33.5	21.4	28.0	25.8	6.6	36.3		0.4	60.0	47.5	78.0	42.1	34.5	26.1	
12.										28.4			47.0	18.3				25.6	2.5		
13.														0.5							
14.										0.6											0.1
15.	21.0	2.5	5.0	11.0	4.0	16.5	5.0	24.6	27.2	27.1	1.0	23.4			52.0		37.0	1.1	19.0	25.4	
16.	76.0	75.0	70.0	17.0	40.5	48.0	49.3	47.5	42.0	12.8	57.1	40.3	30.0	19.2	25.5	26.0	124.5	53.8	37.0	22.8	
17.		4.0	6.0	51.0	6.0	25.0	10.9	11.3	1.9	0.4	21.5		40.0	8.0		10.0	19.7	38.6		7.5	
18.											0.3			0.6							
19.																					
20.																					
21.																					
22.																					
23.																					
24.																					
25.																					
26.																					
27.																					
28.																					
29.																					
30.																					
Suma.....	139	129	106	117	90	123	99	107	99	70	115	100	122	47	138	84	259	161	97	82	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	3	4	5	4	4	4	4	6	4	2	6	3	4	6	3	3	4	5	5	5	
1.0 mm. o más.....	3	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	3	4	3	3	3	4	5	5	4	

FECHA	Los Guindos	El Llano	El Feral	Maitenes Pianta	San Antonio	El Canelo	La Obris del Maipo	San Bernardo	Mallico	Puente Alto	Isla Juan Fernández	San José de Maipo	La Florida	Melipilla	Ruin	El Manzanito	La Aparición	Queltehues	Bucalenu	Carén Angostura	
1.											2.0										
2.											1.0										
3.																					
4.																					
5.																					
6.																					
7.											12.0										
8.											2.0										
9.											3.0										
10.											21.0										
11.	25.2	28.4	36.0		43.2		36.9			32.0	4.0	30.0	29.0	3.0	28.0	20.6	20.0	10.0	13.0	38.0	
12.	0.5		12.3		11.8			25.4	29.5	4.0	4.0	4.0	4.0	31.0	5.3	4.8	2.7	29.7	29.7		
13.										2.0	2.0	2.0	2.0	7.0	1.9	1.9	0.5	20.0	5.0		
14.	0.3	29.4			2.7					3.0	3.0	3.0	3.0	1.5		8.0					
15.	21.8	28.4	42.2		55.7	66.9			35.5	45.0	54.0	18.0	18.0	53.0	82.5	49.7	30.0	21.4			
16.	37.7	7.5	32.0		21.4	174.5	54.0	43.7		72.0	6.0	72.0	44.0	45.0	63.0	98.8	42.0	40.0	58.0		
17.	18.5				16.2	74.0	7.0	59.7	48.5	10.0	4.0	17.0	35.5	26.0		12.5	6.2	30.0	27.8	135.0	
18.								4.2	4.0		2.0										
19.																					
20.																					
21.																					
22.																					
23.																					
24.																					
25.											2.0										
26.																					
27.																					
28.																					
29.																					
30.											3.0										
Suma.....	104	94	123		135	295	172	133	118	150	79	173	127	114	134	226	121	130	155	173	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	6	4	4		5	4	4	4	4	4	16	4	4	6	3	7	6	5	6	4	
1.0 mm. o más.....	4	4	4		5	4	4	4	4	4	16	4	4	6	3	7	5	5	6	4	

Nota.—En Carén Angostura el agua caída 135.0 corresponde a tres días.

JUNIO DE 1933

FECHA	Sitio K Barahona	El Teniente	Rancagua	Coya Casa Fuera	Panazal Casa Fuera	Boca Toma Fangel	Boca Toma Cachapozal	Requinoa	Callenque	Rengo	El Huitque	Los Cardos	Paquillay	San José del Carmen	Ranquihue	San Fernando	Queretama	Pumanque	Placilla	Millahue
1.																				
2.																				
3.																				
4.																				
5.																				
6.																				
7.																				
8.																				
9.																				
10.		5.5																		
11.	55.0	30.7	42.0	37.2	36.0	35.0	41.3	69.5	26.0	71.0	25.0	22.0	12.6	13.0	37.0	57.8	53.0	18.1	42.0	11.0
12.	9.0	10.0		5.9	5.2	10.6	6.1	2.0	9.0	8.0	29.0	12.0	26.7	22.0	25.5	14.8	29.0	9.2	26.2	30.0
13.	3.0	1.5		0.1		1.5			9.5											
14.		3.7		0.4		5.3	0.2	20.0		11.0	16.0		22.3				15.0	3.0	21.0	15.2
15.	85.0	119.5	49.0	66.0	67.5	123.0	79.3	32.0	43.2	32.0	45.5	35.0	40.1	17.0		52.2	47.0	54.0	43.2	11.5
16.	130.0	120.0	33.0	93.8	60.5	151.8	60.8	43.0	22.2	53.0	26.0	38.0	19.0	50.0	126.0	70.2	45.0	23.9	52.2	33.0
17.	25.0	27.3		5.4	12.5	21.7			25.0			20.0		27.0		1.8	32.0	0.9	0.8	45.0
18.																				
19.																				
20.																				
21.																				
22.																				
23.																				
24.																				
25.																				
26.																				
27.																				
28.																				
29.																				
30.																				
Suma.....	307	318	124	209	182	349	188	167	135	175	150	144	142	158	189	214	224	157	180	165
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	6	8	3	7	5	7	5	5	6	5	6	6	6	6	5	7	7	7	6	6
1.0 mm. o más.....	6	8	3	5	5	7	4	5	6	5	6	6	6	6	5	7	7	6	5	6

FECHA	El Romeral	Lolol	El Cóndor	Teno	Comalle	Rauco	Villa Alegre	Curicó	Los Carros	Molina	Curepto	Villa Prat	El Culeñar	Constitución	San Luis	Talca	San Javier	Los Parrones	Punta Carranza	Empedrado
1.																				
2.																				
3.																				
4.																				
5.																				
6.																				
7.																				
8.																				
9.																				
10.																				
11.	31.1	36.0	7.5					12.0		21.3										28.3
12.	37.3	21.2	34.3					21.7	14.0	15.0	37.5	29.0	35.8	102.4	32.4	37.0	49.7	44.3	58.7	30.2
13.	13.7	20.1	27.3		33.5	37.0	20.0	16.3	31.0	37.3	29.5	15.0	4.7	15.1	18.2	30.8	23.1	10.8	15.8	18.8
14.			14.8		16.0	10.0	25.3	0.3	14.5	2.9	24.0	77.0	85.0	21.4	1.4	1.4	2.8	4.1	0.4	13.4
15.	11.0				30.0	12.8	21.4	0.3	14.5	2.9	24.0	77.0	85.0	21.4	1.4	1.4	2.8	4.1	0.4	13.4
16.	6.4	35.0	42.0					16.4		25.2	43.5		0.4	1.4	19.1	17.2	32.8	47.2	47.6	90.0
17.	11.1	66.2	46.2			41.0	20.0	28.3	17.5	57.7	20.0	30.0	20.5	61.2	6.6	15.9	27.0	65.9	17.4	25.5
18.	4.2	53.7				57.0	49.0	26.7	38.7	27.0	19.0	25.0	28.5	46.3	16.6	14.8	21.0	32.1	5.2	8.2
19.						20.5	39.5	1.4	25.0	7.6	5.0		23.8	16.1	5.5	1.3	5.4	10.3	3.9	
20.								1.0					7.7	14.3						
21.										0.1										
22.										0.1										
23.										0.1										
24.																				
25.																				
26.																				
27.										0.1										
28.										0.1										
29.																				
30.																				
Suma.....	115	232	172		198	158	176	123	141	195	179	216	206	280	126	145	201	248	168	239
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	7	6	6		5	5	7	8	6	18	7	7	8	9	8	8	8	8	9	7
1.0 mm. o más.....	7	6	6		5	5	7	7	6	8	7	7	7	9	8	8	8	8	7	7

Nota.—En Ranquihue el agua caída 126,0 corresponde a tres días.

JUNIO DE 1933

FECHA	Chanco	El Porvenir	Linares	Cauquenes	Parral	Quirihue	San Carlos	Coelemu	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Colliguay	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Gualpén	El Carmen	Concepción	Cerro Caracol
1	6.0	—	1.6	2.0	—	—	—	—	3.6	—	—	1.0	—	4.0	4.0	3.5	—	13.0	—	—
2	—	—	—	—	3.6	2.0	15.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	1.0	0.6
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	2.1	1.3
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—	0.3	—	1.2	1.1
6	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	9.1	—	—	2.0	13.0	—	6.3	—	16.0	15.9
7	—	—	—	—	—	—	2.7	4.0	—	11.0	1.2	3.3	—	16.0	—	—	—	—	1.2	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	5.8	—	—	1.0	5.0	—	—	—	6.0	8.5
9	68.0	—	—	—	—	57.0	—	—	—	—	—	4.3	3.1	5.0	—	3.3	—	—	—	—
10	9.0	52.9	47.0	—	—	13.0	—	—	41.3	10.0	40.5	38.2	65.4	40.0	47.0	—	38.4	3.5	48.9	43.1
11	22.0	12.8	29.8	47.5	14.2	27.0	49.2	24.0	18.9	30.0	10.8	16.6	16.6	22.2	14.0	74.5	1.7	62.2	13.9	13.1
12	18.0	22.5	24.0	12.4	52.7	14.0	23.4	38.0	25.6	29.0	8.7	24.4	24.4	12.0	10.0	13.0	4.6	22.0	13.8	11.9
13	20.0	5.7	10.0	33.0	22.5	37.0	21.2	32.0	9.4	19.0	1.4	5.0	8.6	3.5	2.0	19.0	27.4	30.0	3.7	3.3
14	32.0	27.6	28.0	—	48.0	18.0	15.0	6.0	46.1	3.0	33.4	41.2	41.2	72.0	51.0	—	7.4	9.9	69.4	84.4
15	7.0	67.2	32.0	42.0	75.5	15.0	57.8	32.0	25.0	60.0	12.9	17.0	14.4	13.0	12.0	41.0	8.1	38.0	22.0	19.6
16	4.0	26.3	21.0	9.0	19.0	—	74.4	38.0	9.1	45.0	11.4	5.0	9.5	19.0	14.0	18.0	4.6	51.0	14.0	11.9
17	—	8.1	6.0	7.5	8.0	—	12.2	17.0	4.2	10.0	3.5	9.5	7.8	4.0	—	—	4.8	19.0	5.3	6.4
18	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	3.5	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	4.0	1.0	2.2
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	1.6	—	—	—	—	—	—	—	8.0	7.1
24	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	1.3	—	—	—	5.0	—	—	—	2.0	1.9
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	0.8
26	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	4.0	4.5	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma	186	224	199	153	286	183	280	191	190	242	149	99	193	214	180	169	110	261	228	234
N.º de días con: 0.1 mm. o más	9	8	9	7	9	8	12	8	12	14	18	11	10	13	12	6	12	13	16	17
1.0 mm. o más	9	8	9	7	9	8	10	8	12	14	14	11	10	13	12	6	11	13	16	15

FECHA	La Mochita	Las Mellizas	Nonguén	Llepinhue	Peñuelas	Hualqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aguilá	Yungay	La Aguada	San Cristóbal	Arauco	Los Quilates	La Palma	Poicura	Los Angeles	Cutibal	Nacimiento	El Tambillo
1	—	9.0	12.1	—	1.4	—	—	—	—	—	4.0	—	16.2	—	—	—	3.0	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	0.8	—	10.0	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0
5	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.5
6	—	—	31.8	23.3	5.3	—	17.0	16.6	—	—	4.3	5.6	8.2	—	—	—	—	—	—	—
7	6.3	5.2	3.1	2.1	—	51.0	—	0.9	—	—	—	—	15.6	—	—	—	10.0	—	—	1.3
8	3.4	—	9.6	3.4	6.8	—	—	7.2	—	—	—	—	4.1	5.6	—	—	—	—	—	7.2
9	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.3	—	7.3	—	—	—	—	—	—	—
10	43.1	—	52.9	52.6	68.8	—	31.0	25.4	28.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	13.1	72.5	14.5	18.8	19.6	32.0	6.4	53.3	27.8	86.0	67.5	58.9	8.4	92.7	17.5	—	—	—	—	55.3
12	11.9	35.4	18.7	37.7	24.0	40.0	8.7	31.0	14.7	24.0	13.9	14.6	34.7	22.0	42.5	—	—	—	—	13.7
13	3.3	18.0	4.9	13.6	8.9	30.0	3.6	5.3	32.1	43.0	30.3	22.0	21.2	18.2	11.8	—	—	—	—	37.2
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	10.5	10.5	13.1	9.0	15.6	—	—	—	—	14.5
15	—	1.1	16.5	80.9	71.7	68.5	3.5	77.1	7.8	35.0	56.5	63.0	8.6	9.0	5.7	—	—	—	—	76.5
16	—	61.1	42.7	39.3	17.2	79.0	9.3	12.0	—	63.0	26.5	15.3	94.2	28.5	67.8	—	—	—	—	8.6
17	—	82.1	23.3	16.9	15.5	10.4	37.0	3.3	7.9	19.0	6.3	7.4	18.6	15.0	25.2	—	—	—	—	6.0
18	11.8	12.6	5.1	6.2	2.7	16.0	—	7.8	—	10.0	2.3	7.7	14.2	7.5	2.7	—	—	—	—	2.9
19	—	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.4	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	2.3	3.4	16.3	14.0	2.4	—	—	0.1	—	—	2.6	—	—	3.7	9.9	—	—	—	—	4.2
25	6.8	—	8.3	6.2	—	11.0	—	8.0	—	—	—	1.3	24.2	2.8	—	—	—	—	—	3.0
26	8.6	—	2.3	—	—	—	—	0.4	—	—	2.0	1.2	9.2	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma	209	257	322	306	236	330	189	255	166	292	233	209	312	219	205	—	236	241	210	253
N.º de días con: 0.1 mm. o más	15	11	17	14	12	12	17	13	10	8	13	12	18	13	10	—	9	14	6	14
1.0 mm. o más	15	11	16	14	12	12	13	12	10	8	13	12	18	12	10	—	9	14	6	14

JUNIO DE 1933

FECHA	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumpirro	Cafete	Sta. Elena de Duqueco	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Santa Victoria	Traiguén	Isla Mocha E.	El Aromo	Lonquimay	Las Raíces	Vilectn	El Cañón	
1	---	---	---	---	7.0	---	---	---	4.0	9.6	5.0	6.5	8.5	4.8	6.2	10.3	0.2	10.3	25.0	8.6	
2	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.7	7.2	---	---	22.0	---	
3	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.2	---	---	---	---	---	
4	---	---	---	---	---	---	---	---	---	1.7	---	---	---	---	1.6	0.7	0.4	---	---	---	
5	---	---	1.1	---	---	---	---	---	---	---	---	0.6	---	---	1.1	10.9	---	---	---	---	
6	2.0	---	15.8	9.5	---	---	---	---	---	---	---	9.5	---	---	35.6	---	16.1	14.9	---	8.7	
7	1.0	20.0	---	0.2	18.0	16.0	17.5	7.0	7.0	17.9	13.0	0.7	14.1	10.2	0.2	4.0	0.4	---	22.0	---	
8	6.0	10.0	6.6	6.3	---	14.0	17.5	---	---	23.3	11.0	18.2	22.0	15.1	22.0	15.5	26.0	---	---	12.3	
9	4.0	6.0	9.1	0.5	8.0	---	---	45.0	4.0	3.8	---	5.8	---	1.0	4.0	26.5	18.8	---	---	---	
10	10.0	40.0	39.2	45.2	---	7.0	7.7	23.0	---	47.2	44.0	65.0	83.1	54.8	17.0	94.5	94.8	---	---	41.4	
11	18.0	35.0	10.6	11.5	55.0	25.0	23.0	14.0	37.0	25.3	16.5	12.8	18.7	9.5	9.4	10.3	18.2	19.4	65.0	4.5	
12	10.0	18.0	6.1	13.0	13.0	26.0	18.2	13.0	11.0	15.9	29.5	29.3	38.0	18.5	31.5	16.5	32.0	54.3	10.0	10.2	
13	6.0	6.0	12.2	5.0	20.0	6.0	16.2	27.0	17.0	10.1	10.0	22.5	22.9	11.2	8.6	5.9	13.5	33.2	11.0	14.0	
14	6.0	---	54.3	40.5	14.0	78.0	35.0	46.0	4.0	128.5	81.0	72.1	56.1	23.5	26.9	33.4	47.6	37.9	25.0	39.0	
15	6.0	---	8.7	4.9	84.0	36.0	14.9	12.0	15.0	63.7	39.5	26.6	52.1	15.0	22.6	14.3	44.7	76.8	45.0	28.5	
16	21.0	---	11.6	6.2	12.0	15.0	7.1	8.0	4.0	33.1	27.2	14.2	14.9	18.4	3.3	9.3	31.5	42.2	43.0	7.8	
17	3.0	---	13.4	3.0	---	11.0	1.9	---	10.0	22.6	12.0	7.2	7.0	3.5	10.7	8.0	9.1	24.9	---	7.0	
18	---	---	7.6	---	2.0	---	---	---	7.0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	22.0	---	
19	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	2.2	---	---	13.2	---	---	---	---	---	
20	---	---	---	---	---	---	---	3.0	---	6.8	---	1.7	---	---	5.4	---	0.2	12.6	---	5.6	
21	1.5	5.0	---	---	---	---	---	---	---	0.5	---	0.8	---	---	0.3	---	6.0	21.3	8.0	---	
22	---	4.0	---	0.3	---	11.0	4.0	7.0	1.0	26.3	19.0	11.7	23.8	7.0	11.3	4.0	47.4	80.5	---	7.5	
23	---	5.0	---	0.2	---	12.0	2.5	---	5.0	25.9	9.5	5.3	11.3	5.2	7.7	2.2	0.8	13.2	---	4.4	
24	11.5	---	---	1.0	---	7.0	---	---	---	13.6	---	3.1	8.2	2.0	1.8	1.9	13.6	31.0	25.0	---	
25	1.0	---	---	---	---	---	---	---	1.0	---	---	---	---	---	0.1	---	---	---	8.0	---	
26	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.7	---	---	---	---	---	
27	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	1.6	---	---	---	---	
28	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
29	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
30	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Suma.....	107	149	196	147	241	264	235	210	127	498	297	310	381	200	244	172	400	613	331	200	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más.....	15	10	13	15	11	13	12	11	14	19	13	20	14	15	26	18	19	18	13	14	
1.0 mm. o más.....	15	10	13	11	11	13	12	11	14	18	13	17	14	15	20	17	14	17	13	14	

FECHA	Carahue	Temuco	Pedre Las Casas	Puerto Saavedra	Boroa	Puerto Dominguez	Allipén Chiduco	Flor del Lago	Toltén	Puñón	Lancoche	Purullón	Pancipulli	Quitacazón	Valdivia	Llancahue	Punta Niebla	Puerto Fui	Collipellu	Punta Galera	
1	---	9.7	15.8	17.0	14.9	7.2	23.5	9.3	15.1	16.1	16.0	17.4	18.2	12.0	14.0	---	21.6	62.0	30.1	4.5	
2	---	---	13.3	---	15.2	1.8	1.5	---	10.2	---	6.1	11.5	1.3	1.2	2.3	13.4	10.2	28.4	12.5	6.4	
3	---	---	---	---	---	---	---	0.8	---	1.7	---	0.4	0.3	0.4	0.4	---	4.9	---	1.7	---	
4	---	---	---	---	---	1.4	---	---	4.1	---	---	---	2.8	2.4	2.0	---	2.2	---	---	4.1	
5	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.3	2.0	2.0	---	2.1	---	---	4.0	
6	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	2.8	2.4	2.0	---	2.1	---	---	---	
7	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	2.8	2.4	2.0	---	2.1	---	---	---	
8	5.0	1.0	0.1	---	---	2.1	26.4	0.8	25.6	1.2	41.1	15.9	19.3	1.8	30.3	10.2	6.4	---	31.6	---	
9	---	3.0	3.7	---	21.1	14.5	5.0	14.9	0.6	27.8	0.1	---	15.6	24.4	42.2	3.0	30.8	24.1	3.0	1.4	
10	---	5.0	14.2	10.0	---	2.1	20.2	8.5	15.2	36.1	27.0	13.0	15.0	2.6	2.0	32.9	0.4	18.0	37.7	26.0	
11	---	22.5	8.7	---	---	10.1	12.6	21.5	8.4	37.2	20.0	10.1	17.8	2.2	5.2	3.2	---	22.0	2.8	13.2	
12	---	7.2	28.0	11.0	15.4	11.1	33.0	0.8	---	5.9	24.1	11.6	14.9	36.2	32.0	3.4	---	29.0	1.7	18.7	
13	---	12.9	11.3	7.0	6.2	18.0	9.0	20.5	15.2	26.2	16.2	9.5	29.7	36.8	34.0	39.0	11.1	35.0	36.6	17.2	
14	---	1.3	12.2	19.3	15.0	12.0	33.0	25.0	20.1	34.9	17.2	78.0	36.0	13.2	19.1	23.0	6.8	32.0	4.1	30.4	
15	---	22.7	28.0	5.0	12.1	18.5	22.4	29.0	15.9	24.3	40.0	24.0	36.4	66.8	73.4	34.0	27.2	85.0	2.6	35.7	
16	---	8.6	33.6	6.8	12.0	32.7	38.0	36.5	38.0	40.3	80.5	24.9	50.5	34.0	40.4	67.8	26.8	94.0	80.5	10.2	
17	33.6	6.6	6.8	8.2	20.4	19.4	56.0	12.2	32.2	27.4	68.5	41.4	18.2	17.0	19.4	28.9	10.4	58.0	42.1	6.6	
18	9.8	9.5	---	9.0	10.2	8.4	24.0	---	8.4	16.6	42.3	16.6	8.5	4.8	5.0	18.8	11.6	---	16.5	4.9	
19	13.5	---	---	10.0	---	25.5	---	10.3	---	---	---	13.1	---	---	---	3.8	6.2	---	2.0	---	
20	---	3.5	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
21	---	1.0	---	5.0	---	5.0	---	3.2	---	4.3	---	---	8.6	10.8	6.0	---	---	---	2.6	---	
22	---	2.1	2.5	---	---	12.7	4.0	6.2	6.5	13.2	7.8	5.8	6.3	6.0	8.1	16.8	18.2	---	7.4	10.9	
23	---	1.5	6.5	2.7	2.0	---	9.5	3.1	5.9	11.1	9.5	1.7	1.6	5.8	5.6	---	---	57.0	8.0	8.7	
24	---	5.5	0.4	---	---	8.5	4.0	20.0	0.6	57.6	4.5	1.1	27.9	10.0	9.8	---	---	35.0	4.5	1.2	
25	---	5.4	2.1	7.1	8.0	2.7	38.4	21.0	18.0	10.8	12.4	11.9	48.3	---	69.4	25.3	22.4	78.5	16.5	14.5	
26	---	1.2	3.9	6.0	3.0	3.5	25.0	4.0	5.7	3.4	24.0	7.8	2.9	---	42.6	4.2	49.0	12.4	64.6	7.3	
27	---	9.0	6.8	6.0	---	---	1.5	---	4.7	---	---	6.4	---	---	3.2	---	35.2	11.0	---	---	
28	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
29	---	1.0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	1.0	---
30	---	---	0.8	---	---	---	---	0.8	---	10.4	---	---	1.2	---	0.3	---	---	---	---	---	
Suma.....	100	196	196	154	140	221	413	275	263	397	440	323	385	369	445	408	315	795	443	266	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más.....	14	21	21	17	9	21	20	20	21	21	21	21	23	23	24	18	21	17	23	23	
1.0 mm. o más.....	14	21	21	17	9	21	20	20	21	21	18	19	21	22	22	18	21	17	22	23	

JUNIO DE 1933

FECHA	Pallaco	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Rancho	Río Pueno	Trumao	San Pablo	Osoorno	Purranque	Puerto Octay	Casma	Casapangue	Peulla	Frutillar	Cayutue	Ensenada	Puerto Montt	Maulín	Punta Corona
1	—	—	20.0	26.5	10.3	—	5.0	8.0	2.0	—	28.9	8.2	14.0	36.0	1.7	6.5	30.0	1.3	6.5	0.8
2	—	2.0	6.0	17.4	0.9	—	—	—	0.0	—	1.1	5.6	2.0	2.5	3.5	1.9	20.0	0.1	3.5	4.2
3	2.0	—	4.3	—	—	—	—	—	1.3	—	—	—	4.0	3.0	1.1	2.3	46.5	0.5	—	7.3
4	5.0	—	6.7	—	—	—	—	—	0.0	—	3.1	7.3	—	—	—	—	—	—	—	4.6
5	0.1	—	21.4	—	—	—	2.1	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	2.4	—	—	—	2.6
6	—	23.0	33.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	3.0	—	—	—	4.6
7	—	—	31.3	36.7	3.4	—	2.3	—	—	—	—	—	39.0	1.5	26.9	38.0	—	—	—	18.8
8	—	21.0	14.5	5.0	18.2	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	5.0	—	—	—	19.4
9	—	1.0	17.1	2.2	6.3	—	1.0	—	20.7	—	3.0	10.5	25.0	26.0	24.1	26.5	—	—	—	5.3
10	9.0	—	18.0	4.6	7.5	—	—	—	1.0	—	19.8	9.8	8.0	28.0	21.3	11.5	20.1	18.5	20.0	17.7
11	6.3	20.0	17.6	1.3	15.7	—	2.0	—	12.7	—	—	16.8	15.0	20.0	4.2	5.2	15.2	4.0	3.0	4.1
12	10.5	16.0	21.2	1.8	17.5	—	6.1	—	8.4	—	—	18.2	20.0	12.0	19.7	19.0	8.6	12.5	9.0	16.9
13	8.0	5.0	46.2	2.0	17.5	—	23.2	—	13.2	—	12.0	10.6	7.2	43.0	6.5	8.9	56.2	7.5	12.7	27.8
14	—	24.0	60.9	—	41.3	—	6.0	—	13.0	—	15.0	13.2	84.0	39.0	18.6	65.1	9.4	20.0	43.0	26.4
15	—	10.0	18.6	—	20.8	—	16.1	—	7.0	—	—	31.4	5.7	60.0	95.0	13.0	30.0	10.5	14.0	4.3
16	—	10.0	15.5	—	9.5	—	18.3	—	—	—	—	—	8.0	20.0	43.0	6.3	11.2	15.8	12.1	6.0
17	—	2.0	1.4	—	3.6	—	8.2	—	—	—	—	—	8.0	15.0	9.1	22.1	12.5	5.7	—	1.4
18	5.0	—	—	5.0	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	8.5	5.0	—	8.6	—	—	—
19	18.0	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—
20	12.0	1.0	—	—	10.8	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	2.5	—	—	3.0	5.0	9.8
21	5.0	—	—	—	3.8	—	—	—	—	—	—	—	22.0	24.0	4.5	22.7	15.6	4.8	14.0	10.4
22	8.9	—	24.1	1.0	0.8	—	1.1	—	3.1	—	—	12.5	20.0	9.5	0.5	7.0	10.5	2.0	5.0	9.6
23	10.3	—	9.0	12.4	13.4	—	—	—	—	—	—	1.1	7.2	12.0	9.0	0.7	25.6	8.4	1.5	0.6
24	3.5	7.0	4.5	15.6	37.4	—	5.0	—	5.0	—	—	10.8	65.0	72.5	16.7	14.0	5.6	13.6	20.0	13.4
25	1.0	5.0	6.9	—	7.8	—	4.1	—	1.7	—	—	27.2	6.0	9.5	4.7	138.5	10.7	2.0	7.0	5.2
26	—	—	—	—	—	—	3.0	—	0.4	—	—	8.3	4.0	3.0	5.3	4.2	2.1	1.8	—	2.9
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.5	0.5	—	4.5	1.5	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	27.6	—	1.0	5.0	2.3
29	4.2	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	6.5	5.1	1.0	6.0	4.6
30	—	—	5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	4.6	—	—	—	—	7.5	—	—	—
Suma.....	109	147	465	140	282	—	106	149	176	87	238	168	533	503	229	586	303	185	264	235
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	16	14	25	16	22	—	17	17	18	14	17	20	26	23	27	25	23	24	22	26
1.0 mm. o más.....	16	14	25	15	20	—	17	17	17	14	17	20	26	23	22	25	23	22	22	24

FECHA	Gutamanga	Tres Cruces	Chacao	Arcud	Piriquina	Castro	Quilán Cucao	Isla Guafó	Puerto Aysen	Cabo Raper	San Pedro	Puerto Rories	Cabo Posesión	Punta Dungeness	Isolote Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Pecker	Bahía Félix	Magallanes	San Isidro
1	3.8	—	26.0	—	20.0	0.5	3.1	1.0	24.2	2.6	12.5	1.4	—	—	10.7	—	—	27.0	1.2	—
2	4.0	1.3	3.0	5.5	1.0	2.0	2.1	0.8	0.3	1.4	16.1	7.5	0.1	5.0	3.7	—	—	15.0	5.1	6.4
3	2.3	2.7	—	13.5	2.0	—	7.7	3.8	1.5	1.3	4.6	0.0	—	0.0	0.8	19.0	3.2	29.0	0.4	3.6
4	4.4	1.5	—	5.5	—	2.0	2.6	20.6	7.0	3.8	19.3	1.7	—	6.6	—	—	—	2.7	0.9	4.0
5	6.3	—	5.0	3.5	3.0	29.0	9.5	7.4	31.0	27.1	22.5	0.6	3.2	2.0	3.2	—	6.8	7.2	0.1	7.0
6	19.9	27.4	6.0	36.0	80.0	11.0	24.5	2.5	57.0	3.8	45.7	—	2.0	7.8	—	1.8	4.9	4.3	14.5	3.0
7	51.2	—	23.0	—	20.0	28.0	25.1	6.0	45.2	10.0	33.3	—	—	0.0	—	8.3	6.3	5.2	4.2	—
8	6.9	38.6	45.0	22.0	56.0	15.0	7.3	1.4	31.5	4.5	47.5	—	—	—	23.8	—	—	12.5	—	3.4
9	21.7	5.4	—	30.0	14.0	4.0	15.4	0.5	19.0	6.4	10.4	0.4	—	—	0.4	—	—	11.1	—	—
10	6.0	1.2	28.0	7.5	1.0	—	9.0	1.3	1.9	5.0	6.8	—	—	—	0.2	—	—	2.0	—	—
11	5.2	—	—	11.5	3.0	16.0	16.1	7.2	—	13.2	22.8	0.4	—	3.0	—	—	—	3.0	—	—
12	13.7	13.7	7.0	23.5	20.0	10.0	16.2	20.2	—	—	2.1	—	10.8	2.6	—	7.7	2.6	2.0	0.9	2.6
13	23.7	23.4	14.0	36.0	—	38.0	44.0	19.3	—	0.4	—	0.3	3.5	—	—	—	1.3	—	—	0.0
14	36.7	42.6	21.0	21.0	80.0	14.0	39.5	5.0	25.0	11.6	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—
15	17.8	8.3	42.0	38.0	15.0	10.0	14.6	9.2	24.2	—	16.8	2.8	—	2.5	—	—	—	—	—	—
16	8.6	14.5	21.0	12.0	13.0	5.0	8.1	5.1	2.5	—	2.0	2.0	—	2.8	—	—	—	—	—	—
17	0.1	6.1	9.0	—	14.0	—	1.2	0.5	—	0.7	—	—	—	—	0.1	—	—	3.5	—	0.4
18	—	—	—	—	—	—	0.3	0.8	—	2.1	—	—	—	—	1.1	—	—	7.0	—	0.6
19	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	1.2	1.9	—	—	2.0	0.4	—	—	1.0	2.0	—
20	13.4	13.7	—	21.0	—	8.0	15.4	8.8	11.0	12.5	12.0	—	3.6	—	12.2	—	—	32.5	1.8	2.4
21	5.0	10.4	—	6.0	15.0	3.0	4.6	1.1	29.0	6.6	26.3	0.3	4.2	—	9.5	—	6.3	30.0	—	—
22	13.1	6.3	—	9.0	17.0	9.0	18.0	18.0	15.2	9.0	26.8	4.0	—	—	3.1	—	—	14.2	3.7	1.6
23	0.1	—	11.0	—	11.0	—	0.3	—	3.5	0.7	11.8	6.8	—	—	4.6	—	—	9.0	—	0.0
24	30.4	16.4	3.0	21.0	8.0	—	9.0	7.5	23.0	14.1	10.1	0.4	—	—	3.0	—	—	2.1	—	1.0
25	3.2	6.5	28.0	8.0	25.0	—	5.1	2.0	13.5	4.6	2.4	—	—	—	11.6	—	—	9.0	—	0.7
26	2.5	—	5.0	3.0	3.0	5.0	20.8	0.5	—	16.5	7.6	0.5	0.0	—	5.4	—	—	5.7	3.1	4.8
27	—	—	2.0	—	14.0	—	3.1	3.2	—	3.3	3.4	—	—	0.0	5.6	—	—	12.0	20.8	0.4
28	—	—	1.0	—	—	—	2.8	3.7	17.0	9.7	21.2	17.3	—	0.2	19.5	—	—	19.0	2.0	3.8
29	—	2.3	2.0	—	5.0	3.0	4.6	1.8	4.0	7.8	33.9	—	—	—	2.1	—	—	17.2	1.6	0.3
30	6.0	—	1.0	—	—	—	2.1	0.6	—	8.6	27.0	3.4	—	—	2.1	—	—	17.0	18.3	24.8
Suma.....	307	242	312	342	434	213	332	160	387	189	447	52	28	28	139	37	52	291	92	71
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	26	19	22	20	23	19	30	28	21	27	26	18	8	9	22	4	12	26	18	18
1.0 mm. o más.....	24	19	22	20	23	18	27	22	20	24	26	10	6	8	17	4	12	26	13	13

JULIO DE 1933

FECHA	Parinacota	Arica	Esquina	Chapiquita	Chusmiza	Sibaya	Pachica	Poroma	Iquique	Antofagasta	Refresco	Taltal	Chañaral	Potrerillos	Caldora	Copiapó	Vallenar	Los Loros	La Pampa	La Serena	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7															0.8						
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13										0.0			3.0	0.0	3.6					3.0	
14														0.0						7.5	3.9
15																					5.5
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
31																					
Suma										0.0			3	0.0	4			1	24	9	
N.º de días con: 0.1 mm. o más												1			2			1	3	2	
1.0 mm. o más												1			1			1	3	2	

FECHA	Punta Tortuga	Coquimbo	Rivadavia	Paihuano	Vicuña	Lagunillas	Lengua de Vaca	Pachingo	Ovalle	El Palqui	Combarbatá	Huapel	Salamanca	Tilama	Petorca	Guaquén	Cabildo	La Ligua	Zapallar	Catapitico	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6											6.0			7.4	7.0						
7														3.0							
8																12.2	17.7				
9																1.0	1.0				
10																					
11																					
12														1.7		4.6					
13		0.2								3.3					1.0						18.0
14	2.2	6.3		15.0	12.0	2.7				9.0				13.4							19.0
15	4.2	0.3	27.0	8.4	9.5	2.3	1.2	7.5	0.5	3.5	4.5	16.0	19.0	3.5	2.0	11.0	5.6	8.0	3.0	1.0	15.8
16		0.8													8.0						1.9
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
31																	2.5				
Suma	6	8	27	23	22	5	1	8	1	7	20	16	19	31	21	34	40	43	44	48	
N.º de días con: 0.1 mm. o más	2	4	1	2	2	2	1	1	1	2	3	1	1	4	5	5	5	5	5	5	5
1.0 mm. o más	2	1	1	2	2	2	1	1	1	2	3	1	1	4	5	5	5	5	5	5	5

JULIO DE 1933

FECHA	Palos Quemados	Putauendo	Baños Jabuel	Puchuncaví	San Felipe	La Calera	Los Andes	Quillota	Limache	Valparaiso	Cerro Alegre	Villa Alemana	Quilpué	Punta Curautilla	Perales Marga-Marga	Polpaico	Los Arrayanes	Lago Peduelas	Casablanca	Santiago	
1																					0.3
2																					0.4
3																					
4																					
5																					
6	30.0	9.0	14.0	17.0	7.0		10.4	24.1	32.5	26.6	30.2	24.2	35.0	28.8	34.0	11.0	38.0	51.3	43.0	7.7	
7	3.0						5.1	3.0	0.5								2.0	1.0			2.5
8							1.1														
9																					
10		6.0					0.9	7.0		9.1		9.2	7.0			4.5					
11																					
12										14.9				7.4	10.0		3.0	8.4	11.0		1.7
13										1.7											
14	12.0						3.5	10.6				29.1	26.0	8.8							
15	13.0	6.5	15.0				6.5	14.5					8.0		16.0		14.1	25.4	21.4		3.0
16																		0.8			
17																					
18																					
19										0.3				4.0							
20																					
21																					
22								0.2													
23																					
24										1.0	6.3			1.2	4.0	7.5			2.8	4.0	
25										1.9	1.8	1.6		2.2			6.0	3.3	4.7		
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
31																					
Suma.....	64	16	29	41	19		28	59	64	56	49	64	76	52	64	25	63	93	84	31	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	5	2	2	3	3		6	6	6	7	4	4	4	6	4	4	5	7	5	5	8
1.0 mm. o más.....	5				3		5	5	5	6	4	4	4	6	4	4	5	6	5	5	6

FECHA	Los Guindos	El Llano	El Peral	Maitenes Planta	San Antonio	El Canelo	La Obra del Maipo	San Bernardo	Malfoco	Puente Alto	Isia Juan Fernández	San José de Maipo	La Florida	Melipilla	Buin	El Managuito	La Aparición	Quaitches	Bucalemu	Carrén Angostura	
1																					
2																					
3																					
4																					
5	10.5	9.4	24.4	19.0	30.9	25.4	34.0	17.9	15.0	29.0	7.0	25.0	6.0	36.0	26.0	27.8	28.5	20.0	6.5		
6	23.5	5.1		11.0		32.8	15.5		1.5	5.0		5.0	20.5		1.0	12.2	4.6		35.3		
7																0.3					
8																					
9																					
10	36.7				3.7	4.6	5.0	5.8	8.6	5.0	1.0		0.7	8.0	12.0	6.5			3.0		
11			10.0		3.6						3.0								1.3		
12											1.0										
13		4.0						6.3	4.9	10.0	10.0										
14	9.5	10.4	8.5		13.2	3.5	12.0	6.0	8.5		4.0		1.5	13.0	15.0	2.1	6.2	4.0			
15					6.1											6.7	7.8	6.0			
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24		9.7	5.0		4.2			2.0	2.1		9.0									5.9	
25			3.0		5.8		7.0	9.0	6.2	11.0	4.0		18.4	4.0	3.5	0.2	6.8		12.0		
26			4.0		1.6						1.0			8.0	8.5	4.7	9.8		4.6		
27											1.0										
28											1.0										
29																					
30																					
31																					
Suma.....	80	39	55	30	69	66	74	47	47	60	44	46	47	69	66	61	64	30	75		
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	4	5	6	2	8	4	5	6	7	5	12	4	5	5	6	8	7	3	8		
1.0 mm. o más.....	4	5	6	2	8	4	5	6	7	5	12	4	4	5	6	6	6	3	8		

JULIO DE 1933

FECHA	Sitio K Barahona	El Teniente	Raucagua	Coya	Pangal Casa Fuera	Boca Torna Pangal	Boca Torna Cachapoal	Requinoa	Calleque	Rengo	El Huique	Los Cardos	Puquillay	San José del Carmen	Ranquilhue	San Fernando	Queretema	Pumanque	Placilla	Millahué
1.																				
2.																				
3.																				
4.																				
5.	45.0	53.5	23.0	42.6	49.9	61.3	45.9	28.5	30.0	39.0	34.5	2.0	1.1	4.0		37.5	7.0	7.8	1.0	
6.	10.0	10.7		4.3	8.3	18.8	6.5					38.0		85.0	53.0	0.4	55.0	36.5	40.4	
7.	5.0	7.8		1.0	0.5	3.0	2.2													
8.																				38.6
9.																				
10.	10.0	9.8	1.0	8.6	10.9	16.5	3.3	5.0	6.0	9.0	8.0	1.0	3.6	5.0	31.0	4.9	9.0	5.4	2.2	
11.																				
12.																				
13.		1.0				0.2		4.5	7.5	3.0				5.0						
14.		9.5	7.0	8.1	7.2	8.0	7.7					8.0	9.1	10.0		1.4	6.0	13.4	3.8	
15.												1.0	1.9			1.9	17.0			7.7
16.																				6.5
17.																				
18.																				
19.																				
20.																				
21.																				
22.																				
23.		0.8									9.0		9.2	10.0				8.4	8.0	
24.	15.0	10.3	8.0	0.2	6.5	18.0	8.5		9.6	6.0	7.0	10.0		7.0	3.0	5.0	13.0	1.8	5.2	
25.	18.0	14.2	12.0	5.7	13.0	17.8	18.7	15.5	8.2		9.0	1.0	13.5	11.0	13.0	10.0	16.0	9.2		
26.	4.0		3.0	22.7	1.1	0.6	0.6	7.0	15.1	13.0	5.0	9.0	7.1	6.0	9.0	8.5	18.0	8.4	15.4	18.5
27.				1.7						10.0		10.0					18.0		5.6	7.3
28.																				
29.																				
30.																				
31.																				
Suma.....	107	118	54	95	97	144	93	61	76	80	73	80	79	93	109	70	208	96	76	84
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	7	9	6	9	8	9	8	5	6	6	6	9	8	9	5	9	11	9	7	6
1.0 mm. o más.....	7	8	6	8	7	7	7	5	6	6	6	9	8	9	5	7	11	9	7	6

FECHA	El Romeral	Lolol	El Cóndor	Teno	Comalle	Rauco	Villa Alegre	Curicó	Los Carros	Molina	Curepto	Villa Prat	El Culenar	Constitución	San Luis	Talca	San Javier	Los Parrones	Punta Carrana	Empedrado
1.																				
2.																				
3.																				
4.			2.7					4.3		0.3										12.1
5.	48.1	75.2	42.7		60.2	30.0	2.1	40.3	4.0	8.6	3.5			21.2	27.6	28.4	38.0	31.7	7.9	42.9
6.							30.0		31.8	0.1		44.0	13.1	34.8	31.0	25.8	31.3	17.3	12.5	
7.																				
8.																				
9.	1.2							0.6						12.0		1.5	5.4	11.2	4.2	16.1
10.		10.0	4.0		4.5	9.7	6.5	5.7	6.5	3.6	4.0	3.0	3.5	9.0	3.6	1.3				3.4
11.												1.0			4.0					
12.																				
13.	0.8						6.9	4.9						12.0					10.0	
14.	1.3	30.0	2.7		7.0	10.0	2.7	15.5	3.5	5.0			25.4	5.0	21.5	20.6	27.9	6.3		13.1
15.					10.0				0.7	23.2	20.0	26.0								
16.																				
17.										0.4										
18.										0.1										
19.														7.4				7.5		
20.																				
21.										0.2										9.1
22.										0.2										
23.	5.5	16.5	4.5		10.5	13.6	20.0	15.5	18.5					4.6	19.2	17.5	19.0	10.8	24.2	21.1
24.	1.6	12.0	0.0			10.0	36.9	5.4		15.0	6.0	15.0	8.9		6.9			6.2		
25.	12.2	8.0	9.6		9.0	8.7		7.3	28.2	3.8	12.0	4.0	15.0	4.4	7.9	8.0	13.2	19.4	6.3	
26.	12.5		12.4					10.0		16.1	9.5	12.0		3.0		12.0	15.3	15.5	0.2	26.3
27.										10.7										
28.										0.1										
29.																				
30.																				
31.																				
Suma.....	83	152	88		101	82	105	110	93	137	55	147	139	113	122	114	151	120	72	144
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	8	6	8		6	6	7	10	7	16	6	8	7	10	8	7	8	8	8	8
1.0 mm. o más.....	7	6	8		6	6	7	9	6	9	6	8	7	10	8	7	8	8	7	8

JULIO DE 1933

FECHA	Chanco	El Porvenir	Linares	Cauquenes	Farral	Quirihue	San Carlos	Coelemu	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Colliguy	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Gaspén	El Carmen	Concepción	Cerro Caracol
1																				
2																				
3																				
4	15.0										0.2									
5		24.2	68.0	33.5	25.0	29.0	34.2	41.0	33.0	5.0	11.3	11.5	38.8	22.2	21.0	33.0	2.0	35.2	17.2	16.2
6		33.2	15.0	5.4	38.4	25.0	41.8		31.6	31.0	7.1	9.0	36.4	2.0	14.0		2.5		2.9	2.9
7									0.6	12.0	1.4	0.9								
8										1.9										
9	8.0										2.7	0.7	2.9	19.0	16.0					
10	2.0				3.0		7.0	21.0	4.4											9.1
11		15.5								6.0	8.4	6.0								7.1
12		5.4																		
13	7.0																			
14	2.0				0.9	5.0					0.2	0.2								1.3
15		11.4			26.0		6.3		0.8		1.3	0.7		3.5						1.2
16																				
17																				
18	4.0																			
19																				
20		6.8			1.0	5.0	4.3	9.0			3.4	1.2	11.5	6.0	5.0					
21		1.1				2.0			2.1	14.0	4.4	0.5		6.0	7.0					3.6
22										2.0										7.7
23	18.0				33.0															
24		24.2	27.0	8.7		24.0	35.5	15.0	16.4	25.0	18.3	13.6	35.0	30.0						46.2
25	9.0	15.0	9.0	14.0		15.0	30.0				0.4		10.0	8.0						0.6
26	8.0	24.7	9.0	10.5		28.0	28.4	10.0	12.8	18.0	13.7	6.2	11.9	20.0	15.0	40.0				15.3
27		5.1				23.0			17.0	9.0	11.3	7.5	10.5	6.0	5.0	13.0				6.5
28																				
29																				
30																				
31																				
Suma	73	152	134	79	152	133	181	126	119	121	84	49	126	130	121	86	62	133	71	118
N.º de días con: 0.1 mm. o más...	9	10	5	8	9	8	8	6	9	10	14	12	7	10	9	3	11	7	9	12
1.0 mm. o más...	9	10	5	8	8	8	8	6	7	10	11	7	7	10	9	3	10	7	8	11

FECHA	La Mochita	Las Mellizas	Nonguén	Llepinhue	Pefuelas	Hualqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aguila	Yungay	La Aguada	S. Cristóbal	Arauco	Los Quilales	La Palma	Polcura	Los Angeles	Cunibal	Nacimiento	El Tarabillo
1																				
2																				
3																				
4	16.2		26.9	1.1	31.5		21.8	8.8		56.0	26.7	24.0	29.4	4.5	24.6		27.0	17.7	26.0	19.0
5	2.9		5.8	21.4	22.0		23.7	7.1		25.0	17.2	14.6	8.6	40.5	12.9		19.0	21.5	4.0	6.7
6		62.4		11.4			0.3			20.0		0.5	4.1							
7			5.9																	
8																				
9	9.2		7.2		7.6		4.3	17.1			1.8	4.8	7.3							
10	7.1		9.7	8.5	0.8		0.9						3.2							2.2
11				3.7																
12																				
13	1.3						9.0							0.5						
14	1.2		3.1	0.6	0.5		1.5	1.9			1.3	0.5	5.6	2.4		10.0		14.8		15.5
15													3.7							
16																				
17																				
18																				
19	3.7		15.3	9.2	7.8		13.3	6.9		19.0	8.6	7.4	11.2	21.5					10.0	6.9
20	7.7	12.5	7.1				8.8			2.0	0.6	1.0	5.3							1.7
21							0.3				37.1			0.3			10.0	5.8		
22	46.2						0.3				0.5									
23	0.6		74.5	66.2	23.5		47.1	35.5		31.0	30.8	28.5	65.6	57.0	35.7				49.5	35.0
24	15.7	25.5	3.2	2.4						33.0	10.8		8.2	3.0	3.5				7.0	3.6
25	6.6		25.4	34.3	27.6		16.0	80.0				28.4	8.2	34.0	22.1		55.0	2.8	29.0	32.5
26		18.3	11.3	17.5	3.0			9.5				3.5	32.4	8.5	8.0		27.0	45.5	4.0	2.2
27		11.2											18.2				10.0	2.8		
28																				
29																				
30																				
31																				
Suma	118	136	190	176	124		147	167		186	135	113	203	177	111		158	163	124	125
N.º de días con: 0.1 mm. o más...	12	6	11	11	9		13	8		7	10	10	13	11	8		7	9	7	10
1.0 mm. o más...	11	6	11	10	7		9	8		7	8	8	13	9	7		7	9	7	10

JULIO DE 1933

FECHA	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumpiro	Cafete	Sta. Elena de Duqueco	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Santa Victoria	Traiguén	Pehuenco	Isla Mocha E	El Aromo	Lonquimay	Las Raíces	Vichu
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	6.0	14.0	6.1	1.5	24.0	17.0	21.0	26.0	1.0	12.2	24.0	19.3	17.5	1.0	20.1	0.6	15.3	19.0	17.8	26.0
5	3.0	18.0	18.2	12.4	5.0	15.0	19.0	—	7.0	23.0	—	22.5	27.0	6.1	31.1	4.7	3.7	16.4	16.0	24.0
6	—	—	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	0.6	5.7	1.1	1.5	1.0	0.4	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	1.0	—	0.3	—	—	7.0	—	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	3.9	1.0	—	0.2	—
10	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	5.0	—	3.2	—	6.0	6.0	—	26.0	—	3.2	—	2.4	—	—	—	9.9	1.5	—	—	—
14	6.0	—	7.9	5.5	5.0	19.0	1.3	—	3.0	14.4	—	13.8	14.7	6.0	13.2	13.3	3.5	0.5	3.6	—
15	—	6.0	—	4.4	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	0.2	0.3	—	—	10.0
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	3.0	4.7	—	10.0	18.0	16.0	11.0	1.0	19.5	8.5	8.8	8.8	4.5	13.5	5.6	3.9	—	1.8	5.0
20	4.0	—	3.0	4.8	—	6.0	1.3	9.0	3.0	5.0	—	12.8	16.5	8.0	22.3	7.7	—	3.1	12.4	12.2
21	5.0	—	3.0	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	1.0	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	10.0	—	16.7	—	21.0	40.0	46.1	47.0	21.0	3.7	40.5	40.2	3.0	0.5	3.7	44.0	21.3	5.6	7.1	34.0
24	19.0	35.0	7.5	17.5	5.0	15.0	—	8.0	3.0	54.0	16.5	—	45.1	26.9	60.8	48.8	7.3	52.1	63.5	81.0
25	4.0	1.0	11.7	3.3	41.0	51.0	27.8	58.0	20.0	13.8	81.0	5.5	9.2	1.0	10.7	14.3	39.3	13.0	17.2	12.0
26	24.0	15.8	35.7	34.0	—	9.0	12.5	7.0	5.0	50.9	26.0	50.8	40.1	36.0	58.2	15.4	8.7	41.1	42.4	—
27	9.0	—	—	5.4	—	—	—	—	—	23.7	—	17.5	24.7	12.9	25.0	9.7	—	24.0	26.9	15.0
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	—	0.1	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma	96	93	115	96	115	203	145	192	65	208	188	193	208	104	264	208	108	176	209	218
N.º de días con: 0.1 mm. o más	12	7	11	12	8	11	8	8	10	12	6	10	11	11	11	17	13	11	12	9
1.0 mm. o más	12	7	10	12	8	11	8	8	10	11	6	10	11	9	11	14	12	9	10	9

FECHA	El Cañón	Carehue	Temuco	Padre Las Casas	Puerto Saavedra	Boros, Misión	Puerto Dominguez	Allipén Chiduco	Flor del Lago	Toltén	Lancoche	Purulón	San José de Mariquina	Panguipulli	Quitacalón	Valdivia	Liancuhue	Punta Niebla	Puerto Fú	Collihue
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	21.6	13.0	8.5	—	9.0	16.2	—	34.0	19.2	39.5	0.2	—	0.1	—	2.0	1.2	—	—	—	6.8
5	8.2	7.3	1.3	1.9	10.0	—	18.2	18.4	13.1	9.1	35.0	—	23.6	19.5	18.0	13.4	2.1	15.6	76.4	27.6
6	—	—	17.3	12.9	4.0	—	8.2	—	—	3.3	8.0	—	7.9	12.3	6.4	7.8	24.0	4.2	30.5	6.8
7	2.0	—	4.5	2.5	—	—	3.6	—	—	—	—	—	1.2	—	1.0	4.0	9.2	8.9	7.5	1.5
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	1.1	4.0	—	—	—	—	4.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	2.3	10.4	0.5	1.0	10.0	22.7	—	5.6	2.5	11.6	18.5	—	8.7	13.1	2.8	1.0	6.4	4.3	—	1.4
15	—	2.1	3.8	5.4	3.0	—	15.9	8.0	2.4	0.7	—	3.8	6.8	0.5	0.8	—	—	3.2	—	3.7
16	—	—	—	—	—	—	2.5	2.5	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	—	0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	0.5	0.0	—	0.2	0.4	—	—	—	—	—	—
19	12.5	3.1	0.6	1.5	3.0	6.5	0.5	25.0	13.2	1.4	2.1	0.6	0.9	13.5	0.8	—	—	1.2	—	1.3
20	6.5	9.4	5.5	8.9	6.0	7.5	9.5	13.0	11.4	20.6	35.8	13.0	11.2	29.0	2.2	2.2	26.4	2.1	—	36.5
21	5.3	—	2.2	—	—	—	3.0	—	8.2	12.4	12.4	6.0	0.2	28.9	2.0	—	—	16.6	56.0	14.7
22	33.5	7.0	8.2	5.5	6.0	22.3	—	24.0	13.6	24.0	28.2	—	0.3	43.1	18.8	29.0	28.6	38.1	—	28.4
23	4.4	—	6.5	30.3	18.0	3.9	17.1	36.5	31.0	23.9	28.2	—	5.9	43.1	18.8	29.0	28.6	38.1	—	27.7
24	51.0	24.2	32.0	32.2	6.0	—	24.4	16.5	13.5	12.2	14.0	19.2	15.3	38.0	38.8	35.6	17.6	18.5	—	45.6
25	—	14.0	20.7	41.8	17.0	10.3	11.4	55.8	27.2	21.7	31.1	48.0	30.2	18.1	12.4	35.4	24.6	9.4	44.4	45.6
26	—	33.0	10.4	13.4	10.0	25.9	32.4	—	22.3	7.4	50.2	30.2	10.0	—	0.4	13.4	10.2	4.4	50.0	7.1
27	—	14.0	—	—	—	—	10.1	—	—	—	—	15.0	0.3	—	—	1.3	—	—	30.5	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	0.2	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	13.2	11.9	17.2	—	1.5
Suma	147	138	151	129	106	115	161	239	171	189	240	174	197	220	188	209	209	203	393	272
N.º de días con: 0.1 mm. o más	10	11	17	14	13	8	16	11	11	15	12	13	21	13	18	17	13	17	8	16
1.0 mm. o más	10	11	14	13	13	8	13	11	11	13	11	11	12	10	14	15	13	17	8	16

JULIO DE 1933

FECHA	Punta Galera	Paillico	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Ranco	Río Bueno	Trunao	San Pablo	Osorno	Purraoque	Puerto Octay	Casma	Casapangue	Peulla	Frutillar	Cayutúe	Ensenada	Puerto Montt	Maulín
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	5.0	1.0	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	32.2	2.5	10.0	19.8	18.6	12.5	—	13.7	13.0	13.3	5.0	16.4	2.3	10.5	8.0	11.8	11.1	7.4	11.0	19.5
5	7.4	4.0	4.0	27.8	16.8	12.7	—	11.6	5.0	10.1	8.0	6.4	5.6	—	3.5	2.4	2.9	25.2	3.5	5.0
6	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	0.4	4.0	—	2.8	—	—	2.6	—	3.5	2.4	—
7	—	—	—	—	—	—	—	3.1	—	—	13.0	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	2.0	—	—	19.3	20.0	—	—	—	—	—
9	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	22.0	17.5	—	—	—	—	—
10	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	5.7	4.5	—	4.8	8.7	2.1	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0
14	—	—	—	0.6	—	3.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	7.8	8.5	2.5	2.0	—	—	—	7.8
18	3.3	—	4.0	13.5	—	1.8	—	4.5	14.0	4.6	—	—	9.6	25.0	7.0	0.5	0.5	2.7	6.5	11.0
19	14.0	10.7	10.0	24.4	—	5.5	—	9.1	6.0	5.0	—	—	9.6	25.0	2.9	0.7	14.6	1.6	8.8	—
20	7.4	—	10.0	14.2	—	12.2	—	6.0	9.0	4.3	8.0	10.1	5.3	17.5	27.5	18.6	—	15.9	4.0	—
21	1.1	8.5	—	—	—	1.0	—	—	—	—	15.0	12.3	8.4	27.3	19.0	0.3	20.0	14.5	—	—
22	26.8	15.0	6.0	55.7	—	22.9	—	9.1	13.0	16.0	9.0	—	9.6	16.3	25.5	11.2	—	7.2	9.5	16.5
23	6.8	9.0	13.0	12.2	11.5	25.2	—	8.0	8.0	2.3	12.0	11.4	8.3	22.0	47.0	1.8	66.0	—	1.0	17.0
24	11.6	12.5	11.0	31.0	20.4	11.1	—	13.2	12.0	16.8	2.0	3.4	10.8	33.0	6.5	5.1	7.2	4.6	4.3	12.0
25	9.5	28.6	19.0	18.3	38.5	36.0	—	17.4	16.0	14.6	5.0	13.6	7.4	27.3	27.0	27.6	27.6	4.7	31.4	12.0
26	8.2	2.0	8.0	27.5	—	6.9	—	9.3	—	5.8	5.0	33.5	6.9	17.0	37.6	6.9	43.6	34.5	4.3	3.0
27	1.3	—	—	10.2	—	—	—	3.0	4.0	—	—	3.2	—	18.3	7.5	—	21.7	9.2	—	6.0
28	—	—	—	—	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	2.2	—	—
29	—	0.2	—	0.9	—	—	—	8.2	—	—	—	—	8.2	5.0	—	2.0	—	2.7	—	4.0
30	10.7	0.7	—	20.0	—	—	—	1.1	12.0	6.4	—	—	9.6	3.0	—	5.2	10.9	16.5	1.4	—
31	—	—	—	18.3	—	—	—	—	—	—	—	8.2	11.3	—	11.0	16.0	—	—	—	—
Suma.....	152	103	96	305	117	156	—	127	112	102	121	120	118	275	267	97	252	147	97	135
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	16	15	11	17	7	14	—	15	11	13	17	11	16	16	15	15	13	13	14	14
1.0 mm. o más.....	15	12	10	15	7	14	—	15	11	12	17	11	16	16	15	14	12	13	14	14

FECHA	Punta Corona	Gutamanga	Tres Cruces	Ancud	Piriquina	Castro	Quilón Cucao	Isla Guafo	Puerto Aysen	Cabo Raper	San Pedro	Puerto Bories	Cabo Posesión	Punta Dungeness	Isiote Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Pecket	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro
1	0.3	—	—	—	—	—	0.1	0.9	—	1.5	13.5	—	—	—	5.4	—	—	—	—	—
2	0.0	—	—	—	—	—	0.1	2.5	—	5.8	8.0	—	—	—	11.9	—	—	—	—	—
3	1.3	2.3	—	6.5	5.0	0.5	7.0	12.5	—	17.3	22.2	—	—	—	32.4	—	—	—	—	—
4	16.8	18.0	10.7	15.0	9.0	3.0	3.5	3.2	1.5	3.9	15.6	4.2	2.4	5.0	1.1	—	—	—	—	10.0
5	1.5	7.7	6.3	—	12.0	2.0	6.1	3.2	—	2.5	7.5	—	2.4	—	2.9	—	—	—	—	6.0
6	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8
7	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2
8	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	21.1	—	—	—	—	16.0
9	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	1.1	6.3	3.2	4.2	20.0	4.2	3.4
10	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	1.5	1.2	—	11.2	1.3	2.0	20.0	1.4	1.4
11	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	3.4	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	18.6	11.0	—	20.5	—	20.0	19.0	14.9	—	9.2	18.6	—	—	—	3.8	—	—	—	—	0.4
14	5.6	0.5	6.2	2.3	21.0	0.5	1.1	0.8	—	—	5.0	—	5.8	—	—	—	—	—	—	—
15	2.2	1.3	2.3	—	—	—	8.1	9.3	3.0	30.5	15.1	—	—	—	10.2	—	3.2	2.0	—	0.4
16	0.6	0.7	—	3.5	—	—	0.3	0.5	2.0	12.1	91.2	1.0	6.0	—	0.3	0.6	—	10.0	—	—
17	7.8	6.1	5.1	3.4	—	3.0	6.5	8.0	10.0	10.4	24.0	—	3.5	6.0	1.6	—	—	23.0	—	—
18	24.5	10.5	8.8	5.0	4.0	2.0	8.8	6.8	39.0	15.6	38.8	7.0	2.0	5.0	12.2	8.1	2.1	35.5	0.6	5.2
19	14.4	11.6	10.6	23.0	11.0	0.5	5.4	6.3	28.5	44.5	46.8	2.8	1.5	2.0	1.8	—	—	14.2	2.6	1.0
20	20.0	10.4	16.2	30.5	21.0	16.0	18.5	1.0	5.0	5.6	29.4	—	—	—	—	2.8	3.0	10.0	—	—
21	0.8	2.7	—	1.5	3.0	0.5	1.3	1.0	22.0	20.4	37.4	0.1	—	—	21.8	—	—	3.5	—	0.6
22	33.1	32.5	33.6	37.0	20.0	—	38.0	4.7	46.0	2.1	72.1	4.6	—	1.0	33.1	—	—	18.5	5.8	4.6
23	5.8	7.8	—	9.0	30.0	33.0	10.6	1.6	32.0	5.5	10.7	4.6	2.0	—	4.2	2.8	6.1	16.0	—	9.7
24	13.0	16.1	6.4	21.0	7.0	22.0	30.0	1.0	43.0	12.7	27.9	0.3	—	—	10.8	—	—	10.0	—	2.0
25	8.6	7.9	23.5	10.5	27.0	8.0	9.8	3.4	22.0	0.7	33.5	—	1.5	8.0	7.1	—	—	35.0	—	—
26	2.7	7.8	2.3	3.0	3.0	3.0	2.4	2.0	—	2.0	—	—	—	3.0	4.2	14.2	—	5.0	—	—
27	1.7	4.6	0.5	4.0	5.0	—	4.9	1.4	6.0	9.6	15.0	—	—	—	5.8	—	—	10.0	—	1.0
28	2.7	1.6	3.2	5.5	—	0.5	3.8	0.3	—	17.7	20.2	—	—	—	18.7	—	—	3.2	—	—
29	6.2	3.8	1.3	8.1	6.0	—	2.0	4.6	3.0	24.7	81.5	—	—	—	4.7	—	—	95.0	—	—
30	5.6	6.0	2.1	10.0	0.0	—	3.1	3.3	5.0	12.3	51.6	—	—	—	5.9	—	—	13.2	—	—
31	20.3	45.8	—	31.0	56.0	45.0	9.5	5.0	26.0	39.6	30.2	—	—	—	7.1	—	—	10.0	—	—
Suma.....	217	217	139	250	250	160	203	103	294	312	716	27	32	31	247	39	39	592	27	54
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	23	22	16	20	17	16	31	24	16	25	23	10	11	8	26	9	10	30	7	16
1.0 mm. o más.....	20	20	15	20	17	11	21	20	16	24	23	7	11	8	25	7	10	30	6	12

AGOSTO DE 1933

FECHA	Parinacota	Arica	Esquiña	Chapiquilita	Chusmiza	Sibaya	Pachica	Poroma	Iquique	Antofagasta	Refresco	Taltal	Chañaral	Potrerillos	Caldera	Copiapó	Vallenar	Los Loros	I.a Pampa	I.a Serena
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				0.4	0				0	2		6			0.3
N.º de días con: 0.1 mm. o más...					1				1						3		1			1
1.0 mm. o más...					1															

FECHA	Punta Tortuga	Coquimbo	Rivadavia	Panguano	Vicuña	Lagunillas	Lengua de Vaca	Pachingo	Ovalle	El Palqui	Combarbalá	Illapel	Salamanca	Tilama	Petorca	Gusquén	Cabildo	La Laguna	Zapallar	Catapilco
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.....	0		0		1		0		0.1	1	14	15	26	16	16	48	46	58	61	78
N.º de días con: 0.1 mm. o más...					1				1	1	2	3	2	3	1	6	4	5	6	5
1.0 mm. o más...					1					2	2	3	2	3	1	6	4	5	6	5

AGOSTO DE 1933

FECHA	Palos Quemados	Putaeando	Jahuel	Puchunaví	San Felipe	La Calera	Los Andes	Quilota	Limache	Valparaiso	Cerro Alegre	Villa Alemana	Quipú	Punta Curaumilla	Peralos Marga-Marga	Polpaico	Los Arrayanes	Lago Pefñuelas	Casablanca	Santiago	
1.																					
2.																					
3.	12.0							0.1													
4.										0.7											
5.										0.2											
6.										0.1											
7.										6.4	1.1										
8.							2.0	0.7	5.0												
9.				5.5				2.5	0.3		8.8	6.1									
10.																					
11.																					
12.																					
13.																					
14.																					
15.																					
16.																					
17.								0.1													
18.									0.6												
19.														1.2							
20.											0.0										
21.																					
22.	21.0	20.0	33.0	23.0	12.5		14.5	22.6	23.8	35.5	1.4	25.5	32.0	14.0	20.0	21.5	72.1	35.0	17.0	0.4	
23.	43.0	34.0	20.0	34.1	15.0		22.1	38.7	41.1	41.0	94.2	100.0		7.4	70.0	20.5	78.2	80.0	22.2	23.2	
24.		6.0	15.0	2.8	2.5		4.8	14.0	5.0	0.4	34.5	15.6	16.0		80.9	17.0	30.0	9.9	3.0	3.4	
25.											1.4					16.0					
26.											0.2					3.5					
27.																					
28.																	0.1				
29.																					
30.																					
31.																					
Suma.	76	60	68	65	30		43	79	76	66	88	141	148	29	171	87	187	135	48	55	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más.	3	3	3	4	3		4	7	6	3	7	4	3	4	3	7	6	7	4	7	
1.0 mm. o más.	3	3	3	4	3		4	4	4	3	6	4	3	4	3	7	6	5	4	6	

FECHA	Los Guindos	El Ljano	El Peral	Maitenes Planta	San Antonio	El Canelo	La Obra del Maipo	San Bernardo	Mallaco	Puente Alto	Isla Juan Fernández	San José de Maipo	La Florida	Melipilla	Buín	El Manzanito	La Aparición	Quelchues	Bucalenu	Carén Angostura	
1.																					
2.																					
3.																					
4.																					
5.																					
6.																					
7.																					
8.																					
9.																					
10.																					
11.																					
12.																					
13.																					
14.																					
15.																					
16.																					
17.																					
18.																					
19.																					
20.																					
21.																					
22.																					
23.	17.7	30.0	23.0	62.5	16.6		10.4	104.5	59.0	37.0											
24.	24.3	24.5	22.7	34.5	23.4		60.2	107.3	59.0	35.8											
25.	1.5	4.0		12.0				14.5	4.5	3.0											
26.																					
27.																					
28.																					
29.																					
30.																					
31.																					
Suma.	44	65	53	120	50	301	155	82	88	97	104	138	76		106	145	105	79	56		
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más.	3	5	3	6	6	5	4	6	4	7	19	4	5		3	7	6	6	6	6	
1.0 mm. o más.	3	5	3	6	4	5	4	5	4	7	19	4	5		3	6	6	5	6	6	

AGOSTO DE 1933

FECHA	Sitio K Barahona	El Teniente	Rancagua	Coya	Pangal Casa Fuera	Boca Tona Pangal	Boca Tona Cachapoal	Requinoa	Calleque	Rengo	El Huique	Los Cardos	Puquillay	San José del Carmen	Ranquihue	San Fernando	Queretena	Puymanque	Picilla	Milahué		
1.																						
2.																						
3.																						
4.																						
5.																						
6.																						
7.	10.0	8.2		7.0	5.5	12.0																
8.	11.0	6.5		6.9	11.7	12.0																
9.																						
10.					0.5																	
11.																						
12.																						
13.																						
14.																						
15.																						
16.																						
17.																						
18.																						
19.																0.0						
20.																0.2						
21.	1.0	4.5		3.0	4.4	8.3	5.5		2.8		4.0			3.0		7.4	9.0	3.4	4.4	1.2		
22.	78.0	77.3	2.0	47.6	45.5	64.8	49.5	11.0	31.0	3.0	23.5	2.0	18.5	3.5	56.0	29.3	45.0	18.0	28.7	24.0		
23.	138.0	100.3	14.0	67.7	33.8	92.5	44.1	27.5	15.5	17.0	28.5	18.0	19.6	33.5	1.0	60.8	23.0	31.3	56.6	31.0		
24.	53.0	65.3	18.0	16.0	17.2	56.0	55.2	9.5		41.0	3.0	13.0	2.9	3.0	3.0	16.0	9.0	5.1	11.8	1.5		
25.	13.0	9.0	6.0	1.6	2.7	9.0	3.5	1.5		10.0	2.5	1.0	1.4	3.0	2.0	7.8	8.0	3.2	7.4	8.5		
26.	8.0	13.0		3.4	7.7	27.8	4.1			2.0	2.5	1.0				8.2	12.0	7.0	3.8	3.5		
27.								6.5		2.0	2.0			3.3		0.4	22.0	3.9		1.0		
28.				9.4	3.1	1.0	5.0			7.0	1.0			9.0		5.9	8.0	6.0	9.8	10.0		
29.			6.0		0.8					6.0	1.0											
30.																						
31.																						
Suma.....	312	284	54	164	133	284	170	62	68	84	85	48	67	94	86	142	175	92	138	94		
N.º de días con: 0.1 mm. o más....	8	8	6	9	11	9	9	6	5	7	10	9	8	9	6	10	12	10	9	10		
1.0 mm. o más....	8	8	6	9	9	9	8	6	5	7	10	9	8	9	6	8	12	10	9	10		

FECHA	El Romeral	Lolol	El Cóndor	Teno	Comalle	Rauco	Villa Alegre	Curicó	Los Carros	Molina	Curepto	Villa Prat	El Calenar	Constitución	San Luis	Talca	San Javier	Los Parrones	Punta Carranza	Empedrado	
1.																					
2.																					
3.																					
4.																					
5.																					
6.																				0.9	
7.	8.6	16.0	12.0		24.3			15.1		17.4	15.0	17.0		4.3	17.4	20.3	16.8	2.6	17.4	21.7	
8.																					
9.																					
10.																					
11.																					
12.																					
13.																					
14.									15.0	1.7										8.4	
15.																				4.8	
16.																				10.8	
17.																				4.3	
18.																				6.0	
19.										0.1											
20.	2.2	6.2	15.7					5.4		0.1	15.0		10.0	11.2	16.0	0.0	5.2	2.4	11.9		
21.	7.8		4.2		6.0		14.0	5.0	9.5	5.7				12.1	16.5	3.0	7.1	6.1	0.1		
22.	23.8	26.5	34.7		32.5	37.5	3.7	16.6	3.2	4.7	21.0	3.0	2.7		13.8	26.0	38.4	58.9	30.4		
23.	36.1	41.0	46.0		48.5	27.3	32.0	27.2	17.8	32.3	9.0	41.0	27.0	44.3	16.1	18.0	29.0	37.8	12.3		
24.	19.6	6.0	4.6		9.6	17.7	25.7	8.0	28.0	32.4	3.5	12.0	19.7	25.1	18.0	16.0	17.9	30.6	1.8		
25.	3.7	6.5	17.1		16.0	8.1	18.2	4.6	8.5	12.3	17.0	7.0	5.2	15.2	15.0	5.3	19.8	93.6	16.9	100.1	
26.	4.4	5.5	14.5			5.6	11.6	5.4	3.5	18.3		16.9	7.6	23.1	5.3		0.8	5.4		8.4	
27.	29.7	9.5	4.8				19.6	2.7	10.4	17.7	10.0	7.0	19.4	5.4	8.2	10.2	26.7	29.1		0.0	
28.					17.5	6.6	5.0	5.2	2.0	14.5		16.0		10.3							
29.		20.0	20.2				7.0		5.1	6.4		4.0									
30.																				1.0	0.8
31.										0.1	4.5					2.4	2.7	3.1	9.2	8.2	45.1
Suma.....	136	137	174		154	118	137	95	103	164	95	133	111	170	112	118	167	296	113	210	
N.º de días con: 0.1 mm. o más....	9	9	10		7	7	9	10	10	14	8	11	8	10	9	9	11	12	12	10	
1.0 mm. o más....	9	9	10		7	7	9	10	10	11	8	11	8	10	9	9	10	12	10	9	

AGOSTO DE 1933

FECHA	Chanco	El Porvenir	Linares	Cauquenes	Parral	Quirihue	San Carlos	Coelenu	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Colliguay	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Gualpén	El Carmen	Concepción	Cerro Caracol	
1.																					
2.																					
3.																					
4.																					
5.	2.0										0.6			2.0			1.2				0.4
6.											7.9			7.0			4.8				5.3
7.											8.0			4.0			18.5				9.3
8.	16.0	19.2	160	1.5		4.0	6.5	4.0	6.6		2.0		3.0	24.0			10.6			11.1	9.3
9.					3.0	15.0	18.0		17.9		32.7		2.7	12.5	23.5		19.5			30.5	25.8
10.																					
11.																					
12.																					
13.				0.5			2.4			1.0				1.0					2.0		1.8
14.																					
15.																					
16.																					
17.																					
18.																					0.2
19.	25.0		5.0						18.1		4.0		12.3	3.0			4.2			17.0	11.5
20.	6.0	18.4	12.0	3.2		6.0	26.7		3.7		7.3	1.5	4.3	10.0	8.0	21.0	1.3	31.5	3.6	3.7	
21.					18.0	2.0	10.3	4.0	0.8	7.0	2.4	0.7	1.3	26.0	26.0		3.2		4.5	4.6	
22.	24.0	38.7	29.0	12.2	3.6		3.2	15.0	15.4	10.0	15.5	1.2	22.2	22.0	3.0		2.1	27.5	20.7	20.3	
23.	6.0	17.8	23.0	10.5	42.5	22.0	50.3	45.0	35.2	10.0	21.5	6.3	33.6	26.0	13.0	22.0	5.8	40.6	5.2	4.9	
24.	16.0	27.7	11.0	18.5	18.4	37.0	37.1	60.0	33.2	23.0	25.6	10.1	21.6	15.0	37.0	50.0	4.8	48.0	27.0	27.4	
25.	35.0	117.4	28.0	20.4	13.5	18.0	31.4	38.0	42.8	35.0	15.9	8.2	57.2	30.0	15.0	22.5	15.6	72.3	32.3	27.9	
26.	12.0	1.2	4.0	19.6			92.3	54.0		25.0	0.8	11.0		22.0	23.5		17.5	0.4		0.7	
27.		31.1	16.0	5.5	1.0	78.0	1.8		45.1	15.0	33.1	5.0	27.9	4.0	36.0			56.6	40.1	37.8	
28.				6.4	18.5	48.0	31.3		0.1	35.0				39.0			16.5			2.1	
29.																					
30.																					0.5
31.	1.5		6.0	2.8					5.7		5.5		6.8	2.0		9.5	7.2	8.8	13.0	14.6	
Suma.....	144	272	150	116	153	230	329	238	231	223	182	117	215	163	199	208	106	314	208	199	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	10	8	10	12	11	9	12	8	12	13	15	13	12	15	11	8	14	10	13	18	
1.0 mm. o más.....	10	8	10	11	11	9	12	8	10	13	12	12	12	15	11	8	14	9	12	14	

FECHA	La Mochita	Las Mellizas	Nonguén	Liepinhue	Peñuelas	Hualqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aguiá	Yungay	La Aguada	San Cristóbal	Arauco	Los Quilates	La Palma	Poicora	Los Angeles	Cuñibal	Nacimiento	El Tambillo	
1.																					
2.																					
3.																					
4.																					
5.			9.1	0.5			2.5	8.0													
6.			9.6	5.3	7.0		9.9	18.0													4.2
7.	2.3		21.2	28.8	28.8		11.1	15.0		18.0	12.9	9.4	35.4	21.5	13.2		18.0	26.5		21.5	
8.	36.2		18.7								24.8	23.5	8.6	32.5	27.8		38.0	21.4			
9.													13.0								0.5
10.																					
11.																					
12.																					
13.				2.1							3.0	2.3		4.7	2.8		5.0				
14.		1.4	1.5												0.1			7.1			
15.							0.3														5.9
16.																					
17.																					
18.																					
19.			18.7	22.5	8.3		4.5	11.3		19.0	16.9	9.3		11.0	7.8			18.6		21.0	
20.			8.9	6.2	12.2		0.2	17.2		23.0	2.2	6.6	10.9	17.0				30.8		2.8	
21.			4.7	8.8			4.1	3.2		15.0	2.9	3.3	5.1		2.1		34.0	7.5	17.0	5.8	
22.			20.2	25.6	15.7		15.5	21.9		18.0	14.6	21.7	7.3		18.2		5.0	13.9	56.0	32.2	
23.			17.4	10.4	25.2		11.4	14.2		20.0	17.1	10.8	28.2	38.0	12.7		16.0	20.2		18.8	
24.			76.5	42.5	18.1		19.4	32.7		56.0	23.6	24.4	13.6	19.4	28.5		26.0	32.1	41.0	42.6	
25.			22.5	55.3	65.4		12.8	21.8		58.0	42.6	29.5	23.2	52.0	30.0		33.0	23.4	26.0	23.5	
26.			22.9	3.5	2.2		27.7			56.0		9.8	18.4	66.0	0.1		28.0	8.0	15.0	3.4	
27.			68.9	68.9	36.0		14.8			24.0	52.2	30.2	7.2		34.3			27.5	11.0	25.2	
28.			13.6		5.7						0.9			60.0			32.0				2.1
29.																	4.0				
30.																					
31.	35.0	22.3		3.2			6.2	1.4			14.4	12.3	6.3	21.5	16.8					21.2	
Suma.....	237	324	294	210			153	165		307	228	188	214	338	216		239	245	175	230	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	9	15	15	11			15	11		10	13	13	15	11	16		11	14	7	15	
1.0 mm. o más.....	9	15	14	11			13	11		10	12	13	15	11	14		11	14	7	14	

AGOSTO DE 1933

FECHA	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumppiro	Cafete	Sta. Elena de Duqueco	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Santa Victoria	Traiguén	Pehuenco	Isla Mocha E.	El Aromo	Lonquimay	Las Raíces	Vilcún
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	0.8	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—
6	4.0	—	—	2.1	2.3	—	—	—	—	3.7	—	—	—	—	4.1	3.6	—	—	—	—
7	20.0	18.7	12.4	13.7	13.0	21.0	5.5	—	—	14.6	—	—	—	—	27.6	5.6	—	—	—	—
8	5.0	18.5	—	0.7	17.0	—	14.0	23.0	—	7.0	—	—	—	—	8.2	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	5.0	—	5.4	2.3	—	21.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	9.0	30.7	1.5	—	7.0	41.0	14.1	24.0	—	5.0	27.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	2.0	—	5.2	4.0	—	—	8.5	—	—	3.0	3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	20.2	3.0	29.0	18.5	—	—	—	3.0	7.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	5.0	10.0	10.1	6.2	20.0	12.0	22.2	—	—	1.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	8.2	32.8	18.1	10.0	41.0	45.1	—	13.0	49.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	6.0	10.3	12.4	8.4	26.0	15.0	44.0	—	—	6.0	33.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	4.0	14.3	0.4	0.8	15.0	—	1.5	—	—	—	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	3.0	6.0	9.2	6.8	2.0	21.0	36.6	—	—	26.2	28.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	10.0	8.9	1.2	1.3	8.0	—	—	—	—	4.0	5.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	3.0	—	7.8	4.9	—	7.0	18.6	—	—	15.8	15.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma	86	138	140	97	123	208	276	117	53	247	220	185	269	125	341	159	117	224	488	246
N.º de días con: 0.1 mm. o más	16	11	16	16	11	9	14	5	13	21	14	17	17	16	19	22	19	21	21	12
1.0 mm. o más	16	11	14	14	11	9	14	5	13	20	14	17	17	14	18	19	17	17	20	12

FECHA	El Cajón	Carahue	Temuco	Padre Las Casas	Puerto Saavedra	Boros, Misión	Puerto Dominguez	Allipén Chiduco	Flor del Lago	Toltén	Loncoche	Purulón	San José Mariquina	Panguipulli	Quitacalzón	Valdivia	Llancahue	Punta Niebla	Puerto Fúf	Collilefu.
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	133	140	125	152	173	183	299	212	265	391	245	247	412	315	364	384	329	641	475	
N.º de días con: 0.1 mm. o más	16	19	19	18	13	23	18	24	22	18	21	26	21	25	24	21	24	17	17	19
1.0 mm. o más	15	19	17	18	13	20	18	21	21	18	19	19	20	23	23	21	21	17	17	19

AGOSTO DE 1933

FECHA	Punta Gaiera	Paillico	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Ranco	Río Bueno	Trunao	San Pablo	Osorno	Purraque	Puerto Octay	Casma	Casapangue	Peulla	Frutillar	Cayutue	Ensenada	Puerto Monti	Mauñin
1	2.9	—	—	7.9	—	—	—	—	—	—	—	14.3	5.4	—	28.0	—	74.7	70.6	2.5	43.0
2	1.4	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	0.3	4.1	—	1.0	0.5	9.4	16.1	4.0	6.0
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	5.0	15.2	—	—
4	4.6	—	—	16.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—
5	—	—	—	26.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.3	12.5
6	19.3	—	19.0	26.6	—	16.6	—	—	26.0	—	—	—	—	19.5	11.0	15.2	—	—	19.7	3.0
7	11.7	—	22.0	24.2	23.5	11.8	—	—	21.0	—	—	13.6	13.2	13.0	48.5	14.9	42.5	5.2	3.6	2.0
8	3.0	—	3.0	4.1	—	—	—	14.1	—	11.3	—	9.0	6.8	23.2	27.5	—	31.2	40.1	—	—
9	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	11.0	1.0	—	3.9	4.3	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	1.2	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—
12	2.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—
13	0.3	—	—	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	9.3	—	—	—	—	—	2.8	7.5
14	10.0	2.0	3.0	11.3	5.4	7.1	—	1.1	8.0	2.4	12.0	—	5.2	6.3	—	—	6.3	5.2	4.4	7.5
15	21.6	4.5	16.0	45.3	9.1	21.9	—	10.0	16.0	13.1	15.0	—	10.1	23.5	11.0	19.6	6.7	15.7	7.7	23.0
16	1.0	3.4	—	12.1	6.7	0.9	—	11.2	—	9.0	—	2.0	8.8	31.3	32.0	—	45.7	7.1	1.2	4.0
17	13.6	1.3	7.0	53.4	12.3	34.5	—	—	—	12.7	9.0	—	6.0	4.0	12.4	3.6	11.0	20.6	23.5	—
18	1.8	0.3	4.0	8.0	11.0	3.5	—	5.7	—	—	—	25.5	5.2	46.4	50.0	1.2	61.2	36.5	0.4	—
19	22.9	0.3	3.0	71.1	18.0	2.4	—	—	5.0	—	—	0.2	—	5.5	1.0	8.3	0.7	11.5	22.0	43.5
20	6.5	4.5	14.0	62.3	28.5	6.0	3.1	4.0	9.0	20.0	3.0	—	—	14.3	22.0	5.1	32.4	11.4	5.4	3.0
21	—	1.4	1.0	—	26.5	1.3	—	14.1	15.0	3.0	—	32.1	3.1	—	7.0	7.9	13.4	11.1	8.1	—
22	31.1	8.9	27.0	35.2	14.7	5.2	6.4	9.0	—	1.2	7.0	—	10.2	10.0	6.0	—	17.0	40.5	1.0	6.5
23	15.8	19.2	17.0	25.3	28.2	15.3	2.3	25.0	23.0	11.7	13.5	24.3	20.1	22.4	40.0	25.4	46.5	5.3	11.2	19.0
24	29.2	35.8	12.0	19.0	21.4	15.9	8.8	16.1	15.0	6.5	20.0	23.9	8.2	35.0	38.0	5.6	35.2	21.8	5.2	11.0
25	15.5	13.5	15.0	10.1	38.0	24.7	7.4	8.3	18.0	15.6	7.5	12.8	6.7	40.0	35.5	5.1	31.6	2.4	5.0	6.5
26	2.9	6.0	2.0	2.8	34.1	25.9	8.5	23.5	12.0	9.1	6.0	5.1	9.2	28.5	37.0	0.3	34.6	13.6	8.5	5.0
27	19.8	16.8	26.0	29.2	30.0	13.2	3.2	2.5	29.0	27.0	12.0	—	19.1	8.0	21.0	21.0	5.5	2.8	13.0	9.5
28	2.7	3.5	4.0	4.1	59.5	19.7	14.0	23.7	3.0	3.6	15.0	31.3	8.2	15.3	27.0	0.5	27.7	20.1	9.0	6.5
29	4.9	6.5	1.0	12.9	16.0	4.3	17.6	5.1	2.0	0.9	17.0	—	9.3	21.0	13.0	4.8	10.3	1.4	1.0	—
30	16.8	1.2	24.0	35.8	3.5	14.8	8.2	1.0	26.0	23.7	12.0	5.2	10.2	16.5	18.0	19.5	12.7	1.6	18.5	22.0
31	2.3	0.5	7.0	7.0	36.0	16.7	4.2	16.5	6.0	3.5	14.0	34.3	6.4	30.3	44.0	22.9	60.5	25.1	33.7	6.0
Suma	270	131	234	557	443	283	—	192	268	195	229	267	191	436	525	209	632	380	257	290
N.º de días con: 0.1 mm. o más	27	19	21	26	20	21	—	18	18	17	26	17	22	23	24	23	25	26	27	22
1.0 mm. o más	27	16	21	26	20	20	—	18	18	16	26	15	22	23	24	18	24	26	26	22

FECHA	Punta Corona	Gutamanga	Tres Cruces	Aneud	Piriquina	Castro	Qulán Cuaeo	Isla Guafo	Puerto Aysen	Cabo Raper	San Pedro	Puerto Bories	Cabo Posesión	Punta Dungenes	Islote Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Pecket	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro
1	22.2	72.8	73.5	22.0	—	21.0	8.5	6.0	46.0	14.6	—	—	—	5.0	8.7	—	9.1	17.0	0.8	1.9
2	3.5	5.1	33.6	2.5	—	—	2.5	0.7	7.0	4.2	15.8	—	—	—	12.2	—	—	7.0	—	—
3	1.5	3.2	11.4	3.0	—	—	2.5	2.7	2.0	5.0	8.7	—	—	—	0.3	—	—	11.1	0.1	—
4	5.5	4.5	—	6.0	1.0	7.0	25.6	17.4	58.0	9.1	16.9	0.1	—	—	8.5	—	—	9.0	0.2	—
5	16.1	25.2	12.1	11.0	20.0	—	10.1	0.8	41.5	1.7	49.3	1.8	—	—	7.0	—	—	3.0	0.5	3.2
6	1.2	3.4	8.5	1.5	—	7.0	4.1	0.6	17.0	4.4	16.5	3.8	—	—	8.4	—	0.8	17.0	2.2	1.3
7	3.3	0.4	—	4.0	—	4.0	5.5	—	1.0	2.7	14.4	—	—	—	4.7	—	4.2	6.0	0.1	3.0
8	0.3	—	—	1.5	5.0	—	0.2	—	—	1.9	—	—	—	—	6.3	—	—	2.5	—	0.9
9	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	1.3	1.5	—	—	—	2.7	—	—	7.0	—	4.2
10	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	6.9	14.0	—	—	—	7.8	—	—	25.0	—	0.2
11	—	0.4	—	6.5	—	11.0	6.0	1.2	—	2.4	12.0	—	—	—	8.9	—	—	40.0	—	1.0
12	3.0	2.1	1.3	6.0	3.0	8.0	0.5	—	—	4.7	4.8	—	—	—	5.1	—	—	13.0	—	—
13	3.9	9.3	7.2	2.0	—	16.0	10.5	2.3	—	6.5	20.5	—	—	—	8.3	—	—	15.4	—	—
14	21.3	26.7	28.6	20.0	6.0	15.0	29.1	3.0	7.0	9.2	30.7	1.7	—	—	13.7	—	—	49.0	2.7	—
15	10.6	10.0	16.7	16.0	24.0	7.0	17.6	4.7	28.0	5.4	20.5	2.8	—	—	2.3	—	—	18.2	—	—
16	39.3	29.3	23.3	32.0	33.0	12.0	16.2	—	8.0	3.4	26.1	2.7	—	2.0	5.1	0.0	—	15.0	0.7	0.7
17	22.3	22.3	20.2	37.0	7.0	13.0	9.5	20.0	36.0	0.9	—	—	—	—	8.2	1.0	4.1	8.5	0.2	7.0
18	15.4	52.9	23.6	31.0	30.0	—	10.5	10.0	20.0	6.3	—	—	—	2.0	0.7	—	—	5.0	—	—
19	9.0	0.8	5.3	10.0	26.0	20.0	10.1	10.6	20.0	0.4	8.6	—	—	—	2.4	—	—	—	—	—
20	13.3	5.9	4.4	9.0	36.0	—	1.6	0.8	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	1.0	—	—
21	2.2	2.8	27.5	0.3	3.0	22.0	2.4	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	0.5	—	—
22	35.2	34.1	18.6	36.0	7.0	6.0	7.2	2.0	0.7	—	—	—	2.0	—	1.1	—	—	—	—	—
23	11.7	15.6	8.3	9.0	28.0	13.0	10.0	5.2	20.0	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	6.7	19.2	12.6	5.5	27.0	12.0	10.5	1.5	19.0	11.0	9.0	—	1.2	1.8	—	0.0	—	—	5.2	1.2
25	7.8	13.8	—	3.0	6.0	—	10.4	0.3	12.0	12.4	18.4	—	2.7	5.0	—	—	—	6.2	4.5	—
26	0.8	3.0	21.5	12.0	10.0	—	10.6	3.2	12.0	3.3	9.5	1.7	0.9	—	—	1.2	—	6.0	—	—
27	21.1	11.6	7.5	14.0	—	8.0	7.1	1.8	11.0	1.4	11.3	—	—	2.0	—	0.0	—	9.4	3.6	—
28	7.4	12.9	8.6	12.0	16.0	21.0	7.2	1.6	15.0	3.5	1.5	—	3.0	3.0	—	6.7	4.4	9.3	6.0	—
29	6.5	5.1	25.2	8.0	10.0	21.0	3.6	—	18.0	9.4	16.1	2.5	—	—	0.4	—	—	20.4	0.1	2.0
30	26.3	27.5	13.4	30.5	28.0	5.0	26.5	3.4	59.0	17.4	17.9	3.0	—	—	19.6	—	—	18.0	—	7.5
31	13.1	9.8	—	8.5	21.0	—	7.0	1.0	9.0	1.9	9.7	0.3	—	—	5.3	1.4	—	15.6	—	—
Suma	331	430	413	360	347	249	274	101	462	153	374	26	10	21	149	7	23	334	38	60
N.º de días con: 0.1 mm. o más	28	28	23	29	21	20	31	23	23	28	24	12	5	7	24	6	4	24	18	17
1.0 mm. o más	28	25	23	28	21	20	27	18	22	25	24	9	4	7	21	4	4	23	7	14

SEPTIEMBRE DE 1933

FECHA	Puinacota	Arica	Esquina	Chapiquilla	Chumiza	Sibaya	Pachica	Poroma	Iquique	Antofagasta	Refresco	Taltal	Chañaral	Potrerillos	Caldera	Copiapó	Vallenar	Los Loros	La Pampa	La Serena	
1.																					
2.																					
3.																					
4.																					
5.																					
6.																					
7.															0.2			0.5			0.1
8.																					
9.																					
10.															0.0						
11.										1.0	2.0	1.6		1.0	1.2						0.6
12.										4.0		1.5		4.0							
13.												1.0									
14.													2.0								
15.																					1.4
16.																					
17.																					
18.																					
19.																					
20.												0.7									
21.																					
22.																					
23.												0.5									
24.												0.5	1.0	0.1	0.3						
25.																					
26.																					
27.																					0.2
28.																					
29.																					
30.																					
Suma.....										5	2	6	3	5	2		1				2
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....										22	1	6	2	22	3		2				4
1.0 mm. o más.....										2	1	3	2	2	1						1

FECHA	Punta Tortuga	Coquimbo	Rivadavia	Paihuano	Vicuña	Laguinillas	Lengua de Vaca	Pachingo	Ovalle	El Palqui	Combarbalá	Illapel	Salamanca	Tilama	Petorca	Gusquén	Cabildo	La Ligua	Zapallar	Catapilco	
1.																					
2.																					
3.																					
4.																					
5.																					
6.																					
7.																					
8.																					
9.																					
10.																					
11.					0.9		0.0														
12.																					
13.																					
14.																					
15.																					
16.																					
17.																					
18.															6.0	1.5	2.0	0.7	4.0	4.2	
19.																			2.1		
20.																					
21.																			4.6	1.8	
22.																					
23.																					
24.																					
25.																					
26.																					
27.							0.4														
28.																	1				
29.																					
30.																					
Suma.....					1		0.4								6	2	2	1	11	6	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....					1		1								1	1	1	1	3	2	
1.0 mm. o más.....															1	1	1	1	3	2	

SEPTIEMBRE DE 1933

FECHA	Palos Quemados	Putacundo	Jahuel	Puchuncavi	San Felipe	La Calera	Los Andes	Quillota	Limache	Valparaiso	Cerro Alegre	Villa Alemana	Quilpué	Punta Curauilla	Perales Marga-Marga	Polpaico	Los Arrayanes	Lago Pefuelas	Casablanca	Santiago	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17	5.0	0.5	9.5		7.0		6.5	0.4	7.4	2.0		9.5		0.3	14.0	9.5	18.0	3.3	5.7	0.5	
18	3.0							7.3		2.2				2.8						20.8	
19	6.0									3.2											
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
Suma.....	14	1	14	7	7		7	10	12	15	6	14	9	7	20	10	20	15	9	21	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	3	1	2	2	1		2	3	3	3	1	2	1	3	2	1	2	3	2	3	
1.0 mm. o más.....	3		2	2	1		1	2	2	3		2	1	2	2	1	2	3	2	1	

FECHA	Los Guindos	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	Bufo	El Manzanito	La Aparición	Queltehues	Bucalemu	Carcén Angostura	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17	25.5	22.0	11.0		3.8	23.0	26.0	23.5	18.5	34.0	4.0	24.0	38.0		3.0	2.7	1.3		10.0		
18					8.2						3.0				30.0	21.5	34.3		7.5		
19											1.0										
20											4.0										
21											3.0										
22	4.8				3.2	6.0	4.0				1.0	4.0	1.7			1.2			6.3		
23											21.0										
24											11.0										
25											5.0										
26																					
27											4.0										
28											1.0										
29											17.0										
30											7.0										
Suma.....	30	22	11		15	29	30	24	19	34	88	28	40		33	25	36	3	24		
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	2	1	1		3	2	2	1	1	1	15	2	2		2	3	2	1	3		
1.0 mm. o más.....	2	1	1		3	2	2	1	1	1	15	2	2		2	3	2	1	3		

SEPTIEMBRE DE 1933

FECHA	Sitio K Barahona	El Teniente	Rancagua	Coya Casa Fuera	Pangal Casa Fuera	Boca Toma Pangal	Boca Toma Cachapual	Requinos	Calleque	Rengo	El Huique	Los Cardos	Pucullay	San José del Carmen	Ranquihue	San Fernando	Queulema	Pumanque	Piscolla	Millahue
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																0.7				
12																				
13																				
14																				
15																				
16	15.0	5.0					2.2				11.5		12.5			15.1	25.0	12.5	22.4	
17	32.0	37.4	31.0	28.7	29.3	38.3	28.2	16.0	16.0	32.0			6.4	20.0	20.0	13.9	2.0	4.5	10.2	16.0
18						1.0														
19									4.7		9.5									
20																				
21		0.8		0.9	0.2								3.3							
22																	8.0			
23																				
24																	0.1			
25																0.2				
26																				
27																				
28																				
29																0.1				
30								1.0												
Suma.....	47	43	31	28	30	42	28	17	21	32	21		22	20	20	30	35	17	33	16
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más....	2	3	1	2	2	3	1	2	2	1	2		3	1	1	6	3	2	2	1
1.0 mm. o más....	2	2	1	1	1	3	1	2	2	1	2		3	1	1	2	3	2	2	1

FECHA	El Romeral	Lolol	El Cóndor	Teno	Comalle	Rauco	Villa Alegre	Curicó	Los Carros	Molina	Curepto	Villa Prat	El Culemar	Constitución	San Luis	Talca	San Javier	Los Parrones	Punta Carranza	Empedrado
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6														0.4						
7														1.1						
8																				
9																				
10																				
11	1.8																			
12																				
13																				
14																				
15																				
16	18.0	20.8	14.1						9.4	18.5	14.5	22.0	19.6	18.3	25.2		32.9	16.6	12.2	9.0
17	14.4	3.0	11.7		9.8	23.7	15.8	12.2	7.8	6.0					1.6					
18							5.2	5.0												
19																				
20																				
21		2.3							0.9	0.7				1.2						
22																				
23																				
24	0.1																			
25																				
26																				
27																				
28														0.4	2.5		3.4	1.5	19.4	
29	0.7							0.1	0.2	0.8	5.2	2.0	2.4	1.2	15.2		8.1	1.3	3.5	
30																				
Suma.....	35	26	26		10	24	21	17	18	26	20	24	22	23	45		44	19	35	9
N.º de días con:																				
0.1 mm. o más....	5	3	2		1	1	2	3	3	5	2	2	2	6	4		3	3	3	1
1.0 mm. o más....	2	3	2		1	1	2	2	2	2	2	2	2	4	4		3	3	3	1

SEPTIEMBRE DE 1933

FECHA	Chanco	El Porvenir	Linares	Cauquenes	Parral	Quirihue	San Carlos	Coelemu	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Colliguay	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Gaspén	El Carmen	Concepción	Carro Caracol
1.	—	11.2	—	—	6.5	5.0	8.1	—	—	13.0	—	1.1	—	7.0	10.0	—	—	—	—	—
2.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3
7.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—
8.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13.	—	—	—	—	—	7.0	13.4	20.0	17.2	17.0	2.6	5.3	15.3	10.0	—	—	15.6	—	—	5.3
14.	—	—	—	3.8	3.8	—	—	—	—	—	15.8	—	—	3.0	—	—	—	—	—	14.5
15.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16.	12.5	21.1	29.0	—	—	—	30.1	—	—	20.0	21.9	2.1	7.2	20.0	18.0	17.5	—	—	—	6.2
17.	—	—	1.0	17.6	27.2	—	8.8	—	20.9	8.0	0.1	17.5	—	21.0	2.0	9.0	33.0	20.5	—	20.8
18.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1
25.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27.	—	—	—	—	—	9.0	20.3	24.0	22.9	23.0	15.9	5.4	11.0	17.0	34.0	16.5	10.8	31.8	10.1	16.1
28.	11.0	9.9	7.5	—	—	8.0	12.2	—	9.2	—	0.1	—	9.3	—	—	8.0	—	15.2	—	0.1
29.	—	—	1.0	6.2	13.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30.	—	—	—	11.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma.....	24	42	47	39	51	29	93	44	71	83	59	31	43	78	64	51	44	104	61	64
N.º de días con: 0.1 mm. o más...	12	3	5	4	4	4	6	12	5	6	8	5	5	6	4	4	3	4	5	8
1.0 mm. o más...	12	3	5	4	4	4	6	12	4	6	8	5	4	6	4	4	3	4	5	8

FECHA	La Mochita	Las Mellizas	Nonuquén	Liepinhue	Peñuelas	Huáqui	Isa Sta. María	Coronel	Monte Aguila	Yungay	La Aguada	San Cristóbal	Arauco	Los Quilales	La Palma	Poicura	Los Angeles	Fundo Cufibá	Nacimiento	El Tambillo
1.	1.1	—	—	—	—	—	0.2	14.8	—	—	—	—	25.2	—	—	—	1.0	—	—	—
2.	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—
3.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6.	1.4	—	—	—	—	—	10.0	3.8	—	—	2.3	4.9	9.1	—	—	—	—	—	—	5.4
7.	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.	—	20.2	—	0.7	—	—	16.2	11.2	—	—	—	7.3	—	13.2	9.5	—	4.4	7.2	—	—
13.	19.1	—	17.5	19.7	19.6	—	8.3	14.2	40.0	—	24.5	14.6	22.3	20.6	7.8	65.7	16.9	11.8	37.0	21.4
14.	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	16.6	—	—	—	—	—	—	—	—
15.	—	—	—	1.8	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16.	29.0	14.6	27.6	16.3	11.2	—	3.8	16.3	—	7.4	3.4	9.4	—	10.9	0.8	—	0.9	6.8	—	—
17.	—	2.4	0.2	5.3	1.1	—	0.2	—	30.0	0.5	6.5	5.2	—	2.0	3.8	38.0	4.6	4.2	—	11.0
18.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.6	—	3.4	—	—
19.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26.	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27.	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28.	16.8	16.1	17.3	5.7	10.2	—	—	23.0	—	40.0	18.9	14.2	25.6	32.7	24.1	—	21.0	36.2	36.0	39.5
29.	—	—	—	—	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30.	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma.....	68	53	64	50	47	—	64	83	—	110	54	51	117	90	53	173	64	74	78	67
N.º de días con: 0.1 mm. o más...	6	4	5	6	6	—	9	6	—	3	5	6	8	7	6	3	8	8	2	4
1.0 mm. o más...	5	4	4	5	6	—	6	6	—	3	4	6	8	7	5	3	7	7	2	4

SEPTIEMBRE DE 1933

FECHA	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumpriro	Cafete	Sta. Elena de Duqueco	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Parén	Victoria	Sta. Victoria	Traiguén	Pehuenco	Isla Mocha	El Aromo	Lonquimay	Las Raíces	Vilcún
1.					17.0				7.0	2.4		1.3	1.8					0.5	3.1	
2.																				
3.																				
4.																				
5.																				
6.	11.0		6.5	3.2	6.0	11.0	6.5		5.0	5.1		1.7	17.8	12.5	24.8	12.5	10.8	4.0	11.9	
7.																				
8.																				
9.																				
10.								14.0												
11.																				
12.			4.2	2.5	3.0	25.0	6.9		7.0	24.9	23.0	14.3	13.0	6.0	19.5	28.2	8.4	15.8	17.3	
13.	16.0	35.4	1.4	4.2	6.0	15.0	15.0		5.0	12.3	10.5	5.7	10.2	5.5	2.3	0.2	7.7	25.2	31.6	
14.	6.0					26.0	2.4												1.3	22.0
15.		20.8	5.5	5.0	4.3		4.1	13.0	7.0	26.2	19.0	14.1	24.1	14.5	34.5	12.0	8.8	12.8	20.2	
16.	6.0			0.2			1.2	11.0	2.0	4.3	4.0		2.5	0.6	2.1	1.1	2.0	18.6	15.2	35.0
17.			0.1						1.0	1.8		6.5	6.1	0.4	5.0	3.3	2.8	0.3	20.7	
18.			0.1													0.4	1.0			12.0
19.																				
20.																				
21.																				
22.																				
23.																				
24.																		3.0		
25.			0.6	1.0						1.4		3.1	5.0	2.5	13.9			11.4		
26.									1.0											5.0
27.		8.2		1.8						5.3		8.2				11.0	4.5	27.2	9.0	7.0
28.	4.0	40.7	20.0	16.9	26.0	28.0	47.0	8.0	1.0	28.7	25.0	33.8	39.5	23.8	32.8	5.3	16.9	40.0	30.0	
29.	16.0								18.0											
30.																				
Suma.....	59	105	40	37	62	105	83	46	54	112	82	89	119	66	135	74	57	107	182	111
N.º de días con: 0.1 mm. o más....	6	4	8	4	6	5	7	4	10	10	5	9	9	8	8	9	9	9	11	6
1.0 mm. o más....	6	4	5	7	6	5	7	4	10	10	5	9	9	6	8	7	9	7	11	6

FECHA	El Cajón	Carahue	Temuco	Padre Las Casas	Puerto Saavedra	Misión Borca	Puerto Domínguez	Alipén Chiduco	Flor del Lago	Toltén	Loncoche	Parulón	San José de Mariquina	Panguipulli	Quilacazón	Valdivia	Llancahue	Punta Niebla	Puerto Fú	Collilefu
1.		9.7		8.6	4.5				0.4	3.3		12.7	11.6	8.7	0.0			4.2	28.0	
2.				0.5									0.2							
3.							0.3						0.2							
4.																				
5.			7.6																	
6.		8.3	5.0	11.5																
7.			0.2	0.1	14.0	20.3	10.8	16.0	9.2	2.7		12.1	8.4	13.3	11.4	15.0	17.2	18.4	26.0	10.1
8.																		2.2		0.4
9.																				
10.																				
11.			15.0																	
12.		6.2	2.5	12.3	5.0	12.3	6.7	12.5	2.1	14.2		8.2	13.8	12.1	26.6	27.0	38.7	40.1	29.0	25.9
13.		0.8	1.0	1.8	0.7		5.4	4.4	10.3	0.5		1.4	2.2		1.6	4.0	4.6	6.4	30.0	5.7
14.		7.0	15.5					18.0												
15.		5.2	1.5	14.6	8.5		6.3	21.0	4.9	32.0	12.6	17.2	7.3		22.4	28.0	25.3		34.3	
16.			1.5	1.7	3.5	9.0	4.6	4.5	0.3	4.3	15.0	10.2	6.4	28.0	7.0	12.1	6.1	16.2	15.0	5.1
17.				1.9	3.3		3.5	4.3		2.2	7.2	2.4	1.0	8.4	0.4	2.9	2.2	2.2	20.0	0.9
18.			2.6		1.5								0.9	2.1	0.8	2.0	2.3	1.4		0.2
19.														0.3						
20.																				
21.																				
22.																				
23.															1.6					
24.			0.2				0.2								3.0					
25.			1.5				0.3								2.0	5.0				
26.			4.6			5.1		6.0	4.2	3.4	0.1	4.2	0.6	13.0	18.7	8.0	5.4	12.8	29.0	5.2
27.			1.2				5.4							10.8				8.6		
28.		8.1	18.4	4.7	8.5	29.2	6.1	7.0	5.0	5.2		5.1	9.0	3.0		9.0	10.2	2.1	30.0	10.4
29.		13.2		19.8	5.5			30.0	16.2	1.1	9.6		0.8	0.1	1.6			22.6	11.0	0.6
30.											8.1		0.4					6.4		
Suma.....		59	81	79	55	76	50	106	71	50	72	74	74	117	84	108	110	144	218	99
N.º de días con: 0.1 mm. o más....		8	16	12	10	5	11	9	10	10	6	10	14	12	11	11	8	13	9	11
1.0 mm. o más....		7	14	10	9	5	8	9	8	9	5	10	8	10	9	11	8	13	9	7

SEPTIEMBRE DE 1933

FECHA	Punta Galera	Paillico	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Ranco	Río Bueno	Trumao	San Pablo	Osorno	Purranque	Puerto Octay	Casma	Casapangue	Feulla	Fruillar	Cayutú	Ensenada	Puerto Montt	Mauñin
1.	0.4	—	—	—	—	—	0.1	5.0	—	0.6	—	—	—	—	25.0	—	0.6	17.0	0.5	—
2.	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	0.5	—	—	—	12.2	—	—	—	—	—	—
3.	—	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—
4.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—
5.	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6.	11.2	—	6.0	30.6	19.1	—	—	—	—	—	12.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—
7.	0.5	—	—	1.5	—	—	—	3.4	—	5.4	3.0	18.4	10.2	—	15.0	11.4	—	24.6	13.9	22.0
8.	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	8.0	—	—	6.2	—	—	12	17.8	1.1	1.0	—
9.	—	—	—	—	—	13.2	—	—	—	—	—	—	5.4	—	—	—	2.3	—	—	—
10.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—
11.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	8.1	—	—	—	—	—	—	—
12.	22.3	1.0	4.0	60.9	13.4	5.6	2.0	3.7	—	2.8	—	14.7	2.3	10.0	19.5	7.6	—	11.6	7.5	35.0
13.	0.7	—	8.0	2.1	21.5	1.2	2.2	—	3.0	1.3	—	3.1	—	32.5	11.0	1.5	38.0	7.9	6.3	12.0
14.	—	—	11.0	25.0	—	—	0.1	—	3.0	—	—	—	—	14.0	44.0	—	7.3	4.1	1.5	—
15.	20.2	—	12.0	45.0	42.8	—	6.4	10.0	—	11.2	—	—	—	10.2	17.5	7.7	2.1	14.5	5.4	10.0
16.	2.0	—	2.0	37.0	11.0	4.7	—	9.0	—	3.5	3.0	—	—	1.2	12.5	6.0	38.3	9.3	8.3	11.0
17.	1.4	0.3	—	25.5	—	—	—	4.1	—	—	15.0	—	1.8	—	—	—	19.3	1.5	3.5	—
18.	18.0	—	—	18.4	—	1.5	—	—	—	1.5	25.0	—	—	—	—	3.7	1.7	13.0	—	20.0
19.	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	7.0	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—
20.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.5	—	—	—	—	—	—
21.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—
22.	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—
23.	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—
24.	4.0	—	—	32.0	—	—	2.2	—	—	—	3.0	—	—	—	9.5	0.8	—	—	4.5	—
25.	2.1	—	—	19.5	—	5.5	—	—	—	—	2.0	—	—	—	16.0	2.3	4.0	7.0	2.0	3.5
26.	—	—	—	14.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27.	5.0	1.0	9.0	38.1	15.3	8.6	4.2	5.0	7.0	13.7	—	—	—	—	—	32.0	—	11.8	21.0	—
28.	—	—	8.0	12.7	27.4	—	—	1.1	—	3.3	—	—	—	—	0.5	2.0	21.4	2.1	1.3	—
29.	—	—	0.5	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	2.0	2.1	5.3	3.6	13.0
30.	4.0	—	—	3.2	0.9	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.9	13.0	10.2	—	—
Suma.....	93	4	61	395	173	45	21	45	25	47	96	53	58	194	189	65	201	132	104	137
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	14	4	9	17	9	9	9	12	5	11	13	7	14	14	13	13	14	14	16	9
1.0 mm. o más.....	10	3	8	17	8	8	6	12	5	9	13	7	14	14	12	12	13	14	15	9

FECHA	Punta Corona	Gutamanga	Tres Cruces	Ancud	Piriquina	Castro	Quilán Cucao	Isla Guafo	Puerto Aysen	Cabo Raper	San Pedro	Puerto Borics	Cabo Poseñón	Punta Dungeness	Islote Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Peckel	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Leidro
1.	0.0	0.3	—	2.0	3.0	—	3.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.	8.6	0.9	—	7.0	4.2	—	4.2	7.5	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3.	0.8	—	—	—	1.0	—	2.0	—	—	0.8	3.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—
4.	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	6.8	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5.	0.4	—	—	1.0	—	—	—	2.5	13.0	7.7	13.1	—	—	—	7.3	—	0.2	10.5	2.8	0.8
6.	12.8	19.3	23.5	12.0	8.0	9.0	10.0	0.4	50.0	2.5	37.2	7.1	—	—	8.5	1.1	1.1	18.2	4.1	0.5
7.	—	0.2	1.7	—	6.0	—	0.4	3.0	—	1.3	1.5	0.1	4.0	—	2.3	2.0	—	12.6	2.3	0.8
8.	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	8.2	4.4	—
9.	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.3	1.5	—
10.	—	—	—	—	—	—	3.3	—	—	0.6	—	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—
11.	—	—	—	—	—	—	0.2	2.0	—	19.6	4.3	—	—	—	5.4	—	—	12.6	—	—
12.	28.5	48.8	29.1	31.0	29.0	0.5	15.2	4.8	4.0	7.4	16.3	0.8	—	—	2.4	—	—	—	—	—
13.	1.0	6.7	15.6	1.5	9.0	10.0	4.8	0.5	18.5	2.5	21.4	—	2.0	7.3	7.8	—	0.2	22.5	1.1	2.5
14.	0.6	1.0	—	1.0	4.0	10.0	4.1	0.8	5.0	10.2	12.0	—	—	—	11.2	—	—	25.8	0.6	—
15.	18.5	23.1	11.3	17.0	43.0	24.0	35.9	3.8	28.0	17.9	18.5	1.7	—	—	8.1	—	—	21.0	—	1.0
16.	1.9	7.5	13.7	—	11.0	0.5	9.1	0.6	17.0	1.9	21.5	—	—	—	1.8	—	—	25.2	—	—
17.	0.5	3.1	—	18.0	1.0	—	4.0	1.0	—	6.2	2.0	0.6	—	—	—	—	—	25.4	1.0	1.4
18.	16.2	22.4	30.5	1.5	9.0	0.5	10.0	1.8	—	3.1	—	0.4	—	—	—	—	—	17.6	—	2.1
19.	—	—	—	1.0	—	—	1.0	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.6	—	—
20.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.1	—	—	—	—	—
21.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	3.0	—	—	—	5.4	—	—	25.2	—	—
22.	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	3.5	6.0	—	—	—	—	—	—	31.7	—	—
23.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.1	9.9	—	—	—	0.8	—	—	5.8	—	—
24.	—	2.1	—	7.0	22.0	12.0	7.1	10.0	28.0	12.6	15.1	—	—	—	—	—	—	27.3	—	—
25.	3.0	7.3	8.5	—	0.5	5.0	32.9	—	12.0	0.6	14.1	1.5	6.0	7.6	11.8	—	2.1	18.2	—	—
26.	—	—	—	—	7.0	0.5	0.2	0.1	—	14.7	9.4	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.5
27.	—	—	2.6	24.0	2.0	6.0	24.9	6.0	31.0	6.8	27.7	—	—	—	22.0	—	—	12.8	—	—
28.	2.7	0.9	—	5.0	7.0	5.0	10.6	—	13.0	0.7	7.4	—	—	—	—	—	—	15.4	—	—
29.	15.9	31.6	26.5	28.0	3.0	3.0	—	—	24.0	1.6	2.1	—	—	—	1.0	—	—	32.5	0.0	—
30.	0.8	8.0	8.4	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	21.4	1.4	1.3
Suma.....	127	195	171	156	167	86	193	47	244	152	266	13	14	17	137	7	4	439	14	27
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	17	17	11	14	18	13	26	16	12	25	23	8	4	3	22	3	4	28	9	12
1.0 mm. o más.....	12	13	11	14	17	9	20	11	12	21	22	4	4	3	20	3	2	28	6	10

OCTUBRE DE 1933

FECHA	Parrnacota	Arica	Esquíña	Chapicuilta	Chumiza	Sibaya	Pachica	Poroma	Iquique	Antofagasta	Refresco	Taltal	Chañaral	Potrerrillos	Caldera	Copiapó	Vallenar	Los Loros	La Pampa	La Serena	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8												0.8									
9																					
10																					
11																					
12																					
13															0.1						
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					0.2
19																					0.2
20																					
21																					
22																					
23															0.2						
24																					
25																					
26																					0.3
27																					
28																					
29																					
30																					
31																					
Suma												1			0.3						1
N.º de días con: 0.1 mm. o más...												1			2						3
1.0 mm. ó más...																					

FECHA	Punta Tortuga	Coquimbo	Rivadavia	Paiguano	Vicuña	Lagunillas	Lengua de Vaca	Pachingo	Ovale	El Palqui	Combarbalá	Illapel	Salamanca	Tilama	Petorca	Gusquén	Cabildo	La Ligua	Zapallar	Catapilco	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13							0.6														
14																					
15																					
16																					
17							1.0													0.6	
18																					
19																					
20																				0.2	
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26												2.0	2.5	4.5	5.0					2.1	
27																				1.1	3.4
28																4.3	3.2	3.2			2.8
29																					
30																					
31																					
Suma							2					2	3	5	5	4	3	3	4	4	6
N.º de días con: 0.1 mm. o más...							2					1	1	1	1	1	1	1	4	2	2
1.0 mm. o más...							1					1	1	1	1	1	1	1	2	2	2

OCTUBRE DE 1933

FECHA	Palos Quemados	Putacando	Baños Jahuel	Puchuncaví	San Felipe	La Calera	Los Andes	Quillota	Limache	Valparaíso	Cerro Alegre	Villa Alemana	Quilpué	Punta Curaurailla	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								0.1													
17																					
18																					
19										0.9	1.2							1.8			
20																					
21																					
22																					
23								0.1													
24																					
25																					
26	16.0																				
27		9.5			5.0		8.3	2.0	0.1	1.5	1.6		1.0	0.8							
28										1.7							5.2	2.0	0.1	4.4	
29								2.6	4.0	8.2	10.6	6.4	7.0	7.9							
30														1.2		2.5	18.1	14.0	16.0	0.8	
31																					
Suma.....	16	10			5		8	5	4	13	13	7	8	10		3	23	18	16	5	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más....	1	1			1		1	5	2	6	3	2	2	3		1	2	3	2	3	
1.0 mm. o más....	1	1			1		1	2	1	3	3	1	2	2		1	2	3	1	1	

FECHA	Los Guindos	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	Ruin	El Manzanito	La Aparición	Quechues	Pucallmu	Cárden Angostura	
1											7.0										
2											4.0										
3											8.0										
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9											3.0										
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19			0.5		2.4						3.0										
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25											7.0										
26											19.0										
27		4.0	21.5			22.3	14.0	6.0	2.0	6.0	5.0	10.0	8.5		4.0	13.0	5.7		11.8		
28											9.0						0.3				
29		0.1			13.5			2.0	7.0		4.0	1.0			5.5		4.5		20.9		
30											1.0						3.6				
31											1.0										
Suma.....		5	22		16	22	14	8	9	6	71	11	9		10	13	14		33		
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más....		3	1		2	1	1	2	2	1	12	2	1		2	1	4		2		
1.0 mm. o más....		1	1		2	1	1	2	2	1	12	2	1		2	1	3		2		

OCTUBRE DE 1933

FECHA	Sitioj K Barahona	El Teniente	Rancagua	Coya Casa Fuerza	Pangal Casa Fuerza	Boca Toma Pangal	Boca Toma Cachapona	Requinoa	Calteque	Rengo	El Huique	Los Cardos	Puquillay	San José del Carmen	Raquilhue	San Fernando	Querelema	Punauque	Placilla	Millahue	
1.																					
2.																					
3.																					
4.																					
5.																					
6.																					
7.																					
8.																					
9.																					
10.																					
11.																					
12.																					
13.																					
14.																					
15.																					
16.																					
17.																					
18.																					
19.																					
20.																					
21.																1.3					
22.																0.3					
23.																					
24.																					
25.																					
26.																					
27.	15.0	19.5	2.0					3.5		2.0	1.0		1.2		7.0	3.6					
28.																	8.0	5.0	10.8		
29.	25.0	6.5	15.0					14.5	27.0	17.0	27.0		23.2	37.0	34.0	38.0	29.0	31.6	47.0	28.0	
30.	5.0	1.0															9.0				
31.																					
Suma.....	45	27	17					18	27	19	28		24	37	41	43	46	37	58	28	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	3	3	2					2	1	2	2		2	1	2	3	3	2	2	1	
1.0 mm. o más.....	3	3	2					2	1	2	2		2	1	2	3	3	2	2	1	

FECHA	El Romeral	Lolol	El Cóndor	Teno	Comalle	Rauco	Villa Alegre	Curicó	Los Carros	Molina	Curepto	Villa Prat	El Culenar	Constitución	San Luis	Talca	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.																					
20.	1.8		1.5																		
21.																					
22.																					
23.																					
24.																					
25.																					
26.	0.3																				
27.	5.7	10.0	6.2				15.0	2.2	3.2	1.4	0.5	6.0			1.4		38.0	1.9	1.2		
28.	0.2									1.4	14.0	12.6			14.8				2.4		
29.	65.7	46.5	43.7		52.5	31.6	36.5	28.6	30.4	43.0	14.0	24.0	33.5	44.3	6.5	6.0	7.3	38.2	17.6	31.1	
30.															6.5	6.5		2.2			
31.															6.5						
Suma.....	74	57	51		53	32	52	31	34	46	29	42	34	44	30	22	46	42	26	31	
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	5	2	3		1	1	2	2	2	3	3	3	1	1	4	3	2	3	5	1	
1.0 mm. o más.....	3	2	3		1	1	2	2	2	3	2	3	1	1	4	3	2	3	5	1	

OCTUBRE DE 1933

FECHA	Chanco	El Porvenir	Linares	Cauquenes	Parral	Quirihue	San Carlos	Coelemu	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Quiriquina	Colliguay	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Guailpén	El Carmen	Concepción	Cerro Caracó
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6																				
7		5.8																		
8																				
9					4.5															
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
21										8.0										
22																				
23																				
24																				
25																				
26																				
27																				
28	36.5	31.5	35.0	4.2	30.0	12.0	32.7	22.0	24.6	23.0	24.7	5.8	22.8	15.0	34.0		10.0	59.5	31.7	27.8
29			1.0	9.6	5.0	6.0	8.4	11.0	1.1	2.7	2.7	8.2	1.2	5.0		21.0	5.0	1.0	1.0	0.9
30	2.0		3.5		4.1		6.4		2.7	7.0	2.9	3.0	1.7	10.0		4.0	3.4	8.0	8.0	6.9
31									10.4	7.0	2.2		13.7	2.0		3.5	2.4			2.0
Suma.....	39	37	55	14	47	27	56	61	44	52	38	19	41	66	34	29	26	67	53	65
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	2	2	6	2	5	3	5	3	6	6	6	5	7	7	1	3	9	2	7	8
1.0 mm. o más.....	2	2	6	2	5	3	5	3	6	6	6	5	4	7	1	3	9	2	7	7

FECHA	La Mochita	Las Mellizas	Nonquén	Lepinhue	Peñuelas	Hualqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aguila	Yungay	La Aguada	S. Cristóbal	Arauco	Los Quilales	La Palma	Polecura	Los Angeles	Fundo Cuñibal	Nacimiento	El Tambillo
1																				
2																				
3	3.1	5.4	5.7	1.2	6.9		14.5													
4				17.3			2.5	17.5												
5																				
6																				
7	5.2	2.3	16.5	8.1	1.3		1.6	4.1												
8																				
9																				
10																				
11							1.6													
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19			1.3	1.9			4.4	4.4			1.8			0.9	2.8		1.0	4.4		2.1
20	7.3		1.2								3.2				5.3			0.5		
21																				
22																				
23																				
24																				
25																				
26																				
27	3.1		5.2	1.8				7.5			3.0	2.3			1.3			0.3	25.0	17.2
28	29.5		39.2	31.8	20.0		32.8	27.0			24.0	16.9	38.6		23.4	56.0		27.4	40.0	34.0
29	0.5	23.1	1.5	18.3			0.3	4.0			1.1	0.3	11.4	45.0	2.0	29.7	24.0	1.0	11.0	1.4
30	0.9		11.1	3.8	5.2		7.9	14.6		55.0	8.9	13.8	8.8	11.2	9.1		10.0	7.2	1.0	2.0
31	5.3	11.4	5.2		7.2		0.3	3.1		69.0	6.3			5.0	5.5			8.3		5.4
Suma.....	55	42	87	74	41		66	82		124	62	48	104	74	64	164	48	64	91	82
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....	8	4	9	8	5		9	8		2	9	6	8	6	9	5	5	9	4	8
1.0 mm. o más.....	6	4	9	8	5		7	8		2	9	5	7	4	9	5	5	7	4	8

OCTUBRE DE 1933

FECHA	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumpirro	Cañete	Sra. Elena de Duqueco	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Santa Victoria	Traiguén	Pehuenco	Isla Mocha E.	El Aromo	Lonquimay	Las Raíces	Vilcún	
1																					
2																					
3	17.0		1.2	2.7		23.0	1.5			16.3	9.0	12.0		8.5	6.9		19.0	1.5	0.9	25.0	
4	5.0	14.2	10.1	6.0	13.0	7.0	10.1			4.2		7.2		8.9	9.3	0.2	4.4	4.1	11.5		
5										5.0						40.0			8.8		
6										5.0						1.3				23.0	
7			3.8	1.1	1.0		2.5			1.1						0.3		0.3	1.5		
8										17.3	20.0					4.6	4.5	21.6	30.2	13.0	
9		4.0								2.9	3.0	22.5			3.9	0.7	0.1	0.8	2.0	14.0	
10										0.2									1.2	1.0	
11										4.5									2.3		
12																			0.8	4.0	
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19																					
20			2.1	0.4		9.0	3.2									1.9					
21	6.0			0.1					3.0	3.8		4.6	4.5	3.8	3.1	3.3	5.5	0.2	4.3	4.0	
22										4.5				0.8		3.2	0.2		7.5		
23																					
24																					
25																					
26			3.5																		
27			23.7	3.0																	
28	10.0	20.0		17.1	36.0	4.0	31.0	43.0		51.8	42.0	31.5	3.6	20.1	54.9	6.8	1.0	0.6	5.3		
29	17.0	12.0				4.0	1.0	76.0	14.0	4.6	5.0	0.7	39.5	18.4	7.7	18.8	16.4	32.9	16.7	25.0	
30	4.0	6.8				26.0	6.0		2.0	3.9	23.0	13.5	18.4	1.6	20.3	1.7	3.6	7.6	9.7	37.0	
31	21.0		4.1	2.5	3.0		7.1		5.0	20.1			5.7	7.0	9.0	0.8	2.8	2.7	26.1	6.0	
Suma	84	57	46	37	52	70	62	119	36	135	102	96	119	63	151	95	65	82	136	164	
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más...	2	5	7	9	3	6	8	2	7	13	6	8	10	11	11	16	12	13	8	11	
1.0 mm. o más...	2	5	7	7	3	6	8	2	7	12	6	7	10	9	11	11	9	8	15	11	

FECHA	El Cajón	Carahue	Temuco	Padre Las Casas	Puerto Saavedra	Misión Boros	Puerto Dominguez	Allipen Chiduco	Flor del Lago	Toltén	Loncoche	Purulón	San José Mariquina	Panguipulli	Quitaquazón	Valdivia	Llancahue	Punta Niebla	Puerto Fui	Collifalú	
1																					
2																					
3																					
4	13.2		2.9	20.1	19.0	23.1	17.8		21.3			12.0	8.7	20.8	24.4	23.0		2.2	42.3		
5			3.2	3.4				31.0	1.2					1.0				4.5		35.5	
6			2.5					2.1	7.6												
7			2.8	19.4	3.5	2.5	2.1	9.9	7.1		2.5			16.7	11.8	16.0		18.8		8.8	
8			12.2	1.0	16.9	15.1	1.8	14.0	11.5	11.1	1.0	7.8	6.4	16.5	7.0	10.2	12.6	20.1	31.0	15.7	
9			4.2		1.8	0.6	1.8	10.5	3.0	21.9		12.7	12.0	9.3	2.6	2.0	8.6	3.4	23.0	3.3	
10								4.5		0.3		5.5	3.9			0.2	0.7	4.6	23.5		
11			2.7																		
12							2.8				2.2										
13	1.7			1.5			2.5	3.0	2.5	5.5		4.9	1.5	4.6	2.4	4.0	5.4	3.4	11.5	0.5	
14					4.0		2.5							7.0						0.4	
15					2.5		1.1			16.1		0.7	0.8	1.2	2.4			22.8			
16																					
17																					
18																					
19																					
20			2.2	4.3	5.7	0.1	9.0	0.1	11.5	0.9	13.0	5.5	3.1	12.1	9.6	15.9		2.0			
21				0.3	0.1	0.2	9.0	1.6	10.8			4.6	1.4	3.2	6.2	7.0	3.8	2.0			
22					1.0	4.0	2.0	1.4		5.2	2.3	4.6			6.2		9.9	16.2	37.5	12.6	
23																7.3					
24																					
25																					
26																					
27			1.2																		
28		3.3	21.6	2.6	0.4	0.5		11.3	12.9	14.0	2.2	8.4	8.7	35.8	28.2			18.2		51.3	
29	29.0	6.5	25.8	34.0	20.0	40.0	19.4	24.7	27.8	41.0	21.9	31.2	20.6	37.8	39.0	40.1	22.3	23.6	104.1		
30	7.9	8.2	2.3	4.5	20.0	4.6	43.0	5.8	4.0	16.0	11.8	9.4	24.0	9.8	9.0	20.2	28.2	8.2	83.5	7.3	
31	14.4	1.7	5.8	7.0	9.0	4.3	6.5	8.8	7.1	15.3	12.3	21.0	19.5	10.2	14.6	11.6	1.2	35.3	14.8		
Suma	91	97	90	81	112	94	153	124	121	107	162	108	168	161	172	166	146	335	254		
N.º de días con:																					
0.1 mm. o más...	10	15	12	12	9	15	11	13	12	9	12	12	17	13	14	12	14	10	10	11	
1.0 mm. o más...	10	14	11	8	9	13	11	13	10	9	11	11	15	12	12	12	11	14	10	9	

OCTÜBRE DE 1933

FECHA	Punta Galera	Faillaco	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Ranco	Río Bueno	Trumao	San Pablo	Osorno	Purranque	Puerto Octay	Casma	Casapangue	Peulla	Frutillar	Cayútúe	Ensenada	Puerto Montt	Maullín
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.5	—	—	6.8	—	—
2	12.5	—	12.0	16.2	24.0	13.5	4.2	—	—	—	—	—	10.2	—	—	14.2	—	—	4.6	14.0
3	—	—	—	—	2.0	3.7	1.0	5.0	8.0	3.2	—	—	5.3	—	25.0	0.3	25.5	3.5	0.5	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.3	—	—	0.3	3.9	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	14.4	—	5.0	24.3	—	9.4	0.2	—	11.0	6.4	5.0	—	4.2	—	3.0	—	—	19.3	6.8	6.0
7	10.3	2.8	4.0	10.2	28.0	18.0	3.3	6.1	7.0	3.9	2.0	7.2	3.8	22.2	25.0	13.9	26.4	6.8	9.8	10.0
8	2.4	1.6	3.0	4.5	39.4	4.3	—	5.8	2.0	2.1	—	—	6.0	24.2	23.0	—	29.8	20.3	5.1	—
9	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	—	18.0	—	7.9	6.1	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	5.8	—	—	7.0	—	2.8	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	2.5	—	—	2.4	1.1	4.5	—	2.0	3.5	—	—	1.3	—	7.0	3.9	10.0	3.1	2.5	6.0
13	5.9	0.7	2.0	20.7	11.5	6.3	—	3.0	—	0.2	—	—	2.1	16.5	—	0.5	2.4	5.1	1.3	—
14	—	0.2	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	0.5	—	—	—	5.4	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.1	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	5.0	1.6	2.9	8.5
19	4.7	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	1.0	—	0.3	6.5
20	5.9	3.9	5.0	36.6	22.0	11.6	4.6	1.3	5.0	24.4	—	22.7	7.1	10.3	1.5	26.0	—	—	6.5	20.0
21	8.4	1.3	—	7.3	4.5	11.2	5.3	4.5	—	25.2	—	—	28.0	—	35.0	3.6	36.3	20.1	19.2	—
22	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	10.2	6.5	12.0	—	—	—	—	—	—	0.8	2.0	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—
28	17.6	14.7	25.0	14.7	6.4	12.6	8.3	—	22.0	3.4	—	—	4.0	17.0	—	2.6	—	—	7.0	6.5
29	5.0	15.0	5.0	29.6	25.0	29.5	17.4	7.1	20.0	17.5	—	—	6.1	38.0	36.0	17.0	4.0	9.9	24.6	23.0
30	4.1	5.3	0.5	12.3	8.0	20.9	8.3	16.7	12.0	4.5	—	—	8.0	14.5	40.0	9.5	53.4	32.6	11.8	4.0
31	0.2	—	1.6	13.7	4.5	1.5	5.5	10.8	8.0	5.4	10.0	—	5.3	26.3	19.0	6.7	14.8	6.2	8.2	7.5
Suma	107	55	84	199	178	146	63	76	97	102	109	84	102	233	235	108	241	175	115	114
N.º de días con: 0.1 mm. o más	14	11	12	13	12	14	11	12	10	15	15	6	16	14	13	17	16	16	17	12
1.0 mm. o más	13	9	11	13	12	14	10	12	10	11	15	5	15	14	13	14	14	16	15	12

FECHA	Punta Corona	Gutamanga	Tres Cruces	Ancud	Piriquina	Castro	Quilín Cucao	Isla Guafo	Puerto Aysen	Cabo Rapel	San Pedro	Puerto Bories	Cabo Posesión	Punta Dungenes	Isote Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Pecket	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro
1	—	—	—	—	—	—	0.3	0.2	—	10.0	—	—	—	—	59.0	—	—	—	—	—
2	19.6	13.3	5.3	24.0	23.0	15.0	15.1	5.0	16.0	11.2	49.7	—	—	7.6	—	—	—	—	—	1.2
3	0.3	—	1.4	—	4.0	—	0.4	0.5	—	3.7	2.6	3.0	—	4.0	0.6	—	—	13.2	2.1	0.4
4	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	1.3	3.1	—	—	3.0	—	—	—	6.2	—	2.3
5	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	3.9	7.6	—	—	1.8	—	—	—	7.3	—	—
6	4.3	9.0	8.1	8.5	—	10.0	10.1	3.8	7.0	12.8	15.8	—	—	11.2	—	—	—	2.5	—	0.4
7	3.6	6.7	10.4	6.0	10.0	0.5	6.1	2.0	34.0	14.6	10.6	—	—	8.5	—	—	—	10.7	—	1.0
8	3.4	6.6	0.9	7.0	6.0	5.0	4.1	1.5	13.0	6.5	9.5	—	—	3.4	—	—	—	8.2	0.1	0.4
9	0.5	0.8	—	2.5	4.0	—	0.4	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	4.2	—	—
10	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—
11	4.2	4.9	8.6	4.5	—	0.5	6.6	1.3	7.0	12.7	23.5	—	—	13.5	—	1.0	—	2.7	—	1.2
12	4.3	5.4	—	10.0	3.0	—	2.6	0.9	14.7	6.8	12.7	0.5	—	3.9	—	—	—	23.2	—	2.0
13	3.0	5.7	2.5	0.3	—	—	6.9	3.5	26.0	3.8	9.6	—	—	6.1	—	—	—	5.8	—	0.2
14	—	—	—	—	0.5	—	0.3	—	3.0	1.7	1.2	0.5	—	1.9	—	—	—	22.5	—	0.3
15	—	0.3	—	—	—	—	0.2	—	—	25.5	7.2	—	—	8.7	—	—	—	21.3	—	0.3
16	—	—	—	—	—	—	26.1	2.6	25.0	6.6	47.3	0.8	—	11.2	—	3.0	—	26.0	0.2	0.4
17	13.2	17.0	20.3	29.0	5.0	0.5	7.1	—	—	6.6	7.2	0.7	6.0	15.2	—	—	—	0.2	22.2	0.6
18	1.9	2.0	—	3.0	6.0	9.0	4.5	—	—	—	—	—	—	6.6	—	—	—	0.2	40.5	4.9
19	6.2	3.8	—	1.0	5.0	3.0	0.1	—	—	0.4	5.3	—	—	—	—	—	—	15.6	—	4.0
20	23.6	20.8	25.4	2.3	13.0	7.0	7.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	4.5	0.3	—
21	0.2	2.8	1.7	28.0	5.0	—	0.1	1.0	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	5.8	—	—
22	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	6.7	—	—	—	1.8	—	—	—	4.3	—	1.2
23	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	2.0	3.5	—	—	7.4	—	—	—	2.7	—	—
24	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	4.2	—	—
25	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—
26	0.0	0.4	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	9.5	—	—	—	4.2	—	1.0
27	1.2	9.0	2.6	—	—	2.0	2.1	2.0	10.0	13.5	1.4	—	—	7.8	—	—	—	4.0	—	—
28	19.8	29.3	22.4	20.5	16.5	0.5	31.6	6.0	36.0	3.1	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—
29	6.5	4.9	6.6	12.0	6.0	19.0	1.5	1.3	31.0	8.8	1.5	0.3	8.5	3.4	30.0	2.1	19.8	46.4	8.0	—
30	5.4	11.8	7.3	9.0	4.0	—	10.2	2.2	19.0	1.5	1.6	—	—	1.0	25.0	20.3	5.9	18.0	58.0	—
31	0.6	0.6	—	—	2.5	—	1.0	0.4	10.0	2.4	5.9	—	—	6.9	—	19.7	—	8.0	—	0.6
Suma	122	155	124	168	114	72	146	34	252	164	237	26	15	8	216	60	47	318	73	85
N.º de días con: 0.1 mm. o más	19	20	14	16	17	12	30	16	14	25	22	12	2	4	23	5	8	31	8	20
1.0 mm. o más	15	16	13	15	15	8	16	12	14	22	20	6	2	4	23	4	6	31	4	12

NOVIEMBRE DE 1933

FECHA	El Porvenir	Linates	Cauquenes	Parral	Quirihue	San Carlos	Coatemu	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Isla Quiriquina	Colliguay	Talcahuano	Penco	Bulnes	Pta. Gualpén	El Carmen	Concepción	Cerro Caracol	La Moehita
1						12.3									10.0					
2																				
3																				
4																				
5						1.6		1.7	3.0	2.0	1.1	1.4	1.1		2.5	2.0		5.5	10.0	
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15										0.7										
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
21																				
22																				
23										0.3								0.1		
24										0.8									14.0	
25																0.4				
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				
Suma.....						14		2	3	4	1	1	1		13	3		6	33	3
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....						2		1	1	4	1	1	1		2	3		3	2	1
1.0 mm. o más.....						2		1	1	1	1	1	1		2	1		1	2	1

FECHA	Las Mellizas	Nonguén	Llapihue	Pefuelas	Hualqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aguila	Yungay	La Aguada	San Cristóbal	Arauco	Los Quilales	La Palma	Polcura	Los Angeles	Cunibal	Nacimiento	El Tambillo	Lebu
1																1.0				
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																				
Suma.....		11	3	2		0.4	7	3		9	3	23	2	2	25	1	10		5	32
N.º de días con: 0.1 mm. o más.....		4	1	1		1	2	1		1	1	6	2	2	2	1	5		1	5
1.0 mm. o más.....		3	1	1			2	1		1	1	5	1	1	2	1	3		1	5

NOVIEMBRE DE 1933

FECHA	Mulohén	Angol	El Vergel	Chumpiro	Cuadete	Sta. Elena de Duqueo	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Santa Victoria	Traiguén	Pehuenco	Isla Mocha E	El Aromo	Lonquimay	Las Raíces	Vilcún	El Cajón	
1				2.0				6.0													
2																					
3																					
4		1.2	0.5		22.0				16.5	9.0				2.6		4.9					
5		1.6	1.6		6.0	2.5			11.2	8.0	17.5	7.4	8.0	21.7	16.3	1.6	13.6	44.6	14.0		
6		0.4	0.3					7.0	15.8		1.7	2.8	0.4	8.6	0.1	0.4	5.5	22.4	18.0		
7									1.9			0.5			5.6		0.7	2.5	8.0		
8															0.7						
9																0.1					
10																	1.3				
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16								4.0	6.8				6.8	9.4	0.1		0.1		6.0		
17															2.4						
18																					
19																	0.1				
20																					
21																					
22					27.0	5.0			17.6	9.0	12.5		4.1	38.1	2.9		11.6	47.6	30.0		
23	9.7								3.4					6.2	7.1		1.0	4.5	10.0		
24	4.2		0.1				26.0		4.8	2.0	2.2	21.6	1.8	10.3	9.4	6.0	5.5	25.1	9.0		
25			1.5		12.0	2.0			3.8	4.5	1.5	2.0		13.2	1.0	6.8	1.9	14.3			
26	5.6							3.0				1.4			2.1						
27												3.8									
28									1.4								2.0		16.0		
29															2.7						
30																					
Suma	20	3	4	2	67	10	26	21	83	33	47	55	28	110	48	23	43	167	111		
N.º de días con: 0.1 mm. o más	3	2	5	1	4	3	1	5	10	5	6	8	6	8	11	7	11	8	8	8	
1.0 mm. o más	3	2	2	1	4	3	1	5	10	5	6	7	5	8	8	5	8	8	8	8	

FECHA	Carahue	Temuco	Padre Las Casas	Puerto Saavedra	Boroa, Misión	Puerto Dominguez	Allipén Chiduco	Flor del Lago	Toltén	Lancoche	Purullón	San José Mariquina	Panguipulli	Quilacalón	Valdivia	Llancahue	Punta Niebla	Puerto Fui	Collifafu	Punta Galera	
1	1.2			3.0							2.4	0.9									
2																					
3		9.6																			4.5
4		3.5																			22.4
5	11.2	4.4				19.7		6.2													3.1
6	6.2	2.0	12.1	1.4	48.0	4.6	27.5	11.0	30.7	38.3	27.6	29.5	47.0	27.2	31.2					8.7	
7	7.2		7.1	1.5	4.0	7.5	17.5	10.3	4.1	22.4	7.9	4.6	9.8	17.0	22.0					10.2	
8	0.7			2.5	5.4	0.3	8.5	3.4	8.5	6.1	6.7	5.7	2.5	0.4						0.2	
9			5.2				4.5		0.5	1.0											1.0
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16		0.8													0.6						4.6
17	2.7	2.0				6.2	13.5	15.0	5.1	12.4	7.8	0.2	18.2	13.2	20.0	14.3	9.4	35.0	23.5	4.2	
18		0.6								2.3		5.9									
19			5.7									0.7									
20		0.9						0.5			0.1										8.2
21									2.9				5.2								
22		23.3																			0.8
23	27.0	2.1	25.6	3.0	27.1	42.7	19.5	8.2	17.0	17.4	17.7		5.5	13.6	25.0	19.3	70.3	76.2	7.3	22.0	
24		5.0	5.7	3.5	3.2	2.5	2.5	6.8	9.6	3.2	0.9	19.4	30.0	10.4	11.1	10.4	18.2	64.1	7.5	7.2	
25		7.0	2.5	7.3	5.5	7.3	15.5	14.0	9.7	6.0	7.0	4.5	12.5	4.0	5.0	4.2	1.9	34.0	2.9	3.5	
26			4.2	9.5	2.5	3.9	5.8	9.1	20.2	7.1	8.4	10.0	7.4	7.4	3.1	2.2	20.5	6.2	5.7		
27				0.1		0.1	3.0			2.5	1.6	7.1	6.7	0.2	1.0				1.1		
28									2.4			1.3		3.2	4.0	12.3	14.1	28.3	2.4	6.6	
29	5.2	3.4	2.5			7.7	5.5	7.0	6.3	4.8	11.5	4.6	13.1	3.0			2.4		12.7	0.2	
30			0.2								0.1	6.5									
Suma	68	64	82	25	88	103	129	92	126	124	100	101	170	109	146	115	201	329	135	108	
N.º de días con: 0.1 mm. o más	9	14	11	10	5	9	12	12	12	12	13	14	12	12	11	9	12	8	14	15	
1.0 mm. o más	8	11	9	9	5	11	12	10	11	12	10	11	12	11	11	9	11	8	13	13	

NOVIEMBRE DE 1933

FECHA	Paillico	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Ranco	Río Bueno	Trumao	San Pablo	Osorno	Pumanque	Puerto Octay	Casma	Casapangue	Peulla	Fruillar	Cayutue	Ensenada	Puerto Montt	Mauilin	Punta Corona
1	3.0	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	4.5	2.6	—	—	—
2	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	9.3	20.0	—	—	1.7	1.6	—	3.0	—	—	—	2.4	2.4	—	1.4	—	—	10.3	20.0	23.4
5	—	4.0	—	—	33.4	13.0	12.5	21.0	14.3	7.0	—	9.3	7.5	—	22.5	11.7	14.6	24.3	28.5	30.1
6	—	—	—	—	6.9	6.0	8.3	7.0	5.2	—	—	7.6	13.3	34.8	9.0	53.1	28.7	14.2	12.0	14.4
7	1.5	1.0	—	—	61.2	19.3	4.6	4.0	4.5	17.0	—	6.2	9.0	25.0	13.6	23.9	9.9	24.6	11.0	16.5
8	—	—	—	—	20.0	1.1	—	—	—	5.0	—	5.8	21.5	29.0	—	40.7	12.3	1.8	2.0	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	15.2	—	—	0.6	—	2.1	—	1.1
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	3.2	—	—	—	3.6	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0
15	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	16.3	—	1.0	—	—	—	—	1.2
16	8.0	6.0	—	—	14.2	8.8	6.0	22.0	11.4	5.5	—	31.4	35.0	7.0	9.4	—	19.1	9.0	10.0	5.0
17	0.5	—	—	—	1.3	—	1.0	—	—	8.0	—	—	21.5	15.0	—	17.2	—	0.8	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	13.0	—	0.7	—	—	8.0	7.5	10.4
19	—	—	—	—	—	2.6	—	—	—	2.0	—	—	9.2	7.5	—	5.0	9.3	—	0.2	—
20	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	0.1	—	—	4.3	1.5	—	2.9	—	—	—	—
21	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	3.5	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma	42	61	—	263	112	81	45	88	59	135	—	110	187	232	84	274	145	139	128	142
N.º de días con: 0.1 mm. o más	11	12	—	11	14	15	11	10	10	16	—	44	15	16	15	17	13	17	12	17
1.0 mm. o más	9	12	—	11	13	13	11	10	9	16	—	14	15	16	11	16	13	16	12	15

FECHA	Gutamanga	Tres Cruces	Chacao	Ancud	Piriquina	Caastro	Quilán Cuesco	Isla Guafó	Puerto Aysen	Cabo Rasper	San Pedro	Puerto Horries	Cabo Posesión	Punta Dungenes	Isloje Evangelistas	Punta Delgada	Bahía Pecket	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma	168	130	—	196	90	55	172	52	167	191	427	15	5	11	206	4	4	380	15	57
N.º de días con: 0.1 mm. o más	19	9	—	11	16	11	27	15	15	23	23	8	2	5	23	3	7	22	6	13
1.0 mm. o más	14	9	—	11	14	8	20	12	15	25	19	4	2	5	23	2	2	22	4	12

DICIEMBRE DE 1933

FECHA	Carén Angostura	Sitio K Barahona	El Teniente	Rancagua	Coya Casa Fuera	Pangal Casa Fuera	Boca Toma Pangal	Boca Toma Cachapual	Requinoa	Calleque	Rengo	El Huque	Los Cardos	Puquillay	San José Carmen	Rasquihue	San Fernando	Quereñema	Pumaque	Piacilla
1																				
2																				
3																				
4																				
5		11.0	8.0																	
6																	5.9	5.0	2.0	4.0
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		11	8														6	5	2	4
N.º de días con: 0.1 mm. o más		1	1														1	1	1	1
1.0 mm. o más		1	1														1	1	1	1

FECHA	Millabue	El Romeral	Lolol	El Cóndor	Comalle	Rauco	Villa Alegre	Curicó	Los Carros	Molina	Curepto	Villa Prat	El Culenar	Constitución	San Luis	Talca	San Javier	Los Parrones	Punta Carrana	Empedrado
1																				
2																				
3																				
4																				
5	6.0	9.0		7.5			7.0	6.5	4.0	2.3		7.0	6.0	6.7		4.7			7.1	
6														2.1			3.0		3.7	
7																	6.7			
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20									6.0					0.2						
21																				
22									3.0	0.8				3.2	1.0		2.3	2.6		
23														2.5	3.0	3.1	5.1	1.4	3.8	
24																			1.4	
25																				
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				
31																				
Suma	6	9		8			7	7	13	3		7	6	15	4	9	17	13	16	15
N.º de días con: 0.1 mm. o más	1	1		1			1	1	3	2		1	1	5	2	3	4	4	4	1
1.0 mm. o más	1	1		1			1	1	3	1		1	1	4	2	3	4	4	4	1

DICIEMBRE DE. 1933

FECHA	Chanco	El Porvenir	Linajes	Cauquenes	Parral	Quirihue	San Carlos	Coilemu	Chillán	Tomé	Punta Tumbes	Isla Quiriquina	Colliguay	Talcahuano	Penco	Bulnes	Punta Guapén	El Carmen	Concepción	Cerro Caracot
1																				
2																				
3																				
4																				
5	9.0	18.3	2.0	14.0	3.7	10.0	12.5	13.0	15.0	22.0	14.8	0.5	10.2	25.0	9.5	14.7	23.4	25.4	26.8	
6	2.0				11.0		10.8		6.3	5.0	1.1	1.1			4.0		13.0	0.2	2.5	
7																				
8																				
9																				
10																				
11									0.3										2.0	
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19	2.0																			
20						10.0				8.0			1.5						4.5	3.6
21					4.0		6.7				1.3						5.4	4.2		
22		7.7	1.0				9.7	17.0	15.2	13.0			12.0	26.0	20.0	0.4	16.2	2.2	22.4	
23				3.5	5.2						15.1	0.2								
24					3.2												12.7			
25																				
26																				
27																				
28																				
29											0.6						0.4	2.8	2.4	1.4
30											1.7							3.5	2.6	2.6
31																				
Suma	13	26	19	18	27	20	40	30	37	48	35	3	27	51	34	34	60	40	61	
N.º de días con: 0.1 mm. o más	3	2	3	2	5	2	4	2	5	4	7	4	5	2	3	5	5	7	6	7
1.0 mm. o más	3	2	3	2	5	2	4	2	5	4	5	2	5	2	3	3	5	5	6	7

FECHA	La Mochita	Las Melizias	Nonguén	Llepinhue	Pefuelas	Hualqui	Isla Sta. María	Coronel	Monte Aguila	Yungay	La Aguada	San Cristóbal	Arauco	Los Quilales	La Palma	Poicura	Los Angeles	Cutibal	Nacimiento	El Tambillo
1																				
2																				
3																				
4	25.1	16.5	24.7	25.6	14.7	30.0	13.0		18.4		15.2	13.9	13.1	26.5	17.2				16.0	15.2
5			6.5		2.1		4.1		2.2		4.5	0.7		1.3						
6																				
7	1.5		2.8	1.8							0.6		3.1	1.5						3.2
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18			1.9		2.6		7.2		1.4				4.7	0.5	1.1					
19					1.2															2.8
20	4.5		6.4	10.2		8.5			2.2		4.0	8.5	9.8	5.5	3.8		13.0		4.4	
21			0.8	1.3										1.3						
22	18.1	18.0	20.8	9.2	15.2	11.0	3.0		17.7		15.1	13.0	10.0	8.1					5.4	
23					1.3															7.2
24																				
25																				
26																				
27						5.0														
28	5.1		15.6	5.3																
29	1.0			3.2	2.1		0.2		1.3		2.0	1.5	3.2	1.1	7.8					2.5
30																				
31							5.6							5.2						
Suma	55	35	80	57	39	55	33		43		41	38	44	51	30				16	41
N.º de días con: 0.1 mm. o más	6	2	8	7	7	4	6		6		6	5	6	9	4				1	7
1.0 mm. o más	6	2	7	7	7	4	5		6		5	4	6	8	4				1	7

DICIEMBRE DE 1933

FECHA	Lebu	Mulchén	Angol	El Vergel	Chumpiro	Cañete	Sta. Elena Duqueo	Collipulli	Los Sauces	Contulmo	Purén	Victoria	Sta. Victoria	Traiguén	Pehuenco	Isla Mocha E.	El Aromo	Longuimay	Las Raíces	Vilcún
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	1.0	10.2	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	0.1	0.4	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	9.4	8.0	5.5	—	28.0	24.0	—	10.0	36.0	29.3	—	25.0	16.5	—	16.2	14.9	31.0	42.5	15.0
5	—	—	—	2.0	—	5.0	2.0	—	2.0	4.6	—	—	3.1	—	—	4.6	—	19.0	30.8	5.0
6	9.0	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	4.9	—	—	2.1	1.4	1.1	2.0	10.0
7	3.0	—	—	0.5	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	3.0	—	—	0.9	0.9	—	13.2	15.0
8	—	7.3	—	0.3	—	—	5.0	16.0	—	6.9	—	51.3	39.3	0.8	67.0	6.0	0.7	3.2	19.8	5.0
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	2.2	0.5	4.7	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	2.8	—	—	—	—	2.0	7.0	—	—	—	—	10.2	1.5	15.9	2.0	—	0.1	—	21.0
20	4.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	20.5	18.0	—	—	—	27.6	7.5	11.0	4.1	—	—
21	9.0	—	—	—	—	—	2.9	—	3.0	2.5	—	20.0	14.0	16.3	3.2	31.2	11.5	2.6	27.5	—
22	—	5.7	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	6.3	1.5	2.0	4.3	—	3.0	3.0	—	30.0
23	—	4.6	—	—	—	—	14.0	—	4.0	—	—	—	6.6	2.5	8.1	2.0	1.0	2.0	12.2	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.9	1.5	—	0.4	4.2	—	20.0	8.0
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma	40	30	16	15	—	33	50	39	29	89	70	87	127	51	157	85	41	107	235	154
N.º de días con: 0.1 mm. o más	2	5	3	9	—	2	6	3	8	9	4	5	12	12	9	16	10	18	15	11
1.0 mm. o más	8	5	3	5	—	2	6	3	8	9	4	5	12	10	9	11	7	12	14	11

FECHA	El Cañón	Carahue	Temuco	Padre Las Casas	Puerto Saavedra	Borosa, Misión	Puerto Dominguez	Alipén Chiduco	Flor del Lago	Toltén	Loncoche	Purullón	San José Mariquina	Panguipulli	Quilacazón	Valdivia	Liancahue	Punta Niebla	Puerto Fui	Colliflú
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	62	99	85	86	98	135	155	97	95	147	118	109	172	154	141	117	186	381	181	181
N.º de días con: 0.1 mm. o más	7	18	13	9	5	14	16	18	11	8	18	17	20	15	16	10	21	11	11	18
1.0 mm. o más	7	16	10	7	5	10	15	17	10	8	13	13	17	14	11	10	17	11	11	16

DICIEMBRE DE 1933

FECHA	Pta. Galera	Paillaco	La Unión	Hacienda Venecia	Puñire	Lago Ranco	Río Bueno	Truncao	San Pablo	Osorno	Purranque	Pto. Octay	Casma *	Casapangue	Peulla	Frutillar	Cayutue	Ensenada	Pto. Montt	Maulin
1	—	3.0	—	—	—	3.7	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—
2	—	0.5	—	—	—	—	0.1	5.5	—	—	—	—	—	—	1.5	—	1.8	1.3	1.6	—
3	2.9	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	2.0	—	4.1	—	—	0.4	—	—	0.2	—
4	30.0	13.0	—	—	72.3	41.1	3.4	—	25.0	31.5	5.0	18.7	20.2	7.0	14.0	21.7	—	—	25.3	24.0
5	3.2	9.5	—	—	9.2	15.7	1.0	14.3	3.0	7.9	1.0	5.6	20.5	24.5	44.0	10.9	56.3	27.2	7.5	11.0
6	4.2	3.4	—	—	6.4	5.3	—	6.5	—	1.8	1.5	2.2	3.2	11.3	9.5	1.2	14.0	6.4	4.5	14.5
7	6.8	1.5	—	—	19.5	7.3	1.2	1.0	—	—	—	14.6	5.9	31.3	5.5	6.3	7.5	16.1	15.0	18.0
8	3.8	—	—	—	10.4	16.6	—	—	—	7.2	—	2.1	—	—	27.5	0.4	32.0	28.5	1.0	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	10.3	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	1.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	9.9	3.0	—	—	7.1	3.0	—	—	0.5	—	3.0	—	1.4	5.3	—	0.5	—	—	6.3	30.0
19	15.8	5.3	—	—	1.7	—	0.2	—	2.2	1.9	6.0	—	4.3	19.5	24.5	1.2	2.0	1.1	3.7	5.0
20	22.9	3.2	—	—	48.2	14.6	2.0	3.0	12.0	23.4	5.0	3.2	5.7	37.5	17.0	12.1	36.3	22.4	9.4	16.0
21	0.3	2.0	—	—	1.6	3.2	—	8.5	—	—	4.6	—	9.8	43.0	45.0	2.0	34.3	10.2	4.0	9.0
22	5.6	1.5	—	—	14.5	17.8	—	—	4.0	5.4	6.0	—	20.1	5.0	9.0	13.8	16.7	5.1	5.5	23.5
23	3.8	—	—	—	—	16.9	—	—	1.0	4.4	11.0	—	4.1	9.9	5.0	3.9	8.5	12.6	9.8	2.0
24	2.0	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	5.0	—	—	47.0	31.0	0.3	23.2	9.3	—	1.5
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	1.3	1.0	—	1.7	3.2	—	—
26	—	—	—	—	—	1.9	7.9	—	—	10.6	7.0	—	—	5.0	—	5.2	—	—	3.4	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	10.0	—	3.4	20.0	21.0	5.3	17.5	8.3	6.4	11.7
28	9.8	—	—	—	23.5	8.6	—	—	8.0	4.3	6.0	—	10.0	3.0	8.0	4.8	7.2	5.8	3.9	7.0
29	5.3	—	—	—	22.3	14.5	1.0	1.0	5.0	3.8	4.0	—	8.2	18.0	14.0	21.7	37.7	4.5	6.5	13.0
30	—	3.0	—	—	0.8	0.4	—	3.7	—	0.6	5.0	—	2.2	39.0	44.0	1.6	33.7	13.7	2.2	2.0
31	4.5	1.2	—	—	34.2	10.9	—	2.5	—	3.2	8.0	—	8.4	5.3	10.0	27.0	0.5	6.1	—	12.0
Suma	132	52	—	—	272	182	21	50	60	107	117	70	139	338	340	114	337	181	116	200
N.º de días con: 0.1 mm. o más	17	14	—	—	14	16	10	11	8	14	24	8	17	18	18	20	18	18	18	16
1.0 mm. o más	16	13	—	—	13	15	8	11	7	13	24	8	17	18	18	14	17	18	17	16

FECHA	Pta. Corona	Gutamanga	Tres Cruces	Ancud	Piriquina	Castro	Quilan Cúcao	Isla Guafo	Pto. Aysen	Cabo Rapel	San Pedro	Pto. Borries	Cabo Posesión	Punta Dungeness	L. Evangelistas	Pta. Delgada	Bahía Pecket	Bahía Félix	Magallanes	Cabo San Isidro
1	—	—	—	—	1.0	—	13.1	—	—	2.8	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	0.7
2	0.4	—	—	2.0	—	—	30.2	0.2	—	3.4	—	—	—	—	3.4	—	—	—	—	—
3	17.5	13.0	—	18.0	—	23.0	2.1	19.5	42.0	0.9	29.5	—	—	3.5	12.8	—	—	17.3	2.8	4.4
4	17.2	12.2	18.2	22.0	25.0	7.0	10.2	0.7	9.0	7.3	10.5	—	—	—	26.0	0.5	—	8.2	—	—
5	3.9	4.6	7.4	1.5	13.5	2.0	2.2	—	4.0	1.9	2.1	0.2	—	—	—	—	—	15.4	—	0.2
6	17.2	18.8	10.5	22.0	1.5	0.5	30.2	2.2	25.8	5.9	—	—	0.5	3.5	—	—	—	—	—	—
7	16.9	13.1	11.6	—	2.0	—	12.4	2.6	6.0	9.5	26.7	—	4.6	6.0	22.9	1.7	—	19.0	6.6	17.4
8	—	—	—	—	2.0	—	0.5	—	7.0	—	2.9	—	2.8	4.3	7.1	4.4	—	26.2	2.4	—
9	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	2.2	2.8	0.6	17.0	0.0	17.2	5.2	—	—
10	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	0.3	—	—	—	—	1.8
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	3.0
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	0.1
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—
17	0.2	—	30.0	—	—	—	0.2	0.2	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	25.2	—	—	36.7	10.0	0.5	4.3	4.0	—	16.3	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	5.6	26.7	9.5	4.1	2.0	8.0	7.4	0.5	—	5.9	17.7	—	—	2.5	—	—	—	—	—	0.5
20	17.7	2.6	—	15.5	16.0	15.0	12.3	3.5	—	2.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—
21	2.6	11.4	11.7	2.0	18.0	—	3.2	0.6	—	1.7	0.8	1.0	—	—	3.0	1.0	—	2.0	—	—
22	17.5	0.3	13.4	21.2	2.0	8.0	0.1	7.7	—	0.2	1.3	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—
23	9.1	20.4	—	—	12.0	—	0.2	—	—	15.2	—	—	0.3	1.0	—	—	—	—	1.7	0.2
24	0.2	11.9	5.6	3.0	2.0	—	17.0	1.6	—	4.6	26.6	—	—	—	2.2	0.6	5.0	1.8	—	—
25	4.0	0.5	—	3.0	0.5	—	10.1	—	—	7.5	2.4	—	—	—	8.0	1.1	3.0	15.2	—	12.2
26	4.4	2.9	27.3	10.5	0.5	—	10.2	1.2	—	7.0	51.2	—	—	—	10.2	—	—	2.8	—	—
27	7.4	23.7	23.5	8.0	3.0	3.0	5.3	1.0	—	4.1	17.2	—	—	—	10.6	—	—	1.3	—	1.3
28	15.9	5.4	13.3	10.0	5.0	0.5	11.5	0.4	1.0	3.4	1.5	—	—	—	4.2	—	—	32.0	—	0.2
29	10.4	11.9	6.7	12.5	3.0	11.0	5.0	4.1	1.0	8.8	3.3	—	—	—	—	—	—	1.0	—	2.4
30	3.5	20.0	8.4	3.5	3.0	—	0.4	—	—	7.2	12.7	—	—	—	4.7	—	—	—	—	1.0
31	12.3	24.3	11.3	5.0	14.0	0.5	31.0	12.7	—	9.7	11.7	10.7	—	—	7.0	0.5	—	15.2	—	—
Suma	209	224	208	201	136	79	220	64	70	145	224	21	9	21	149	10	25	169	14	51
N.º de días con: 0.1 mm. o más	21	18	15	18	20	12	28	17	7	22	18	9	5	7	19	7	3	17	4	14
1.0 mm. o más	18	10	15	18	18	8	18	11	7	19	16	6	2	6	18	4	3	17	4	8

RESUMENES · ANUALES

ESTACIONES	Lat. S.	Long. W.	Altitud	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Suma	Máx. Diario	Fecha	Días de lluvia con:	
																			0.1 mm. o más	1.0 mm. o más
Parinacota.....	18° 12'	69° 17'	4392	93	213	116	—	—	—	—	—	—	—	—	—	422	26	21-II	57	52
Arica.....	18 28	70 20	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Esquiña.....	18 57	69 33	890	—	80	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116	40	9-II	8	7
Chapiquitta.....	19 19	69 25	2500	—	47	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57	13	11-II	13	10
Aroma.....	19 35	69 22	3500	—	45	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81	8	8-II	15	15
Chusmiza.....	19 41	69 13	2520	—	94	42	—	—	—	—	4	—	—	—	—	140	19	8-II	31	24
Sibaya.....	19 48	69 11	2680	—	—	74	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pachica.....	19 52	69 27	1650	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poroma.....	19 53	69 13	2880	—	60	42	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Isla Serrano.....	20 12	70 11	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102	12	12-II	23	21
Antofagasta.....	23 42	70 24	94	0	—	—	—	—	—	0	0	—	—	—	—	0.4	0.4	7-VIII	1	—
Refresco.....	25 19	69 52	1850	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5	4	10-IX	2	2
Taltal.....	25 26	70 35	5	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	2	10-IX	1	1
Chañaral.....	26 21	70 42	13	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	6	3	13-VII	3	3
Potrerrillos.....	26 30	69 27	2850	—	0	—	—	0	—	0	0	—	—	—	—	5	4	11-IX	3	2
Caldera.....	27 03	70 51	14	—	1	—	—	4	—	4	2	—	0.3	0.4	—	14	4	13-VII	17	4
Copiapó.....	27 21	70 21	380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vallenar.....	28 34	70 47	373	—	0.1	—	1	8	—	—	6	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Loros.....	27 51	70 05	948	—	0	—	—	10	—	1	—	—	—	—	—	11	10	27-V	3	3
La Pampa.....	28 59	70 13	1200	—	—	—	—	6	—	24	—	—	—	—	—	30	13	6-VII	4	4
La Serena.....	29 54	71 15	32	0.2	0.1	—	1	19	20	9	0.3	2	1	—	—	53	18	11-VI	20	7
Punta Tortuga.....	29 55	71 22	25	0	—	—	0	14	14	6	0	—	—	—	—	34	13	11-VI	6	6
Coquimbo.....	29 57	71 22	2	—	1	—	1	37	2	8	—	—	—	—	—	49	14	28-V	13	6
Rivadavia.....	29 58	70 35	810	—	13	—	—	11	4	27	0	—	—	—	—	55	27	14-VII	4	4
Paiguano.....	30 02	70 30	1004	—	1	—	—	15	4	23	—	—	—	—	—	43	15	13-VII	6	6
Vicuña.....	30 02	70 44	606	—	2	—	—	35	9	22	1	1	—	—	—	70	26	28-V	10	8
Lagunillas.....	30 06	71 24	10	2	—	—	—	18	22	5	—	—	—	—	—	47	20	11-VI	8	6
Lengua de Vaca.....	30 16	71 37	42	0.1	0	—	0	15	13	1	0	0.4	2	—	—	32	10	28-V	9	6
Fundo Pachingo.....	30 27	71 33	220	—	—	—	—	16	33	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
La Torre.....	30 36	71 22	126	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ovalle.....	30 36	71 12	220	—	—	—	—	19	33	1	0.1	—	—	—	—	53	26	11-VI	5	3
El Palqui.....	30 44	70 59	385	0	—	—	—	26	33	7	1	—	—	—	—	67	26	27-V	6	6
Combarbalá.....	31 11	71 02	904	2	4	—	—	35	51	20	14	—	—	—	—	126	35	27-V	10	10
Illapel.....	31 36	71 11	310	16	8	—	—	23	40	16	15	—	2	—	—	120	28	11-VI	10	10
Salamanca.....	31 47	70 59	479	26	5	—	—	32	86	19	26	—	3	—	—	197	44	16-VI	11	11
Tilama.....	32 05	71 12	638	21	4	—	—	36	75	31	16	—	5	—	—	188	36	16-VI	16	16
Petorca.....	32 15	70 57	501	16	9	—	—	26	71	21	16	6	5	—	—	170	37	16-VI	16	16
Guaquén.....	32 16	71 22	150	—	—	—	—	11	80	34	48	2	4	—	—	—	—	—	—	—
Cabildo.....	32 25	71 16	177	23	5	—	—	31	138	40	46	2	3	—	—	288	87	16-VI	22	21
La Ligua.....	32 27	71 16	58	24	11	—	—	30	133	43	58	1	3	—	—	303	72	17-VI	22	21
Zapallar.....	32 32	71 30	30	37	9	—	—	20	59	44	61	11	4	—	—	249	23	16-VI	40	31
Catapilco.....	32 34	71 18	95	39	7	—	—	23	108	48	78	6	6	—	—	315	50	23-VIII	28	24
Palos Quemados.....	32 38	71 18	392	24	12	—	7	—	139	64	76	14	18	—	—	—	—	—	—	—
Putauendo.....	32 39	70 45	794	23	12	—	—	38	129	16	60	1	10	—	—	289	75	16-VI	17	18
Jahuel.....	32 41	70 39	1180	8	14	—	—	52	106	29	68	14	—	—	—	291	70	16-VI	19	19
Puchuncaví.....	32 44	71 26	117	36	7	—	—	11	117	41	65	7	—	—	—	—	—	—	—	—
San Felipe.....	32 45	70 46	636	18	16	—	—	44	90	19	30	7	5	—	—	229	41	16-VI	19	19
La Calera.....	32 48	71 13	217	38	10	—	—	22	123	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Caracoles.....	32 50	70 06	3192	57	63	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Los Andes.....	32 50	70 37	816	31	22	—	—	52	90	28	43	7	8	—	—	290	49	16-VI	26	22
Quillota.....	32 53	71 16	120	33	7	0.3	1	18	107	59	79	10	5	0.1	0.2	320	48	16-VI	47	25
Limache.....	33 01	71 18	120	55	9	—	—	18	99	64	76	12	4	—	—	337	42	16-VI	29	24

ESTACIONES	Lat. S.	Long. W.	Altitud	Días de lluvia con:												Suma	Máx. Diario	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
Valparaíso.....	33° 01'	71° 38'	41	42	3		0.4	28	70	56	66	15				293	36	22-VIII	44	27
Cerro Alegre.....	33° 03'	71° 38'	112	75	4		0.2	33	115	49	88	6		13		385	75	15-I	35	27
Villa Alemana.....	33° 04'	71° 25'	140	40	8			14	100	64	141	14		7		388	94	23-VIII	21	20
Quilpué.....	33° 04'	71° 28'	101	38	9			20	122	76	148	9		8		400	100	23-VIII	23	23
Punta Curaumilla.....	33° 06'	71° 44'	85	25	—			22	47	52	29	7		10		192	29	5-VII	32	23
Perales Marga Marga.....	33° 08'	71° 20'	220	55	10			33	138	64	171	20								
Poipaico.....	33° 10'	70° 53'	522	48	8			39	84	25	87	10		3		304	48	Varias	24	24
Los Arrayanes.....	33° 10'	71° 05'	560	60	10			43	259	63	187	20		23		665	125	16-VI	30	27
Lago Peñuelas.....	33° 10'	71° 32'	360	75	—		2	34	161	93	135	15		18		533	80	23-VIII	37	32
Casablanca.....	33° 19'	71° 25'	230	34	3			33	97	84	48	9		16		324	43	5-VII	28	26
Santiago.....	33° 27'	70° 42'	520	41	16		0.2	66	82	31	55	21		5		316	26	11-VI	44	29
Los Guindos.....	33° 28'	70° 33'	610	46	29			87	104	80	44	30			1					
El Llano.....	33° 30'	70° 40'	558	45	19			78	94	39	65	22		5		367	30	22-VIII	32	28
El Peral.....	33° 30'	71° 35'	20	40	2			48	123	55	53	11		22		354	42	15-VI	22	22
Maitenes Planta.....	33° 33'	70° 16'	1140	46	42			39		30	120				10					
San Antonio.....	33° 34'	71° 37'	4	68	5			60	135	69	50	15		16		418	56	15-VI	31	29
El Canelo.....	33° 34'	70° 27'	843	111	48			131	295	66	301	29		22		1003	107	23-VIII	27	27
Marrucos.....	33° 34'	70° 49'	430	47	7			57	89	40	76	22		7		345	47	23-VIII	25	25
La Obra del Maipo.....	33° 35'	70° 30'	799	81	40			130	172	74	155	30		14		700	74	17-VI	29	29
San Bernardo.....	33° 35'	70° 43'	573	48	10			72	133	47	82	24		8		424	60	17-VI	33	31
Malloco.....	33° 36'	70° 52'	407	55	10			47	118	47	88	19		9		393	54	22-VIII	31	29
Puente Aito.....	33° 37'	70° 35'	713	52	29			96	159	60	97	34		6		533	72	16-VI	31	31
Isla J. Fernández.....	33° 37'	78° 52'	6	15	55	47	72	96	79	44	104	88	71	17	27	715	21	Varias	138	136
San José de Maipo.....	33° 39'	70° 22'	967	90	41			122	173	46	138	28		11		649	72	Varias	29	29
La Florida.....	33° 42'	70° 34'	665	51	37			85	127	47	76	40		9		472	44	16-VI	27	25
Melipilla.....	33° 42'	71° 13'	169	49	2			40	114	69										
Buín.....	33° 44'	70° 45'	488	73	20			134	66	106	33	10								
El Manzanito.....	33° 45'	70° 10'	1675	83	48			216	226	61	145	25		13		821	99	16-VI	49	44
La Aparición.....	33° 47'	70° 40'	460	74	18			102	121	64	105	36		14		534	50	15-VI	40	34
Queltehues.....	33° 49'	70° 12'	1365	46	40			96	130	30	79	3			5	429	40	Varias	25	25
Bucalemu.....	33° 50'	71° 45'	160	95	—		4	45	155	75	56	24		33		487	87	15-I	33	31
Carén Angostura.....	33° 56'	70° 39'	428	98	36			129	173											
Sitio K. Barabona.....	34° 05'	70° 22'	1535	126	32			223	307	107	312	47		45		1210	138	23-VIII	40	40
El Tentiente.....	34° 06'	70° 22'	2134	165	61			237	318	118	284	43		27		1261	120	16-VI	49	46
Rancagua.....	34° 10'	70° 45'	500	41	—			61	124	54	54	31		17		382	49	15-VI	27	27
Coya Casa Fuera.....	34° 12'	70° 33'	785	84	26			174	209	95	164	28								
Pangal Casa Fuera.....	34° 15'	70° 20'	920	98	39			183	182	97	133	30								
Boca Toma Pangal.....	34° 16'	70° 20'	1410	177	47			255	349	144	284	42								
Boca Toma Cachapoal.....	34° 16'	70° 30'	900	124	29			185	188	93	170	28								
Requinoa.....	34° 17'	70° 50'	421	45	10			75	167	61	62	17				455	70	11-VI	29	29
Calleque.....	34° 22'	71° 28'	106	65	—		16	89	135	76	68	21		27						
Bengo.....	34° 24'	70° 52'	319	71	17			53	175	80	84	32		19		531	71	11-VI	29	29
El Huique.....	34° 27'	71° 23'	150	100	0			89	150	73	85	21		28		560	85	14-I	34	34
Los Cardos.....	34° 29'	71° 28'	128	75	—			79	144	80	48									
Fuquillay.....	34° 32'	71° 20'	330	67	—			73	142	79	67	22		24		491	54	15-I	35	34
San José del Carmen.....	34° 33'	71° 23'	138	98	—			96	158	93	94	20		37		610	84	15-I	34	34
Ranquilhue.....	34° 33'	71° 37'	140	87	—			83	189	109	86	20		41		628	87	15-I	21	24
San Fernando.....	34° 35'	71° 00'	350	77	6		0.1	101	214	70	142	30		43		689	70	16-VI	49	36
Querelema.....	34° 37'	71° 56'	127	55	7			85	224	208	175	35		46		857	55	5-VII	47	47
Pumanque.....	34° 37'	71° 40'	112	63	1			71	157	96	92	17		37		552	54	15-VI	43	40
Piacilla.....	34° 38'	71° 08'	254	38	6			97	180	76	138	33		58		635	57	23-VIII	37	35
Millahue.....	34° 38'	71° 18'	170	59	—			47	165	84	94	16		28		499	45	17-VI	31	31

ESTACIONES	Lat. S.	Long. W.	Altitud													Suma	Máx. 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	
El Romeral	34° 44'	71° 01'	420	42	3	—	—	114	115	83	136	35	74	—	—	9	611	66	29-X	46	38
Lolol	34 45	71 40	170	86	—	—	21	96	232	152	137	26	57	—	—	8	807	75	5-VII	34	34
El Cóndor	34 51	70 59	620	81	2	—	10	98	172	88	174	26	51	—	—	—	710	50	14-I	44	42
Teno	34 52	71 10	298	46	4	—	12	69	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cemalle	34 52	71 17	225	53	4	—	13	65	198	101	154	10	53	—	—	—	651	98	16-VI	27	27
Rauco	34 55	71 19	164	45	3	—	—	39	158	82	118	24	32	—	—	—	—	—	—	—	—
Villa Alegre	34 58	71 05	294	55	13	—	1	78	176	105	137	21	52	—	—	7	645	49	16-VI	38	36
Curicó	34 59	71 14	211	37	4	—	13	61	123	110	95	17	31	—	—	7	498	40	5-VII	44	40
Los Carros	35 02	71 33	220	55	4	—	—	97	141	93	103	18	34	—	—	13	558	39	16-VI	42	38
Molina	35 05	71 16	235	66	5	—	4	100	195	137	164	26	46	—	—	3	747	58	15-VI	84	44
Curepto	35 07	72 02	60	23	5	—	—	17	91	179	55	20	29	—	—	—	514	49	23-V	36	35
Villa Prat	35 07	71 34	57	72	6	—	—	34	100	216	147	133	24	—	—	7	781	77	13-VI	42	42
El Culenar	35 09	71 32	—	—	—	—	—	206	139	111	22	34	3	—	—	6	—	—	—	—	—
Constitución	35 20	72 26	5	49	7	0.4	64	167	280	113	170	23	44	—	—	15	933	102	11-VI	58	52
San Luis	35 26	71 35	122	17	11	—	18	129	126	122	112	45	30	—	—	4	614	55	21-V	48	48
Talca	35 26	71 40	97	24	17	—	21	117	145	114	118	22	22	—	—	9	—	—	—	—	—
San Javier	35 35	71 44	110	80	13	—	28	147	201	151	167	44	46	—	—	17	898	50	Varias	51	49
Los Parrones	35 35	72 35	60	64	8	2	32	179	248	120	296	19	42	—	—	13	1023	94	25-VIII	32	51
Punta Carranza	35 36	72 38	30	58	6	6	50	136	168	72	113	35	26	—	—	16	689	79	20-V	60	52
Empedrado	35 38	72 13	—	48	4	0.1	40	126	239	144	210	9	31	—	—	15	875	90	14-VI	38	36
Chanco	35 42	72 33	37	44	12	10	39	90	186	73	144	24	30	—	—	12	674	68	9-VI	48	48
El Porvenir	35 44	72 13	400	34	3	8	56	162	224	152	272	42	37	—	—	28	1016	117	25-VIII	48	47
Linares	35 51	71 36	157	52	18	2	34	134	190	134	150	47	55	—	—	19	844	48	5-VII	52	52
Cauquenes	35 59	72 22	177	26	15	9	41	110	153	79	116	39	14	—	—	18	620	48	11-VI	52	51
Parral	36 00	71 50	166	71	22	17	56	166	286	152	153	51	47	—	—	27	1048	76	15-VI	59	58
Quirihue	36 17	72 33	257	58	16	11	60	176	183	133	230	29	27	—	—	20	942	78	27-VIII	49	40
San Carlos	36 25	71 57	172	96	28	27	81	204	280	181	329	93	56	—	—	40	1429	92	26-VIII	69	65
Coelemu	36 29	72 42	27	45	—	—	105	178	191	126	238	44	61	—	—	30	1023	60	24-VIII	41	41
Chillán	36 36	72 06	114	131	14	19	97	199	190	119	231	71	44	—	—	37	1154	87	13-I	75	66
Tomé	36 37	72 57	5	79	—	29	102	182	242	121	223	83	52	—	—	48	1164	75	13-I	76	76
Punta Tumbes	36 37	73 06	120	43	8	20	105	109	149	84	182	59	38	—	—	35	836	41	Varias	110	83
Isla Quiriquina	36 38	73 04	20	25	3	11	58	50	89	49	117	31	19	—	—	3	466	52	8-VIII	70	59
Colliguay	36 40	72 22	50	76	12	10	120	188	193	126	215	43	41	—	—	27	1050	66	13-I	69	61
Talcahuano	36 43	73 07	5	86	—	18	143	138	214	130	163	78	66	—	—	1	—	—	—	—	—
Penco	36 44	73 00	13	84	18	114	138	180	121	199	64	34	34	—	—	51	1008	84	13-I	52	52
Bulnes	36 45	72 19	83	93	22	4	80	125	169	86	208	51	29	—	—	13	914	86	13-I	42	42
Punta Gualpén	36 46	73 12	48	47	58	22	84	101	110	62	106	44	26	—	—	34	697	47	13-I	92	78
El Carmen	36 50	72 21	15	112	21	21	62	287	261	133	314	104	67	—	—	60	1422	90	18-V	60	57
Concepción	36 50	73 02	15	93	8	21	111	172	223	71	208	61	58	—	—	6	1072	89	13-I	85	80
Cerro Caracol	36 50	73 02	100	97	11	24	132	166	234	118	199	64	65	—	—	33	1304	84	14-VI	104	87
La Mochita	36 50	73 04	8	81	11	25	144	200	209	118	68	55	55	—	—	3	—	—	—	—	—
Las Mellizas	36 50	72 00	—	101	12	15	106	218	257	136	237	53	42	—	—	35	1212	94	14-I	51	51
Nonguén	36 52	72 58	145	167	15	35	167	220	322	190	324	64	87	—	—	80	1682	92	13-I	96	87
Ilepinhue	36 57	72 55	22	105	7	7	15	111	216	306	176	294	50	—	—	57	1414	99	13-I	88	81
Peñuelas	36 56	72 26	100	97	7	7	15	104	215	236	124	210	47	—	—	39	1137	93	13-I	68	66
Hualqui	36 58	72 57	21	79	—	—	15	100	208	330	—	—	—	—	—	55	—	—	—	—	—
Isla Sta. María	36 59	73 12	79	79	5	35	109	125	189	147	153	64	66	—	—	0.4	1005	72	14-VI	100	75
Coronel	37 01	73 30	5	95	10	44	122	182	255	167	165	83	82	—	—	7	—	—	—	—	—
Monte Aguila	37 06	72 25	115	87	—	30	118	170	166	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
Yungay	37 09	72 02	530	87	21	41	104	294	292	186	307	110	124	—	—	4	1207	93	13-I	74	67
La Aguada	37 10	72 25	150	93	14	33	122	183	233	135	228	54	62	—	—	4	—	—	—	—	—
San Cristóbal	37 10	72 35	110	64	3	13	109	156	209	113	188	51	48	—	—	9	995	64	13-I	73	66

ESTACIONES	Lat. S.	Long. W.	Altitud	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
Arauco	37° 15'	73° 19'	10	112	16	57	150	167	312	203	214	117	104	23	44	1519	94	15-VI	102	99
Los Quilales	37 16	72 32	112	157	4	33	132	237	219	177	358	90	74	2	51	1514	155	13-I	81	74
La Palma	37 16	72 35		103	6	32	134	117	205	111	216	53	64	30	1047	73		14-I	75	69
Poteura	37 18	71 40	160	103	6	25	139	168	236	158	239	64	48	25	32	1195	102	12-VI	64	63
Los Angeles	37 28	72 21		79	6	41	136	166	241	163	246	74	91	10	16	1015	86	14-I	36	36
Fundo Cuñibal	37 30	72 17		61	6	13	95	127	210	163	246	74	91	10	16	1015	86	13-I	82	80
Nacimiento	37 31	72 41	57	86	6	47	130	151	251	124	175	73	67	5	41	1257	88	13-I	92	92
El Tambillo	37 35	73 40		90	6	47	85	85	255	125	230	67	82	30	39	733	55	24-VII	92	92
Lebu	37 37	73 40	6	47	6	47	55	65	107	96	86	59	84	30	30	911	86	14-I	62	61
Mulchén	37 43	72 15	128	87	7	11	85	152	149	93	138	105	46	3	16	906	73	13-I	84	76
Angol	37 48	72 42		78	6	18	53	195	196	115	140	40	37	3	15	718	60	13-I	100	78
El Vergel	37 49	72 39		77	5	11	49	153	147	98	97	37	40	4	15	718	60	13-I	100	78
Chumpiro	37 49	72 36	100	96	7	5	55	203	241	115	123	62	52	2						
Cafete	37 50	73 23	25	121	28	59	134	129	264	203	208	105	70	67	33	1421	113	13-I	70	70
Sta. Elena Duqueco	37 50	72 10	100	72	6	26	148	161	235	145	276	83	62	10	30	1274	86	4-IV	79	79
Collipulli	37 53	73 26	244	65	10	16	103	325	210	192	117	46	119	26	33	1262	76	29-X	55	55
Los Sauces	37 59	72 49	111	24	9	25	50	45	127	65	53	54	36	21	29	538	37	11-VI	96	96
Contaituco	38 02	73 13	30	146	52	107	231	192	498	208	247	112	135	83	89	2109	129	14-VI	137	128
Purén	38 02	73 03	90	62	14	35	125	155	297	158	220	82	102	33	70	1383	61	Varias	74	74
Victoria	38 14	72 19	351	107	27	74	137	137	319	193	155	89	96	47	87	1498	72	14-VI	110	106
Sta. Victoria	38 14	73 18	406	132	27	87	148	185	381	208	269	119	119	55	127	1857	83	10-VI	112	111
Traiguán	38 15	72 40	177	63	5	36	107	115	200	104	125	66	63	28	51	973	55	10-VI	107	95
Pehuenco	38 19	71 59	650							284	341	135	151	110	157					
Laja Mocha, Este	38 22	73 54	30	82	49	92	185	185	244	208	159	74	95	48	85	1506	62	13-I	181	142
El Arozo	38 25	72 52		66	25	30	103	84	172	108	117	57	65	23	41	891	63	13-I	119	102
Lonquimay	38 26	71 15	900	98	26	78	92	174	400	176	224	107	82	43	107	1695	95	10-VI	140	105
Las Raíces	38 32	71 32	1000	140	78	118	151	257	613	209	488	182	136	167	235	2774	95	10-VI	145	136
Vilcún	38 41	72 13	292	51	21	116	193	223	331	218	246	111	164	111	154	1939	94	5-IV	100	100
El Cajón	38 41	72 32	134	93	24	39	110	153	200	147										
Carahue	38 43	73 09	10				71	127	100	138	133	59	91	68	62					
Temuco	38 45	72 35	114	58	31	59	103	150	196	151	140	81	97	64	99	1229	39	5-IV	179	153
Padre Las Casas	38 46	72 35	111	51	19	52	74	134	196	129	125	79	90	82	85	1116	41	25-VII	142	118
Pto. Saavedra	38 47	72 22	5	52	32	61	86	104	154	106	152	55	81	25	86	994	40	6-IV	133	120
Baroa Misión	38 50	72 51	103	41	21	85	132	126	140	115	173	76	112	88	98	1207	71	5-IV	72	72
Puerto Domínguez	38 54	73 14	5	90	27	70	132	158	221	161	183	50	94	103	135	1424	55	13-I	174	140
Allipén Chiduco	39 01	72 27	220	117	46	134	179	215	413	239	299	106	153	129	155	2185	81	14-I	137	135
Flor del Lago	39 10	72 07	300	85	29	86	87	145	275	171	212	71	124	92	97	1474	57	13-I	161	134
Toitén	39 13	73 13	5	121	43	127	179	183	263	189	265	50	121	126	95	1762	80	14-I	160	141
Fucón	39 16	71 58	230	99	62	159	165	131	397											
Loncoche	39 23	72 38	112	150	54	188	156	191	440	240	391	72	107	124	147	2260	88	14-I	134	123
Purulón	39 28	72 36	40	101	39	233	96	141	323	174	245	74	102	100	118	1746	78	13-VI	156	135
San José de Mariquina	39 31	72 59								197	247	74	108	101	109					
Panguipulli	39 41	72 28	140	119	71	257	165	205	385	220	412	117	168	170	172	2461	92	17-III	173	155
Quitacalón	39 46	73 09	7	214	69	183	174	207	369	188	315	84	161	109	154	2227	129	13-I	175	155
El Porvenir	39 46	72 32	9	173																
Valdivia	39 48	73 14	5	207	77	210	191	212	445	209	364	108	172	146	141	2481	119	13-I	180	168
Llancahue	39 52	73 11	85	196	51	183	175	196	408	209	384	110	166	115	117	2310	107	14-I	141	135
Punta Niebla	39 52	73 24	40	214	89	224	340	252	315	203	329	144	146	201	186	2643	113	9-IV	181	175
Puerto Fut	39 53	71 51	610	244	219	410	187	292	795	393	641	118	335	329	381	4644	140	16-III	117	117
Collilefu	39 58	72 49	120	251	107	313	244	279	443	272	475	99	254	135	181	3053	173	13-I	164	150
Punta Galera	40 01	73 44	40	120	58	157	191	185	266	152	270	93	107	103	132	1894	55	13-I	193	176
Paillico	40 03	72 50	88	56	42	180	102	98	109	103	131	4	55	42	52	974	41	9-III	142	126

ESTACIONES	Lat. S.	Long. W.	Altitud	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
La Unión	40° 15'	73° 02'	29	63	36	108	26	116	147	96	234	61	84	61						
Hda. Venecia	40 15	73 42	2	195	119	285	328	233	465	305	557	395	199							
Puñire	40 16	72 12	140	208	106	283	526	63	140	117	443	173	178	263	272	2772	122	16-III	141	136
Lago Ranco	40 18	72 20	153	174	68	172	165	160	282	156	283	45	146	142	182	1975	66	13-I	167	156
Río Bueno	40 20	72 55	58	45	14	71	60	45				21	63	81	21					
Trumao	40 20	73 07	11	44	38	57	88	120	106	127	192	45	76	45	50	988	27	10-IV	148	141
San Pablo	40 25	73 00	60	67	49	93	115	119	149	112	268	25	97	88	60	1242	33	9-IV	122	121
Osorno	40 35	73 09	27	67	39	82	120	112	176	102	195	47	102	59	107	1208	39	13-I	148	132
Purranque	40 56	73 09	112	83	80	195	112	126	87	121	229	96	109	135	117	1490	25	18-IX	209	209
Puerto Octay	40 59	72 52	40	101	86	139	214	124	238	120	267	53	84		70					
Casma	41 01	73 07	123	79	65	99	135	131	168	118	191	58	102	110	139	1395	31	16-XI	173	172
Casapangué	41 03	71 53	320	298	210	224	286	222	533	275	436	194	233	187	338	3436	84	14-VI	201	201
Peulla	41 05	72 02	190	344	183	275	298	261	503	267	525	189	260	232	349	3686	107	13-I	186	185
Frutillar	41 08	73 00	149	87	71	106	143	127	229	97	209	65	108	84	114	1440	34	8-IV	204	165
Cayutué	41 10	72 16	—					290	586	252	632	201	241	274	337					
Ensenada	41 12	72 32	51	168	134	166	210	213	303	147	380	132	175	145	181	2354	71	1-VIII	184	184
Puerto Montt	41 28	72 56	13	144	112	207	155	130	185	97	257	104	115	139	116	1761	34	Varias	216	193
Mauñin	41 37	73 35	47	130	119	178	131	144	264	135	290	137	114	128	200	1970	65	16-III	173	173
Punta Corona	41 47	73 52	48	120	123	169	128	207	235	217	331	127	122	142	209	2130	71	16-III	239	208
Tutamanga	41 49	73 29	100	158	161	233	190	228	307	217	430	195	155	168	224	2666	119	16-III	244	204
Tres Cruces	41 50	73 29	25	116	107	161	118	204	242	139	413	171	124	130	208	2133	74	1-VIII	165	163
Chacao	41 50	73 30	5	113	153	202	242	249	312											
Ancud	41 52	73 49	20	144	161	176	171	232	342	250	360	156	168	196	201	2557	71	16-III	209	204
Piriquina	42 23	73 46	140	178	181	115	220	235	434	250	347	167	114	90	136	2467	80	6, 14-VI	215	208
Castro	42 29	73 45	30	138	115	84	108	188	213	160	249	86	72	55	79	1547	40	2-IV	160	135
Quilán Cucao	42 38	74 05	8	130	188	182	190	230	332	203	274	193	146	172	220	2460	44	13-VI	315	239
Isla Guafo	43 34	74 45	140	97	166	87	37	139	160	103	101	47	34	52	64	1087	40	25-IV	245	194
Puerto Aysen	45 24	72 42	10	313	390	313	287	471	387	294	462	244	252	167	70	3650	99	20-V	210	203
Cabo Raper	46 50	75 35	40	78	163	155	175	141	189	312	153	152	164	191	145	2018	45	19-VII	288	270
San Pedro	47 43	74 55	22	253	405	418	479	444	447	716	374	266	237	427	224	4690	93	12-II	282	266
Puerto Bories	51 42	72 31	22	23	30	8	44	47	52	27	26	13	26	15	21	332	19	Varias	131	78
Cabo Posesión	52 18	68 57	80	41	33	8	40	3	28	32	10	14	15	5	9	238	15	28-II	73	58
Punta Dungeness	52 24	68 26	5	24	35	14	34	0	28	31	21	17	8	11	21	244	16	5-IV	71	61
I. Evangelistas	42 24	75 06	55	218	215	416	317	183	139	247	149	137	216	206	149	2592	59	1-X	269	254
Pta. Delgada	52 28	69 32	5	32	38	20	38	7	37	39	7	7	60	4	10	299	30	28-X	76	60
Bahía Puelo	52 45	70 45	5	59	32	49	21	17	52	39	23	4	47	4	25	372	20	29-X	82	72
Bahía Párra	52 58	74 07	15	305	524	873	483	253	291	592	334	433	318	380	169	4955	122	31-III	317	316
Magallanes	53 10	70 54	8	41	81	10	70	27	92	27	38	14	73	15	14	502	46	28-X	130	84
Cabo San Isidro	53 47	70 58	20	67	101	49	85	76	71	54	60	27	85	57	51	783	58	29-X	214	162

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 1933

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	—	—	—	1
	26-50	—	—	—	—	1	1	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Febrero	6-25	—	—	—	—	1	3	—	1	1
	26-50	1	—	—	—	—	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	1	—	—	
Marzo	6-25	—	1	—	1	4	2	1	1	1
	26-50	—	—	—	—	—	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Abril	6-25	—	—	1	—	3	—	—	2	2
	26-50	—	—	—	—	—	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mayo	6-25	1	—	—	1	1	—	—	—	2
	26-50	—	—	—	—	—	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Junio	6-25	3	1	—	1	1	1	—	1	2
	26-50	—	—	—	—	—	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Julio	6-25	1	2	—	2	1	—	—	1	1
	26-50	—	—	—	—	1	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Agosto	6-25	1	—	—	—	2	1	1	2	6
	26-50	—	—	—	—	—	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Septiembre	6-25	—	—	—	—	3	1	—	—	4
	26-50	—	—	—	—	—	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Octubre	6-25	1	1	—	—	1	—	—	1	5
	26-50	—	—	—	—	2	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Noviembre	6-25	—	—	1	1	4	2	—	—	2
	26-50	—	—	—	—	—	2	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	1	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Diciembre	6-25	1	—	—	—	6	1	—	—	4
	26-50	—	—	—	—	—	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Año	6-25	9	5	2	7	28	11	2	9	31
	26-50	1	—	—	—	4	3	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	1	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	1	—	—	
TOTALES		10	5	2	7	32	16	2	9	31

OBSERVACIONES A 2,000 METROS SOBRE EL MAR.

AÑO 1933

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	—	—	3	1
	26-50	—	—	—	—	—	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Febrero	6-25	1	—	—	—	—	1	—	2	2
	26-50	1	—	—	—	—	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Marzo	6-25	3	—	—	1	—	—	1	3	—
	26-50	1	—	—	—	—	—	—	1	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Abril	6-25	2	1	—	—	—	1	—	2	1
	26-50	—	—	—	—	—	—	—	1	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mayo	6-25	1	—	—	1	1	—	—	—	—
	26-50	1	—	—	—	—	—	—	1	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Junio	6-25	3	—	—	1	1	—	2	2	—
	26-50	1	—	—	—	—	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Julio	6-25	1	1	—	—	—	—	—	1	2
	26-50	3	—	—	—	—	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Agosto	6-25	1	1	—	—	1	1	2	—	4
	26-50	1	—	—	—	—	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Septiembre	6-25	—	—	1	1	1	—	—	2	1
	26-50	—	—	—	—	—	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Octubre	6-25	2	—	—	—	—	1	1	2	1
	26-50	1	—	—	—	—	—	—	1	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Noviembre	6-25	1	—	—	—	—	3	—	4	2
	26-50	—	—	—	—	1	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Diciembre	6-25	2	1	—	—	—	—	2	1	2
	26-50	—	—	—	—	—	—	—	3	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Año	6-25	18	4	1	4	5	7	8	22	18
	26-50	9	—	—	—	1	—	—	7	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
TOTALES		27	4	1	4	6	7	8	29	18

OBSERVACIONES A 3,000 METROS SOBRE EL MAR

AÑO 1933

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	—	—	—	1	—	—	1	—
	26-50	2	—	—	—	—	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Febrero	6-25	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	26-50	2	—	—	—	—	—	—	1	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	2	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Marzo	6-25	—	—	—	—	—	—	—	3	—
	26-50	2	—	—	—	—	—	—	4	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Abril	6-25	—	—	—	—	—	—	—	2	—
	26-50	2	—	—	—	—	—	—	2	
	51-75	1	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mayo	6-25	—	—	1	—	—	—	—	1	—
	26-50	1	—	—	—	—	—	—	1	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	1	—	—	—	—	—	—	—	
Junio	6-25	—	—	—	—	—	—	1	2	1
	26-50	1	—	—	—	—	—	—	2	
	51-75	1	—	—	—	—	—	—	1	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Julio	6-25	—	—	—	—	—	—	—	2	—
	26-50	—	—	—	—	—	1	—	—	
	51-75	3	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Agosto	6-25	1	—	—	—	—	—	1	2	1
	26-50	4	—	—	—	—	—	—	—	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Septiembre	6-25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	26-50	3	—	—	—	—	—	—	2	
	51-75	1	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Octubre	6-25	1	—	—	—	—	—	—	1	1
	26-50	2	—	—	—	—	—	—	—	
	51-75	2	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	1	
Noviembre	6-25	1	—	—	—	—	—	—	2	—
	26-50	3	—	—	—	—	—	—	1	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Diciembre	6-25	1	—	—	—	—	—	—	1	—
	26-50	5	—	—	—	—	—	—	3	
	51-75	—	—	—	—	—	—	—	—	
	> 75	—	—	—	—	—	—	—	—	
Año	6-25	6	—	1	—	1	—	2	18	3
	26-50	27	—	—	—	—	1	—	16	
	51-75	8	—	—	—	—	—	—	3	
	> 75	1	—	—	—	—	—	—	1	
TOTALES		42	—	1	—	1	1	2	38	3

OBSERVACIONES A 4,000 METROS SOBRE EL MAR

AÑO 1933

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 v 75	—	—	—	—	—	—	—	1	2 2 1	—
Febrero	6-25 26-50 51-75 v 75	—	1	—	—	—	—	—	—	1 2 1	—
Marzo	6-25 26-50 51-75 v 75	—	1 2 2	—	—	—	—	—	—	—	1
Abril	6-25 26-50 51-75 v 75	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1 3
Mayo	6-25 26-50 51-75 v 75	—	1	—	—	1	—	2	—	—	—
Junio	6-25 26-50 51-75 v 75	—	—	—	—	1	—	—	—	1 1	1 3
Julio	6-25 26-50 51-75 v 75	—	—	—	—	—	—	—	1	1 1	1
Agosto	6-25 26-50 51-75 v 75	—	2 2	—	—	—	—	—	—	1 1	2 1
Septiembre	6-25 26-50 51-75 v 75	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2 1
Octubre	6-25 26-50 51-75 v 75	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2
Noviembre	6-25 26-50 51-75 v 75	—	1 1	—	—	—	—	—	—	—	2 2 1
Diciembre	6-25 26-50 51-75 v 75	—	1 1	—	—	—	—	—	—	1	2 2
Año	6-25 26-50 51-75 v 75	—	4 8 5 2	1	—	3	—	2	1 1	6 3	15 18 3
TOTALES		—	19	1	—	3	—	2	2	9	36

OBSERVACIONES A 5,000 METROS SOBRE EL MAR

AÑO 1933

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
	26-50						1		1	1
	51-75									
	▷ 75									
Febrero	6-25									
	26-50									
	51-75									
	▷ 75									
Marzo	6-25									1
	26-50									3
	51-75									
	▷ 75									
Abril	6-25									
	26-50						1		1	2
	51-75									
	▷ 75									
Mayo	6-25	1								
	26-50					1	1			
	51-75					1				
	▷ 75									
Junio	6-25									
	26-50							1		1
	51-75					1				
	▷ 75									
Julio	6-25	1				1				1
	26-50							1		
	51-75									
	▷ 75									
Agosto	6-25				1					1
	26-50						1		1	1
	51-75						1			
	▷ 75									
Septiembre	6-25									
	26-50									
	51-75									
	▷ 75									
Octubre	6-25				1					
	26-50									1
	51-75							1		
	▷ 75									
Noviembre	6-25									
	26-50								2	
	51-75				1					1
	▷ 75									
Diciembre	6-25									
	26-50								4	1
	51-75									1
	▷ 75									
Año	6-25	2			2	1	3			6
	26-50					1	2		11	8
	51-75				1	1			1	2
	▷ 75					1				
TOTALES		2			3	4	5	12	16	

INDICE

	Págs		Págs.
Introducción	—	Resumen Meteorológico de Lonquimay	41
Resumen Meteorológico de Arica	6	» » » Temuco	42
» » » Iquique	7	» » » Pto. Domínguez ..	43
» » » Antofagasta	8	» » » Valdivia	44
» » » Refresco	9	» » » Punta Galera	45
» » » Taltal	10	» » » Río Bueno	46
» » » Potrerillos	11	» » » Frutillar	47
» » » Caldera	12	» » » Pto. Montt	48
» » » Copiapó	13	» » » Maullín	49
» » » La Serena	14	» » » Punta Corona	50
» » » Punta Tortuga	15	» » » Isla Guafo	51
» » » Ovalle	16	» » » Puerto Aysen	52
» » » Zapallar	17	» » » Cabo Raper	53
» » » Jahuel	18	» » » San Pedro	54
» » » Los Andes	19	» » » Puerto Bories	55
» » » Juncal	20	» » » Punta Dungeness ..	56
» » » Quillota	21	» » » I. Evangelistas	57
» » » Punta Angeles	22	» » » Magallanes	58
» » » Santiago	23	» » » San Isidro	59
» » » I. J. Fernández	24	Resúmenes anuales	61
» » » El Teniente	25	» especiales	65
» » » San Fernando	26	Lluvias diarias de Enero	70
» » » Curicó	27	» » » Febrero	76
» » » Constitución	28	» » » Marzo	82
» » » Talca	29	» » » Abril	88
» » » Punta Carranza	30	» » » Mayo	94
» » » Linares	31	» » » Junio	100
» » » Cauquenes	32	» » » Julio	106
» » » Punta Tumbes	33	» » » Agosto	112
» » » Talcahuano	34	» » » Septiembre	118
» » » Concepción	35	» » » Octubre	124
» » » Isla Santa Marja	36	» » » Noviembre	130
» » » Angol	37	» » » Diciembre	136
» » » Contulmo	38	Resúmenes anuales	143
» » » Traiguén	39	Sondajes Aerológicos	149
» » » Isla Mocha E.	40	Fe de Erratas	156

Edman

Fe de Erratas

INA	REFERENCIA	DICE	LÉASE
8	Fecha (máxima absoluta Febrero)		10, 12
8	Fecha (máxima absoluta Abril)	1, 17	16, 17
8	Fecha (máxima absoluta Anual)	1,2-II	10, 12-II
11	Promedio anual temperatura 13 horas	35,4	15,4
13	Fecha presión mínima anual	27-I	22-I, 27-II
18	Presión atmosférica máxima anual	997,1	897,1
18	Presión atmosférica mínima anual	980,8	880,8
23	Fecha temperatura mínima anual	11-VIII	11-VII
25	Altitud	2314	2134
57	Longitud	75° 36'W	75° 06 W