

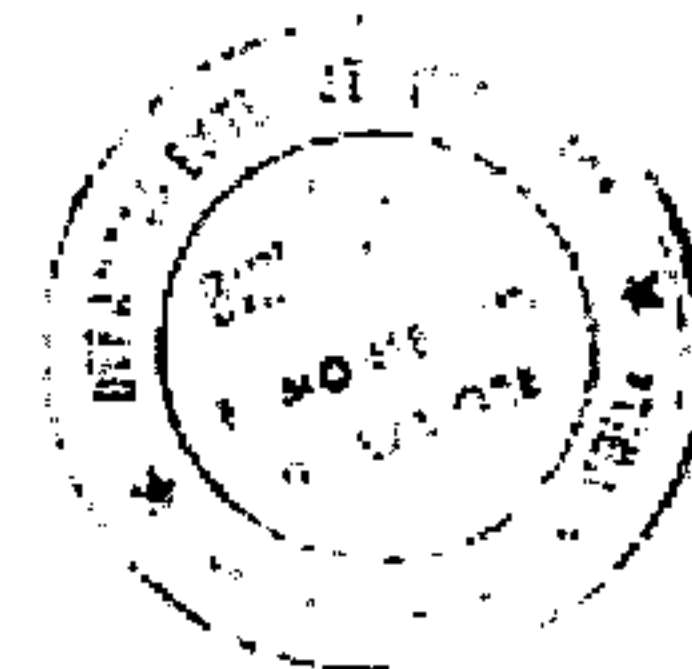
TSSN 0716 - 3274



FUERZA AEREA DE CHILE
DIRECCION GENERAL DE AERONAUTICA CIVIL
DIRECCION METEOROLOGICA DE CHILE

ANUARIO METEOROLOGICO

1975



SANTIAGO-CHILE

1985

C.D.U. 551.506.1(83)

INDICE

	<u>NUMERO DE LA PAGINA</u>
INDICE	1
INTRODUCCION	4
<u>PRIMERA PARTE : ESTACIONES METEOROLOGICAS</u>	15
COTACOTANI EN DESAGUE	17
PARINACOTA	20
ARICA (CHACALLUTA)	24
IQUIQUE (CAVANCHA)	28
CALAMA	32
ANTOFAGASTA (CERRO MORENO)	36
ISLA DE PASCUA (MATAVERI)	40
COPIAPO (CHAMONATE)	44
VALLENAR	48
LA SERENA (LA FLORIDA)	52
QUINTERO	56
VALPARAISO (PUNTA ANGELES)	60
VALPARAISO (EL BELLOTO)	64
SANTIAGO (PUDAHUEL)	68
SANTIAGO (QUINTA NORMAL)	72
ISLA JUAN FERNANDEZ	76
QUELENTARO ANTENA DE RADIO	80
RANCAGUA	84
PUENTE ARQUEADO	88
CURICO	91
CONSTITUCION	95
ARMERILLO	99
DESAGUE LAGUNA INVERNADA	102
CHILLAN (GRAL. BERNARDO O'HIGGINS)	106
CONCEPCION (CARRIEL SUR)	110
POLCURA EN BALSEADERO	114
TROYO	117

NUMERO DE LA PAGINA

TEMUCO (MAQUEHUE)	120
CENTRAL PULLINQUE	124
HUILO HUILO	127
OSORNO (CANAL BAJO)	131
CENTRAL PILMAIQUEN	135
• PUERTO MONTT (EL TEPUAL)	138
DESAGUE LAGO CHAPO	142
ANCUD (PUPELDE)	145
ALTO PALENA	149
PUERTO AYSEN	152
BALMACEDA	156
PUNTA ARENAS (CARLOS IBANEZ)	160
C.M.A. EDUARDO FREI M.	164
B.A. CAPITAN ARTURO PRAT CH.	168
B.A. GENERAL BERNARDO O'HIGGINS R.	172
<u>SEGUNDA PARTE : ESTACIONES DE RADIACION SOLAR</u>	177
ARICA (CHACALLUTA) - VALLENAR	178
LA SERENA (LA FLORIDA) - PUNTA ARENAS (CARLOS IBANEZ)	179
<u>TERCERA PARTE : ESTACIONES PLUVIOMETRICAS</u>	181
VISVIRI TENENCIA - GUALLATIRE	182
CODPA RETEN - QUILLAGUA RETEN	183
ASCOTAN RETEN - POTRERILLOS	184
INCA DE ORO - FREIRINA TENENCIA	185
VALLENAR (AERODROMO) - HUANTA RETEN	186
LA SERENA (LA FLORIDA) - ANDACOLLO TENENCIA	187
HURTADO RETEN - FRAY JORGE CAMPEX	188
LAS TORTOLAS RETEN - SALAMANCA (C.C.T.)	189
SALAMANCA COLONIA - HUAQUEN HACIENDA	190
TRAPICHE LONGOTOMA - PAPUDO RETEN	191
ZAPALLAR RETEN - SAN FELIPE ESC. AGRICOLA	192
CURIMON ESC. AGRICOLA - CALLE LARGA TENENCIA	193
EL TABON RADIOFARO - VILLA ALEMANA (D.Q.S.)	194
QUILPUE (SENDOS) - LOS RULOS FUNDO	195

NUMERO DE LA PAGINA

CASABLANCA (D.O.S.) - SANTIAGO, LOS CERRILLOS	196
QUEBRADA DE LA PLATA - LA OBRA DE MAIPO	197
SAN BERNARDO - HUELQUEN LA VEGA	198
COLONIA DE PAINE - SEWELL	199
BARAHONA - CACHAPOAL BOCATOMA	200
SAN JOSE DE MARCHIHUE - SAN DIEGO DE PUQUILLAY	201
SAN FERNANDO CLUB AEREO - VIVERO DE LLICO	202
LOLOL HACIENDA - MOLINA ESC. AGRICOLA	203
CONSTITUCION - YERBAS BUENAS	204
LINARES (D.O.S.) - RETIRO BUREO	205
CAMPAMENTO CUATRO - BELLAVISTA TOME (D.O.S.)	206
PUNTA TUMBES (FARO) - BELLAVISTA U. DE CONCEPCION	207
CERRO CARACOL - LOTA ESTANQUE (D.O.S.)	208
SAN CRISTOBAL (FUNDO) - DIMILHUE (FUNDO)	209
COLONIA SAN GERARDO - CANETE RETEN	210
LOS SAUCES (SENDOS) - CHERQUENCOS TENENCIA	211
VILCUN TENENCIA - SANTA ADELA FUNDO	212
FLOR DEL LAGO - PANGUIPULLI	213
ISLA TEJA - LA UNION	214
RIO BUENO - PUNTA HUANO	215
FRUTILLAR EXP. - ANCUO (PUPELDE)	216
CASTRO - PUERTO PUYUHUAPI	217
COYHAIQUE (AERODROMO TTE.VIDAL) COCHRANE (AERODROMO)	218
ISLA SAN PEDRO - PUNTA ARENAS (CARLOS IBANEZ)	219
PUNTA ARENAS (CARLOS IBANEZ) - B.A. ARTURO PRAT CH.	220
B.A. ARTURO PRAT - B.A. BERNARDO O'HIGGINS R.	221
<u>CUARTA PARTE : ESTACIONES DE RADIOSONDA</u>	223
ANTOFAGASTA	224
ISLA DE PASCUA	226
QUINTERO	228
PUERTO MONTT	230
PUNTA ARENAS	232

I N T R O D U C C I O N

La presente publicación contiene los resúmenes mensuales y anuales de una selección de estaciones Meteorológicas que generan datos medidos en superficie y en altura. La información corresponde a las observaciones realizadas durante el año 1975.

A pesar que la mayoría de las estaciones consideradas son de propiedad de la Dirección Meteorológica de Chile, incluyendo aquellas que están a cargo de observadores cooperativos, también se añaden los datos de estaciones pertenecientes a diferentes Instituciones que proporcionaron copias de ellos de acuerdo a normas establecidas.

Se agrega además la información Meteorológica obtenida de los radiosondeos efectuados a las 12:00 GMT., de cinco estaciones distribuidas en el país.

El Anuario se ha dividido en cuatro partes, las tres primeras contienen información de superficie y la cuarta se refiere a información de altura. Según el programa de observaciones se han clasificado en los siguientes grupos :

- Estaciones Climatológicas : 43 Estaciones
- Estaciones de Radiación Solar : 12 Estaciones
- Estaciones Pluviométricas : 310 Estaciones
- Estaciones Radiosonda : 5 Estaciones

En cada caso, las estaciones Meteorológicas están ordenadas latitudinalmente de Norte a Sur.

A.- Programas de Observaciones.

Las estaciones meteorológicas efectúan de 3 a 24 observaciones diarias. Las Estaciones Costeras de igual clasificación cumplen un programa que comprende 3 a 8 observaciones diarias. Las Estaciones de Radiación Solar forman parte de las Estaciones Meteorológicas. Las Estaciones Pluviométricas realizan una observación diaria, a las 12 horas G.M.T. y las Estaciones de Radiosondas efectúan una a dos observaciones diarias, a las 00 y 12 G.M.T.

Los elementos meteorológicos observados en las Estaciones Meteorológicas principales son las siguientes :

- 1.- Cantidad de cielo cubierto por nubes en octavos.
- 2.- Dirección y velocidad del viento en nudos.
- 3.- Visibilidad horizontal en kilómetros y metros.
- 4.- Tiempo presente.
- 5.- Tiempo pasado.
- 6.- Presión al Nivel de la Estación y del Mar en milibares.
- 7.- Temperatura del aire en grados y centígrados.
- 8.- Humedad Relativa en porcentaje.
- 9.- Tipos, cantidad y altura de nubes.
- 10.- Características y valor de la tendencia barométrica.
- 11.- Cantidad de precipitación en milímetros.
- 12.- Temperaturas Extremas.
- 13.- Radiación Solar.
- 14.- Insolación.

Para las estaciones costeras, a este programa se agregan las observaciones de período, altura y dirección de las olas.

Los fenómenos especiales incluyen el registro de ocurrencia de rocío, niebla, cellisca, truenos, relámpagos, temporales, heladas, lloviznas y granizo. Al final de esta Introducción se han incluido definiciones de algunos de estos fenómenos.

Las Estaciones Pluviométricas registran la cantidad diaria, la hora de inicio y término de las precipitaciones y los fenómenos especiales.

Las Estaciones de Radiosondas efectúan mediciones de temperatura, altura geopotencial, depresión de la temperatura del punto de rocío y dirección y velocidad del viento a niveles isobáricos fijos.

B.- Exposición de Instrumentos.

- 1.- Barómetros : Protegidos bajo techo, de corrientes de aire, insolación directa y firmemente apoyados para evitar movimientos bruscos.
- 2.- Temperatura y Humedad : Tanto psicrómetro como higrotermógrafo, se encuentran en el interior de un cobertizo meteorológico y sus elementos sensibles están a 1,50 mts. sobre el suelo de la Estación.
- 3.- Precipitación : La boca de los pluviómetros y pluviógrafos están a 1,50 mts., del suelo.
- 4.- Viento : La altura del sensor de los anemómetros o anemógrafos es variable, encontrándose condicionada a la situación de las Estaciones que, en la mayoría de los casos están ubicados dentro de los aeródromos o aeropuertos. Esta altura varía entre 10 a 30 mts., sobre el suelo.

- 5.- Insolación : La altura del heliógrafo es de 1,50 mts., sobre el suelo.
- 6.- Evaporación : Para la medida de la evaporación potencial se utilizan : (a) Evaporímetro Piche y (b) Tanque Weather Bureau Clase A (tipo PAN) cuyos datos son los más empleados.
- 7.- Radiación : La altura del actinógrafo es de 1,50 mts., sobre el suelo.
- C.- Cálculos de valores medios, absolutos y frecuencias que figuran en las tablas.

- 1.- Temperaturas Medias Diarias .- Se ha calculado según la siguiente formula. Las horas, en horas GMT, indicadas como subíndice de los términos :

$$T = \frac{T_{12} + T_{24} + T_{\text{máx.}} + T_{\text{mín.}}}{4} = (^\circ\text{C})$$

- 2.- Presión Barométrica Media : El promedio diario se ha obtenido mediante la siguiente expresión :

$$P = \frac{P_{12} + P_{18} + P_{24}}{3} = (\text{mb})$$

- 3.- Nubosidad Media : Para el cálculo de la nubosidad media, la cual figura en la columna de $N \geq 6/8$ y $N \leq 2/8$, se han considerado tres observaciones diarias 12, 18 y 24 hrs. G.M.T.
- 4.- Las Tablas de fuerza media y frecuencia de los vientos se han basado en tres horas de observación diaria, es decir, las 12, 18 y 24 horas G.M.T., salvo el caso de las Estaciones instaladas por ENDESA, en las cuales se han considerado cuatro observaciones diarias, a saber, las 06, 12, 18 y 24 horas G.M.T.

- 5.- El total diario de precipitación, de acuerdo a lo establecido internacionalmente, corresponde al agua caída en 24 horas, entre 12 horas de un día y las 12 horas G.M.T. del día siguiente. De este mismo modo, la máxima en 24 horas corresponde a la producida dentro de ese intervalo de horas.
 - 6.- La velocidad del viento para los intervalos dados bajo $F > 20$ nudos y $F \geq 30$ nudos en la tabla de "Número de días con " se ha deducido de todas las observaciones diarias, de cada Estación como igualmente la velocidad máxima del mes de la Tabla de "Vientos".
 - 7.- La información de Radiación Solar Global fue obtenida de los diagramas de actinógrafo, los cuales fueron planimetrados y evaluados.
 - 8.- Se incluye información de nieve solo de aquellas Estaciones que durante el año 1975 midieron el espesor de la nieve. Esta información de tomarse como referencia ya que en algunas Estaciones la nieve caída en el pluviómetro posteriormente era medida como líquida.
 - 9.- A partir del año 1968, la hora local presenta una diferencia de -4 horas con respecto al Meridiano de Greenwich en período de Invierno y de -3 horas en período de Verano.
- D.- Procedimientos para calcular valores medios, extremos o totales mensuales.

Todos los valores medios, extremos o totales mensuales fueron calculados considerando el número de días del mes. En caso que faltasen días el valor estadístico medio se determinó por el número de días con información disponible siempre que se cumplieran las siguientes condiciones :

- a) Cuando faltaban hasta cinco días en el mes siempre que estos fueran consecutivos.

b) Cuando faltaban hasta cinco días en el mes con dos lagunas de dos días consecutivas cada uno y saltados.

No se calculó valores medios cuando faltaban tres días consecutivos colocándose un punto (·) en el casillero correspondiente.

A los valores extremos y totales mensuales con un máximo de cinco días faltantes se les antepuso el símbolo igual o menor (\leq) o igual o mayor (\geq) según correspondiera.

E.- Presentación de valores medios y absolutos de los últimos 10 años que figuraban en las Tablas.

Las variables meteorológicas que se incluyen son las siguientes :

- Temperatura Maxima Media.
- Temperatura Mínima Media.
- Temperatura Media.
- Temperatura Máxima Absoluta.
- Temperatura Mínima Absoluta.
- Precipitación Media.

Las Estaciones Meteorológicas que disponen de información antes de 1975 contienen datos estadísticos mensuales y anuales de los últimos 10 años (1965 - 1974), indicándose en cada caso el período considerado cuando el registro de la estación es menor.

F.- Unidades de Medidas Empleadas

- 1.- Temperatura : °C
- 2.- Presión Barométrica : Milibares (mb) o Hectopascal (HP)
- 3.- Humedad Relativa : %
- 4.- Insolación : Hora
- 5.- Velocidad del viento : Nudos. Un Nudo es igual a 1 milla náutica por hora, ó a 1.85325/KM/Hrs.
- 6.- Precipitación : Milímetros. Un Milímetro equivale a 1 litro de agua caída sobre una superficie de 1 Mt.².
Precipitación sólida ó espesor de la nieve : Centímetros.
- 7.- Evaporación : Milímetros. La misma equivalencia que el milímetro de precipitación.
- 8.- Nubosidad : Octavos. Fracción del cielo cubierto por nubes.
- 9.- Dirección del Viento : En 8 direcciones de la rosa de los vientos; N, NE, E, SE, S, SW, W, NW.
- 10.- Radiación Solar : Calorías cm⁻² día⁻¹.
- 11.- Altura Geopotencial : Metros Geopotencial.

G.- Abreviaturas y simbología usada en las Tablas.

- | | |
|-------------|---|
| \bar{T} | = Temperatura media del mes. |
| \bar{T}_x | = Temperatura máxima media |
| Máx. | = Máxima |
| Mín. | = Mínima |
| mb | = Milibares |
| . | = Sin información |
| - | = No se produjo el fenómeno |
| | = Casillero en blanco significa que la estación no posee el instrumento de medida del elemento indicado en la cabecera de la columna de la Tabla. |

\bar{T}_n	:	Temperaturas mínimas medias del mes.
T_x	:	Temperaturas máximas absolutas del mes.
T_n	:	Temperaturas mínimas absolutas del mes.
$Mín. \leq 0^\circ C$:	Mínima menor o igual a $0^\circ C$.
$Máx. \geq 25^\circ C$:	Máxima mayor o igual a $25^\circ C$.
$Mín. \geq 20^\circ C$:	Mínima mayor o igual a $20^\circ C$.
\bar{V}	:	Velocidad media del viento (cuadro de frecuencia del viento).
PP	:	Presión media a nivel de estación (mb).
HH	:	Altura media (Mt. geopotenciales).
T°	:	Temperatura media ($^\circ C$).
HR	:	Humedad relativa media (%).
DD	:	Dirección del viento resultante, según la rosa de los vientos.
FF	:	Velocidad media del viento resultante (nudos).
N	:	Número de casos.
OBS.	:	Observaciones.
24 Hrs.	:	24 horas.
mm.	:	Milímetros.
$R \geq 0,1 \text{ mm.}$:	Precipitación mayor o igual a 0,1 milímetros.
$R \geq 1,0 \text{ mm.}$:	Precipitación mayor o igual a 1,0 milímetros.
$R \geq 10,0 \text{ mm.}$:	Precipitación mayor o igual a 10,0 milímetros.
$N \geq 6/8$:	Nubosidad media diaria mayor o igual a 6 octavos de cielo cubierto.
$N \leq 2/8$:	Nubosidad media diaria menor o igual a 2 octavos de cielo cubierto.
(0 - 8)	:	Cero u ocho octavos de cielo cubierto con nubes.

H.- Definiciones de Algunos Fenómenos Especiales y Elementos Meteorológicos.

- 1.- Rocío : Depósito de gotas de agua sobre los objetos, en o próximo al suelo, producido por la condensación del vapor de agua contenido en el aire circundante.
- 2.- Niebla : Suspensión de pequeñas gotas de agua en el aire de 40 micrones de diámetros, que generalmente reducen la visibilidad horizontal en la superficie de la tierra a menos de 1 KM.
- 3.- Neblina : Suspensión en el aire de gotas de agua microscópicas o partículas húmedas higroscópicas que reducen la visibilidad en la superficie de la tierra.
- 4.- Trueno : Sonido agudo o retumbante que acompaña al relámpago.
- 5.- Rayo : Manifestación luminosa que acompaña a una descarga eléctrica repentina, que tiene lugar desde o dentro de una nube, o menos frecuente, desde estructuras altas en el suelo o desde las montañas.
- 6.- Temporal : Viento con una velocidad entre 44 y 50 nudos (10 de la escala Beaufort).
- 7.- Helada : Temperatura del aire igual o menor que el punto de congelación del agua ($^{\circ}\text{C}$).
- 8.- Llovizna : Lluvia regular uniforme, compuesta exclusivamente de finas gotas de agua (Diámetro menor a 0,5 mm) muy juntas una de la otra.
- 9.- Lluvia : Precipitación de partículas líquidas de agua en forma de gotas de más de 0,5 mm. de diámetro o de pequeñas gotas esparcidas a gran distancia.
- 10.- Nieve : Precipitación de cristales de hielo, la mayoría de los cuales están ramificados (algunas veces estrellados).
- 11.- Granizo : Precipitación en forma de pequeñas pelotitas o fragmentos de hielo (piedra de granizo) con un diámetro medio de 5 a 50 mm. o más, que caen separadamente o aglomerados, en masas irregulares.
- 12.- Escarcha : Depósito de hielo de apariencia cristalina, generalmente tomando la forma de una costra superflua y liviana. Este hidrometeoro se produce en forma similar

que el rocío, pero a temperaturas bajo 0°C .

- 13.- Temperatura del Aire : Temperatura leída en un termómetro que está expuesto al aire, protegido de la radiación solar directa.
- 14.- Temperaturas Extremas : Temperaturas máximas y temperaturas mínimas alcanzadas durante un intervalo de tiempo dado.
- 15.- Insolación : a) Cantidad de radiación directa incidente por unidad de área horizontal a un nivel dado.
b) Radiación Solar directa incidente (radiación global).
- 16.- Duración de Insolación : Intervalo máximo durante el cual la radiación solar puede alcanzar una superficie.
- 17.- Presión Atmosférica : Presión (fuerza por unidad de área) ejercida por la atmósfera, en cualquier superficie, en virtud de su peso: Es numéricamente igual al peso de una columna vertical de aire sobre la superficie de una unidad de área, prolongándose hasta el límite exterior de la atmósfera.
- 18.- Presión en la Estación : Presión deducida de la presión leída en el barómetro de la estación, después de corregida y finalmente reducida al nivel de un punto convencional en la Estación.

- 19.- *Presión Reducida al Nivel Medio del Mar* : *Presión atmosférica al nivel medio del mar, deducida a la presión observada en la Estación.*
- 20.- *Viento* : *Movimiento del aire relativo a la superficie terrestre. A menos que sea especificado de otra manera, se considera solamente la componente horizontal.*
- 21.- *Fuerza del Viento* : a) *Número en una escala progresiva (Escala Beaufort) correspondiente a los efectos producidos por los vientos, dentro de una clasificación de velocidades.*
b) *Fuerza ejercida por el viento en una construcción, objeto, etc.*
- 22.- *Dirección del Viento* : *Dirección desde la cual sopla el viento.*
- 23.- *Tormenta* : *Una o más descargas eléctricas repentinas, manifestadas por un relámpago y un sonido agudo o estruendo.*
- 24.- *Radiación Solar Global* : *Cantidad total de energía (radiación directa más radiación difusa) que llega en una unidad de tiempo sobre una unidad de superficie.*

P R I M E R A P A R T E

RESUMENES MENSUALES Y ANUALES DE LAS
ESTACIONES METEOROLOGICAS

NOMBRE DE ESTACION : COTACOTANI EN DESAGUE
 REGION : I

LATITUD : 18° 11' S.
 LONGITUD: 69° 13' 30" O.
 ALTURA : 4,500 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. años	Mín.	Mín. años	Mensual	Mensual años	Máx.	Fecha	Máx. años	Mín.	Fecha	Mín. años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	4,2	9,4	9,3	11,4		3,0		7,0		16,3	01		-1,3	24		89	68	75	97,7
Febrero	4,0	8,8	6,1	10,0		3,3		5,9		15,8	03		-1,2	02		98	89	73	36,1
Marzo	4,0	7,8	4,2	10,8		2,9		5,5		14,6	25		0,2	29		90	89	71	107,1
Abril	1,0	5,4	2,1	12,0		-0,1		3,8		14,6	05		-5,1	29		66	83	81	106,6
Mayo	-0,6	6,9	1,3	9,3		-2,0		2,0		11,8	15		-6,0	20		50	69	82	103,2
Junio	-0,8	4,1	2,1	7,0		-5,5		0,7		9,9	08		-9,8	27		65	52	69	94,9
Julio	-1,6	7,2	1,4	8,2		-6,6		0,4		11,1	18		-11,8	07		74	40	54	138,1
Agosto	1,1	8,1	1,6	9,6		-5,5		1,7		12,9	27		-9,9	10		74	40	48	148,8
Septiembre	2,1	7,2	4,2	9,9		-2,8		3,4		12,7	27		-7,5	20		73	49	58	158,4
Octubre	1,7	11,1	6,1	11,9		-2,4		4,3		16,4	31		-7,2	18		74	43	50	163,6
Noviembre	1,7	12,3	7,2	13,1		-2,5		4,9		16,7	05		-7,5	30		68	45	53	171,9
Diciembre	4,3	9,9	6,1	10,6		1,6		5,7		15,2	18		-3,4	01		87	67	81	75,5
AÑO	1,8	8,2	4,3	10,3		-1,4		3,8		16,7	NOV.		-11,8	JUL.		76	61	66	1401,9

AÑO : 1975

ESTACION : COTACOTANI EN DESAGUE

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)			
	Estación	Mar	Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA Años
			08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.								
Enero									130,8	25,3	.		
Febrero									140,4	15,6	.		
Marzo									80,2	12,4	.		
Abril									0,5	0,5	24		
Mayo									4,0	4,0	12		
Junio									-	-	-		
Julio									-	-	-		
Agosto									-	-	-		
Septiembre									2,0	2,0	17		
Octubre									-	-	-		
Noviembre									-	-	-		
Diciembre									117,4	15,1	22		
AÑO									475,3	25,3	ENE.		

AÑO : 1975

ESTACION : COTACOTANI EN DESAGUE

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	3	-	-	22	17	6					
Febrero	1	-	-	22	19	5					
Marzo	-	-	-	18	14	2					
Abril	11	-	-	1	-	-					
Mayo	26	-	-	1	1	-					
Junio	29	-	-	-	-	-					
Julio	31	-	-	-	-	-					
Agosto	31	-	-	-	-	-					
Septiembre	30	-	-	1	1	-					
Octubre	28	-	-	-	-	-					
Noviembre	27	-	-	-	-	-					
Diciembre	4	-	-	25	17	6					
AÑO	221	-	-	90	69	19					

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : PARINACOTA
 REGION : I

LATITUD : 18° 12' S.
 LONGITUD: 69° 16' O.
 ALTURA : 4,392 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLAC (HORA TOTAL)
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	
Enero	3,9	11,8	7,4	13,3	12,4	0,8	-2,0	6,4	4,2	21,3	01	21,4	-5,0	16	-13,3	87	74	88	
Febrero	4,9	11,2	5,9	13,2	12,2	1,8	-1,0	6,5	4,3	17,7	03	20,2	-1,6	06	-9,0	91	83	93	
Marzo	4,8	12,4	6,7	13,4	13,5	0,8	-1,7	6,4	4,8	17,7	01	22,4	-2,8	19	-11,5	84	72	86	
Abril	2,6	14,6	7,0	16,4	13,5	-2,8	-4,6	5,8	3,5	20,1	19	22,3	-8,5	29	-12,8	77	63	74	
Mayo	1,9	9,8	2,1	11,6	11,4	-6,2	-7,6	2,4	0,9	17,2	08	20,5	-11,8	07	-14,9	75	60	69	
Junio	0,2	7,6	0,3	9,8	9,1	-6,5	-9,2	1,0	-1,2	17,2	09	18,8	-11,9	23	-18,1	79	61	72	
Julio	-2,6	5,8	-1,6	7,3	9,4	-11,1	-9,9	-2,0	-1,2	11,1	19	17,5	-16,1	06	-17,3	76	54	67	
Agosto	-1,3	9,3	1,8	10,2	9,7	-9,3	-9,9	0,4	-1,0	14,5	26	15,9	-16,3	11	-18,5	76	56	64	
Septiembre	-1,2	7,7	6,1	10,0	11,6	-5,0	-7,6	2,5	1,5	13,9	14	19,2	-13,6	29	-16,0	76	63	65	
Octubre	-7,1	7,4	4,6	11,7	13,5	-10,2	-7,0	-0,3	2,8	17,2	06	19,3	-16,6	24	-14,8	67	57	59	
Noviembre	-0,7	5,4	3,5	14,2	14,5	-8,1	-5,3	2,2	4,1	19,1	19	20,5	-14,7	28	-14,0	45	66	68	
Diciembre	1,9	6,2	3,0	9,9	14,0	-0,3	-3,6	3,6	4,5	17,1	08	19,6	-7,3	07	-13,2	64	60	75	
AÑO	0,6	9,1	3,9	11,8	12,1	-4,7	-5,8	2,9	2,3	21,3	ENE.	22,4	-16,6	OCT.	-18,5	75	64	72	

AÑO : 1975

ESTACION : PARINACOTA

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años	
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.									
Enero			E 7	E 12	N 10	S 27				111,0	14,8	21	118,3	97,4
Febrero			NW 5	N 8	W 11	W 17				148,1	26,2	10	104,0	59,4
Marzo			SE 8	NW 10	N 12	S 19				85,9	16,0	07	59,6	140,0
Abril			SE 6	NW 14	NW 8	NW 25				1,3	1,1	25	6,8	148,6
Mayo			N 5	N 13	N 5	N 29				7,6	3,6	11	2,9	111,9
Junio			S 9	N 13	NW 8	N 29				2,2	1,6	.	0,7	97,5
Julio			N 6	N 13	N 7	N 27				-	-	-	0,0	122,2
Agosto			N 8	N 17	N 6	N 35				-	-	-	4,7	134,5
Septiembre			S 6	N 17	N 11	N 29				16,2	16,2	.	2,8	165,4
Octubre			N 7	S 14	S 13	N 33				0,5	0,5	24	3,4	202,5
Noviembre			N 8	S 15	S 14	S 29				0,9	0,5	25	9,8	222,2
Diciembre			N 7	N 14	SW 13	SW 29				83,0	14,0	.	32,8	102,7
AÑO			N 7	N 14	N 9	N 35				456,7	26,2	FEB.	345,8	1604,3

AÑO : 1975

ESTACION : PARINACOTA

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 5/8	≤ 2/8								
Enero	7	-	-	21	20	4					-	.	-	-	23	8	-	
Febrero	5	-	-	23	22	4					1	.	-	2	5	3	1	
Marzo	11	-	-	17	12	2					-	.	-	5	21	1	-	
Abril	27	-	-	2	1	-					-	.	-	-	30	-	-	
Mayo	30	-	-	6	3	-					-	.	-	-	29	2	-	
Junio	30	-	-	4	-	-					-	.	-	-	30	-	-	
Julio	31	-	-	-	-	-					-	-	-	-	31	-	-	
Agosto	31	-	-	-	-	-					-	-	-	-	31	-	-	
Septiembre	28	-	-	1	1	1					-	.	-	-	30	-	-	
Octubre	31	-	-	1	-	-					-	.	-	-	21	-	-	
Noviembre	30	-	-	2	-	-					-	.	-	-	18	-	-	
Diciembre	13	-	-	18	14	4					-	.	-	2	1	5	2	
AÑO	274	-	-	95	73	15					-	.	-	9	270	19	3	

AÑO : 1975

ESTACION : PARINACOTA

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	24	10	10	10	13	10	8	9	4	13	2	10	3	10	9	9	51	-
Febrero	16	8	5	11	4	10	4	8	4	10	3	9	12	11	15	9	49	-
Marzo	14	11	3	10	3	8	8	9	4	12	1	10	4	7	12	7	27	48
Abril	23	9	4	10	5	9	9	7	3	8	1	10	3	12	23	11	45	4
Mayo	42	9	2	7	2	7	3	10	3	5	2	7	2	7	15	9	49	4
Junio	32	10	3	5	3	5	1	4	2	9	-	-	4	9	30	9	45	-
Julio	41	10	7	12	2	5	3	7	3	9	-	-	-	-	16	9	49	3
Agosto	44	12	2	7	1	5	2	6	1	8	-	-	1	14	21	10	52	-
Septiembre	43	44	1	17	2	5	8	7	6	6	1	8	-	-	10	10	32	17
Octubre	13	10	1	4	3	15	11	13	27	13	14	11	1	8	-	-	28	26
Noviembre	7	8	-	-	-	-	11	14	23	15	20	18	3	14	-	-	42	14
Diciembre	4	10	4	13	8	11	6	12	8	9	19	14	7	8	4	8	44	-
AÑO	323	11	42	10	46	9	74	10	88	12	63	14	40	10	155	9	513	116

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : ARICA (CHACALLUTA)
 REGION : I

LATITUD : 18° 29' S.
 LONGITUD : 70° 19'
 ALTURA : 58,2 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	20,2	24,8	21,6	25,6	26,0	19,0	18,4	21,6	21,7	26,8	31	31,0	17,0	03	14,1	80	62	80	171,4
Febrero	21,1	25,8	22,6	26,8	26,6	19,9	18,8	22,6	22,0	28,2	03	29,8	18,8	06	10,8	80	60	73	212,9
Marzo	19,6	24,7	20,9	25,6	25,6	18,5	17,9	21,2	21,1	27,8	03	29,6	15,0	29	14,0	82	59	78	241,3
Abril	16,7	22,3	19,0	23,1	23,7	14,8	15,9	18,4	19,2	25,4	28	28,4	11,8	23	10,2	80	63	79	200,5
Mayo	15,3	18,9	16,6	19,9	21,3	14,1	14,3	16,5	17,3	22,4	02	25,8	7,6	23	6,8	83	70	83	157,2
Junio	14,2	17,6	15,7	18,5	19,6	13,3	13,6	15,4	16,2	20,4	02	24,2	8,6	21	7,0	85	72	82	106,3
Julio	13,6	16,7	14,6	17,6	18,2	13,0	13,1	14,7	15,3	19,8	02	22,0	6,2	17	6,8	82	67	81	139,6
Agosto	13,7	16,7	14,7	17,6	18,3	13,1	13,2	14,8	15,3	18,4	VAR.	22,4	7,0	22	6,8	84	71	80	118,6
Septiembre	14,4	17,4	15,0	18,0	19,0	13,9	13,8	15,3	15,9	19,2	VAR.	30,6	12,1	02	8,0	85	69	81	110,7
Octubre	15,6	19,1	16,2	19,7	20,3	14,5	14,7	16,5	17,0	22,1	28	27,0	10,9	24	9,0	85	67	83	215,3
Noviembre	17,1	20,5	17,5	21,1	22,3	15,4	15,8	17,8	18,7	23,0	29	25,0	10,0	09	10,4	82	66	83	237,8
Diciembre	19,6	23,9	20,3	24,5	24,3	17,3	16,7	20,4	20,1	26,8	22	27,8	13,0	08	11,3	83	63	83	253,1
AÑO	16,8	20,7	17,9	21,5	22,1	15,6	15,5	17,9	18,3	28,2	FEB.	31,0	6,2	JUL.	6,8	83	66	81	2164,7

AÑO : 1975

ESTACION : ARICA (CHACALLUTA)

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10Años	
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.									
Enero	1005,5	1011,3	SW 5	SW 17	SW 6	SW 28	6,1	3,2	5,9	1,0	1,0	28	0,1	297,9
Febrero	1006,2	1012,1	W 5	SW 15	SW 7	S/SW 20	5,9	2,5	6,0	0,0	0,0	VAR.	0,0	253,5
Marzo	1005,9	1011,6	N 6	SW 15	SW 6	SW 23	5,7	1,8	5,1	-	-	-	0,0	274,3
Abril	1006,7	1012,0	E 7	SW 12	SW 5	N/SW 19	5,4	2,8	2,2	-	-	-	-	204,5
Mayo	1008,2	1013,1	E 6	SW 11	SW 5	SW 19	7,0	4,1	3,8	-	-	-	-	141,2
Junio	1008,5	1013,2	E 7	SW 10	SW 6	S 22	7,2	4,9	6,1	0,6	0,6	0,8	0,2	132,0
Julio	1009,9	1014,6	E 7	SW 11	SW 6	SW 18	7,7	3,4	4,3	-	-	-	0,5	113,0
Agosto	1010,3	1014,9	E 6	SW 11	SW 7	SW 17	7,7	4,9	6,6	0,0	0,0	28	0,2	131,0
Septiembre	1010,0	1014,6	S 5	SW 13	S 8	S/SW 18	8,0	4,7	7,4	0,0	0,0	VAR.	0,2	134,0
Octubre	1008,8	1013,7	SW 4	SW 13	SW 7	SW 20	7,1	2,2	5,4	-	-	-	0,0	191,7
Noviembre	1008,6	1013,8	E 6	SW 15	SW 7	W/SW 19	7,2	1,4	3,4	-	-	-	-	223,3
Diciembre	1007,2	1012,8	E 5	SW 16	S 7	SW 25	4,7	1,8	5,3	0,0	0,0	13	-	262,0
AÑO	1008,0	1013,1	E 6	SW 13	SW 6	SW 28	6,6	3,1	5,1	1,6	1,0	ENE.	1,2	2358,4

AÑO : 1975

ESTACION : ARICA (CHACALLUTA)

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de días faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	3	6	2	6	4	5	1	4	14	8	58	11	3	5	4	5	4	-
Febrero	6	5	1	5	-	-	-	-	16	9	44	11	8	4	2	6	7	-
Marzo	7	6	6	5	-	-	1	5	14	8	51	11	4	5	4	6	6	-
Abril	1	7	5	5	13	7	3	5	18	7	44	9	3	8	-	-	3	-
Mayo	3	4	7	6	9	6	3	4	7	6	52	8	8	7	3	5	1	-
Junio	-	-	5	6	14	7	2	4	14	8	46	8	4	8	3	4	4	-
Julio	-	-	4	5	17	7	-	-	13	6	50	9	1	5	4	5	4	-
Agosto	1	4	2	5	11	6	2	5	13	7	54	9	6	7	2	4	2	-
Septiembre	3	4	1	11	1	4	1	5	32	7	44	10	6	8	2	5	-	-
Octubre	-	-	1	6	6	6	1	3	15	8	58	9	8	6	3	5	1	-
Noviembre	-	-	4	7	7	6	1	5	19	7	51	11	5	5	3	4	-	-
Diciembre	4	7	6	5	8	5	-	-	27	7	43	13	4	7	1	3	-	-
AÑO	28	5	42	6	90	6	15	4	202	7	595	10	60	6	31	5	32	-

AÑO : 1975

ESTACION : ARICA (CHACALLUTA)

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	28	6	1	1	-	9	-	12	2	2	-	-	-	-	-	-	
Febrero	-	28	12	-	-	-	6	-	7	1	2	-	-	-	-	-	-	
Marzo	-	25	3	-	-	-	5	-	7	5	-	-	-	-	-	-	-	
Abril	-	2	-	-	-	-	-	-	4	8	-	-	-	-	-	-	-	
Mayo	-	-	-	-	-	-	-	-	11	2	-	-	-	-	-	-	-	
Junio	-	-	-	1	-	-	1	-	19	2	1	-	-	-	-	-	-	
Julio	-	-	-	-	-	-	-	-	14	1	-	-	-	-	-	-	-	
Agosto	-	-	-	-	-	-	-	-	22	1	1	-	-	-	-	-	-	
Septiembre	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	2	-	-	-	-	-	-	
Octubre	-	-	-	-	-	-	1	-	12	2	-	-	-	-	-	-	-	
Noviembre	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	-	-	-	-	-	-	-	
Diciembre	-	13	1	-	-	-	9	-	2	4	1	-	-	-	-	-	-	
AÑO	-	96	22	2	1	-	31	-	141	31	7	-	-	-	-	-	-	

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : IQUIQUE (CAVANCHA)
REGION

LATITUD : 20° 13' S.
LONGITUD : 70° 10' O.
ALTURA : 12 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	19,2	22,9	20,9	24,0	24,4	17,4	17,3	20,4	20,8	26,4	11	28,9	16,0	17	10,2	78	62	74	
Febrero	19,8	23,6	21,9	24,8	24,6	18,8	17,3	21,3	20,6	26,4	VAR.	28,6	17,8	VAR.	8,9	79	65	73	
Marzo	18,1	21,9	19,9	23,0	23,4	17,1	16,3	19,5	19,5	25,6	04	28,0	15,0	25	11,0	82	67	75	
Abril	15,3	20,3	18,2	21,4	21,8	14,4	14,7	17,3	17,8	23,4	VAR.	26,0	11,9	20	9,2	80	67	76	
Mayo	14,7	18,2	16,4	18,9	20,1	13,9	13,8	16,0	16,5	20,2	09	24,4	10,6	14	8,2	77	68	76	
Junio	13,9	16,9	15,5	17,8	18,9	13,3	13,3	15,1	15,8	20,2	14	23,3	9,6	18	7,3	79	70	78	
Julio	13,3	16,2	14,9	17,0	17,5	12,8	13,1	14,5	15,0	18,2	05	21,0	9,2	03	7,0	76	65	75	
Agosto	13,4	16,1	14,5	17,1	17,7	12,8	13,4	14,5	15,1	18,6	06	21,8	7,4	10	7,0	76	65	76	
Septiembre	13,8	16,7	15,0	17,5	18,3	13,3	13,9	14,9	15,6	18,7	VAR.	25,0	9,6	11	6,3	78	65	75	
Octubre	15,3	18,2	16,1	19,0	19,5	14,1	14,5	16,1	16,6	21,0	27	22,4	10,0	02	8,7	74	66	75	
Noviembre	16,4	19,4	17,4	20,4	21,2	14,4	15,3	17,2	18,0	23,2	24	24,2	11,0	06	8,7	71	62	72	
Diciembre	18,6	21,7	20,2	22,7	22,9	16,6	16,2	19,5	19,4	25,0	15	27,4	14,0	03	10,2	74	62	70	
AÑO	16,0	19,3	17,6	20,3	20,9	14,9	14,9	17,2	17,6	26,4	VAR.	28,9	7,4	AGO.	6,3	77	65	75	

AÑO : 1975

ESTACION : IQUIQUE (CAVANCHA

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.)
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	MEDIA (octavos)			Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años	
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.		08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.					TOTAL
Enero	1012,3	1013,3	CALMA	SW 7	SW 5	SW 15	4,6	3,0	5,2	0,0	0,0	22	0,7	
Febrero	1012,8	1013,8	CALMA	SW 8	CALMA	SW 20	5,5	1,9	4,6	-	-	-	-	
Marzo	1013,1	1014,1	CALMA	SW 6	SW 4	S/SW 12	5,5	3,9	5,6	---	---	---	---	
Abril	1013,9	1014,9	CALMA	SW 5	SW 3	SW 12	3,4	3,3	3,4	-	---	---	-	
Mayo	1015,7	1016,7	CALMA	SW 5	SW 4	SW 12	5,8	4,2	6,2	-	-	-	-	
Junio	1016,0	1017,0	CALMA	SW 5	SW 4	SW 14	6,7	5,4	6,5	0,0	0,0	04	0,0	
Julio	1017,4	1018,4	CALMA	SW 5	SW 5	SW 12	6,5	4,5	6,9	-	-	-	0,0	
Agosto	1017,9	1018,9	CALMA	SW 4	SW 5	SW 16	7,3	5,3	7,5	-	-	-	0,0	
Septiembre	1017,4	1018,4	CALMA	SW 5	SW 6	SW 16	7,0	5,5	7,4	-	-	-	0,7	
Octubre	1016,0	1017,0	CALMA	SW 6	SW 5	SW 12	6,6	4,5	6,7	-	-	-	-	
Noviembre	1015,7	1016,7	CALMA	SW 5	SW 4	SW 10	5,1	3,3	5,0	-	-	-	-	
Diciembre	1014,0	1015,0	CALMA	SW 6	SW 4	SW 12	3,1	2,2	4,0	---	---	---	---	
AÑO	1015,2	1016,2	CALMA	SW 6	SW 4	SW 20	5,6	3,9	5,8	0,0	0,0	VAR.	1,4	

AÑO : 1975

ESTACION : IQUIQUE (CAVANCHA)

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)															Número de datos faltantes		
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		CALMA	
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº		\bar{V}	Nº
Enero	1	4	-	-	1	6	-	-	8	5	42	6	1	6	-	-	40	-
Febrero	1	4	-	-	1	3	2	4	8	5	28	8	2	6	-	-	42	-
Marzo	1	2	-	-	-	-	-	-	9	6	40	5	5	3	-	-	38	-
Abril	1	2	2	2	1	4	-	-	4	3	38	4	6	4	-	-	38	-
Mayo	3	4	1	4	3	3	1	3	6	4	52	4	1	4	-	-	26	-
Junio	1	4	2	4	7	4	-	-	4	4	37	5	8	4	2	4	29	-
Julio	1	4	1	2	9	5	-	-	-	-	47	5	7	3	3	2	25	-
Agosto	3	3	-	-	5	5	2	3	1	2	49	5	8	3	1	4	24	-
Septiembre	2	2	-	-	3	2	-	-	4	4	50	6	5	4	-	-	26	-
Octubre	-	-	-	-	1	2	1	3	5	3	61	5	4	4	-	-	21	-
Noviembre	-	-	-	-	1	2	1	2	3	4	50	5	3	5	-	-	32	-
Diciembre	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	53	5	2	4	-	-	33	-
AÑO	14	3	6	3	32	4	7	3	57	5	547	5	52	4	6	3	374	-

AÑO : 1975

ESTACION : IQUIQUE (CAVANCHA)

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	7	-	-	-	-	-	-	7	5	1	-	-	-	-	-	-	.
Febrero	-	11	-	-	-	-	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	.
Marzo	-	1	-	-	-	-	-	-	11	1	-	-	-	-	-	-	-	.
Abril	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7	-	-	-	-	-	-	-	.
Mayo	-	-	-	-	-	-	-	-	12	2	-	-	-	-	-	-	-	.
Junio	-	-	-	-	-	-	-	-	20	2	1	-	-	-	-	-	-	.
Julio	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	.
Agosto	-	-	-	-	-	-	-	-	26	1	-	-	-	-	-	-	-	.
Septiembre	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	.
Octubre	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	.
Noviembre	-	-	-	-	-	-	-	-	8	4	-	-	-	-	-	-	-	.
Diciembre	-	1	-	-	-	-	-	-	10	1	-	-	-	-	-	-	-	.
AÑO	-	20	-	-	-	-	1	-	159	24	2	-	-	-	-	-	-	.

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : CALAMA
 REGION : II

LATITUD : 22° 26' S.
 LONGITUD : 68° 53' O.
 ALTURA : 2.270 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION (HORAS)
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	11,5	22,8	18,3	23,4	24,2	3,6	5,6	14,2	14,8	26,4	07	30,2	0,4	01	-1,5	44	29	35	
Febrero	11,4	22,3	18,4	23,0	24,3	5,4	5,4	14,6	15,0	24,5	07	29,6	2,0	26	-4,0	57	34	47	
Marzo	10,4	22,4	17,8	23,0	23,6	4,0	4,1	13,8	13,8	24,8	29	26,8	0,2	23	3,0	55	29	45	
Abril	6,7	23,0	15,9	23,4	22,8	-0,2	2,4	11,5	12,4	27,0	21	28,0	-5,0	18	-9,5	52	21	40	
Mayo	5,4	21,0	13,1	21,7	22,4	-2,7	1,2	9,4	11,0	24,4	21	26,2	-7,6	16	-6,0	49	24	45	
Junio	3,9	20,1	12,0	20,7	20,5	.	-1,1	.	8,4	24,0	15	28,4	.	.	-7,4	52	25	48	
Julio	0,1	19,1	10,6	20,0	21,4	.	-0,4	.	9,2	23,4	VAR.	26,4	.	.	-8,2	57	21	45	
Agosto	1,2	20,0	11,4	20,6	21,3	-2,1	-0,9	7,8	9,4	23,6	01	26,4	-6,0	09	-10,0	45	17	36	
Septiembre	4,2	20,5	12,1	21,0	22,9	-1,2	0,8	9,0	11,5	23,0	VAR.	28,4	-7,0	VAR.	-6,0	45	20	42	
Octubre	6,3	22,7	15,0	23,2	23,3	0,7	1,4	11,3	12,3	27,0	26	29,4	-1,6	03	-7,5	42	24	37	
Noviembre	8,7	22,1	15,8	22,8	24,2	1,1	2,9	12,1	14,0	25,2	VAR.	28,4	-2,2	03	-6,0	38	18	30	
Diciembre	11,7	21,5	17,2	22,5	24,4	2,2	2,9	13,4	14,2	25,2	13	28,9	1,0	VAR.	-2,2	41	27	35	
AÑO	6,8	21,5	14,8	22,1	22,9	.	2,0	.	12,2	27,0	VAR.	30,2	.	.	-10,0	48	24	40	

AÑO : 1975

ESTACION : CALAMA

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)					NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	Total				Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años		
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.			08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.					
Enero	775,3	-	E 13	W 18	W 16	W 25	3,0	2,6	3,8	15,3	15,3	23	0,7	475,0	
Febrero	775,2	-	E 11	W 20	W 18	W 30	3,1	2,1	4,4	-	-	-	1,7	410,3	
Marzo	775,2	-	E 14	W 21	W 16	W 28	1,6	2,1	3,3	-	-	-	-	470,5	
Abril	776,3	-	E 21	W 19	W 13	E/W 26	1,4	1,4	1,2	-	-	-	0,3	392,7	
Mayo	778,4	-	E 21	W 18	W 12	W 30	2,0	2,2	2,4	-	-	-	0,2	432,0	
Junio	778,6	-	E 21	W 19	W 9	E 26	1,9	1,4	1,0	0,1	0,1	04	0,5	376,0	
Julio	778,4	-	E 22	W 17	W 8	E 33	0,5	0,3	0,3	-	-	-	-	328,5	
Agosto	778,3	-	E 20	W 19	W 11	E/W 30	0,8	0,9	0,5	-	-	-	0,0	337,0	
Septiembre	777,8	-	E 18	W 21	W 11	W 40	1,6	1,5	1,2	0,1	0,1	24	0,8	360,4	
Octubre	777,9	-	E 22	W 19	W 13	E/W 25	0,8	1,1	0,7	-	-	-	0,3	427,1	
Noviembre	777,3	-	E 18	W 19	W 15	W 26	0,3	0,9	0,5	-	-	-	-	471,1	
Diciembre	777,1	-	E 12	W 20	W 16	W 30	1,5	1,4	2,1	-	-	-	-	542,0	
AÑO	777,2	-	E 18	W 19	W 13	W 40	1,5	1,5	1,8	15,5	15,3	ENE.	4,5	5022,6	

AÑO : 1975

ESTACION : CALAMA

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	-	-	-	-	26	13	-	-	-	-	-	-	61	17	-	-	6	-
Febrero	-	-	-	-	17	11	-	-	-	-	-	-	55	19	-	-	12	-
Marzo	-	-	-	-	24	14	-	-	-	-	-	-	62	19	-	-	7	-
Abril	-	-	-	-	30	21	-	-	-	-	-	-	58	16	-	-	2	-
Mayo	-	-	-	-	31	21	-	-	-	-	-	-	59	15	-	-	3	-
Junio	-	-	-	-	30	21	-	-	-	-	-	-	56	13	-	-	4	-
Julio	-	-	-	-	31	22	-	-	-	-	-	-	58	12	-	-	4	-
Agosto	-	-	-	-	30	20	-	-	1	10	-	-	61	15	-	-	1	-
Septiembre	-	-	-	-	29	18	-	-	-	-	-	-	61	16	-	-	-	-
Octubre	-	-	-	-	31	22	-	-	-	-	-	-	61	16	-	-	1	-
Noviembre	-	-	-	-	30	18	-	-	-	-	-	-	60	17	-	-	-	-
Diciembre	-	-	-	-	28	12	-	-	-	-	-	-	64	18	-	-	1	-
AÑO	-	-	-	-	337	18	-	-	1	10	-	-	716	16	-	-	41	-

AÑO : 1975

ESTACION : CALAMA

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Hiebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 5/8	≤ 2/8								
Enero	-	3	-	1	1	1	31	-	4	13	-	-	-	-	-	-	-	
Febrero	-	-	-	-	-	-	28	1	3	9	-	-	-	-	-	-	-	
Marzo	-	-	-	-	-	-	31	-	3	18	-	-	-	-	-	-	-	
Abril	16	5	-	-	-	-	30	-	3	22	-	-	-	-	-	-	-	
Mayo	27	-	-	-	-	-	30	3	5	19	-	-	-	-	-	-	-	
Junio	.	-	-	1	-	-	29	-	3	22	-	-	-	-	-	-	-	
Julio	.	-	-	-	-	-	31	5	-	29	-	-	1	-	-	-	-	
Agosto	28	-	-	-	-	-	31	3	-	24	-	-	-	-	-	-	-	
Septiembre	20	-	-	1	-	-	30	5	2	21	-	-	-	-	-	-	-	
Octubre	10	3	-	-	-	-	31	-	1	26	-	-	-	-	-	-	-	
Noviembre	4	2	-	-	-	-	30	-	1	28	-	-	-	-	-	-	-	
Diciembre	-	1	-	-	-	-	31	4	2	21	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO	.	14	-	3	1	1	363	21	27	252	-	-	1	-	-	-	-	

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : ANTOFAGASTA (CERRO MORENO)

REGION : II

LATITUD : 23° 26' S.

LONGITUD: 70° 26' O.

ALTURA : 124 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION (HORAS)
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	17,5	22,1	19,2	23,5	24,1	16,5	16,0	19,2	19,7	27,0	31	29,1	14,2	04	11,2	82	64	79	295,3
Febrero	17,9	22,3	19,9	23,6	24,1	17,2	15,9	19,7	19,5	25,5	03	28,6	11,4	24	10,4	88	64	80	270,8
Marzo	16,8	20,4	17,8	21,8	22,7	16,0	14,7	18,1	18,2	26,6	03	26,4	14,4	19	9,6	89	70	85	238,6
Abril	14,8	19,3	16,8	20,4	20,9	13,6	13,2	16,4	16,4	23,5	13	25,4	10,5	29	9,2	88	74	86	222,4
Mayo	13,0	16,8	14,1	17,9	18,9	11,6	12,0	14,2	14,9	21,2	04	23,0	8,4	20	6,7	87	75	87	230,6
Junio	12,2	15,8	13,2	16,9	17,8	10,6	10,9	13,2	13,8	20,2	13	23,5	7,2	25	6,2	88	76	88	206,8
Julio	11,0	15,0	12,3	16,2	16,6	9,9	10,2	12,4	13,0	18,0	VAR.	20,2	5,8	11	6,0	86	74	87	227,3
Agosto	11,0	15,0	12,4	15,9	16,9	10,2	10,7	12,4	13,3	17,5	21	21,8	4,5	09	3,6	84	74	85	232,8
Septiembre	12,1	15,5	12,9	16,6	17,4	10,8	11,5	13,1	13,9	19,4	30	21,4	6,8	29	6,6	84	72	84	249,0
Octubre	13,7	16,7	14,0	18,2	18,7	12,3	12,4	14,6	15,0	22,0	15	23,2	8,4	04	8,3	82	71	85	262,1
Noviembre	14,8	17,9	15,0	19,1	20,3	13,0	13,5	15,5	16,5	21,0	VAR.	22,8	9,9	05	10,6	80	67	81	287,7
Diciembre	17,5	20,7	18,0	21,5	22,3	14,9	14,8	18,0	18,2	26,4	24	29,1	12,2	VAR.	11,2	82	68	82	311,2
AÑO	14,4	18,1	15,5	19,3	20,1	13,1	13,0	15,6	16,0	27,0	ENE.	29,1	4,5	AGO.	3,6	85	71	84	3034,6

AÑO : 1975

ESTACION : ANTOFAGASTA

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)					NUBOSIDAD			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.)
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	MEDIA (octavos)			Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años		
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.		08 hrs	14 hrs.	20 hrs.					TOTAL	
Enero	997,6	1011,5	CALMA	S 13	S 10	SW 20	5,7	4,0	6,0	-	-	-	0,0	258,2	
Febrero	998,6	1012,5	CALMA	S 14	S 9	S/SW 20	5,2	3,1	4,6	-	-	-	-	235,5	
Marzo	998,8	1012,8	SW 4	SW 11	S 9	S/SW 20	6,4	3,4	5,3	0,5	0,5	17	-	204,7	
Abril	1000,3	1014,4	CALMA	SW 13	S 9	SW 18	4,6	3,1	5,5	-	-	-	0,0	173,6	
Mayo	1001,7	1015,9	SW 7	SW 11	SW 9	SW 20	6,4	3,6	3,8	-	-	-	0,0	131,2	
Junio	1002,0	1016,2	S 3	SW 12	S 7	N/SW 20	5,9	3,8	5,0	1,2	0,7	04	0,3	103,9	
Julio	1003,4	1017,8	E 7	SW 11	SW 7	S 18	6,2	2,2	4,2	-	-	-	0,3	114,7	
Agosto	1003,8	1018,2	SW 6	SW 12	SW 9	SW 25	5,8	3,1	5,7	-	-	-	0,8	144,7	
Septiembre	1003,4	1017,7	SW 8	SW 14	SW 12	SW 26	5,5	2,5	5,8	-	-	-	0,6	179,2	
Octubre	1002,2	1016,4	SW 6	SW 14	SW 10	SW 22	6,5	3,1	6,7	-	-	-	0,0	210,9	
Noviembre	1002,0	1016,1	S 5	S 16	S 11	S 21	5,8	2,8	5,1	-	-	-	0,1	.	
Diciembre	1000,4	1014,4	S 5	S 16	S 11	S 20	4,4	2,7	3,7	0,0	0,0	05	-	260,0	
AÑO	1001,2	1015,3	SW 6	SW 12	S 9	SW 26	5,7	3,1	5,1	1,7	0,7	JUN.	2,1	.	

AÑO : 1975

ESTACION : ANTOFAGASTA (CERRO MORENO)

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)															Número de datos faltantes		
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		CALMA	
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº		\bar{V}	Nº
Enero	1	5	-	-	-	-	1	2	56	10	21	10	-	-	1	4	13	-
Febrero	-	-	-	-	1	3	1	2	51	9	19	11	1	2	-	-	11	-
Marzo	-	-	1	4	-	-	1	6	54	9	30	8	-	-	2	2	5	-
Abril	4	7	1	4	2	3	3	6	28	8	42	10	1	10	-	-	9	-
Mayo	5	3	3	8	2	4	3	3	24	7	50	10	1	2	1	2	4	-
Junio	4	7	8	5	3	6	2	4	26	7	40	10	3	9	1	4	3	-
Julio	6	5	5	4	5	7	2	5	28	8	39	9	2	8	1	3	5	-
Agosto	4	4	5	5	3	8	3	5	16	8	61	10	-	-	-	-	1	-
Septiembre	1	5	6	5	1	4	-	-	20	10	55	12	-	-	4	4	3	-
Octubre	1	5	1	6	3	4	2	8	17	9	60	11	2	5	4	4	3	-
Noviembre	3	5	-	-	1	2	2	4	53	12	24	11	-	-	2	4	5	-
Diciembre	2	5	4	3	-	-	2	3	66	12	10	11	-	-	5	5	4	-
AÑO	31	5	34	5	21	5	22	5	439	10	451	10	10	7	21	4	66	-

AÑO : 1975

ESTACION : ANTOFAGASTA (CERRO MORENO)

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	7	-	-	-	-	-	-	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Febrero	-	5	-	-	-	-	1	-	7	4	-	-	-	1	-	-	-	-
Marzo	-	2	-	1	-	-	-	-	10	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Abril	-	-	-	-	-	-	-	-	12	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Mayo	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Junio	-	-	-	1	1	-	-	-	12	5	2	-	-	-	-	-	-	-
Julio	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Agosto	-	-	-	-	-	-	1	-	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Septiembre	-	-	-	-	-	-	3	-	8	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Octubre	-	-	-	-	-	-	1	-	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Noviembre	-	-	-	-	-	-	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Diciembre	-	1	-	-	-	-	3	-	5	5	1	-	-	-	-	-	-	-
AÑO	-	9	-	2	1	-	11	-	102	36	4	-	-	-	1	-	-	-

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : ISLA DE PASCUA (MATAVERI)

REGION : V

LATITUD : 27° 10' S.

LONGITUD: 109° 26' O.

ALTURA : 51 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION (HORAS)
	MEDIA										EXTREMA					RELATIVA(%)			
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	21,1	23,5	25,6	26,9	27,5	20,1	19,7	23,4	23,4	28,2	21	30,0	17,7	21	15,6	78	72	81	258,4
Febrero	23,4	26,2	23,2	27,3	27,5	20,6	19,6	23,6	23,4	28,5	17	30,9	18,0	19	16,2	79	69	81	222,8
Marzo	22,7	26,4	23,0	27,4	26,9	20,2	19,3	23,3	22,8	29,2	20	29,9	18,7	19	14,5	83	68	81	238,7
Abril	21,2	24,8	21,5	25,8	25,4	19,3	18,6	22,0	21,6	27,2	06	28,8	15,9	21	13,2	84	71	85	220,3
Mayo	20,1	23,0	20,5	24,0	23,6	18,4	17,5	20,8	20,3	26,0	03	27,4	13,8	27	11,4	85	78	85	168,0
Junio	18,2	21,3	18,7	22,3	22,3	17,0	16,5	19,1	19,1	24,8	01	27,3	11,7	24	9,4	79	71	79	168,8
Julio	17,0	20,2	17,9	21,1	21,8	15,8	15,9	18,0	18,6	23,6	03	24,7	11,8	01	9,6	83	73	80	150,8
Agosto	17,3	20,1	17,6	21,2	21,6	15,7	15,4	18,0	18,2	23,8	31	24,8	12,8	26	9,7	83	75	82	169,7
Septiembre	17,6	20,8	17,7	21,5	21,8	14,9	15,3	17,9	18,2	23,0	VAR.	27,8	11,2	14	9,2	82	68	81	190,3
Octubre	18,3	20,3	17,9	21,4	22,9	15,4	16,0	18,3	19,2	22,8	31	25,4	11,1	23	11,0	76	70	81	190,3
Noviembre	21,2	23,6	20,6	24,5	24,2	17,3	17,3	20,9	20,5	25,8	30	29,4	15,0	08	10,2	77	69	80	239,7
Diciembre	22,2	24,2	21,7	25,3	25,6	17,7	18,4	21,7	21,9	26,9	30	29,2	12,7	07	14,3	77	72	80	212,8
AÑO	20,0	22,9	20,5	24,1	24,3	17,7	17,5	20,6	20,6	29,2	MAR.	30,9	11,1	OCT.	9,2	81	71	81	2430,7

AÑO : 1975

ESTACION : ISLA DE PASCUA

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				Máximo	NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
			Direccion Dominante y Velocidad Media			08 hrs.		14 hrs.	20 hrs.	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Total	Máx. 24 hrs.	
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.										
Enero	1014,1	1020,0	E 8	E 13	E 8	VAR. 18	4,6	4,7	4,2	68,0	26,0	24	76,9		
Febrero	1015,4	1021,3	E 10	SE 12	E 8	E 18	4,6	4,4	4,4	43,8	13,4	14	66,0		
Marzo	1015,5	1021,4	E 6	SE 11	SE 6	E 18	3,7	4,1	3,1	36,2	7,8	27	71,4		
Abril	1011,3	1017,3	NW 8	N 9	CALMA	NW 16	4,5	4,6	4,6	161,8	54,4	02	106,4		
Mayo	1014,1	1020,1	E 5	E 9	E 6	N 20	5,5	5,6	4,7	110,5	36,1	11	92,1		
Junio	1014,8	1020,8	E 6	E 8	W 8	VAR. 25	5,0	5,0	4,4	34,9	14,6	21	79,5		
Julio	1015,6	1021,6	E 5	SE 13	SE 7	NW 26	5,9	5,9	5,2	127,2	40,7	05	92,9		
Agosto	1019,1	1025,2	E 8	E 11	E 10	S 30	5,7	5,5	4,8	105,0	42,6	08	101,3		
Septiembre	1018,8	1024,8	E 8	E 12	E 8	SE 30	5,2	5,7	4,6	100,3	53,0	09	68,1		
Octubre	1017,8	1023,8	E 7	E 11	E 7	NE 32	5,0	5,2	5,2	105,0	45,9	25	59,2		
Noviembre	1016,8	1022,7	N 6	N 9	N 7	NW 25	4,3	4,9	4,9	56,7	36,8	03	71,4		
Diciembre	1015,6	1021,5	E 5	E 9	E 6	E 18	4,8	4,6	4,8	127,3	21,6	14	82,5		
AÑO	1015,7	1021,7	E 7	E 10	E 8	NE 32	4,9	5,0	4,6	1076,7	54,4	ABR.	967,7		

AÑO : 1975

ESTACION : ISLA DE PASCUA (MATAVERI)

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	3	7	10	8	47	9	12	10	-	-	-	-	3	8	15	9	3	-
Febrero	5	7	8	6	32	10	16	11	4	6	2	6	2	4	8	7	7	-
Marzo	5	7	14	6	31	8	22	8	1	5	1	3	-	-	7	8	12	-
Abril	14	9	4	3	12	3	12	6	4	5	5	7	6	7	21	9	12	-
Mayo	8	11	4	12	23	7	1	8	12	7	7	7	19	8	12	10	7	-
Junio	8	9	4	4	17	6	6	9	13	8	10	6	16	9	7	12	9	-
Julio	12	10	1	6	13	9	20	9	6	10	8	9	8	6	14	9	11	-
Agosto	8	9	7	5	40	9	15	12	4	25	1	10	2	12	13	9	3	-
Septiembre	9	9	14	10	34	9	8	12	5	7	3	7	3	5	7	9	7	-
Octubre	7	6	10	9	49	9	5	5	3	9	1	8	5	11	2	4	11	-
Noviembre	29	7	14	6	17	7	1	8	-	-	-	-	-	-	11	9	18	-
Diciembre	7	6	4	6	36	7	11	6	6	5	2	5	6	6	1	12	20	-
AÑO	115	8	94	7	351	8	129	9	58	8	40	7	70	8	118	9	120	-

AÑO : 1975

ESTACION : ISLA DE PASCUA (MATAVERI)

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	31	14	16	11	2	-	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	
Febrero	-	28	18	16	9	2	-	-	4	2	-	-	1	-	-	-	.	
Marzo	-	31	19	12	9	-	-	-	3	7	-	-	2	-	-	-	.	
Abril	-	25	8	19	14	4	-	-	8	1	-	-	-	-	-	-	.	
Mayo	-	9	8	15	11	3	1	-	16	1	-	-	-	-	-	-	.	
Junio	-	-	1	13	5	1	2	-	11	4	-	-	-	-	-	-	.	
Julio	-	-	-	17	11	4	4	1	16	-	2	-	-	-	-	-	.	
Agosto	-	-	-	21	16	2	7	2	17	-	-	-	-	-	-	-	.	
Septiembre	-	-	-	19	10	2	4	1	10	2	1	-	-	-	-	-	.	
Octubre	-	-	-	19	12	2	7	4	12	1	2	-	-	-	-	-	.	
Noviembre	-	10	1	8	6	1	1	-	8	2	-	-	-	-	-	-	.	
Diciembre	-	24	4	15	12	6	-	-	11	4	-	-	-	-	-	-	.	
AÑO	-	158	73	190	126	29	26	7	122	25	5	-	-	3	-	-	.	

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : COPIAPO (CHAMONATE)

REGION : III

LATITUD : 27° 18' S.

LONGITUD : 70° 25' O.

ALTURA : 291 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	15,3	25,1	19,3	26,7	28,0	12,6	12,5	18,5	19,3	29,4	14	31,6	8,4	09	6,0	86	53	65	261,8
Febrero	15,7	26,3	19,5	27,6	27,8	13,8	12,4	19,2	19,0	29,8	02	32,4	9,2	24	6,0	86	51	68	274,0
Marzo	13,6	23,3	16,9	25,4	26,2	11,6	11,3	16,9	17,4	27,8	05	31,0	8,0	12	4,0	89	55	72	246,3
Abril	11,9	21,0	14,9	23,1	23,7	9,7	9,5	14,9	15,2	28,2	14	30,0	5,2	30	2,4	91	60	76	206,2
Mayo	8,5	19,0	12,5	20,7	21,3	6,7	7,3	12,1	13,1	26,4	20	29,8	3,4	21	1,8	90	58	77	228,6
Junio	7,6	17,4	12,0	19,4	19,8	5,8	5,6	11,2	11,4	28,0	06	32,2	1,4	27	-2,0	93	60	78	188,8
Julio	6,4	16,8	11,1	19,0	19,4	3,9	5,0	10,1	10,9	25,0	05	31,8	-2,4	24	-2,1	89	56	78	233,5
Agosto	5,9	17,9	11,0	19,6	20,6	4,5	5,7	10,3	11,8	27,8	04	34,8	-1,2	16	-0,4	92	53	78	245,9
Septiembre	9,2	18,8	11,9	20,4	21,8	6,8	6,8	12,1	12,9	26,0	26	33,0	2,6	11	-0,4	87	56	77	237,7
Octubre	10,5	23,0	14,4	24,3	23,6	7,4	7,9	14,2	14,3	33,2	14	31,0	3,6	02	0,0	83	46	68	291,3
Noviembre	12,0	23,3	15,3	24,7	24,9	8,9	9,8	15,2	16,1	28,3	27	31,0	4,2	05	3,8	87	48	68	280,4
Diciembre	14,6	24,9	18,1	26,1	26,7	12,5	11,1	17,8	17,8	30,8	16	30,8	7,8	01	3,0	86	49	65	287,1
AÑO	10,9	21,4	14,7	23,1	23,7	8,7	8,7	14,4	14,9	33,2	OCT.	34,8	-2,-	JUL.	-2,1	88	54	73	2981,6

AÑO : 1975

ESTACION : COPIAPO (CHAMONATE)

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)					NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.)
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	Total				Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10Años		
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.			08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.				TOTAL	
Enero	980,8	1014,7	CALMA	W 13	W 13	W 18	6,5	2,3	2,2	-	-	-	-		
Febrero	978,6	1012,4	CALMA	W 13	W 11	W 20	5,0	0,1	0,3	-	-	-	-		
Marzo	978,5	1012,5	CALMA	W 10	W 11	W 18	6,3	0,4	0,5	-	-	-	-		
Abril	979,2	1013,4	CALMA	W 9	W 9	W 18	6,5	1,3	1,1	0,0	0,0	18	0,1		
Mayo	980,2	1015,0	CALMA	W 8	W 7	W 20	5,3	3,1	2,1	1,8	1,8	31	-		
Junio	981,3	1016,2	CALMA	W 7	W 6	W 18	4,8	1,5	1,3	0,7	0,7	04	2,5		
Julio	982,2	1017,2	CALMA	W 8	W 9	W 18	4,7	0,9	0,6	-	-	-	2,8		
Agosto	982,5	1017,4	CALMA	W 9	W 9	W 18	4,4	1,9	1,5	0,0	0,0	20	3,2		
Septiembre	981,8	1016,6	CALMA	W 10	W 11	W 25	6,2	0,4	0,8	-	-	-	0,5		
Octubre	980,5	1014,3	CALMA	W 15	W 12	W 26	4,9	1,0	1,0	-	-	-	-		
Noviembre	980,1	1014,3	CALMA	W 14	W 13	W 22	6,9	0,1	0,1	-	-	-	-		
Diciembre	979,0	1012,9	CALMA	W 14	W 13	W 20	6,7	1,0	0,3	-	-	-	-		
AÑO	980,4	1014,7	CALMA	W 11	W 10	W 26	5,7	1,2	1,0	2,5	1,8	MAY.	9,1		

AÑO : 1975

ESTACION : COPIAPO (CHAMONATE)

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	60	13	-	-	32	-
Febrero	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	12	-	-	26	-
Marzo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	10	-	-	29	-
Abril	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	9	-	-	31	-
Mayo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	8	-	-	37	-
Junio	1	6	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	49	6	-	-	39	-
Julio	3	6	3	7	6	7	2	10	-	-	-	-	52	8	-	-	27	-
Agosto	2	3	-	-	4	6	1	4	2	4	-	-	62	9	-	-	22	-
Septiembre	1	4	-	-	2	9	-	-	-	-	-	-	64	10	-	-	23	-
Octubre	-	-	-	-	3	5	-	-	-	-	1	8	68	12	-	-	21	-
Noviembre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	13	-	-	23	-
Diciembre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	12	-	-	25	-
AÑO	7	5	3	7	16	7	3	8	2	4	2	9	727	10	-	-	335	-

AÑO : 1975

ESTACION : COPIAPO (CHAMONATE)

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	28	-	-	-	-	-	-	3	6	-	-	-	-	1	-	-	-
Febrero	-	28	-	-	-	-	1	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-
Marzo	-	23	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	2	-	-	-
Abril	-	7	-	-	-	-	-	-	2	6	1	-	-	-	6	-	-	-
Mayo	-	2	-	1	1	-	1	-	4	10	-	-	-	-	5	-	-	-
Junio	-	4	-	1	-	-	-	-	5	13	1	-	-	-	4	-	-	-
Julio	1	1	-	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-	6	-	-	-
Agosto	1	1	-	-	-	-	-	-	4	14	1	-	-	-	6	-	-	-
Septiembre	-	2	-	-	-	-	1	-	1	6	-	-	-	-	2	-	-	-
Octubre	-	13	-	-	-	-	4	-	2	12	-	-	-	-	4	-	-	-
Noviembre	-	14	-	-	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	4	-	-	-
Diciembre	-	23	-	-	-	-	2	-	-	5	-	-	-	-	1	-	-	-
AÑO	2	146	-	2	1	-	13	-	22	107	3	-	-	-	41	-	-	-

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : VALLENAR
 REGION : III

LATITUD : 28° 35' S.
 LONGITUD : 70° 45' O.
 ALTURA : 525,8 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	13,8	24,1	18,1	25,4	26,6	12,0	12,6	17,3	18,4	28,0	24	31,4	10,2	VAR.	7,3	87	47	67	> 309,2
Febrero	14,7	25,2	19,3	26,7	26,4	13,0	12,3	18,4	18,0	29,7	07	33,0	10,2	26	5,0	85	45	62	> 286,0
Marzo	12,6	22,9	16,6	24,3	25,3	11,2	11,1	16,2	16,5	27,6	VAR.	30,2	9,2	11	6,0	87	48	68	287,7
Abril	11,0	20,6	14,6	22,2	22,5	9,9	9,4	14,4	14,4	28,1	14	30,7	7,0	21	3,8	86	51	75	238,2
Mayo	9,2	18,6	12,7	20,0	20,7	8,2	8,0	12,5	12,8	28,6	20	30,0	4,8	27	2,0	77	49	75	235,2
Junio	8,5	15,0	11,4	17,0	18,8	7,5	6,8	11,1	11,6	27,0	06	28,8	4,0	26	0,5	79	58	80	181,6
Julio	7,5	15,4	11,1	17,5	18,8	6,3	6,1	10,6	11,1	26,3	05	32,0	3,1	26	1,0	64	43	65	216,8
Agosto	7,6	17,0	11,7	18,7	19,8	6,6	6,8	11,2	11,9	26,0	04	33,4	3,5	VAR.	-0,2	65	37	62	245,6
Septiembre	8,0	16,8	11,7	18,5	20,5	6,0	7,2	11,1	12,4	26,7	30	32,8	1,6	01	-0,4	73	40	60	235,2
Octubre	11,3	21,4	15,4	23,2	22,7	8,5	8,4	14,6	14,1	30,4	14	33,0	5,6	11	2,4	62	35	51	305,8
Noviembre	11,0	21,8	15,8	23,2	24,0	8,5	9,6	14,6	15,2	30,0	17	30,4	3,0	12	4,5	78	39	57	309,4
Diciembre	13,3	23,4	17,3	25,0	25,6	10,7	11,1	16,6	17,1	30,0	16	33,8	8,1	01	4,4	76	40	58	316,9
AÑO	10,7	20,2	14,6	21,8	22,6	9,0	9,1	14,1	14,5	30,4	OCT.	33,8	1,6	SEP.	-0,4	77	44	65	>3167,6

AÑO : 1975

ESTACION : VALLENAR

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)						NUBOSIDAD			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.)
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	MEDIA (octavos)			Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10Años			
	Estacióó	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.		08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.							
Enero	952,4	1012,9	CALMA	W 8	W 7	W 20	5,4	1,8	1,5	0,0	0,0	01	-			
Febrero	953,2	1013,5	CALMA	W 7	W 6	W 15	2,7	0,4	0,1	0,0	0,0	02	0,0			
Marzo	953,1	1013,8	CALMA	W 6	W 4	W 15	4,5	0,5	0,3	-	-	-	0,0			
Abril	953,6	1014,8	CALMA	W 6	CALMA	W 15	3,3	2,0	1,7	0,0	0,0	VAR	0,3			
Mayo	954,7	1016,4	CALMA	W 5	CALMA	W 12	3,2	2,3	2,2	46,4	46,4	31	0,3			
Junio	955,4	1017,5	CALMA	CALMA	CALMA	NW/E 10	4,3	3,2	1,8	16,6	10,5	04	6,1			
Julio	956,3	1018,5	CALMA	W 5	CALMA	S 18	4,4	2,5	1,4	0,1	0,1	24	2,8			
Agosto	956,6	1018,7	CALMA	W 5	CALMA	NW/S 14	3,4	2,2	2,0	1,5	1,5	08	9,0			
Septiembre	955,9	1018,0	CALMA	W 6	CALMA	W 20	5,2	1,5	0,7	0,0	0,0	VAR.	2,4			
Octubre	954,6	1015,9	CALMA	W 7	CALMA	NW 17	4,0	1,1	0,8	-	-	-	1,4			
Noviembre	954,3	1015,3	CALMA	W 7	W 5	N/W 17	4,4	0,1	0,2	0,0	0,0	15	0,0			
Diciembre	953,5	1014,1	CALMA	NW 7	W 5	W 14	4,7	0,5	0,4	-	-	-	0,0			
AÑO	954,5	1015,8	CALMA	W 6	CALMA	W 20	4,1	1,5	1,1	64,6	46,4	MAY.	22,3			

AÑO : 1975

ESTACION : VALLENAR

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	7	4	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	53	7	5	4	26	-
Febrero	5	5	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	46	7	3	4	29	-
Marzo	6	5	3	3	-	-	-	-	-	-	2	5	40	5	3	3	39	-
Abril	1	2	2	4	-	-	-	-	1	10	1	2	33	6	1	3	51	-
Mayo	3	4	3	4	-	-	-	-	2	4	-	-	34	5	1	2	50	-
Junio	4	4	2	5	-	-	-	-	2	2	1	4	11	4	-	-	70	-
Julio	4	6	-	-	3	6	-	-	8	8	1	6	22	5	3	6	52	-
Agosto	3	4	1	4	3	3	1	3	3	4	1	7	21	4	10	4	50	-
Septiembre	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	1	4	24	6	12	4	51	-
Octubre	2	5	-	-	1	4	-	-	-	-	1	4	29	6	11	7	49	-
Noviembre	3	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	6	13	6	37	-
Diciembre	5	5	1	5	-	-	-	-	-	-	1	10	37	6	16	7	33	-
AÑO	44	5	14	4	9	4	1	3	16	6	9	5	387	6	78	5	537	-

AÑO : 1975

ESTACION : VALLENAR

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	23	-	-	-	-	1	-	2	12	1	-	-	-	10	-	-	4
Febrero	-	26	-	-	-	-	-	-	-	21	1	-	-	-	1	-	-	1
Marzo	-	12	-	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	-	6	-	-	3
Abril	-	5	-	-	-	-	-	-	3	16	3	-	-	-	8	-	-	3
Mayo	-	2	-	1	1	1	-	-	5	15	3	-	-	-	10	-	-	2
Junio	-	2	-	3	2	1	-	-	6	11	5	-	-	-	14	-	-	10
Julio	-	2	-	1	-	-	-	-	3	12	3	-	-	-	10	-	-	.
Agosto	-	1	-	1	1	-	-	-	3	16	-	-	-	-	7	-	-	.
Septiembre	-	1	-	-	-	-	1	-	2	11	3	-	-	-	8	-	-	.
Octubre	-	9	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	9	-	-	.
Noviembre	-	5	-	-	-	-	-	-	-	15	1	-	-	-	11	-	-	-
Diciembre	-	17	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	7	-	-	-
AÑO	-	105	-	6	4	2	2	-	25	174	20	-	-	-	101	-	-	.

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : LA SERENA (LA FLORIDA)

REGION : IV

LATITUD : 29° 55' S.

LONGITUD : 71° 12' O.

ALTURA : 142 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION (HORAS)
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	14,8	19,3	16,9	20,5	21,4	13,4	13,3	16,4	16,8	22,6	22	27,2	10,1	VAR.	10,0	.	.	.	165,7
Febrero	14,7	20,9	17,3	21,9	21,0	13,6	12,9	16,9	16,4	24,9	11	25,2	10,8	25	9,1	.	.	.	206,1
Marzo	12,8	18,0	15,2	19,1	19,6	11,8	11,8	14,7	15,0	21,8	04	24,5	9,2	29	7,0	.	.	.	172,2
Abril	11,3	16,8	13,9	17,8	17,9	10,6	10,8	13,4	13,7	21,0	22	23,8	8,0	18	5,6	.	.	.	159,9
Mayo	9,4	15,7	12,5	16,6	16,9	8,5	9,2	11,8	12,3	20,6	20	22,4	5,6	16	4,8	.	.	.	176,1
Junio	9,2	14,7	12,0	15,8	16,1	8,2	7,8	11,3	11,1	19,2	12	30,6	6,0	VAR.	1,2	88	70	86	163,9
Julio	7,8	14,3	10,8	14,9	15,1	6,6	6,9	10,0	10,2	18,4	05	24,6	2,7	25	1,0	85	67	83	172,9
Agosto	7,3	13,9	10,6	14,8	15,3	6,5	7,1	9,8	10,4	18,0	22	27,0	4,0	25	0,2	89	69	86	182,9
Septiembre	8,4	14,1	11,0	15,4	15,8	7,4	8,1	10,6	11,2	18,9	19	22,4	4,8	12	2,0	90	68	84	158,7
Octubre	10,3	15,5	11,8	16,9	17,2	8,1	9,0	11,8	12,4	26,2	15	23,0	6,0	02	4,4	90	71	86	206,7
Noviembre	12,0	17,1	13,4	18,0	18,7	9,3	10,6	13,2	14,0	20,6	08	23,0	7,2	17	5,9	90	67	82	249,6
Diciembre	13,7	18,4	15,5	19,5	20,3	11,5	12,1	15,1	15,7	23,4	15	24,5	8,8	08	7,6	88	67	82	201,7
AÑO	11,0	16,6	13,4	17,6	17,9	9,6	10,0	12,9	13,3	26,2	OCT.	30,6	2,7	JUL.	0,2	.	.	.	2216,4

AÑO : 1975

ESTACION : LA SERENA (LA FLORIDA)

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años	
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.									
Enero	996,9	1014,9	CALMA	W 10	W 6	W 16	6,8	5,3	4,8	0,0	0,0	01	0,0	88,2
Febrero	997,7	1015,7	CALMA	W 10	W 7	W 16	4,4	1,3	1,6	-	-	-	0,0	100,2
Marzo	997,6	1015,8	CALMA	W 9	W 4	W 17	5,6	3,7	2,6	0,0	0,0	VAR.	0,5	93,8
Abril	998,2	1016,4	E 4	W 8	W 4	W 14	4,6	4,2	3,2	0,0	0,0	VAR.	0,8	62,1
Mayo	999,5	1017,8	E 5	W 7	W 4	W 16	4,6	3,9	3,9	42,8	39,7	31	1,7	78,4
Junio	1000,3	1018,6	E 5	W 6	CALMA	W 18	5,0	3,3	4,0	9,0	9,0	04	29,1	55,4
Julio	1001,5	1019,9	E 6	W 6	CALMA	W 14	4,8	4,3	3,4	13,5	8,0	03	19,1	66,3
Agosto	1002,4	1020,6	E 7	W 7	W 5	W 18	4,6	3,6	3,0	3,0	3,0	06	22,4	73,3
Septiembre	1001,5	1019,9	CALMA	W 9	W 5	W 15	5,8	4,1	4,6	0,0	0,0	VAR.	8,4	89,1
Octubre	1000,1	1018,4	CALMA	W 10	W 6	W 25	5,7	3,9	3,5	0,0	0,0	VAR.	2,8	.
Noviembre	999,6	1017,7	CALMA	W 12	W 7	W 18	5,5	2,6	4,7	-	-	-	0,1	144,6
Diciembre	998,3	1016,4	CALMA	W 11	W 8	W 18	6,9	4,4	2,0	0,0	0,0	VAR.	0,0	159,8
AÑO	999,5	1017,7	CALMA	W 9	W 6	W 25	5,4	3,7	3,4	68,3	39,7	MAY.	84,9	.

AÑO : 1975

ESTACION : LA SERENA (LA FLORIDA)

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																	Número de datos faltantes
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		CALMA	
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	
Enero	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	8	53	8	-	-	35	-
Febrero	-	-	-	-	7	4	-	-	-	-	1	10	60	8	-	-	16	-
Marzo	-	-	-	-	7	4	-	-	1	2	1	8	58	7	1	5	25	-
Abril	-	-	-	-	18	4	-	-	-	-	1	5	40	7	-	-	31	-
Mayo	1	2	1	5	20	5	-	-	-	-	2	6	42	6	1	5	26	-
Junio	2	4	1	3	22	5	-	-	2	5	-	-	51	5	-	-	32	-
Julio	-	-	1	5	25	6	-	-	2	8	2	7	34	6	1	6	28	-
Agosto	-	-	3	4	16	7	-	-	-	-	2	5	43	7	3	8	26	-
Septiembre	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	3	4	45	7	1	4	37	-
Octubre	-	-	-	-	3	3	-	-	1	10	3	4	52	8	-	-	34	-
Noviembre	-	-	-	-	5	4	-	-	-	-	1	6	60	9	-	-	24	-
Diciembre	-	-	1	3	5	5	-	-	-	-	2	9	58	9	-	-	27	-
AÑO	5	3	7	4	132	5	-	-	6	6	23	6	576	7	7	6	341	-

AÑO : :

ESTACION : LA SERENA (LA FLORIDA)

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	-	-	-	-	-	-	-	20	4	1	-	-	-	2	-	-	
Febrero	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	-	-	-	-	
Marzo	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9	3	-	-	-	3	-	6	
Abril	-	-	-	-	-	-	-	-	10	11	2	-	-	-	7	-	5	
Mayo	-	-	-	2	2	1	-	-	13	11	2	-	-	-	6	-	3	
Junio	-	-	-	1	1	-	-	-	10	7	3	-	-	-	2	-	2	
Julio	-	-	-	3	2	-	-	-	9	10	3	-	-	-	5	-	1	
Agosto	-	-	-	1	1	-	-	-	6	10	1	-	-	-	4	-	3	
Septiembre	-	-	-	-	-	-	-	-	14	6	2	-	-	-	4	-	-	
Octubre	-	1	-	-	-	-	1	-	10	6	5	-	-	-	7	-	-	
Noviembre	-	-	-	-	-	-	-	-	4	11	-	-	-	-	7	-	-	
Diciembre	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4	3	-	-	-	-	-	-	
AÑO	-	1	-	7	6	1	1	-	112	102	25	-	-	-	47	-	20	

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : QUINTERO
 REGION : V

LATITUD : 32° 47' S.
 LONGITUD: 71° 32' O.
 ALTURA : 4,8 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	14,6	18,3	16,8	19,5	20,4	13,4	11,2	16,1	16,0	21,8	VAR.	23,8	9,8	09	7,0	90	74	81	
Febrero	14,1	19,3	17,5	20,4	19,9	12,5	10,8	16,1	15,3	23,6	10	25,6	7,7	17	6,0	87	70	80	
Marzo	11,4	17,5	15,8	18,5	18,9	10,1	9,7	14,0	14,1	20,4	VAR.	23,4	7,0	09	3,9	91	75	82	
Abril	10,6	15,9	14,3	16,9	17,1	9,4	8,4	12,8	12,7	20,8	10	22,3	4,4	30	2,8	94	80	86	
Mayo	9,6	15,1	13,2	15,7	16,2	8,2	8,0	11,7	11,9	19,5	20	21,3	2,4	30	1,6	94	78	90	
Junio	10,0	14,3	12,7	15,1	15,1	8,2	6,9	11,5	10,7	18,0	12	28,8	4,2	04	-1,5	93	82	88	
Julio	8,2	13,6	11,9	14,1	14,3	7,0	5,9	10,3	9,9	16,7	06	19,4	2,4	16	-1,0	92	78	86	
Agosto	7,8	13,3	11,8	13,9	14,5	6,7	6,1	10,1	10,0	18,6	16	23,0	2,2	VAR.	-1,0	94	77	86	
Septiembre	8,3	13,9	12,0	14,3	15,2	7,4	6,8	10,5	10,7	19,0	14	20,2	2,4	07	0,4	94	75	85	
Octubre	9,9	15,1	13,0	15,9	16,2	8,0	7,8	11,7	11,9	17,6	19	19,4	3,9	09	1,8	90	74	82	
Noviembre	11,6	16,4	14,6	17,3	17,7	9,0	9,3	13,1	13,5	19,2	12	21,4	6,0	20	3,8	89	70	79	
Diciembre	13,5	17,8	16,1	18,8	19,3	9,8	10,2	14,6	14,8	22,4	27	24,0	6,2	21	6,1	90	72	80	
AÑO	10,8	15,9	14,1	16,7	17,1	9,1	8,4	12,7	12,6	23,6	FEB.	28,8	3,2	AGO.	-1,5	92	75	84	

AÑO : 1975

ESTACION : QUINTERO

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)					NUBOSIDAD			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.)
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	MEDIA (octavos)			Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años		
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.		08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.					TOTAL	
Enero	1013,5	1014,5	NW 3	W 6	SW 9	SW 34	7,4	5,2	3,4	0,0	0,0	VAR.	0,3		
Febrero	1014,6	1015,6	S 4	SW 15	SW 11	SW 38	4,3	2,1	1,7	1,7	1,7	05	0,0		
Marzo	1014,3	1015,3	CALMA	SW 11	SW 7	SW 32	4,8	3,3	2,7	0,0	0,0	VAR.	0,0		
Abril	1015,1	1016,1	CALMA	SW 9	SW 7	SW 30	5,1	3,8	4,0	19,3	13,7	21	12,6		
Mayo	1016,0	1017,0	CALMA	SW 8	SW 5	SW 28	5,1	4,3	5,7	27,2	20,1	29	36,8		
Junio	1016,5	1017,5	CALMA	N 9	N 8	NW 19	5,7	4,6	4,2	34,9	19,5	01	101,0		
Julio	1018,4	1019,4	CALMA	SW 10	N 10	N/S 22	4,8	5,0	4,4	161,8	46,6	10	71,6		
Agosto	1019,4	1020,4	CALMA	S 14	SW 10	SW 30	4,3	3,7	3,9	24,5	10,0	06	55,4		
Septiembre	1018,5	1019,5	CALMA	SW 10	S 10	S 32	4,4	4,8	4,0	4,1	3,4	28	14,1		
Octubre	1017,0	1018,0	CALMA	SW 12	S 12	S 35	4,4	3,4	3,6	0,0	0,0	VAR.	8,7		
Noviembre	1016,3	1017,3	CALMA	SW 18	S 13	SW 38	3,9	2,7	2,0	13,1	9,1	14	3,2		
Diciembre	1014,6	1015,6	NW 7	SW 12	S 10	SW 30	5,5	2,2	1,4	0,0	0,0	VAR.	0,2		
AÑO	1016,2	1017,2	CALMA	SW 12	SW 8	SW 38	5,0	3,8	3,4	286,6	46,6	JUL.	303,9		

AÑO : 1975

ESTACION : QUINTERO

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	14	7	3	2	-	-	1	3	7	6	33	11	19	5	11	3	5	-
Febrero	8	7	5	6	-	-	5	3	10	4	30	13	15	6	9	5	2	-
Marzo	9	4	3	3	-	-	1	4	14	6	30	9	11	7	5	7	20	-
Abril	9	6	1	4	-	-	2	4	12	4	35	8	7	5	2	4	22	-
Mayo	15	6	7	5	-	-	1	5	8	6	20	7	8	7	6	7	28	-
Junio	22	8	7	4	-	-	4	4	16	4	13	6	5	5	11	8	12	-
Julio	28	11	9	6	3	5	1	9	11	9	17	9	3	5	7	6	14	-
Agosto	15	8	3	4	2	4	1	3	22	10	20	11	10	5	8	9	12	-
Septiembre	7	4	2	6	1	4	5	6	30	11	14	9	6	5	12	8	19	-
Octubre	-	-	3	4	-	-	5	4	30	13	22	9	10	7	6	9	17	-
Noviembre	3	6	2	4	1	10	6	6	30	15	26	14	4	4	3	5	15	-
Diciembre	4	8	2	4	-	-	3	4	20	10	28	9	17	7	14	7	5	-
AÑO	128	8	47	5	7	5	35	5	210	10	288	10	115	6	94	7	171	-

AÑO : 1975

ESTACION : QUINTERO

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	-	-	-	-	-	6	2	16	4	10	-	-	-	3	-	-	.
Febrero	-	-	-	1	1	-	7	4	4	14	1	-	-	-	5	-	-	.
Marzo	-	-	-	-	-	-	5	2	7	11	3	-	-	-	5	-	-	.
Abril	-	-	-	2	2	1	3	1	12	9	3	-	-	-	12	-	-	.
Mayo	-	-	-	4	4	1	1	-	16	4	4	-	-	-	9	-	-	.
Junio	-	-	-	7	5	1	-	-	16	7	2	-	-	-	9	-	-	.
Julio	-	-	-	7	7	5	6	-	16	11	1	-	-	-	3	-	-	.
Agosto	-	-	-	6	5	1	9	1	11	10	-	-	-	-	3	-	-	.
Septiembre	-	-	-	2	1	-	7	1	14	10	3	-	-	-	6	-	-	.
Octubre	-	-	-	-	-	-	12	4	12	12	3	-	-	-	5	-	-	.
Noviembre	-	-	-	2	2	-	15	7	6	14	-	-	-	-	4	-	-	.
Diciembre	-	-	-	-	-	-	8	1	4	11	3	-	-	-	1	-	-	.
AÑO	-	-	-	31	27	9	79	23	134	117	33	-	-	-	65	-	-	.

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : VALPARAISO (PUNTA ANGELES)

REGION : V

LATITUD : 33° 01' S.

LONGITUD: 71° 39' O.

ALTURA : 41 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	14,5	17,5	16,6	18,8	21,1	13,5	13,2	15,9	16,9	22,1	25	31,2	10,7	10	9,4	88	76	76	153,8
Febrero	15,2	17,8	17,7	19,8	20,5	14,0	13,0	16,7	16,4	23,0	08	31,9	11,3	25	8,8	82	75	73	215,1
Marzo	13,3	16,3	16,4	18,1	19,3	12,5	12,3	15,1	15,4	22,7	20	28,0	11,0	09	9,0	85	75	69	206,9
Abril	12,3	15,3	15,2	17,0	17,7	11,6	11,3	14,0	13,9	22,0	11	27,5	8,6	20	6,6	86	76	74	154,4
Mayo	11,9	14,4	13,9	15,8	16,5	11,0	11,1	13,2	13,4	20,0	02	27,4	8,4	01	5,8	82	81	81	147,1
Junio	11,4	13,8	13,1	14,8	15,4	10,7	10,0	12,5	12,1	17,7	12	29,6	8,0	21	5,2	86	83	82	121,7
Julio	10,3	13,0	11,9	14,0	14,1	9,5	8,9	11,4	11,1	18,8	30	21,4	5,6	16	4,2	81	76	80	124,1
Agosto	9,7	12,4	11,7	13,5	14,3	8,9	8,8	11,0	11,2	21,8	16	24,0	6,8	25	4,0	84	79	80	171,4
Septiembre	10,3	12,8	12,1	13,9	15,0	9,6	9,1	11,5	11,5	19,2	14	25,6	7,4	12	3,9	84	78	78	158,7
Octubre	11,3	14,1	13,3	15,4	16,2	9,8	9,9	12,5	12,7	21,0	19	25,5	7,7	09	6,2	83	76	76	243,5
Noviembre	12,6	15,5	15,1	17,1	17,9	11,1	11,3	14,0	14,6	21,9	30	27,4	9,2	26	7,0	82	71	70	257,9
Diciembre	13,4	16,3	16,1	18,3	19,6	11,9	12,5	14,9	15,8	23,0	27	28,9	10,2	VAR.	7,8	86	72	71	224,3
AÑO	12,2	14,9	14,4	16,4	17,3	11,2	11,0	13,6	13,8	23,0	VAR.	31,9	5,5	JUL.	3,9	84	77	76	2178,9

AÑO : 1975

ESTACION : VALPARAISO (PUNTA ANGELES)

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)					NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años					
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.						08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.		
Enero	1009,2	1014,1	SW 5	SW 14	SW 13	SW 38	6,9	4,9	3,0	0,0	0,0	08	0,3		
Febrero	1010,3	1015,2	NE 5	SW 14	SW 11	SW 38	4,7	3,0	2,0	-	-	-	0,0		
Marzo	1010,0	1014,9	SE 3	SW 15	SW 9	SW 26	4,4	3,1	2,5	-	-	-	0,2		
Abril	1010,8	1015,7	SE 3	SW 16	SW 8	SW 28	4,9	4,1	3,8	23,4	14,2	21	16,8		
Mayo	1012,1	1017,0	SE 4	SW 11	SW 5	SW 26	5,3	5,1	4,9	52,2	23,0	29	34,8		
Junio	1012,5	1017,4	NE 7	SW 8	SW 5	VAR. 20	5,6	5,2	4,1	56,5	29,4	01	100,1		
Julio	1014,4	1019,3	E 5	SW 12	SW 7	SW 24	5,4	4,9	4,4	176,9	57,2	09	93,9		
Agosto	1015,4	1020,4	SE 4	SW 14	SW 11	SW 30	4,9	4,3	4,2	40,7	32,9	06	62,6		
Septiembre	1014,5	1019,4	CALMA	SW 15	SW 12	SW 26	4,5	4,8	3,7	1,1	0,6	12	18,2		
Octubre	1013,1	1018,0	SE 3	SW 18	SW 10	SW 30	4,4	3,2	3,0	0,4	0,4	28	11,9		
Noviembre	1012,1	1017,0	SW 6	SW 21	SW 14	SW 38	3,6	3,0	2,6	11,4	11,4	14	1,7		
Diciembre	1010,5	1015,4	NE 5	SW 18	SW 11	SW 30	4,7	2,6	1,0	0,0	0,0	16	1,9		
AÑO	1012,1	1017,0	SE 3	SW 15	SW 10	SW 38	4,9	4,0	3,3	362,6	57,2	JUL.	342,4		

AÑO : 1975

ESTACION : VALPARAISO (PUNTA ANGELES)

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	4	4	13	4	2	5	1	2	-	-	61	12	-	-	7	3	5	-
Febrero	5	3	12	5	3	4	5	4	-	-	53	11	-	-	3	3	3	-
Marzo	4	3	8	3	3	3	11	3	-	-	51	12	2	4	1	1	13	-
Abril	3	3	13	5	-	-	12	3	1	4	48	11	-	-	4	5	9	-
Mayo	5	6	21	6	5	6	15	3	2	3	33	8	-	-	4	3	8	-
Junio	14	10	21	6	6	5	18	4	1	6	20	7	1	4	3	5	6	-
Julio	10	10	21	7	13	5	10	5	-	-	27	9	2	3	2	6	8	-
Agosto	12	5	9	6	8	5	12	4	3	3	41	12	-	-	1	2	7	-
Septiembre	9	5	7	5	2	3	5	3	2	4	46	13	-	-	2	5	19	-
Octubre	7	4	5	3	4	3	8	3	-	-	55	13	2	4	-	-	12	-
Noviembre	1	2	10	4	1	4	1	2	-	-	64	16	1	5	2	4	10	-
Diciembre	9	4	14	4	2	6	2	5	-	-	59	13	1	5	1	4	5	-
AÑO	83	6	154	5	49	5	98	4	9	4	558	12	9	4	30	4	105	-

AÑO : 1975

ESTACION : VALPARAISO (PUNTA ANGELES)

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	-	-	-	-	-	11	2	14	4	1	-	-	-	3	-	-	-
Febrero	-	-	-	-	-	-	10	4	7	11	-	-	-	1	-	-	-	-
Marzo	-	-	-	-	-	-	19	-	9	12	-	-	-	1	-	-	-	-
Abril	-	-	-	2	2	1	9	-	9	8	1	-	-	6	-	-	-	-
Mayo	-	-	-	7	6	2	3	-	16	4	-	-	-	4	-	-	-	-
Junio	-	-	-	9	7	1	2	-	14	7	3	-	-	2	-	-	-	-
Julio	-	-	-	7	7	6	5	-	15	9	-	-	-	2	-	-	-	-
Agosto	-	-	-	5	3	1	7	1	12	9	1	-	-	1	-	-	-	-
Septiembre	-	-	-	3	-	-	10	-	12	11	3	-	-	1	-	-	-	-
Octubre	-	-	-	1	-	-	14	1	7	10	1	-	-	1	-	-	-	-
Noviembre	-	-	-	1	1	1	23	4	6	15	-	-	-	1	-	-	-	-
Diciembre	-	-	-	-	-	-	14	2	3	13	1	-	-	2	-	-	-	-
AÑO	-	-	-	35	26	12	127	14	124	113	11	-	-	-	25	-	-	-

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : VALPARAISO (EL BELLOTO)
 REGION : V

LATITUD : 33° 03' S.
 LONGITUD : 71° 24' O.
 ALTURA : 12 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	14,6	22,3	19,2	25,3	26,7	11,4	10,2	17,6	17,9	31,6	24	36,4	7,4	24	0,4	84	55	65	
Febrero	13,1	24,1	20,0	26,3	26,1	10,4	10,0	17,5	17,0	32,5	12	36,6	4,0	20	0,6	90	50	64	
Marzo	10,2	22,7	17,4	24,7	24,4	9,0	8,5	15,3	15,3	33,0	01	36,0	5,4	VAR.	0,3	88	50	67	
Abril	9,0	21,2	15,6	22,6	22,0	8,1	6,9	13,8	13,1	33,1	11	33,2	2,2	30	0,2	91	53	74	
Mayo	7,3	18,8	13,4	19,7	19,7	6,6	6,7	11,8	12,1	27,8	03	32,5	2,4	VAR.	-2,8	93	58	80	
Junio	7,0	15,4	11,9	17,0	16,9	6,0	5,1	10,5	10,0	23,7	12	30,2	0,4	04	-3,2	95	70	87	
Julio	5,3	14,5	10,5	15,7	16,5	4,5	4,1	9,0	9,1	24,2	30	26,0	-1,4	06	-3,0	91	63	84	
Agosto	5,5	15,4	11,8	16,8	17,6	4,6	4,4	9,7	9,8	30,1	16	28,4	-0,7	25	-3,8	90	61	78	
Septiembre	6,7	17,1	12,2	18,2	19,0	5,2	4,9	10,6	10,8	30,4	14	31,4	0,6	07	-2,8	93	58	77	
Octubre	9,6	20,4	14,0	21,6	20,8	5,9	6,5	12,8	12,7	30,0	19	32,2	2,2	VAR.	0,0	84	54	71	
Noviembre	13,2	23,0	16,2	24,1	23,4	8,6	8,3	15,5	15,1	29,8	29	32,8	5,2	16	2,6	73	46	65	
Diciembre	14,3	23,2	18,3	25,2	25,4	9,7	9,5	16,9	16,9	32,1	27	35,8	6,0	11	4,4	76	50	61	
AÑO	9,7	19,8	15,0	21,4	21,5	7,5	7,1	13,4	13,3	33,1	ABR.	36,6	-1,4	JUL.	-3,8	87	56	73	

AÑO : 1975

ESTACION : VALPARAISO (EL BELLOTO)

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
	Estación	Mar	Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10Años						
			08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.						08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.			
Enero	1000,9	1015,2	CALMA	W 8	SW 8	S/SW 18	5,6	2,9	0,7	0,0	0,0	VAR.	0,5			
Febrero	1002,0	1016,3	CALMA	W 9	SW 9	S 20	3,2	1,5	1,0	0,0	0,0	26	0,0			
Marzo	1001,9	1016,3	CALMA	W 7	SW 7	S 20	2,7	2,3	1,8	0,0	0,0	15	0,1			
Abril	1002,5	1017,0	CALMA	W 8	SW 4	SW 18	3,7	2,5	3,2	23,6	14,2	21	15,6			
Mayo	1003,9	1018,5	CALMA	W 5	CALMA	NW 15	4,5	4,1	4,2	34,9	20,0	29	59,6			
Junio	1004,3	1019,0	CALMA	CALMA	CALMA	N 20	5,1	4,7	3,5	41,2	17,2	01	144,8			
Julio	1006,4	1021,2	CALMA	CALMA	CALMA	NW 20	3,8	4,7	4,3	190,1	50,6	09	124,1			
Agosto	1007,2	1022,0	CALMA	CALMA	SW 5	SW 17	4,2	3,7	3,7	25,8	13,2	06	88,2			
Septiembre	1006,2	1020,9	CALMA	NW 4	W 4	W/SW 15	4,6	4,4	3,8	0,3	0,3	28	20,0			
Octubre	1004,6	1019,1	CALMA	NW 7	SW 6	SW 15	4,0	2,6	2,5	0,0	0,0	21	4,2			
Noviembre	1003,7	1018,1	CALMA	SW 11	SW 9	S 27	2,9	2,3	1,9	15,2	10,6	14	3,8			
Diciembre	1002,0	1016,3	CALMA	W 8	W 6	S 18	3,0	1,1	0,5	0,0	0,0	24	2,3			
AÑO	1003,8	1018,3	CALMA	W 8	SW 7	S 27	3,9	3,1	2,6	331,1	50,6	JUL.	463,2			

AÑO : 1975

ESTACION : VALPARAISO (EL BELLOTO)

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	faltantes
Enero	-	-	1	3	1	3	-	-	4	8	19	8	33	7	12	6	23	-
Febrero	-	-	-	-	-	-	1	10	5	9	14	8	29	8	6	4	28	1
Marzo	-	-	-	-	1	2	-	-	8	9	23	7	21	6	7	5	33	-
Abril	1	4	3	2	-	-	-	-	7	6	14	5	26	7	3	5	36	-
Mayo	4	4	2	2	1	3	1	2	3	6	9	4	18	4	9	4	46	-
Junio	7	6	3	3	3	3	-	-	1	3	2	3	12	4	6	5	56	-
Julio	7	5	4	3	4	3	5	4	5	7	6	4	7	4	3	4	52	-
Agosto	1	3	1	2	-	-	2	3	7	6	17	6	11	4	6	6	48	-
Septiembre	2	2	-	-	-	-	-	-	11	6	12	9	13	5	10	4	42	-
Octubre	-	-	1	3	-	-	2	4	11	8	14	6	18	7	17	6	30	-
Noviembre	1	4	-	-	-	-	2	5	8	10	31	10	17	6	4	6	27	-
Diciembre	2	7	-	-	2	2	-	-	5	7	12	8	39	7	12	8	21	-
AÑO	25	5	15	3	12	3	13	4	75	7	173	7	244	6	95	5	442	1

AÑO : 1975

ESTACION : VALPARAISO (EL BELLOTO)

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Chto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	15	-	-	-	-	-	-	2	10	6	-	-	-	6	-	-	-
Febrero	-	17	-	-	-	-	2	-	4	16	7	-	-	-	-	-	-	-
Marzo	-	14	-	-	-	-	1	-	4	19	1	-	-	-	-	-	-	-
Abril	-	9	-	2	2	1	-	-	7	13	2	-	-	-	5	-	-	-
Mayo	-	3	-	6	4	2	1	-	10	7	5	-	-	-	8	-	-	-
Junio	-	-	-	7	5	2	1	-	10	8	7	-	-	-	10	-	-	-
Julio	5	-	-	7	7	5	-	-	14	11	6	-	-	-	5	-	-	-
Agosto	1	1	-	5	4	1	-	-	11	11	3	-	-	-	10	-	-	-
Septiembre	-	2	-	1	-	-	-	-	13	11	5	-	-	-	6	-	-	-
Octubre	-	4	-	-	-	-	-	-	7	13	2	-	-	-	3	-	-	-
Noviembre	-	15	-	2	2	1	1	-	4	16	1	-	-	-	1	-	-	-
Diciembre	-	18	-	-	-	-	-	-	2	20	1	-	-	-	-	-	-	-
AÑO	6	96	-	30	24	12	6	-	88	155	40	-	-	-	54	-	-	-

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : SANTIAGO(PUDAHUEL)
 REGION : METROPOLITANA

LATITUD : 33° 23' S.

LONGITUD: 70° 47' O.

ALTURA : 472,4 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 7 años	Mín.	Mín. 7 años	Mensual	Mensual 7 años	Máx.	Fecha	Máx. 7 años	Mín.	Fecha	Mín. 7 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	14,8	28,0	23,2	29,6	30,0	10,5	11,9	19,5	20,3	32,4	VAR.	35,5	5,1	09	6,0	82	39	48	380,3
Febrero	12,8	26,5	21,7	28,4	29,2	10,4	10,9	18,3	18,9	32,2	VAR.	35,8	4,7	24	5,2	84	41	50	.
Marzo	9,7	23,7	18,7	25,6	26,6	7,8	9,1	15,5	16,5	31,6	20	34,4	2,9	29	3,0	91	47	60	260,5
Abril	7,1	19,9	15,3	22,4	23,7	6,1	5,6	12,7	13,0	29,4	11	31,3	0,3	30	-0,6	94	52	71	202,2
Mayo	4,4	17,0	11,8	18,7	18,8	3,3	5,0	9,6	10,6	25,9	21	27,6	-0,6	17	-2,4	96	56	74	144,3
Junio	2,5	14,3	9,2	16,3	14,1	1,6	3,1	7,4	7,6	23,2	13	22,7	-3,2	16	-4,6	95	63	84	128,3
Julio	2,5	11,6	8,0	13,3	14,7	1,7	2,4	6,4	7,4	22,2	19	26,0	-3,8	16	-4,4	95	70	83	115,9
Agosto	3,2	13,5	9,2	15,4	16,9	2,3	3,2	7,5	8,8	27,3	16	29,9	-4,4	25	-5,4	95	64	82	167,0
Septiembre	4,5	16,3	11,3	18,0	19,5	2,8	4,5	9,2	10,8	25,2	14	30,0	-1,6	14	-4,5	96	59	75	205,9
Octubre	6,4	21,7	15,1	23,2	21,6	4,7	6,4	12,9	13,1	30,8	20	30,1	-0,5	02	-0,8	87	44	62	290,3
Noviembre	12,2	22,6	17,6	24,1	26,0	6,9	8,6	15,2	16,6	30,4	18	33,0	3,6	17	1,8	80	47	58	294,0
Diciembre	15,3	27,5	22,1	28,8	28,5	9,2	10,2	18,9	18,9	33,8	13	33,9	6,4	08	3,2	70	36	47	405,1
AÑO	8,1	20,2	15,3	22,0	22,5	5,6	6,7	12,8	13,5	33,8	DIC	35,8	-4,4	AGO.	-5,4	89	52	66	

AÑO : 1975

ESTACION : SANTIAGO (PUDAHUEL)

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 7 Años				
	Estaciób	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.						08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	
Enero	957,9	1011,8	CALMA	S 11	SW 12	SW 24	1,4	0,9	0,6	0,0	0,0	31	-	
Febrero	959,5	1013,7	CALMA	SE 10	S 9	SW 25	2,1	1,8	1,3	-	-	-	0,0	
Marzo	959,2	1014,0	CALMA	S 10	S 7	SW 25	2,9	1,7	1,7	0,0	0,0	VAR.	1,3	
Abril	960,2	1015,7	CALMA	SE 7	S 5	SW 25	3,9	3,4	2,3	10,8	8,2	21	2,7	
Mayo	961,5	1017,6	CALMA	S 6	SE 6	SW 15	5,0	4,6	4,2	13,5	9,8	30	34,7	
Junio	962,0	1018,6	CALMA	S 6	S 5	SE 25	4,9	4,8	3,4	5,8	2,9	26	94,7	
Julio	963,8	1020,9	CALMA	S 8	S 5	N 22	5,7	4,8	4,3	95,7	24,1	03	34,0	
Agosto	964,6	1021,4	CALMA	S 6	S 4	N 25	4,7	3,7	2,8	13,7	6,6	01	31,1	
Septiembre	963,2	1019,7	CALMA	S 7	S 7	SW 18	4,0	4,0	3,1	0,8	0,5	24	14,8	
Octubre	961,8	1017,2	CALMA	S 10	S 7	SW 21	2,5	2,1	2,2	0,1	0,1	14	5,4	
Noviembre	961,0	1015,8	CALMA	S 10	SW 11	SW 30	3,0	3,4	2,5	8,6	8,6	15	1,3	
Diciembre	959,2	1013,1	CALMA	S 9	SW 11	SW 30	0,5	0,5	0,3	-	-	-	0,3	
AÑO	961,2	1016,6	CALMA	S 8	S 6	SW 30	3,4	3,0	2,4	149,0	24,1	JUL.	220,3	

AÑO : 1975

ESTACION : SANTIAGO (PUDAHUEL)

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	-	-	1	4	-	-	16	6	34	9	23	12	-	-	-	-	19	-
Febrero	-	-	1	3	-	-	20	7	26	9	21	12	1	3	-	-	15	-
Marzo	-	-	-	-	2	4	12	9	46	8	11	11	-	-	1	3	21	-
Abril	-	-	1	6	-	-	31	6	32	5	1	8	2	4	1	4	22	-
Mayo	2	2	5	4	4	5	26	5	22	5	6	4	1	2	3	2	24	-
Junio	11	4	3	4	1	3	11	6	21	5	7	5	3	4	1	2	32	-
Julio	12	7	6	4	3	4	11	6	21	6	7	5	4	3	7	5	22	-
Agosto	3	7	1	4	2	4	14	5	34	5	13	5	1	4	2	3	23	-
Septiembre	2	6	1	6	2	5	21	6	32	6	19	7	3	4	-	-	10	-
Octubre	1	2	3	4	-	-	19	7	41	8	12	12	-	-	1	3	16	-
Noviembre	3	5	-	-	2	4	13	8	30	9	24	12	1	4	1	3	16	-
Diciembre	-	-	-	-	-	-	5	7	46	8	27	13	1	6	-	-	14	-
AÑO	34	5	22	4	16	4	199	6	385	7	171	10	17	4	17	4	234	-

AÑO : 1975

ESTACION : SANTIAGO (PUDAHUEL)

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	$\geq 6/8$	$\leq 2/8$								
Enero	-	28	-	-	-	-	13	-	-	24	1	-	-	-	5	-	-	-
Febrero	-	24	-	-	-	-	10	-	1	20	-	-	-	-	1	-	-	-
Marzo	-	19	-	-	-	-	5	-	7	19	2	-	-	-	3	-	-	-
Abril	-	7	-	3	2	-	2	-	6	12	3	-	-	-	8	-	-	13
Mayo	2	2	-	3	3	-	-	-	15	9	3	-	-	-	13	1	-	27
Junio	14	-	-	3	2	-	1	-	11	8	2	-	-	-	14	8	-	10
Julio	14	-	-	9	7	4	2	-	15	7	5	-	-	1	8	-	-	-
Agosto	12	1	-	6	3	-	1	-	10	11	4	-	-	-	10	6	-	-
Septiembre	9	3	-	3	-	-	-	-	9	12	5	-	-	-	7	4	-	24
Octubre	1	9	-	1	-	-	2	-	4	20	2	-	-	-	5	2	-	26
Noviembre	-	16	-	1	1	-	12	1	6	14	1	-	-	-	1	-	-	-
Diciembre	-	29	-	-	-	-	17	3	-	29	-	-	-	-	-	-	-	16
AÑO	52	138		29	18	4	65	4	84	185	28	-	-	1	75	21	-	116

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : SANTIAGO (QUINTA NORMAL)
 REGION : METROPOLITANA

LATITUD : 33° 26' S.
 LONGITUD: 70° 41' O.
 ALTURA : 520 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	16,3	27,1	22,6	28,6	29,3	13,0	12,7	20,1	21,1	31,7	15	35,4	9,2	09	7,2	78	50	58	346,8
Febrero	14,7	25,8	21,8	27,4	28,5	12,3	11,7	19,1	19,6	31,1	17	34,8	7,4	24	6,8	83	48	59	263,2
Marzo	12,0	23,3	18,7	25,0	26,3	10,4	10,1	16,5	17,3	31,2	02	33,4	6,0	29	4,8	88	54	67	.
Abril	9,3	20,5	15,4	22,1	23,4	8,3	7,6	13,8	13,9	29,0	11	32,2	3,0	30	0,2	93	59	76	185,8
Mayo	6,6	17,0	11,9	18,3	19,2	5,9	6,3	10,7	11,1	25,4	21	28,4	2,4	08	0,2	92	59	78	147,3
Junio	4,9	14,6	9,7	16,2	14,9	4,4	4,2	8,8	8,2	22,3	13	24,8	-0,1	04	-2,6	93	62	83	137,0
Julio	4,0	12,0	8,4	13,4	15,1	3,4	3,6	7,3	7,8	23,8	18	26,6	-1,2	16	-3,5	91	66	85	125,8
Agosto	4,7	13,7	9,7	15,5	17,1	4,2	4,4	8,5	9,2	27,4	16	31,0	-1,8	25	-2,5	94	66	84	182,4
Septiembre	6,9	16,5	12,0	18,3	19,3	5,4	5,8	10,7	11,4	26,3	14	30,0	1,7	07	-2,6	92	54	72	188,6
Octubre	11,1	21,6	16,1	23,0	21,6	7,3	7,6	14,4	13,9	31,0	20	29,8	4,1	08	-0,2	80	46	63	269,1
Noviembre	13,4	22,3	18,3	23,5	25,1	9,3	9,7	16,1	17,0	29,8	18	33,2	5,4	16	4,1	78	48	61	271,1
Diciembre	17,3	27,1	22,1	28,5	27,6	12,1	11,4	20,0	19,4	33,2	13	34,1	8,9	08	4,6	63	37	50	366,1
AÑO	10,1	20,1	15,6	21,7	22,3	8,0	7,9	13,8	14,2	33,2	DIC.	35,4	-1,8	AGO.	-3,5	85	54	70	.

AÑO : 1975

ESTACION : SANTIAGO (QUINTA NORMAL)

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)					NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL	
	Estación	Mar	Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Total	Máx. 24 hrs.		Fecha
			08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.											
Enero	952,6	1010,9	CALMA	SW 5	SW 5	S 12	1,2	0,8	0,5	-	-	-	0,2	267,6		
Febrero	954,2	1012,9	CALMA	SW 5	SW 5	SW/S 10	2,2	1,3	1,3	-	-	-	-	198,4		
Marzo	954,1	1013,4	CALMA	SW 4	SW 5	S 14	3,0	1,5	1,4	0,0	0,0	VAR.	0,2	107,4		
Abril	954,6	1014,6	CALMA	SW 3	SW 5	SW 10	3,6	3,0	2,3	14,9	10,8	21	11,7	59,5		
Mayo	955,9	1016,5	CALMA	S 4	S 3	SW 11	4,9	4,3	3,5	18,3	14,2	30	42,6	41,8		
Junio	956,3	1017,5	CALMA	SW 4	CALMA	S 15	4,7	4,7	3,3	2,2	1,9	01	84,2	34,3		
Julio	958,2	1019,8	CALMA	CALMA	CALMA	NW 19	4,5	4,7	3,8	111,4	30,5	03	67,8	31,0		
Agosto	958,6	1020,1	CALMA	SW 4	CALMA	NW 21	4,8	4,0	3,0	20,1	7,2	01	48,5	43,9		
Septiembre	957,5	1018,3	CALMA	SW 4	CALMA	SW 12	4,0	3,9	2,9	1,1	0,7	24	17,5	69,5		
Octubre	956,3	1016,1	CALMA	SW 6	SW 5	SW 20	2,4	2,7	2,3	-	-	-	12,5	155,6		
Noviembre	955,6	1015,0	CALMA	SW 8	SW 5	SW 22	3,3	3,6	2,7	15,3	15,3	15	4,7	178,7		
Diciembre	953,7	1012,2	CALMA	SW 7	S 5	SW 18	0,6	0,5	0,2	-	-	-	2,9	289,8		
AÑO	955,6	1015,6	CALMA	SW 5	SW 5	SW 22	3,3	2,9	2,3	183,3	30,5	JUL.	292,8	1477,5		

AÑO : 1975

ESTACION : SANTIAGO (QUINTA NORMAL)

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																	Número de datos fáltantes
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		CALMA	
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	
Enero	-	-	-	-	-	-	-	-	17	4	42	5	10	4	4	5	20	-
Febrero	-	-	-	-	-	-	-	-	9	5	46	5	1	3	1	3	27	-
Marzo	2	3	-	-	-	-	-	-	17	4	37	4	3	4	2	5	27	5
Abril	-	-	-	-	-	-	-	-	22	4	34	4	9	3	1	6	24	-
Mayo	1	2	1	4	5	3	2	5	25	4	22	3	7	2	3	2	27	-
Junio	1	2	1	3	2	4	-	-	4	3	26	4	3	4	1	2	52	-
Julio	3	7	4	4	1	2	3	4	7	4	15	4	5	4	8	6	47	-
Agosto	2	5	3	3	2	4	3	3	6	4	19	4	5	3	9	2	44	-
Septiembre	-	-	-	-	1	3	2	3	9	4	27	4	4	3	2	2	45	-
Octubre	-	-	-	-	-	-	2	3	19	5	46	6	4	4	1	2	21	-
Noviembre	-	-	1	4	-	-	-	-	16	7	44	6	3	9	3	3	23	-
Diciembre	-	-	-	-	-	-	2	2	28	4	41	5	10	3	3	3	9	-
AÑO	9	5	10	4	11	3	14	3	179	4	399	5	64	4	38	4	366	5

AÑO : 1975

ESTACION : SANTIAGO (QUINTA NORMAL)

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	28	-	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	-	3	-	-	-
Febrero	-	23	-	-	-	-	-	-	3	21	-	-	-	-	1	-	-	24
Marzo	-	17	-	-	-	-	-	-	4	19	2	-	-	-	3	-	-	31
Abril	-	6	-	3	2	1	-	-	5	12	-	-	-	-	3	-	-	13
Mayo	-	1	-	4	3	1	-	-	16	9	-	-	-	-	3	-	-	15
Junio	1	-	-	2	1	-	-	-	10	11	-	-	-	-	5	-	-	9
Julio	3	-	-	8	6	4	-	-	13	12	1	-	-	-	3	8	-	-
Agosto	1	1	-	4	4	-	-	-	10	11	1	-	-	-	2	10	-	9
Septiembre	-	4	-	4	-	-	-	-	9	12	3	-	-	-	4	3	-	17
Octubre	-	8	-	-	-	-	1	-	5	22	-	-	-	-	2	-	-	20
Noviembre	-	15	-	1	1	1	3	-	7	12	-	-	-	-	1	-	-	3
Diciembre	-	28	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO	5	131	-	26	17	7	4	-	83	195	7	-	-	-	30	21	-	141

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : ISLA JUAN FERNANDEZ
 REGION : V

LATITUD : 33° 37' S.
 LONGITUD : 78° 50' O.
 ALTURA : 6 MIS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	16,9	19,6	17,7	20,6	21,9	14,7	15,6	17,5	18,4	24,9	05	27,5	10,6	14	11,4	79	70	75	
Febrero	17,3	19,9	18,5	20,9	21,9	15,2	15,9	18,0	18,5	23,8	VAR.	27,8	11,7	14	12,6	79	68	75	
Marzo	16,3	19,1	17,2	19,8	21,1	14,6	15,1	17,0	17,8	24,0	01	27,0	11,2	06	9,0	78	65	73	
Abril	15,8	18,9	17,4	19,9	19,9	14,7	13,7	17,0	16,4	22,6	23	24,8	11,6	22	8,2	81	70	73	
Mayo	14,4	16,7	14,8	17,6	18,5	11,4	12,9	14,6	15,4	20,2	03	23,2	8,2	VAR.	6,3	84	75	82	
Junio	13,5	15,6	14,0	16,4	16,4	11,5	11,2	13,9	13,5	18,4	13	20,4	8,8	VAR.	5,3	83	72	83	
Júlio	12,1	14,2	13,1	14,8	15,6	10,7	10,0	12,7	12,5	18,7	17	18,8	8,8	29	5,0	80	70	76	
Agosto	11,5	13,3	12,0	13,8	15,0	10,4	9,5	11,9	11,9	16,9	30	19,6	8,0	16	3,0	79	71	76	
Septiembre	11,5	13,9	12,4	14,5	15,3	10,5	9,7	12,2	12,2	16,8	27	20,1	7,2	13	5,0	75	67	74	
Octubre	12,8	15,3	13,3	15,9	16,3	10,7	10,7	13,2	13,3	18,4	31	20,9	9,3	27	7,2	77	66	71	
Noviembre	14,6	16,8	14,8	17,2	18,1	12,3	12,2	14,7	14,9	20,2	VAR.	23,9	10,3	01	7,6	73	64	73	
Diciembre	15,9	18,3	16,5	19,0	20,2	13,7	14,0	16,3	16,8	23,1	29	26,2	9,4	06	9,2	75	65	73	
AÑO	14,4	16,8	15,1	17,5	18,4	12,5	12,5	14,9	15,1	24,9	ENE.	27,8	7,2	SEP.	3,0	79	69	75	

AÑO : 1975

ESTACION : ISLA JUAN FERNANDEZ

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años				
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.						08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	
Enero	1019,3	1020,0	S 12	S 13	S 13	S 30	5,9	5,5	5,5	24,2	14,8	05	22,0	
Febrero	1019,0	1019,7	S 9	S 12	S 12	S 25	6,5	5,8	5,6	32,0	8,0	05	22,9	
Marzo	1019,2	1019,9	S 12	S 10	S 10	S 25	6,5	5,3	6,1	65,7	28,1	15	77,9	
Abril	1018,6	1019,3	S 8	S 7	S 8	SE/NW 25	5,5	5,4	5,6	70,5	30,2	19	78,6	
Mayo	1016,3	1017,0	W 6	W 9	W 12	W/S 25	6,0	5,9	5,3	268,2	38,6	09	144,0	
Junio	1015,5	1016,2	W 10	W 8	W 10	N 30	5,3	5,7	5,4	200,7	50,1	14	209,4	
Julio	1021,0	1021,7	S 10	S 10	S 10	S 30	5,0	5,4	4,9	111,1	35,8	12	162,6	
Agosto	1024,0	1024,7	S 12	S 9	SW 6	S 35	6,3	5,8	5,7	93,8	32,0	26	108,4	
Septiembre	1024,1	1024,8	S 10	S 9	S 9	S 30	6,1	5,7	5,7	39,0	5,9	16	72,2	
Octubre	1022,7	1023,4	S 6	S 6	S 7	S 25	5,1	4,9	4,5	37,8	10,5	05	46,6	
Noviembre	1022,4	1023,1	S 7	S 7	S 8	S 24	6,2	5,6	5,2	28,6	6,9	13 y 27	30,0	
Diciembre	1021,0	1021,7	S 9	S 8	S 8	S 30	6,4	5,6	4,9	24,5	5,2	11	42,5	
AÑO	996,1	1021,0	S 10	S 9	S 9	S 35	5,9	5,6	5,4	996,1	50,1	JUN.	1017,1	

AÑO : 1975

ESTACION : ISLA JUAN FERNANDEZ

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	2	7	-	-	-	-	-	-	68	13	-	-	5	7	-	-	18	-
Febrero	-	-	-	-	-	-	3	14	47	11	5	6	16	9	1	15	12	-
Marzo	-	-	-	-	-	-	-	-	64	10	6	6	8	7	2	7	13	-
Abril	-	-	-	-	-	-	2	22	35	8	5	7	26	7	1	15	21	-
Mayo	8	11	1	5	-	-	-	-	24	9	18	7	34	9	4	12	4	-
Junio	8	17	1	12	1	4	1	5	21	7	11	7	31	9	14	8	2	-
Julio	13	13	-	-	-	-	1	6	43	10	11	6	16	8	8	13	1	-
Agosto	2	7	-	-	-	-	1	8	36	10	36	6	14	8	4	6	-	-
Septiembre	1	12	-	-	1	4	4	7	55	10	24	6	5	5	-	-	-	-
Octubre	1	10	-	-	-	-	6	8	53	6	15	6	12	5	4	3	2	-
Noviembre	-	-	-	-	-	-	6	12	56	7	20	6	5	5	3	8	-	-
Diciembre	1	5	-	-	-	-	6	8	74	8	6	6	5	6	1	4	-	-
AÑO	36	12	2	9	2	4	30	10	576	9	157	6	177	8	42	9	73	-

AÑO : 1975

ESTACION : ISLA JUAN FERNANDEZ

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	-	-	8	4	1	6	4	18	2	14	-	-	-	-	-	-	.
Febrero	-	-	-	15	11	-	6	-	17	1	8	-	-	-	-	-	-	.
Marzo	-	-	-	14	8	2	4	-	17	-	9	-	-	-	-	-	-	.
Abril	-	-	-	17	9	3	4	-	17	3	6	-	-	-	-	-	-	.
Mayo	-	-	-	22	21	10	5	-	17	-	10	-	-	-	-	-	-	.
Junio	-	-	-	21	18	7	6	1	15	3	6	-	-	-	-	-	-	.
Julio	-	-	-	19	17	1	10	1	13	3	9	-	-	-	-	-	-	.
Agosto	-	-	-	17	15	2	4	3	18	-	17	-	1	-	-	-	-	.
Septiembre	-	-	-	14	11	-	6	1	18	-	12	-	-	-	-	-	-	.
Octubre	-	-	-	12	10	1	3	-	8	1	10	-	1	-	-	-	-	.
Noviembre	-	-	-	14	7	1	3	-	18	-	10	-	-	-	-	-	-	.
Diciembre	-	-	-	13	8	-	6	2	17	2	12	-	-	-	-	-	-	.
AÑO	-	-	-	186	139	28	63	12	193	15	123	-	2	-	-	-	-	.

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : QUELENTARO ANTENA DE RADIO

REGION : VI

LATITUD : 34° 02' 30" SUR

LONGITUD : 71° 35' OESTE

ALTURA : 260 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	14,7	20,1	19,3	21,7	28,6	11,9	13,3	16,9	20,3	27,6	25	37,2	9,3	07	8,9	80	42	47	
Febrero	14,8	18,4	20,4	22,2	27,4	13,2	12,8	17,7	19,3	27,9	13	38,0	9,8	19	8,2	72	46	39	
Marzo	14,3	18,0	18,6	20,8	25,5	12,4	11,7	16,5	17,7	28,5	20	35,0	9,3	16	5,9	74	50	37	
Abril	12,5	14,8	15,8	17,5	22,2	11,0	9,9	14,2	14,8	23,2	11	31,9	7,9	30	4,2	81	52	44	
Mayo	10,7	12,7	12,4	13,7	17,5	9,2	9,2	11,5	12,5	19,3	20	26,3	5,5	31	2,5	83	64	61	
Junio	9,0	10,2	10,1	11,2	13,8	7,8	7,0	9,5	9,8	14,7	12	22,0	3,5	07	-0,4	88	79	79	
Julio	7,4	9,8	9,5	10,8	13,0	6,2	5,7	8,5	8,8	14,9	30	21,0	0,0	16	-2,0	88	79	81	
Agosto	7,8	10,8	10,3	11,9	14,7	6,4	6,1	9,1	9,8	18,8	16	22,9	2,5	25	0,0	88	75	79	
Septiembre	9,6	12,8	12,2	13,8	17,1	7,7	7,0	10,8	11,3	20,6	02	27,7	4,5	07	0,0	84	66	74	
Octubre	11,1	16,6	15,1	18,6	19,8	8,6	8,4	13,4	13,5	27,9	20	29,5	5,6	07	2,0	83	59	66	
Noviembre	11,9	16,9	19,3	20,6	23,7	10,4	10,4	15,6	16,3	26,7	30	34,9	6,1	16	4,9	67	38	38	
Diciembre	14,6	19,4	21,0	22,3	26,0	11,9	11,9	17,5	18,3	29,5	27	36,0	7,9	10	7,9	67	34	36	
AÑO	11,5	15,0	15,3	17,1	20,8	9,7	9,5	13,4	14,4	29,5	DIC.	38,0	0,0	JUL.	-2,0	80	57	57	

AÑO : 1975

ESTACION : QUELENTARO ANTENA DE RADIO

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
	Estación	Mar	Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	08 hrs	14 hrs.	20 hrs.	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años	
			08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.									
Enero	978,1		N 8	N 16	N 17	W 33				-	-	-	0,2	246,1
Febrero	979,8		SW 11	N 15	N 13	SW 37				0,3	0,3	23	0,0	222,3
Marzo	980,8		SW 9	N 11	N 12	N 29				0,2	0,2	04	4,0	203,3
Abril	.		SW 8	S 8	SW 9	N 39				37,8	19,9	21	23,4	123,7
Mayo	.		N 8	N 14	N 10	N 45				71,2	28,5	29	70,5	53,6
Junio	.		N 11	S 6	N 12	N 39				56,6	12,2	.	135,9	30,9
Julio	989,9		S 10	S 8	N 14	N 64				212,8	60,2	.	81,9	46,3
Agosto	991,1		S 8	S 10	SW 8	N 35				36,8	21,5	.	62,2	56,6
Septiembre	989,1		S 10	S 9	N 8	N 25				1,5	0,8	12	23,7	96,2
Octubre	986,6		S 10	S 10	N 13	S 33				5,1	4,0	.	18,6	156,5
Noviembre	984,1		SW 8	S 11	SW 18	N 35				16,1	13,1	.	9,3	189,3
Diciembre	980,5		N 9	N 16	SW 16	S 39				-	-	-	9,0	274,2
AÑO	.		S 10	S 9	N 12	N 64				438,4	60,2	JUL.	438,7	1699,0

AÑO : 1975

ESTACION : QUELENTARO ANTENA DE RADIO

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	faltantes
Enero	80	12	1	19	-	-	-	-	5	8	13	14	6	13	4	7	13	2
Febrero	52	12	-	-	-	-	-	-	3	8	37	14	3	13	4	12	13	-
Marzo	47	10	-	-	-	-	-	-	1	8	48	9	6	8	2	8	20	-
Abril	29	10	-	-	-	-	-	-	18	7	48	8	6	6	3	5	16	-
Mayo	53	10	-	-	-	-	-	-	22	7	39	6	-	-	3	5	7	-
Junio	50	13	-	-	-	-	-	-	45	7	13	8	-	-	-	-	12	-
Julio	46	14	4	7	-	-	1	6	40	9	23	8	1	6	2	7	3	4
Agosto	30	10	-	-	-	-	2	6	40	9	28	7	3	6	4	6	17	-
Septiembre	39	8	-	-	-	-	-	-	41	10	14	8	7	10	2	9	12	5
Octubre	43	11	-	-	-	-	-	-	33	11	36	8	2	5	1	8	9	-
Noviembre	30	10	-	-	-	-	1	6	29	11	42	12	9	10	3	7	6	-
Diciembre	59	12	-	-	-	-	-	-	28	11	27	11	6	9	-	-	4	-
AÑO	558	11	5	9	-	-	4	6	305	9	368	9	49	9	28	7	132	11

AÑO : 1975

ESTACION : QUELENTARO ANTENA DE RADIO

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	5	-	-	-	-					-	-	-	-	5	-	-	1
Febrero	-	6	-	1	-	-					-	-	-	-	3	-	-	-
Marzo	-	5	-	1	-	-					-	-	-	-	3	-	-	1
Abril	-	-	-	.	2	2					-	-	-	-	8	-	-	-
Mayo	-	-	-	9	4	3					1	-	-	-	10	-	-	3
Junio	-	-	-	15	7	2					-	-	-	-	14	-	-	2
Julio	1	-	-	16	11	6					-	-	-	-	6	4	-	2
Agosto	-	-	-	14	4	1					1	-	-	-	7	-	-	3
Septiembre	-	-	-	4	-	-					-	-	-	-	9	1	-	12
Octubre	-	1	-	6	2	-					-	-	-	-	7	-	-	8
Noviembre	-	4	-	2	2	1					-	-	-	-	1	-	-	3
Diciembre	-	9	-	-	-	-					-	-	-	-	2	-	-	1
AÑO	1	30	-	.	32	15					2	-	-	-	75	5	-	36

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : RANCAGUA
 REGION : VI

LATITUD : 34° 10' S.
 LONGITUD : 70° 45' O.
 ALTURA : 482 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	15,2	25,9	22,2	28,5	28,2	12,1	11,2	19,5	19,7	31,0	15	33,5	9,0	09	5,6	82	49	.	341,6
Febrero	13,1	24,1	21,7	26,5	27,3	10,9	10,3	18,1	18,8	30,7	21	32,7	5,1	25	3,6	84	51	.	267,8
Marzo	10,1	21,6	18,4	24,1	24,9	8,7	8,4	15,3	16,1	29,1	06	31,4	4,6	29	1,3	91	53	.	230,7
Abril	7,4	18,5	15,2	20,5	21,5	6,1	5,5	12,3	12,5	26,4	11	28,8	0,8	30	-1,4	95	57	70	201,5
Mayo	6,0	15,9	11,6	17,3	17,3	4,8	4,8	9,9	10,1	26,4	21	27,8	-0,4	31	-2,5	93	60	78	123,7
Junio	5,2	13,3	10,2	15,2	13,2	3,6	3,1	8,6	7,3	21,0	07	23,1	-1,6	06	-5,7	90	69	81	126,1
Julio	3,6	10,1	8,6	12,0	13,2	2,5	2,2	6,7	7,0	20,0	17	24,2	-3,0	23	-5,6	93	73	81	108,7
Agosto	14,7	.	2,6	.	7,7	.	.	28,4	.	.	-4,2
Septiembre	17,2	.	4,0	.	9,8	.	.	27,2	.	.	-3,8
Octubre	19,8	.	6,2	.	12,5	.	.	28,0	.	.	-0,8
Noviembre	23,7	.	8,5	.	15,9	.	.	31,2	.	.	3,0
Diciembre	26,5	.	10,4	.	18,2	.	.	31,6	.	.	1,6
AÑO	20,6	.	6,4	.	13,0	.	.	33,5	.	.	-5,7

AÑO : 1975

ESTACION : RANCAGUA

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años	
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.									
Enero	.	.	CALMA	S 10	.	.	1,0	0,9	.	-	-	-	0,1	
Febrero	.	.	CALMA	S 7	.	.	2,2	2,0	.	1,8	1,8	22	-	
Marzo	.	.	CALMA	S 7	.	.	3,2	1,4	.	0,0	0,0	25	3,8	
Abril	960,4	1017,1	CALMA	CALMA	S 4	S/SW 10	3,4	3,2	2,7	34,2	27,5	12	20,4	
Mayo	961,4	1018,8	CALMA	SW 8	CALMA	SW 15	5,5	5,2	4,4	260,2	15,0	29	54,5	
Junio	961,6	1019,2	CALMA	CALMA	CALMA	E 15	5,3	5,1	4,4	30,2	8,0	26	110,9	
Julio	963,4	1021,7	CALMA	SW 5	CALMA	NE 18	5,5	5,3	4,9	132,6	37,6	09	73,0	
Agosto	54,0	
Septiembre	22,7	
Octubre	21,2	
Noviembre	9,0	
Diciembre	8,2	
AÑO	377,8	

AÑO : 1975

ESTACION : RANCAGUA

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)															Número de datos faltantes		
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		CALMA	
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	
Enero	-	-	-	-	-	-	2	8	26	8	13	9	-	-	-	-	13	39
Febrero	-	-	-	-	1	5	3	4	30	6	18	8	-	-	-	-	14	18
Marzo	-	-	-	-	-	-	3	6	31	6	4	6	-	-	-	-	35	20
Abril	-	-	-	-	-	-	-	-	24	6	11	6	-	-	-	-	55	-
Mayo	4	3	6	6	1	4	1	2	18	4	12	7	-	-	-	-	51	-
Junio	-	-	7	6	7	5	2	3	12	5	4	5	-	-	-	-	58	-
Julio	6	6	12	8	2	9	1	3	16	6	12	5	1	10	1	2	42	-
Agosto
Septiembre
Octubre
Noviembre
Diciembre
AÑO

AÑO : 1975

ESTACION : RANCAGUA

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocfo
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	23	-	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	1	.	.	.	
Febrero	-	21	-	1	1	-	-	-	5	14	-	-	-	-	.	.	.	
Marzo	-	12	-	-	-	-	-	-	5	15	1	-	-	6	.	.	.	
Abril	-	3	-	3	2	1	-	-	5	12	1	-	-	5	.	.	.	
Mayo	2	1	-	4	4	2	-	-	16	8	1	-	-	4	.	.	.	
Junio	6	-	-	7	6	-	-	-	13	5	3	-	-	9	.	.	.	
Julio	8	-	-	8	7	6	-	-	15	5	2	-	-	8	.	.	.	
Agosto	
Septiembre	
Octubre	
Noviembre	
Diciembre	
AÑO	

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : PUENTE ARQUEADO

REGION : VI

LATITUD : 34° 16' S.

LONGITUD : 71° 22' O.

ALTURA : 119 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	14,7	23,7	23,8	26,8	28,8	13,2	12,4	19,6	20,5	30,5	25	34,7	10,6	09	6,2	86	59	56	
Febrero	13,9	20,7	22,4	23,9	28,0	12,3	11,4	18,1	19,3	29,0	20	35,0	9,0	13	5,7	85	60	55	
Marzo	11,2	19,1	19,4	21,7	25,9	9,8	9,5	15,5	17,1	29,6	02	33,5	4,7	29	3,0	86	61	55	
Abril	10,3	16,6	17,7	19,5	22,3	8,9	7,5	14,1	14,1	26,5	11	31,7	4,2	01	1,4	87	68	59	
Mayo	9,4	13,1	14,0	15,3	17,9	8,1	7,1	11,7	11,8	21,1	04	26,0	2,3	02	-1,0	86	69	70	
Junio	8,7	11,8	12,2	13,4	14,2	7,3	5,7	10,4	9,4	19,4	12	20,9	2,1	07	-3,9	85	76	77	
Julio	7,6	11,2	10,6	12,5	13,8	5,9	4,7	9,2	8,8	16,8	18	21,0	1,7	23	-2,5	74	62	66	
Agosto	7,8	12,4	11,3	13,5	15,3	6,3	5,2	9,7	9,7	21,8	16	23,1	2,3	26	-2,3	78	55	66	
Septiembre	10,0	14,8	13,8	15,9	18,1	8,3	6,1	12,0	11,7	22,3	14	27,7	3,0	09	-0,1	72	47	54	
Octubre	11,4	17,6	17,2	19,7	20,6	9,2	7,9	14,4	14,0	28,2	20	30,0	6,2	05	2,2	75	45	43	
Noviembre	13,9	18,9	19,7	21,2	24,5	12,7	10,0	16,9	17,2	25,9	30	33,5	7,3	16	5,0	80	60	57	
Diciembre	14,7	20,9	23,0	24,2	26,5	13,3	11,5	18,8	19,0	28,9	13	34,8	9,4	10	6,0	80	58	57	
AÑO	11,1	16,7	17,1	19,0	21,3	9,6	8,3	14,2	14,4	30,5	ENE.	35,0	1,7	JUL.	-3,9	81	60	60	

AÑO : 1975

ESTACION : PUEBLO ARQUEADO

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
	Estación	Mar	Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años	
			08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.									
Enero	990,2									-	-	-	0,7	230,0
Febrero	992,2									0,1	0,1	0 5	-	182,8
Marzo	992,2									-	-	-	6,3	154,2
Abril	993,3									43,6	22,2	.	22,3	96,5
Mayo	994,2									84,3	42,7	.	87,1	51,6
Junio	994,6									68,7	18,4	.	131,5	24,2
Julio	997,1									251,3	44,6	.	106,0	34,5
Agosto	998,3									41,0	21,7	.	68,3	52,5
Septiembre	996,6									0,8	0,4	12	26,3	101,9
Octubre	995,2									9,1	3,1	.	26,4	157,1
Noviembre	994,7									28,6	25,0	.	6,7	177,9
Diciembre	992,0									-	-	-	11,8	231,7
AÑO	994,2									527,5	44,6	JUL.	493,4	1494,9

AÑO : 1975

ESTACION : PUENTE ARQUEADO

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	$\geq 5/8$	$\leq 2/8$								
Enero	-	24	-	-	-	-					-	-	-	-	-	-	-	22
Febrero	-	12	-	1	-	-					-	-	-	-	-	-	-	19
Marzo	-	5	-	-	-	-					-	-	-	-	-	-	-	21
Abril	-	1	-	6	3	1					1	-	-	-	7	-	-	6
Mayo	-	-	-	13	6	3					-	-	-	-	9	-	-	6
Junio	-	-	-	15	8	3					-	-	-	-	10	-	-	9
Julio	-	-	-	18	13	7					2	-	-	-	7	-	-	2
Agosto	-	-	-	12	5	1					1	-	-	-	8	-	-	5
Septiembre	-	-	-	4	-	-					-	-	-	-	3	-	-	1
Octubre	-	1	-	7	3	-					-	-	-	2	-	-	-	-
Noviembre	-	5	-	2	2	1					-	-	-	-	-	-	-	14
Diciembre	-	12	-	-	-	-					-	-	-	-	-	-	-	23
AÑO	-	60	-	78	40	16					4	-	-	2	44	-	-	128

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : CURICO
REGION : VII

LATITUD : 34° 58' S,
LONGITUD : 71° 13' O.
ALTURA : 228 MTS,S,N,M,

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION (HORAS)
	MEDIA										EXTREMA					RELATIVA(%)			
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	14,8	26,9	25,2	29,7	29,4	10,6	10,1	20,1	19,7	33,0	10	35,6	7,1	09	3,2	90	50	49	.
Febrero	13,1	24,2	22,2	27,5	28,8	10,0	9,1	18,2	18,4	31,7	21	36,7	2,2	24	3,0	93	53	53	.
Marzo	10,0	22,4	19,2	25,4	25,8	7,5	7,2	15,5	15,7	30,4	15	35,2	2,8	30	1,2	93	50	55	.
Abril	7,8	17,9	14,2	20,2	20,9	5,7	4,8	12,0	11,9	28,0	02	31,2	-2,0	30	-6,0	99	61	77	.
Mayo	6,6	14,4	11,0	16,3	16,0	4,7	4,6	9,7	9,5	24,2	21	27,5	-2,3	02	-4,8	96	71	87	78,7
Junio	6,4	11,8	9,0	13,4	12,4	4,3	3,8	8,3	7,6	18,7	09	21,4	-2,1	03	-6,1	96	79	91	53,1
Julio	4,1	9,8	7,6	11,4	12,4	2,4	2,7	6,4	6,8	16,4	06	22,8	-3,8	25	-5,8	94	76	86	80,8
Agosto	4,1	12,2	9,1	14,0	14,1	2,5	3,0	7,4	7,7	18,8	21	23,2	-2,4	25	-5,6	96	64	79	163,7
Septiembre	5,9	15,3	12,0	17,5	17,2	3,9	3,8	9,8	9,8	23,3	24	26,0	-2,1	07	-3,2	96	54	68	176,2
Octubre	8,5	19,5	15,7	21,8	20,2	5,3	5,6	12,8	12,3	27,6	22	29,0	0,4	08	-1,2	92	48	53	247,8
Noviembre	11,3	21,4	18,4	23,8	24,1	7,6	7,5	15,3	15,6	29,2	26	32,5	2,4	16	1,8	86	46	49	255,1
Diciembre	13,9	25,5	23,2	28,3	27,4	9,3	9,2	18,7	18,2	31,0	VAR.	34,0	6,1	09	1,7	79	45	42	318,8
AÑO	8,9	18,4	15,6	20,8	20,7	6,2	6,0	12,9	12,8	33,0	ENE.	36,7	-3,8	JUL.	-6,1	93	58	66	.

AÑO : 1975

ESTACION : CURICO

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	Total	Máx. 24 hrs.				Fecha	MEDIA 10 Años			
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.				08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.					
Enero	985,6	1012,1	S 5	S 9	W 7	S 18	1,2	0,9	1,0	-	-	-	3,3	208,9		
Febrero	987,5	1014,2	S 4	SW 8	SW 7	S 20	3,9	2,6	1,8	0,0	0,0	09	0,9	166,1		
Marzo	987,4	1014,3	S 5	SW 5	W 6	S/SW 15	4,7	2,0	1,7	0,6	0,6	04	8,5	152,4		
Abril	988,5	1015,9	S 4	SW 6	S 3	N 20	4,8	3,8	2,9	67,2	31,3	12	34,7	80,0		
Mayo	989,7	1017,4	NE 5	NE 6	SW 3	VAR. 15	6,5	5,4	4,5	122,8	62,4	29	140,4	51,7		
Junio	990,0	1017,8	NE 6	SW 6	CALMA	NE 20	6,8	6,0	4,6	112,8	31,2	26	181,3	100,4		
Julio	993,2	1021,2	S 4	SW 7	NE 7	N 40	5,5	5,5	4,7	338,8	55,5	03	140,3	47,9		
Agosto	993,1	1021,0	NE 3	S 7	S 3	N 22	5,3	3,7	3,5	77,2	34,1	01	96,8	56,8		
Septiembre	992,0	1019,6	S 4	S 7	SW 6	SW/NW 20	6,2	3,8	3,1	7,3	4,4	07	40,3	62,6		
Octubre	990,5	1017,7	S 5	SW 8	SW 6	S 20	3,9	2,2	1,8	10,0	5,0	06	43,9	133,5		
Noviembre	989,6	1016,6	S 7	SW 10	SW 6	N 20	4,7	3,5	2,2	39,5	35,8	14	12,7	159,3		
Diciembre	987,4	1013,9	S 7	S 7	SW 7	W 20	2,4	0,9	0,6	-	-	-	19,2	213,4		
AÑO	989,5	1016,8	S 5	SW 7	SW 6	N 40	4,7	3,4	2,7	776,2	62,4	MAY.	722,3	1433,0		

AÑO : 1975

ESTACION : CURICO

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	2	6	5	7	-	-	1	6	34	6	13	7	25	6	4	3	9	-
Febrero	3	5	9	4	4	5	1	4	27	6	20	7	11	5	4	6	5	-
Marzo	2	6	9	5	5	4	4	3	28	5	19	5	15	6	1	8	10	-
Abril	7	5	9	6	4	3	4	3	28	4	24	5	8	3	-	-	6	-
Mayo	5	5	28	6	6	4	1	1	11	4	16	4	6	2	6	4	14	-
Junio	8	4	24	6	10	4	5	3	8	4	15	5	1	4	8	4	11	-
Julio	7	8	24	9	10	7	3	2	21	4	12	6	4	2	5	7	7	-
Agosto	4	10	15	5	4	4	5	4	28	4	15	6	4	4	7	6	11	-
Septiembre	4	4	12	3	3	5	2	2	25	5	22	7	5	4	9	4	8	-
Octubre	6	4	7	5	1	2	-	-	29	6	32	7	6	5	3	3	9	-
Noviembre	3	12	9	6	-	-	1	3	26	7	29	8	8	5	9	6	5	-
Diciembre	1	12	8	4	1	4	1	8	39	7	27	7	12	6	3	4	1	-
AÑO	52	6	159	6	48	5	28	3	304	5	244	6	105	5	59	5	96	-

AÑO : 1975

ESTACION : CURICO

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes(octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 5/8	≤ 2/8								
Enero	-	30	-	-	-	-	-	-	2	26	-	-	-	-	-	-	-	.
Febrero	-	23	-	-	-	-	2	-	8	13	1	-	-	2	-	-	-	.
Marzo	-	17	-	1	-	-	-	-	4	14	1	-	-	8	-	-	-	.
Abril	1	1	-	4	4	3	1	-	8	9	2	-	-	1	9	.	-	.
Mayo	6	-	-	8	8	4	-	-	19	6	5	-	-	-	11	.	-	.
Junio	5	-	-	10	7	5	1	-	18	3	6	-	-	-	16	.	-	.
Julio	10	-	-	11	11	9	5	2	18	8	1	-	-	-	9	.	-	.
Agosto	10	-	-	6	6	3	2	-	11	7	1	-	-	-	3	.	-	.
Septiembre	4	-	-	3	3	-	2	-	10	6	4	-	-	-	7	.	-	.
Octubre	-	4	-	3	3	-	1	-	4	14	1	-	-	-	3	-	-	.
Noviembre	-	11	-	2	2	1	1	-	5	10	-	-	-	-	-	-	-	.
Diciembre	-	28	-	-	-	-	1	-	1	26	-	-	-	-	-	-	-	.
AÑO	36	114	-	48	44	25	16	2	108	142	22	-	-	1	68	.	-	.

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : CONSTITUCION
REGION : VII

LATITUD : 35° 20' S.
LONGITUD : 72° 25' O.
ALTURA : 12 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	14,0	17,9	16,9	20,0	20,9	12,6	11,5	15,9	16,2	22,4	15	29,4	10,0	14	7,0	92	74	79	
Febrero	13,6	19,1	17,7	20,5	20,8	12,8	11,1	16,2	15,8	24,8	21	29,2	10,1	25	7,0	96	73	76	
Marzo	12,1	17,7	16,0	19,2	19,6	11,3	10,2	14,7	14,4	22,6	VAR.	26,0	8,5	26	5,2	94	71	80	
Abril	10,9	16,5	14,5	17,7	18,0	10,3	8,6	13,4	12,9	21,8	01	26,4	6,0	29	2,0	94	75	79	
Mayo	9,9	14,5	12,6	15,5	16,0	9,1	8,3	11,8	11,8	20,2	03	25,0	3,5	01	0,2	93	81	88	
Junio	9,6	14,1	11,7	14,8	14,2	8,7	6,9	11,2	9,8	18,0	12	21,8	3,5	07	-1,4	96	81	80	
Julio	7,6	13,0	10,5	14,0	13,5	6,6	5,7	9,7	9,1	21,9	18	21,2	2,0	26	-2,0	82	74	70	
Agosto	6,4	12,9	10,2	13,6	14,1	5,5	5,5	8,9	9,1	21,2	16	23,8	2,4	29	0,2	96	77	89	
Septiembre	7,9	13,8	11,1	14,6	15,3	7,1	6,4	10,2	10,1	21,6	VAR.	26,8	3,2	08	1,2	96	78	88	
Octubre	9,2	15,4	12,7	16,4	16,2	7,8	7,4	11,5	11,5	23,9	19	33,0	4,0	07	2,0	87	71	81	
Noviembre	12,3	16,6	14,2	17,7	18,3	9,8	9,3	13,5	13,7	20,6	30	27,6	5,8	16	5,5	87	71	78	
Diciembre	13,5	17,4	15,5	19,1	19,8	10,9	10,8	14,8	15,3	23,6	13	26,2	8,8	19	5,6	80	69	76	
AÑO	10,6	15,7	13,6	16,9	17,2	9,4	8,5	12,7	12,5	24,8	FEB.	33,0	2,0	JUL.	-2,0	91	75	80	

AÑO : 1975

ESTACION : CONSTITUCION

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)					NUBOSIDAD			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.)
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	MEDIA (octavos)			Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años		
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.		08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.					TOTAL	
Enero	1012,7	1014,1	CALMA	W 12	W 6	W 20	3,7	2,1	1,3	-	-	-	3,0		
Febrero	1014,1	1015,5	CALMA	W 11	W 7	W 20	3,6	2,4	2,3	11,6	5,5	08	4,1		
Marzo	1014,2	1015,5	CALMA	W 11	W 5	W 20	3,4	3,0	2,4	1,0	1,0	30	6,0		
Abril	1014,8	1016,2	CALMA	W 9	CALMA	N 28	3,2	4,3	3,6	41,8	14,4	12	37,6		
Mayo	1015,8	1017,3	CALMA	W 6	CALMA	N 20	5,2	5,4	5,5	217,7	74,4	08	129,4		
Junio	1015,8	1017,3	CALMA	W 7	CALMA	N 26	5,5	5,6	4,5	152,8	31,8	10	200,4		
Julio	1018,1	1019,6	CALMA	W 7	CALMA	N 34	4,6	5,4	5,0	282,3	105,2	02	161,8		
Agosto	1020,0	1021,5	CALMA	W 8	CALMA	W 19	3,2	3,7	3,4	91,0	27,8	06	110,1		
Septiembre	1019,1	1020,6	CALMA	W 10	W 5	W 19	3,5	4,5	3,9	19,7	11,2	12	50,9		
Octubre	1017,6	1019,1	CALMA	W 13	W 6	W/SW 20	2,8	1,9	1,8	35,0	16,5	17	38,9		
Noviembre	1016,7	1018,2	CALMA	W 14	W 8	W 24	3,5	2,8	2,6	28,3	14,4	14	14,4		
Diciembre	1014,4	1015,8	CALMA	W 15	W 8	W 26	2,2	1,9	0,8	5,0	4,2	18	18,9		
AÑO	1016,1	1017,6	CALMA	W 10	W 6	N 34	3,7	3,6	3,1	886,2	105,2	JUL.	775,5		

AÑO : 1975

ESTACION : CONSTITUCION .

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																	Número de datos faltantes
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		CALMA	
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	
Enero	1	2	-	-	2	2	4	2	-	-	4	2	69	8	-	-	13	-
Febrero	3	5	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	53	8	4	6	23	-
Marzo	-	-	1	4	4	2	5	2	-	-	2	6	56	8	3	6	22	-
Abril	6	10	-	-	3	4	7	3	-	-	-	-	39	7	1	4	34	-
Mayo	12	10	1	2	6	3	7	3	2	3	1	2	26	6	6	7	32	-
Junio	12	11	-	-	10	3	6	4	2	3	-	-	13	7	13	7	34	-
Julio	13	15	-	-	6	5	11	3	1	6	1	3	20	6	5	9	36	-
Agosto	6	8	-	-	9	3	5	4	-	-	2	5	34	8	2	5	35	-
Septiembre	4	6	-	-	1	3	1	2	2	5	-	-	43	8	5	6	34	-
Octubre	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	7	10	41	10	-	-	44	-
Noviembre	2	9	2	2	1	3	-	-	-	-	3	11	48	11	2	4	32	-
Diciembre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57	11	2	8	25	9
AÑO	59	10	4	5	44	3	46	3	7	4	20	7	499	9	43	7	364	9

AÑO : 1975

ESTACION : CONSTITUCION

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 5/8	≤ 2/8								
Enero	-	-	-	-	-	-	1	-	5	16	-	-	-	-	4	-	-	-
Febrero	-	-	-	6	3	-	2	-	6	13	1	-	-	-	3	-	-	-
Marzo	-	-	-	1	1	-	1	-	9	16	2	-	-	-	2	-	-	-
Abril	-	-	-	6	4	2	2	-	8	13	4	-	-	-	4	-	-	-
Mayo	-	-	-	15	12	7	1	-	17	5	10	-	-	-	2	-	-	-
Junio	-	-	-	14	12	5	2	-	15	6	12	-	-	-	-	-	-	-
Julio	-	-	-	13	11	6	3	1	16	7	6	-	-	-	-	-	-	-
Agosto	-	-	-	12	8	4	-	-	9	15	8	-	-	-	1	-	-	-
Septiembre	-	-	-	4	4	1	-	-	11	10	4	-	-	-	1	-	-	-
Octubre	-	-	-	4	3	2	1	-	4	20	1	-	-	-	1	-	-	-
Noviembre	-	-	-	4	3	1	10	-	7	13	4	-	-	-	1	-	-	-
Diciembre	-	-	-	2	1	-	6	-	3	20	2	-	-	-	3	-	-	-
AÑO	-	-	-	81	62	28	29	1	110	154	54	-	-	-	22	-	-	-

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : ARMERILLO
 REGION : VII

LATITUD : 35° 42' S.
 LONGITUD : 71° 06' O.
 ALTURA : 450 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)																HUMEDAD RELATIVA(%)			Evaporación (HORAS)
	MEDIA									EXTREMA							08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL	
Enero	17,6	22,1	21,0	23,4	27,9	13,8	12,8	19,0	20,7	27,1	25	35,0	9,5	09	6,5	63	49	50	279,9	
Febrero	16,3	20,4	18,5	21,4	27,4	12,8	12,5	17,3	20,0	26,2	20	37,2	7,2	15	5,9	62	51	55	176,0	
Marzo	15,4	19,1	16,6	20,1	24,6	11,5	10,9	15,9	17,5	26,9	01	33,7	7,0	18	4,0	67	54	58	174,8	
Abril	12,2	15,7	12,8	16,6	21,2	8,7	8,9	12,6	14,2	22,3	11	30,9	3,0	29	-0,1	64	54	63	100,2	
Mayo	9,4	11,9	10,9	13,0	16,6	7,6	7,3	10,2	11,3	18,1	04	25,0	4,3	31	0,0	64	55	68	59,1	
Junio	8,0	10,4	9,5	11,7	12,6	6,3	4,8	8,9	8,1	15,0	12	25,2	0,0	05	-0,9	63	61	64	55,5	
Julio	5,8	7,1	5,9	8,4	12,9	2,7	4,4	5,7	7,9	15,5	18	23,0	-1,0	27	-2,0	61	66	65	74,6	
Agosto	7,6	8,9	8,5	10,4	14,4	5,5	4,8	8,0	8,9	18,8	15	32,2	-2,1	10	-3,0	49	55	56	91,0	
Septiembre	7,1	9,4	8,9	10,4	16,6	5,5	5,9	8,0	10,8	17,3	14	32,0	1,3	11	-4,0	53	54	61	109,4	
Octubre	8,8	13,2	12,8	14,8	18,9	6,6	7,6	10,8	13,0	24,2	21	30,2	0,0	07	0,0	62	54	62	165,3	
Noviembre	16,3	22,6	21,8	24,6	22,8	13,5	9,9	19,1	16,4	32,8	12	30,9	7,6	16	3,1	75	54	53	188,6	
Diciembre	21,6	27,9	28,2	30,4	25,1	18,5	11,5	24,7	18,6	36,4	13	33,5	11,9	07	3,0	67	49	49	280,7	
AÑO	12,2	15,7	14,6	17,1	20,1	9,4	8,4	13,4	14,0	36,4	DIC.	37,2	-2,1	AGO.	-4,0	63	55	59	1755,1	

AÑO : 1975

ESTACION : ARMERILLO

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.)
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	MEDIA (octavos)			Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años	
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.		08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.					TOTAL
Enero	956,7								-	-	-	12,6	279,9	
Febrero	955,2								64,4	33,0	.	10,9	176,0	
Marzo	953,7								6,9	6,8	.	11,6	174,8	
Abril	956,8								203,8	79,7	.	111,2	100,2	
Mayo	958,3								454,1	100,6	.	486,3	59,1	
Junio	959,2								597,4	145,9	.	582,2	55,5	
Julio	960,1								1008,3	410,0	.	452,1	74,6	
Agosto	962,1								162,0	58,6	31	300,1	91,0	
Septiembre	960,5								45,0	16,3	.	135,4	109,4	
Octubre	959,1								42,0	19,6	.	173,6	165,3	
Noviembre	959,1								110,3	105,1	.	51,2	188,6	
Diciembre	956,0								61,0	61,0	.	66,2	280,7	
AÑO	958,1								2755,2	410,0	JUL.	2375,4	1755,1	

AÑO : 1975

ESTACION : ARMERILLO

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	8	-	-	-	-					-	-	-	-	-	-	-	-
Febrero	-	5	-	8	5	2					1	-	-	-	2	-	-	-
Marzo	-	4	-	2	1	-					1	-	-	-	5	-	-	-
Abril	-	-	-	7	5	3					2	-	-	-	4	-	-	1
Mayo	-	-	-	14	11	6					-	-	-	-	-	-	-	-
Junio	1	-	-	19	12	10					3	-	-	-	1	6	-	6
Julio	5	-	-	15	12	11					1	2	-	3	4	2	-	5
Agosto	4	-	-	13	7	7					8	-	-	1	2	4	-	12
Septiembre	-	-	-	9	6	1					-	-	-	-	1	2	-	9
Octubre	1	-	-	6	5	2					-	-	-	-	2	1	-	10
Noviembre	-	11	-	3	3	1					1	-	-	-	12	-	-	11
Diciembre	-	28	-	1	1	1					-	-	-	-	3	-	-	-
AÑO	11	56	-	97	68	44					17	2	-	4	36	15	-	54

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : DESAGUE LAGUNA INVERNADA
 REGION : VII

LATITUD : 35° 44' S.
 LONGITUD : 70° 47' O.
 ALTURA : 1.325 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	16,2	21,4	21,2	23,5	25,0	14,1	11,8	18,8	17,3	28,7	10	34,6	7,7	08	3,5	60	45	49	
Febrero	12,6	15,2	16,9	18,8	25,1	11,1	12,2	14,9	17,6	25,5	16	33,8	3,3	15	4,8	73	55	51	
Marzo	11,6	14,0	16,7	18,6	22,8	9,8	10,0	14,2	15,3	26,0	19	32,9	3,6	31	0,9	66	55	53	
Abril	6,8	10,2	10,3	12,4	19,4	4,3	7,7	8,5	12,3	22,7	02	30,0	-2,3	22	-2,5	64	56	61	
Mayo	3,1	5,4	5,1	7,3	13,5	0,7	4,6	4,1	8,1	15,9	22	24,4	-3,6	31	-4,3	71	67	71	
Junio	2,9	4,7	4,4	6,8	8,6	0,8	1,3	3,7	4,3	13,8	16	22,5	-3,3	03	-7,0	71	67	69	
Julio	1,2	2,0	1,4	3,8	8,0	-1,3	0,3	1,3	3,4	11,1	06	19,5	-6,4	16	-7,0	67	71	73	
Agosto	1,7	4,9	4,1	6,2	10,1	0,0	1,1	3,0	4,7	15,9	16	25,5	-4,7	10	-7,3	63	60	66	
Septiembre	6,8	10,4	8,6	11,6	14,0	3,2	2,8	7,6	7,5	20,1	16	28,8	-2,6	08	-7,1	62	54	71	
Octubre	9,8	13,3	12,9	15,2	16,2	6,8	4,0	11,2	9,4	26,7	20	27,4	-0,7	18	-4,1	57	46	54	
Noviembre	9,7	14,3	13,7	16,0	20,8	7,8	7,7	11,8	13,5	24,3	12	32,9	1,2	15	-0,8	70	47	60	
Diciembre	13,8	15,8	15,9	17,0	21,9	13,0	9,2	14,9	15,2	22,7	13	31,5	10,4	01	-2,1	69	55	43	
AÑO	8,0	11,0	10,9	13,1	17,1	5,9	6,1	9,5	10,7	28,7	ENE.	34,6	-6,4	JUL.	-7,3	66	57	60	

AÑO : 1975

ESTACION : DESAGUE LAGUNA INVERNADA

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)					NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años					
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.						08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.		
Enero	870,2		S 9	N 18	N 17	N 25				-	-	-	9,9	450,6	
Febrero	870,3		S 10	N 16	N 14	S 27				58,2	25,0	.	7,3	299,2	
Marzo	870,3		S 9	N 17	N 13	N 29				7,2	4,2	31	16,7	259,0	
Abril	870,7		S 10	N 15	N 10	S 35				134,8	47,3	.	72,1	151,0	
Mayo	870,8		S 7	N 11	N 9	SW 29				372,1	109,5	.	266,5	77,6	
Junio	871,3		N 8	N 9	N 9	N 45				341,5	61,6	.	269,9	65,8	
Julio	871,7		S 11	N 10	N 12	N 39				614,2	140,6	.	225,1	51,8	
Agosto	873,3		N 10	S 12	N 10	N 39				76,7	25,5	.	157,2	88,0	
Septiembre	872,6		N 10	S 14	S 10	NE 29				15,3	6,5	.	74,3	106,3	
Octubre	872,2		N 9	S 10	S 11	NE 49				22,5	14,0	.	78,7	161,6	
Noviembre	871,9		S 8	S 14	S 12	N 35				88,6	64,9	.	26,0	177,0	
Diciembre	871,0		N 10	N 17	N 17	S 33				23,9	23,9	.	44,6	300,7	
AÑO	871,4		S 9	N 14	N 12	NE 49				1755,0	140,6	JUL.	1248,3	2188,6	

AÑO : 1975

ESTACION : DESAGUE LAGUNA INVERNADA

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	59	17	3	14	-	-	-	-	43	9	-	-	-	-	-	-	8	11
Febrero	60	14	6	10	-	-	2	10	38	12	-	-	-	-	-	-	6	-
Marzo	54	15	12	11	-	-	-	-	54	10	-	-	-	-	-	-	4	-
Abril	50	11	9	11	-	-	2	10	48	10	1	8	-	-	-	-	10	-
Mayo	58	10	8	8	6	8	2	5	32	8	3	14	-	-	-	-	11	-
Junio	60	9	8	15	2	8	3	7	33	9	4	7	2	4	9	7	3	-
Julio	55	11	14	14	7	8	6	12	33	9	3	7	-	-	-	-	6	-
Agosto	60	10	3	14	1	7	-	-	49	10	6	8	-	-	2	6	3	-
Septiembre	49	9	8	14	2	13	-	-	40	11	8	7	-	-	2	13	7	-
Octubre	49	9	20	13	-	-	-	-	36	10	8	7	5	8	-	-	6	-
Noviembre	32	11	5	10	2	10	1	8	71	11	1	8	2	6	2	9	4	-
Diciembre	82	13	1	12	-	-	1	19	30	12	-	-	-	-	3	14	7	-
AÑO	668	12	97	12	20	9	17	10	507	10	34	8	9	7	18	9	75	11

AÑO : 1975

ESTACION : DESAGUE LAGUNA INVERNADA

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	14	-	-	-	-					-	-	-	1	-	-	-	
Febrero	-	1	-	11	5	3					1	-	-	2	-	-	-	
Marzo	-	1	-	4	2	-					-	-	-	5	-	-	2	
Abril	3	-	-	6	6	3					2	-	-	1	-	-	-	
Mayo	17	-	-	13	12	8					5	2	-	2	4	3	2	
Junio	13	-	-	14	12	10					8	1	-	2	9	11	-	
Julio	22	-	-	15	14	10					3	3	-	2	1	24	-	
Agosto	18	-	-	11	8	3					1	3	-	5	7	11	-	
Septiembre	4	-	-	10	4	-					-	-	-	5	5	2	2	
Octubre	3	1	-	7	3	-					1	-	-	2	3	-	1	
Noviembre	-	-	-	6	5	3					-	-	-	5	-	1	3	
Diciembre	-	-	-	1	1	1					-	-	-	1	-	-	1	
AÑO	80	17	-	100	72	41					21	9	-	33	29	52	11	

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : CHILLAN (GRAL. BERNARDO O'HIGGINS)
 REGION : VIII

LATITUD : 36° 35' S.
 LONGITUD : 72° 02' O.
 ALTURA : 148,9 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	13,5	26,3	25,1	29,2	27,9	9,8	10,3	19,4	18,5	33,3	10	37,4	5,8	09	4,6	83	42	43	356,2
Febrero	12,2	23,7	21,7	26,7	27,5	9,0	9,3	17,4	17,7	32,5	21	37,2	5,4	27	2,0	88	46	48	282,9
Marzo	8,7	22,4	19,1	25,2	25,1	6,6	7,8	14,9	15,5	31,2	02	34,2	2,8	23	0,3	91	48	58	256,4
Abril	7,4	18,3	14,2	20,2	20,7	5,6	5,5	11,9	12,0	26,2	02	31,3	-2,4	30	-2,8	93	57	76	189,0
Mayo	7,0	13,5	11,1	15,3	15,8	5,4	5,2	9,7	9,7	19,5	21	24,0	-3,8	02	-5,2	95	77	87	113,7
Junio	6,4	11,2	9,2	13,4	12,1	4,5	4,5	8,4	7,9	16,5	19	23,0	-2,2	07	-6,0	96	84	91	87,5
Julio	4,1	10,1	7,5	12,1	12,0	1,7	3,2	6,4	6,9	17,3	19	20,2	-4,3	26	-5,3	94	79	88	118,7
Agosto	3,6	11,3	8,9	13,2	13,8	2,3	3,2	7,0	7,7	19,0	16	22,6	-2,8	09	-3,5	96	70	83	185,4
Septiembre	4,9	14,4	11,8	16,3	16,5	3,9	4,0	9,2	9,4	23,8	24	25,2	-1,7	08	-2,6	94	62	74	187,3
Octubre	6,9	17,4	14,0	19,3	18,7	4,7	5,5	11,2	11,5	25,8	21	29,8	-0,9	07	-2,0	92	58	67	301,9
Noviembre	9,6	19,7	16,8	21,5	22,8	7,1	7,5	13,8	14,9	27,2	04	31,2	2,2	08	0,9	90	55	62	272,4
Diciembre	11,7	23,9	22,1	26,5	25,6	8,4	9,2	17,2	17,1	32,2	14	33,8	3,3	30	1,7	81	44	45	370,1
AÑO	8,0	17,7	15,1	19,9	19,9	5,8	6,3	12,2	12,4	33,3	ENE	37,4	-4,3	JUL	-6,0	91	60	69	2721,5

AÑO : 1975

ESTACION : CHILLAN (GRAL BERNARDO O'HIGGINS)

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)					NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
	Estación	Mar	Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años		
			08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.										
Enero	995,7	1013,0	SW 5	SW 6	SW 5	S 18	1,9	1,1	0,5	0,5	0,5	08	8,2		
Febrero	997,5	1014,9	SW 5	SW 7	SW 6	N 20	3,4	2,8	2,1	17,4	8,8	08	16,9		
Marzo	997,5	1015,2	CALMA	SW 7	SW 4	SW 15	4,2	2,4	1,3	3,5	2,0	04	21,7		
Abril	998,4	1016,4	CALMA	SW 6	CALMA	N 18	4,8	3,8	3,3	65,1	33,0	21	50,7		
Mayo	999,0	1017,2	CALMA	N 8	CALMA	N 20	6,4	5,9	5,5	180,0	45,6	08	199,4		
Junio	999,1	1017,4	CALMA	N 9	CALMA	N 30	6,9	6,2	4,2	185,1	41,4	22	231,5		
Julio	1001,1	1019,4	CALMA	N 6	CALMA	N 30	5,0	6,0	3,9	270,8	61,8	02	186,9		
Agosto	1002,8	1021,2	CALMA	SW 6	CALMA	SW 20	4,8	3,7	3,5	97,5	18,5	22	137,8		
Septiembre	1002,0	1020,2	CALMA	SW 8	CALMA	SW 18	4,8	5,1	3,3	30,6	14,4	12	70,1		
Octubre	1000,7	1018,7	SW 4	SW 8	SW 4	SW 15	3,5	3,1	2,5	29,0	15,1	17	73,4		
Noviembre	999,7	1017,5	SW 5	SW 6	SW 5	NW 20	3,9	3,6	3,3	30,3	10,5	14	27,2		
Diciembre	997,5	1015,0	SW 6	SW 6	SW 6	W 20	1,1	1,4	0,8	23,3	14,8	18	49,6		
AÑO	999,3	1017,2	CALMA	SW 7	SW 5	N 30	4,2	3,8	2,9	933,1	61,8	JUL.	1073,4		

AÑO : 1975

ESTACION : CHILLAN (GRAL. BERNARDO O'HIGGINS)

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	2	4	-	-	-	-	2	5	9	8	50	5	13	6	6	5	11	-
Febrero	10	6	4	4	-	-	-	-	10	6	38	6	6	6	8	7	8	-
Marzo	7	5	-	-	-	-	1	2	14	4	26	5	3	5	5	4	37	-
Abril	13	6	3	7	2	3	-	-	1	4	29	5	4	3	3	3	35	-
Mayo	31	8	5	7	-	-	-	-	2	3	14	3	1	8	1	2	39	-
Junio	19	9	24	7	1	5	-	-	2	4	10	4	1	4	-	-	33	-
Julio	28	7	11	7	-	-	-	-	4	8	16	6	2	7	3	6	29	-
Agosto	12	6	6	6	-	-	-	-	-	-	26	5	7	4	2	3	40	-
Septiembre	8	7	2	4	1	2	-	-	3	7	36	6	3	2	3	7	34	-
Octubre	4	5	5	6	1	3	-	-	4	5	47	5	8	4	2	5	22	-
Noviembre	5	6	4	5	2	4	1	2	4	6	41	5	13	5	5	8	15	-
Diciembre	1	8	3	5	-	-	1	3	8	6	54	6	10	5	4	4	12	-
AÑO	140	7	67	6	7	3	5	3	61	6	387	5	71	5	42	5	315	-

AÑO :

ESTACION : CHILLAN (GRAL. BERNARDO O'HIGGINS)

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	$\geq 6/8$	$\leq 2/8$								
Enero	-	29	-	1	-	-	-	-	1	23	-	-	-	-	-	-	-	
Febrero	-	19	-	7	3	-	1	-	5	13	4	-	-	1	-	-	-	
Marzo	-	16	-	2	2	-	-	-	6	13	1	-	-	7	-	-	-	
Abril	2	2	-	7	5	2	-	-	10	8	3	-	-	8	.	-	.	
Mayo	5	-	-	16	14	5	1	-	20	4	5	-	-	10	.	-	.	
Junio	5	-	-	10	10	7	3	1	19	2	11	-	-	2	.	-	.	
Julio	11	-	-	13	10	6	3	1	16	8	5	-	-	2	.	-	.	
Agosto	5	-	-	11	10	5	1	-	12	11	4	-	-	6	.	-	.	
Septiembre	3	-	-	5	4	1	-	-	11	8	1	-	-	8	.	-	.	
Octubre	1	2	-	6	5	1	-	-	4	13	-	-	-	5	.	-	.	
Noviembre	-	5	-	9	6	1	1	-	6	10	1	-	-	-	-	-	.	
Diciembre	-	23	-	2	2	1	1	-	-	25	-	-	-	-	-	-	.	
AÑO	32	96	-	89	71	30	11	2	110	138	35	-	-	49	.	-	.	

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : CONCEPCION (CARRIEL SUR)

REGION : VIII

LATITUD : 36° 46' S.

LONGITUD : 73° 03' O.

ALTURA : 12,5 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION (HORAS)
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 7 años	Mín.	Mín. 7 años	Mensual	Mensual 7 años	Máx.	Fecha	Máx. 7 años	Mín.	Fecha	Mín. 7 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	13,4	19,9	17,1	21,5	22,7	10,1	9,8	15,5	16,1	25,2	18	29,2	6,4	21	5,0	88	65	75	321,0
Febrero	12,8	19,3	16,6	20,8	21,9	10,6	9,4	15,2	15,1	23,8	17	31,0	5,8	15	3,6	91	68	79	273,7
Marzo	10,0	18,9	15,1	19,9	20,3	8,3	8,1	13,3	13,4	23,2	19	29,4	4,6	05	1,6	96	65	81	259,4
Abril	9,9	16,9	13,4	18,0	18,2	8,5	6,8	12,5	11,5	22,0	01	26,8	2,7	29	-0,9	93	72	86	204,7
Mayo	8,6	14,6	11,3	15,3	15,5	7,6	7,4	10,7	10,8	17,6	01	25,8	1,2	31	-1,2	94	75	91	148,0
Junio	8,4	13,3	10,4	14,3	13,1	6,8	6,5	10,0	9,3	16,0	11	18,2	-1,0	07	-1,5	92	78	91	126,6
Julio	6,8	12,2	9,3	13,3	12,6	5,4	5,4	8,7	8,4	18,0	18	18,0	-0,1	26	-2,6	88	73	88	147,9
Agosto	5,7	11,9	8,7	12,9	13,6	4,2	4,9	7,9	8,6	20,4	16	23,4	0,0	28	-1,2	92	72	90	192,9
Septiembre	6,6	13,5	10,3	14,5	14,8	5,2	5,4	9,2	9,9	20,8	24	22,8	0,0	06	-1,2	95	71	88	217,4
Octubre	8,3	15,6	12,0	16,5	16,3	5,5	6,1	10,6	10,8	20,7	21	25,6	1,5	01	0,8	92	67	81	318,0
Noviembre	11,3	17,2	13,6	18,2	18,8	7,6	7,8	12,7	13,8	20,4	21	26,4	4,0	18	2,2	87	67	81	322,5
Diciembre	12,9	19,8	15,8	20,8	20,9	8,4	9,1	14,5	15,0	24,6	15	27,2	5,0	09	3,4	84	62	75	407,0
AÑO	9,6	16,1	12,8	17,2	17,4	7,4	7,2	11,7	11,9	25,2	ENE	31,0	-1,0	JUN.	-2,6	91	70	84	2939,1

AÑO : 1975

ESTACION : CONCEPCION (CARRIEL SUR)

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.)
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	MEDIA (octavos)			Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 7Años	
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.		08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.					TOTAL
Enero	1013,5	1015,2	SW 7	SW 18	SW 15	SW 34	4,2	2,4	1,2	3,9	2,6	08	16,7	
Febrero	1014,9	1016,6	SW 4	SW 16	SW 15	N 30	3,6	3,1	3,2	41,4	24,7	08	11,4	
Marzo	1014,8	1016,5	S 6	SW 12	SW 11	SW 24	4,4	3,7	2,7	7,5	6,8	03	19,6	
Abril	1015,3	1017,0	S 6	SW 11	SW 10	N 40	4,7	4,7	3,9	95,3	28,6	21	41,0	
Mayo	1015,3	1017,0	N 16	N 15	N 13	N 35	5,3	5,2	6,1	279,3	53,0	27	178,7	
Junio	1015,2	1016,9	N 16	N 21	N 15	N 45	5,6	6,0	5,2	274,0	58,2	10	270,7	
Julio	1017,6	1019,3	S 4	N 16	N 17	N 50	4,7	5,5	4,7	249,0	65,7	02	158,8	
Agosto	1020,3	1022,0	SE 4	SW 11	SW 6	NW 18	4,4	4,6	3,8	96,2	20,2	21	114,3	
Septiembre	1019,6	1021,3	S 4	SW 12	SW 10	N/SW 28	4,4	4,7	3,8	46,5	13,1	04	78,2	
Octubre	1018,6	1020,3	S 4	SW 15	SW 11	N/SW 20	3,3	2,8	3,3	82,8	60,0	17	76,8	
Noviembre	1017,6	1019,3	S 4	SW 15	SW 16	N 30	3,6	3,7	3,2	41,8	22,8	14	26,4	
Diciembre	1015,4	1017,1	SW 10	SW 19	SW 17	SW 30	2,0	1,3	1,3	10,4	10,0	17	30,4	
AÑO	1016,5	1018,2	S 5	SW 14	SW 12	N 50	4,2	4,0	3,5	1228,1	65,7	JUL.	1023,0	

AÑO : 1975

ESTACION : CONCEPCION (CARRIEL SUR)

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	11	10	3	5	-	-	2	4	7	7	49	14	11	12	7	7	3	-
Febrero	16	13	1	5	1	2	2	3	9	4	39	14	4	8	8	12	4	-
Marzo	14	7	-	-	1	4	1	4	11	4	42	11	13	7	4	7	7	-
Abril	23	15	3	6	2	5	4	8	11	7	27	10	8	7	6	8	6	-
Mayo	37	14	6	12	4	4	8	4	10	6	17	5	3	6	6	12	2	-
Junio	32	15	4	10	11	5	10	5	11	6	8	4	1	15	8	13	5	-
Julio	16	16	3	15	4	3	10	7	17	6	11	10	11	9	13	13	8	-
Agosto	12	9	2	16	7	6	12	5	12	6	21	8	12	8	9	8	6	-
Septiembre	14	10	2	6	1	4	6	4	16	5	55	11	12	8	3	13	1	-
Octubre	9	14	1	10	1	5	8	3	13	4	43	12	14	9	3	5	1	-
Noviembre	12	12	-	-	2	4	4	6	12	6	40	15	10	9	5	12	5	-
Diciembre	2	14	-	-	1	4	3	8	16	9	56	16	5	5	6	8	4	-
AÑO	198	13	25	10	35	5	70	5	145	6	388	12	104	8	78	10	52	-

AÑO : 1975

ESTACION : CONCEPCION (CARRIEL SUR)

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	$\geq 6/8$	$\leq 2/8$								
Enero	-	1	-	3	1	1	10	-	4	16	4	-	-	-	3	-	-	-
Febrero	-	-	-	7	6	1	6	1	7	12	1	-	-	-	3	-	-	-
Marzo	-	-	-	2	1	-	2	-	8	11	1	-	-	-	7	-	-	-
Abril	-	-	-	7	6	4	4	1	13	9	2	-	-	-	8	-	-	-
Mayo	-	-	-	18	17	8	8	1	19	7	6	-	-	-	7	-	-	-
Junio	1	-	-	16	13	10	12	2	19	4	3	-	-	-	4	-	-	-
Julio	1	-	-	17	15	6	6	3	15	7	2	-	-	-	1	-	-	-
Agosto	1	-	-	15	12	4	-	-	13	12	7	-	-	-	3	-	-	-
Septiembre	1	-	-	8	6	2	4	-	13	10	3	-	-	-	4	-	-	-
Octubre	-	-	-	3	3	2	6	-	4	13	2	-	-	-	8	-	-	-
Noviembre	-	-	-	9	7	1	11	1	5	11	3	-	-	-	1	-	-	-
Diciembre	-	-	-	2	1	1	15	1	2	19	2	-	-	-	1	-	-	-
AÑO	4	1	-	107	88	39	84	10	122	131	36	-	-	-	50	-	-	-

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : POLCURA EN BALSEADERO
 REGION : VIII

LATITUD : 37° 19' S.
 LONGITUD : 71° 31' O.
 ALTURA : 740 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	11,4	23,2	23,4	24,9	24,0	9,9	8,3	17,4	16,0	31,3	26	35,0	4,9	17	0,0	96	62	63	
Febrero	9,4	18,9	18,7	20,7	23,8	8,2	7,8	14,3	15,4	28,1	04	37,5	1,8	24	-1,0	98	69	74	
Marzo	8,1	17,0	16,7	19,2	21,7	6,1	6,5	12,5	13,2	28,4	19	33,5	2,2	13	-1,5	97	69	82	
Abril	8,3	14,8	11,7	16,6	18,3	5,8	4,3	10,6	10,0	24,1	02	29,9	0,6	01	-3,0	88	74	89	
Mayo	7,3	12,1	8,9	13,3	14,0	5,1	3,2	8,7	7,3	19,7	22	26,2	0,0	31	-5,0	95	82	94	
Junio	3,6	8,0	5,7	9,1	9,8	1,6	1,0	5,0	4,5	14,9	17	21,3	0,0	01	-7,0	94	84	95	
Julio	2,7	6,0	3,2	8,5	10,7	1,3	1,0	3,9	4,5	16,3	30	22,0	-4,2	15	-7,8	87	95	94	
Agosto	3,0	6,7	4,9	9,9	12,1	1,3	1,1	4,8	5,4	21,0	16	28,0	-1,6	23	-6,8	94	87	81	
Septiembre	7,3	14,0	9,8	14,9	15,1	4,3	2,9	9,1	8,1	22,8	15	31,2	-1,7	07	-4,9	88	87	86	
Octubre	7,9	16,0	13,5	16,9	16,4	5,8	3,9	11,0	9,6	27,2	21	33,9	0,4	01	-4,6	85	88	88	
Noviembre	8,1	15,1	12,8	16,5	20,5	4,6	6,6	10,5	13,5	24,5	04	33,4	-1,0	16	-1,0	96	77	81	
Diciembre	10,6	19,8	18,2	21,5	22,4	7,8	8,3	14,5	15,4	28,2	13	36,3	2,2	19	-1,0	92	73	84	
AÑO	7,3	14,3	12,3	16,0	17,4	5,2	4,6	10,2	10,2	31,3	ENE.	37,5	-4,2	JUL.	-7,8	93	79	84	

AÑO : 1975

ESTACION : POLCURA EN BALSEADERO

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.)
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	MEDIA (octavos)			Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años	
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.		08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.					TOTAL
Enero	927,6								3,3	2,1	.	52,4	220,7	
Febrero	929,3								134,1	40,4	.	47,9	130,3	
Marzo	928,0								13,5	11,5	.	58,4	92,5	
Abril	929,3								164,2	52,2	.	126,7	59,1	
Mayo	928,3								375,5	56,0	08	344,7	.	
Junio	928,9								431,2	81,0	18	415,2	21,3	
Julio	929,7								584,2	89,5	.	331,4	43,9	
Agosto	931,7								274,8	65,1	.	286,1	39,4	
Septiembre	931,5								116,5	37,5	.	167,0	68,8	
Octubre	930,1								83,3	31,5	.	172,4	106,3	
Noviembre	930,5								178,9	81,4	14	88,3	118,7	
Diciembre	929,4								52,0	50,2	.	146,8	183,4	
AÑO	929,5								2411,5	89,5	JUL.	2237,3	.	

AÑO : 1975

ESTACION : POLCURA EN BALSEADERO

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 5/8	≤ 2/8								
Enero	-	15	-	3	2	-					-	-	-	-	-	-	25	
Febrero	-	4	-	12	8	5					7	-	-	1	-	-	21	
Marzo	-	4	-	4	4	-					-	-	-	-	-	-	24	
Abril	-	-	-	8	8	5					10	-	-	-	-	-	19	
Mayo	1	-	-	18	16	10					-	-	-	7	-	-	-	
Junio	1	-	-	17	16	11					-	2	-	6	9	-	5	19
Julio	8	-	-	18	18	13					1	3	-	7	-	-	7	12
Agosto	6	-	-	14	11	8					-	3	-	2	-	-	3	-
Septiembre	1	-	-	12	7	5					1	-	-	1	-	2	-	9
Octubre	-	2	-	7	7	3					-	-	-	-	-	-	-	11
Noviembre	2	-	-	9	7	5					7	-	-	-	-	-	-	20
Diciembre	-	5	-	5	3	2					-	-	-	-	-	-	-	10
AÑO	19	30	-	127	107	67					20	8	-	24	9	2	15	170

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : TROYO
 REGION : VIII

LATITUD : 38° 14' S.

LONGITUD : 71° 18' O.

ALTURA : 650 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 6 años	Mín	Mín. 6 años	Mensual	Mensual 6 años	Máx.	Fecha	Máx. 6 años	Mín.	Fecha	Mín. 6 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	12,9	24,0	22,5	26,9	23,5	8,7	5,5	17,8	14,5	33,6	30	36,0	2,6	17	-2,3	70	34	47	
Febrero	10,8	15,9	14,9	22,4	24,8	6,9	5,6	13,8	14,7	28,8	22	38,3	2,8	24	-2,0	78	59	59	
Marzo	10,4	12,3	10,7	19,3	22,1	5,3	2,2	11,4	11,0	27,9	04	33,7	-1,3	10	-8,0	72	69	64	
Abril	8,8	9,6	9,3	15,6	17,8	3,9	-0,9	9,4	7,0	25,8	21	27,9	-2,7	06	-11,0	69	69	72	
Mayo	5,1	5,7	5,4	10,6	10,9	0,8	-0,8	5,5	4,2	21,5	03	21,2	-3,2	07	-14,0	75	74	76	
Junio	3,6	4,5	4,0	7,6	5,4	0,4	-2,7	3,9	0,8	18,5	01	14,7	-4,7	06	-16,5	79	76	78	
Julio	-0,1	0,7	-0,1	3,3	6,1	-4,2	-2,9	-0,3	1,1	8,5	31	14,5	-15,3	16	-17,8	83	82	83	
Agosto	-1,0	2,3	-0,5	6,1	8,3	-2,4	-3,1	0,6	1,3	15,6	17	22,7	-8,3	05	-12,8	87	85	73	
Septiembre	1,3	4,5	3,4	12,6	12,2	-0,3	-2,5	4,3	4,3	20,9	16	24,8	-6,2	14	-10,6	80	90	78	
Octubre	3,1	12,6	5,8	14,7	14,9	1,0	-0,7	6,2	6,8	27,8	22	29,9	-4,1	01	-10,0	53	83	89	
Noviembre	6,2	12,8	10,2	14,9	19,6	2,7	1,6	8,5	10,5	22,6	05	29,1	-3,8	24	-7,2	53	69	90	
Diciembre	10,6	16,5	14,9	20,2	21,6	4,7	4,3	12,6	13,0	31,9	15	34,0	-2,7	28	-3,5	73	52	57	
AÑO	6,0	10,1	8,4	14,5	15,6	2,3	0,5	7,8	7,4	33,6	ENE.	38,3	-15,3	JUL.	-17,8	73	70	72	

AÑO : 1975

ESTACION : TROYO

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.)
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	MEDIA (octavos)			Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 6 Años	
	Estacióó	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.		08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.					
Enero									6,8	2,4	23	51,1	201,6	
Febrero									195,2	58,6	.	34,7	93,1	
Marzo									31,5	11,0	.	42,1	140,7	
Abril									202,5	53,2	.	98,8	40,1	
Mayo									339,2	57,2	.	388,8	75,2	
Junio									390,7	55,5	.	465,8	32,4	
Julio									600,6	104,4	.	351,8	81,6	
Agosto									125,1	43,2	.	239,4	84,0	
Septiembre									109,0	49,0	.	145,3	97,3	
Octubre									81,9	34,2	.	146,4	85,6	
Noviembre									245,5	107,8	.	59,6	80,7	
Diciembre									56,4	38,4	17	75,6	140,0	
AÑO									2384,4	107,8	NOV.	2099,4	1152,3	

AÑO : 1975

ESTACION : TROYO

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Chto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	23	-	4	3	-					1	-	-	-	-	1	2	6
Febrero	-	10	-	16	11	7					5	-	-	-	3	1	-	18
Marzo	1	1	-	10	6	1					2	-	-	-	-	7	-	22
Abril	5	1	-	12	11	5					7	-	-	-	6	10	-	7
Mayo	15	-	-	13	13	10					7	-	-	-	8	14	-	2
Junio	15	-	-	22	16	10					4	1	-	-	5	20	-	-
Julio	24	-	-	18	16	12					8	5	1	-	4	-	13	-
Agosto	22	-	-	17	14	3					7	4	-	-	6	13	-	-
Septiembre	18	-	-	9	6	4					3	-	-	-	5	14	-	8
Octubre	12	-	-	12	9	2					6	-	-	-	4	9	-	12
Noviembre	5	-	-	16	9	6					7	-	-	-	6	3	-	14
Diciembre	3	-	-	5	4	1					4	-	-	-	4	2	-	21
AÑO	120	43	-	154	118	61					61	10	1	-	51	94	15	110

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : TEMUCO (MAQUEHUE)

REGION : IX

LATITUD : 38° 46' S.

LONGITUD : 72° 38' O.

ALTURA : 98 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx. 10 años	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Mín. 10 años	Mín. Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL			
Enero	11,5	22,5	18,0	24,5	23,3	8,8	9,0	15,7	15,6	34,7	27	36,6	1,6	17	1,4	90	50	66	283,0
Febrero	23,4	.	8,4	.	14,9	.	.	33,2	.	.	0,2	.	.	.	175,1
Marzo	9,3	20,0	15,8	21,9	21,8	7,2	7,6	13,6	13,5	28,3	15	32,8	2,0	VAR.	-1,6	95	62	78	204,0
Abril	9,7	16,4	13,4	17,6	18,2	8,3	5,3	12,3	10,7	22,6	02	30,4	2,0	28	-3,0	91	68	83	112,5
Mayo	7,0	12,9	10,5	14,3	14,6	6,0	5,6	9,5	9,5	20,6	21	22,8	-2,4	01	-5,4	93	78	87	90,3
Junio	7,0	12,0	9,4	13,1	11,7	5,6	4,6	8,8	7,7	16,4	VAR.	20,8	-3,0	07	-6,9	91	76	88	47,7
Julio	4,7	9,8	7,0	11,1	11,3	3,4	4,0	6,6	7,2	14,9	30	16,4	-4,0	25	-5,4	90	77	86	85,4
Agosto	3,3	10,2	7,7	11,6	12,4	2,1	3,5	6,2	7,4	16,7	16	22,0	-3,4	08	-4,8	95	71	84	111,8
Septiembre	5,4	12,8	9,5	14,2	14,9	4,1	3,9	8,3	8,5	21,1	24	26,8	-1,4	06	-3,8	96	69	84	130,4
Octubre	7,3	14,8	11,2	16,2	16,6	4,8	5,1	9,9	10,1	23,0	21	26,6	0,4	02	-2,5	93	67	82	190,2
Noviembre	9,6	16,4	12,9	17,6	19,7	6,2	7,1	11,6	12,8	25,6	04	29,4	1,0	23	-0,8	90	67	80	203,1
Diciembre	9,8	19,0	15,0	20,3	21,5	6,8	8,2	13,0	14,3	25,4	30	32,3	2,2	09	0,4	93	59	73	231,9
AÑO	17,5	.	6,0	.	11,0	.	.	36,6	.	.	-6,9	.	.	.	1865,4

AÑO : 1975

ESTACION : TEMUCO (MAQUEHUE)

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)						NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm)
	Estación	Mar	Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10Años	TOTAL		
			08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.											
Enero	1003,8	1016,1	CALMA	SW 7	W 9	W 20	5,1	3,0	2,3	5,6	3,8	23	35,3	130,7		
Febrero	1004,3	.	CALMA	S 8	SW/W 7	NE 30	4,9	4,5	4,0	41,8	10,0	07	42,9	.		
Marzo	1004,6	1017,1	CALMA	SW 6	SW 5	S 18	4,5	3,7	3,8	14,5	13,1	03	40,4	112,5		
Abril	1004,4	1017,0	CALMA	S 5	CALMA	N 48	5,9	5,4	5,2	124,3	22,7	09	87,4	70,5		
Mayo	1004,1	1016,8	CALMA	CALMA	CALMA	N 45	5,9	5,9	5,4	155,6	28,7	28	147,4	42,1		
Junio	1003,9	1016,6	NE 8	N 13	CALMA	N 54	6,2	6,2	5,8	178,1	28,6	21	184,1	31,9		
Julio	1006,4	1019,2	NE 10	N 18	CALMA	N 55	5,4	5,7	4,7	154,0	28,1	28	173,7	27,5		
Agosto	1009,4	1022,4	CALMA	SW 7	CALMA	W 24	5,8	5,8	4,5	98,0	30,5	01	150,7	29,3		
Septiembre	1009,2	1022,0	CALMA	SW 6	W 7	N 25	5,9	5,7	4,9	73,1	18,2	29	97,7	39,8		
Octubre	1008,2	1020,9	CALMA	W 6	SW 5	N 25	5,2	5,1	4,4	74,1	20,0	17	88,5	97,3		
Noviembre	1006,8	1019,4	CALMA	SW 8	W 8	NW 30	4,8	5,7	4,8	69,7	20,0	13	58,5	140,1		
Diciembre	1005,8	1018,3	CALMA	SW 9	W 9	W/NW 30	4,2	3,5	2,7	41,7	17,4	17	74,9	.		
AÑO	1005,9	.	CALMA	SW 7	W 8	N 55	5,3	5,0	4,4	1030,5	30,5	AGO.	1181,5	.		

AÑO : 1975

ESTACION : TENUCO (MAQUEHUE)

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	34	7	32	8	2	7	24	-
Febrero	7	11	8	8	2	3	1	3	9	7	13	7	12	8	9	7	23	-
Marzo	4	7	8	4	-	-	-	-	15	5	18	5	8	7	4	5	36	-
Abril	15	11	12	9	7	9	1	12	13	5	11	5	5	7	8	9	18	-
Mayo	16	15	20	7	2	3	-	-	5	6	1	12	4	8	9	10	36	-
Junio	31	13	17	9	4	7	-	-	3	4	3	5	7	6	8	12	17	-
Julio	17	20	11	9	2	3	2	9	7	9	5	10	12	10	16	11	21	-
Agosto	10	9	13	8	4	6	1	8	4	6	10	6	9	6	10	10	32	-
Septiembre	9	14	9	5	-	-	-	-	3	7	21	5	17	8	10	9	21	-
Octubre	11	8	9	4	-	-	1	8	13	6	13	5	19	7	11	6	16	-
Noviembre	6	5	3	4	-	-	1	4	16	5	20	7	20	8	8	13	16	-
Diciembre	2	8	1	8	2	9	1	4	10	5	25	7	28	8	5	11	19	-
AÑO	129	12	111	7	23	7	8	7	98	6	174	6	173	8	100	9	279	-

AÑO : 1975

ESTACION : TEMUCO (MAQUEHUE)

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	10	-	4	2	-	2	-	5	8	4	-	-	-	8	-	-	21
Febrero	.	.	.	9	7	1	3	1	11	7	3	-	-	-	6	-	-	11
Marzo	-	6	-	2	2	1	-	-	9	10	6	-	-	-	14	-	-	27
Abril	-	-	-	14	11	6	3	2	16	4	2	-	-	1	9	-	-	8
Mayo	3	-	-	19	16	6	11	4	21	3	1	-	-	-	12	2	-	4
Junio	3	-	-	19	15	8	11	6	22	2	1	-	-	1	8	2	-	7
Julio	12	-	-	18	17	4	12	7	18	7	1	-	1	1	10	12	-	2
Agosto	11	-	-	19	15	3	6	-	16	5	4	-	-	-	9	6	-	5
Septiembre	3	-	-	10	7	5	2	-	17	3	3	-	-	-	11	1	-	14
Octubre	-	-	-	11	9	3	6	-	12	6	1	-	-	-	13	-	-	17
Noviembre	-	2	-	12	10	3	5	1	13	5	4	-	1	-	6	-	-	17
Diciembre	-	2	-	9	7	1	4	1	6	9	6	-	-	-	13	-	-	19
AÑO	.	.	.	146	118	41	65	22	166	69	36	-	2	3	119	23	-	152

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : CENTRAL PULLINQUE
REGION

LATITUD : 39° 35' S.
LONGITUD : 72° 13' O.
ALTURA : 145 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	12,4	20,4	22,6	24,2	22,5	10,5	8,2	17,4	16,0	36,7	27	35,0	4,1	17	1,1	86	62	62	
Febrero	11,8	16,6	16,9	18,7	21,6	9,2	7,4	14,2	14,6	25,7	01	32,1	4,7	23	0,0	90	67	71	
Marzo	10,7	15,8	16,0	18,3	20,0	8,4	7,4	13,4	13,3	24,9	24	29,9	2,5	05	-2,3	93	69	76	
Abril	10,1	13,3	12,1	14,5	16,8	8,1	4,8	11,2	10,1	23,1	03	27,3	2,7	30	-3,9	90	76	87	
Mayo	9,0	11,5	9,6	12,4	13,5	5,7	4,9	9,2	8,6	17,2	21	24,8	0,0	VAR.	-5,0	91	76	89	
Junio	6,7	9,9	8,1	10,6	10,5	4,4	3,0	7,5	6,4	13,4	19	20,8	0,0	VAR.	-5,9	91	81	89	
Julio	5,1	7,3	6,2	8,3	10,1	2,6	2,5	5,6	5,9	11,7	27	16,8	-4,9	16	-7,1	96	89	93	
Agosto	4,6	6,8	6,0	8,9	11,0	1,9	2,2	5,4	6,0	17,8	16	20,5	-1,8	16	-4,9	96	89	91	
Septiembre	7,5	10,3	9,8	11,6	13,6	5,0	2,7	8,5	7,7	.	.	23,1	-1,3	06	-4,9	96	87	91	
Octubre	8,0	13,1	12,1	14,8	15,6	5,2	4,0	10,0	9,6	21,8	20	27,0	-0,8	08	-5,0	98	76	78	
Noviembre	9,6	14,6	13,8	16,0	18,7	6,7	6,2	11,5	12,3	24,5	04	29,5	2,2	23	-2,6	96	76	81	
Diciembre	11,1	17,2	15,7	19,0	20,9	6,8	7,4	13,2	14,4	25,8	14	30,5	2,1	27	0,2	95	69	69	
AÑO	8,9	13,1	12,4	14,8	16,2	6,2	5,1	10,6	10,4	36,7	ENE.	35,0	-4,9	JUL,	-7,1	93	76	81	

AÑO : 1975

ESTACION : CENTRAL PULLINQUE

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.)
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	MEDIA (octavos)			Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años	
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.		08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.					TOTAL
Enero										22,6	8,5	.	73,2	125,2
Febrero										97,8	24,0	.	76,2	61,5
Marzo										22,5	10,0	.	77,2	72,9
Abril										157,3	52,8	.	133,8	33,0
Mayo										297,1	38,4	.	310,8	23,8
Junio										211,0	29,7	.	303,3	18,2
Julio										311,9	39,6	.	298,4	26,4
Agosto										139,3	25,0	.	259,3	34,1
Septiembre										95,4	24,0	.	141,9	40,7
Octubre										90,0	20,4	.	144,2	65,9
Noviembre										160,4	36,0	.	101,0	86,6
Diciembre										58,4	20,5	.	125,3	131,8
AÑO										1663,7	52,8	ABR.	2044,6	720,1

AÑO : 1975

ESTACION : CENTRAL PULLINQUE

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	$\geq 5/8$	$\leq 2/8$								
Enero	-	13	-	7	4	-					-	-	-	5	-	-	31	
Febrero	-	2	-	13	9	4					2	-	-	2	-	-	27	
Marzo	-	-	-	6	5	1					1	-	-	7	-	-	31	
Abril	-	-	-	18	14	5					6	-	-	5	-	-	30	
Mayo	3	-	-	22	17	11					-	-	-	2	7	-	31	
Junio	4	-	-	19	19	10					-	-	-	2	4	-	30	
Julio	11	-	-	23	19	13					-	-	-	-	12	-	31	
Agosto	9	-	-	19	15	5					-	-	-	1	9	-	31	
Septiembre	1	-	-	16	10	4					1	-	-	1	7	-	30	
Octubre	2	-	-	15	11	4					-	-	-	-	4	-	31	
Noviembre	-	-	-	16	13	6					4	-	-	-	6	-	30	
Diciembre	-	1	-	12	9	1					1	-	-	-	1	-	31	
AÑO	30	16	-	186	145	64					15	-	-	-	25	50	364	

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : HUILO HUILO

REGION : X

LATITUD : 39° 49' S.

LONGITUD : 72° 00' O.

ALTURA : 320 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 6 años	Mín.	Mín. 6 años	Mensual	Mensual 6 años	Máx.	Fecha	Máx. 6 años	Mín.	Fecha	Mín. 6 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	15,5	20,1	21,2	22,7	20,3	13,2	9,9	18,2	15,2	33,8	27	31,7	6,5	14	0,5	87	75	71	
Febrero	12,0	14,4	15,6	17,2	20,8	10,7	9,8	13,9	14,9	24,1	21	31,7	6,8	26	2,9	88	79	73	
Marzo	14,4	16,9	16,6	18,7	18,9	11,9	9,4	15,4	13,8	27,5	23	33,0	5,6	06	1,7	85	76	76	
Abril	9,4	11,5	11,9	13,0	15,7	8,4	7,1	10,7	10,8	19,4	25	23,9	4,9	14	1,6	86	80	78	
Mayo	7,8	9,3	9,9	11,1	12,8	6,5	6,7	8,8	9,4	16,6	22	20,6	2,6	04	-0,2	88	84	81	
Junio	6,6	8,5	8,0	9,4	9,5	4,8	3,9	7,2	6,4	11,9	10	17,1	0,0	04	-2,2	86	81	84	
Julio	5,9	7,4	6,1	8,7	9,3	3,4	4,4	6,0	6,4	13,9	21	15,0	-2,5	16	-0,1	87	86	92	
Agosto	4,7	6,6	5,8	8,0	10,4	2,1	3,9	5,2	6,8	18,3	16	20,0	-1,7	24	-2,5	79	80	89	
Septiembre	8,2	10,1	9,6	11,4	12,6	5,7	4,5	8,7	8,3	16,5	24	22,8	3,4	14	-0,5	80	83	92	
Octubre	8,1	11,9	11,6	13,4	15,0	5,5	5,8	9,7	10,3	19,5	22	27,0	1,4	07	-0,1	80	80	93	
Noviembre	11,4	13,7	11,6	14,8	18,0	7,1	8,1	11,2	13,0	21,7	04	26,0	3,2	18	1,5	84	78	86	
Diciembre	13,1	16,5	14,9	17,6	20,0	8,9	9,7	13,6	15,0	23,4	14	28,0	3,9	08	4,5	85	73	74	
AÑO	9,8	12,2	11,9	13,8	15,3	7,4	6,9	10,7	10,9	33,8	ENE.	33,0	-2,5	JUL.	-2,5	85	80	82	

AÑO : 1975

ESTACION : HUILLO HUILLO

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.)
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	MEDIA (octavos)			Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 6 Años	
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.		08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.					TOTAL
Enero			SW 7	W 13	W 9	SW 17				24,7	7,4	.	120,5	167,5
Febrero			SW 6	W 9	W 9	W 23				132,4	50,5	.	101,0	88,2
Marzo			E 4	W 10	W 8	SE 17				63,7	23,0	.	121,3	110,6
Abril			SW 9	W 8	W 7	W 49				306,2	52,3	.	185,1	36,2
Mayo			NE 6	W 8	E 5	W 19				447,6	66,5	.	547,7	19,4
Junio			E 6	W 12	E 5	W 29				438,8	73,8	.	565,8	18,5
Julio			W 16	W 10	W 9	W 45				563,9	73,0	.	601,2	16,7
Agosto			W 10	W 11	W 10	W 43				340,2	93,5	.	421,3	36,6
Septiembre			NE 7	W 13	W 10	W 37				162,7	38,0	.	248,6	58,3
Octubre			E 5	W 12	W 10	W 29				202,6	46,0	.	221,4	97,3
Noviembre			E 5	W 15	W 13	W 35				223,2	59,0	.	124,5	95,1
Diciembre			W 10	W 14	W 11	W 29				90,0	34,5	.	155,8	150,9
AÑO			E 5	W 11	W 10	W 49				2906,0	93,5	AGO.	3414,2	895,3

AÑO : 1975

ESTACION : HUILO - HUILO

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	-	-	-	-	1	6	8	6	2	4	25	7	48	11	3	8	15	22
Febrero	1	6	3	5	6	4	2	4	-	-	21	7	42	9	1	10	36	-
Marzo	1	4	7	5	15	5	3	12	-	-	28	8	30	9	3	5	37	-
Abril	1	10	3	9	8	6	2	8	-	-	14	14	26	7	3	5	51	12
Mayo	6	8	23	5	19	6	6	5	-	-	8	10	24	8	3	7	35	-
Junio	4	5	22	8	30	6	3	5	-	-	4	7	19	12	1	6	17	20
Julio	4	5	16	9	20	5	7	5	-	-	8	11	30	11	6	10	25	8
Agosto	2	5	13	7	18	5	9	9	2	11	10	9	37	10	6	7	27	-
Septiembre	2	4	11	7	16	5	2	4	-	-	22	9	40	11	1	6	22	4
Octubre	1	4	7	6	17	5	3	5	-	-	16	8	54	10	3	8	23	-
Noviembre	1	4	3	8	10	5	5	6	1	6	10	9	55	13	1	10	18	16
Diciembre	-	-	1	4	9	6	4	5	1	4	9	3	67	12	4	10	25	4
AÑO	23	6	109	7	169	5	54	6	6	7	175	8	472	11	35	8	331	86

AÑO : 1975

ESTACION : HUILO HUILO

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 5/8	≤ 2/8								
Enero				6	5	-					3	-	-	-	-	-	-	26
Febrero				13	12	7					8	-	-	-	-	-	-	21
Marzo				8	6	3					-	-	-	-	-	-	-	27
Abril				17	17	10					11	-	-	-	-	-	-	18
Mayo				20	17	13					-	-	-	-	-	-	-	31
Junio				24	20	14					16	-	-	1	-	-	-	13
Julio				25	23	15					-	2	-	-	1	-	-	31
Agosto				22	19	11					16	-	-	-	1	-	-	14
Septiembre				18	11	5					11	-	-	1	-	-	-	17
Octubre				15	12	8					8	-	-	-	-	-	-	31
Noviembre				16	15	8					9	-	-	-	-	-	-	28
Diciembre				13	10	2					10	-	-	-	-	-	-	30
AÑO				197	167	96					92	2	-	2	2	-	-	287

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : OSORNO (CAÑAL BAJO)

REGION : X

LATITUD : 40° 35' S.

LONGITUD : 73° 09' O.

ALTURA : 69 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	11,8	21,5	20,0	24,0	22,1	6,5	7,7	16,1	14,8	36,1	27	32,2	0,6	17	0,0	91	60	66	
Febrero	10,3	18,3	16,6	20,5	21,6	8,3	7,0	13,9	13,9	27,7	04	30,0	1,0	04	-1,7	90	67	72	
Marzo	8,2	17,8	15,0	20,0	20,1	6,7	6,3	12,5	12,5	26,2	25	34,5	-1,2	31	-3,3	96	70	82	
Abril	8,4	14,7	11,7	16,1	16,9	6,7	4,7	10,7	10,0	21,1	24	29,2	-1,9	29	-5,3	95	76	89	
Mayo	6,1	11,1	9,0	13,0	13,6	4,2	5,3	8,1	8,9	17,2	27	19,9	-5,3	01	-7,0	94	89	94	
Junio	7,4	10,7	8,8	12,0	10,8	5,8	3,4	8,5	6,6	15,0	30	18,0	-2,2	02	-7,0	93	85	93	
Julio	4,3	9,0	6,5	10,7	10,4	3,2	3,3	6,2	6,4	13,2	07	17,0	-5,5	16	-7,0	96	83	90	
Agosto	3,2	9,9	7,1	11,5	11,6	2,3	2,9	6,0	6,6	15,3	16	18,2	-4,2	09	-5,6	95	76	88	
Septiembre	6,0	12,2	9,3	13,4	14,0	4,7	3,3	8,4	7,9	18,2	24	22,4	-1,8	13	-4,4	94	77	88	
Octubre	6,6	14,3	11,4	15,7	15,8	4,3	4,2	9,5	9,6	22,4	22	25,0	-2,0	07	-3,1	93	74	84	
Noviembre	9,0	15,5	12,5	16,8	18,9	6,3	6,5	11,2	12,5	25,4	04	29,6	0,2	09	-2,6	91	70	79	
Diciembre	10,5	17,6	15,4	19,3	20,3	6,8	7,1	13,0	13,7	25,6	VAR.	30,2	0,8	28	-1,1	88	64	73	
AÑO	7,7	14,4	11,9	16,1	16,3	5,7	5,1	10,3	10,3	36,1	ENE.	34,5	-5,5	JUL.	-7,0	93	74	83	

AÑO : 1975

ESTACION : OSORNO (CAÑAL BAJO)

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)					NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm)	
	Estacióó	Mar	Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Total	Máx. 24 hrs.		Fecha
			08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.										TOTAL	
Enero	1007,4	1015,2	S 7	S 8	S 9	S 25	6,2	4,2	3,5	0,7	0,3	VAR.	38,4			
Febrero	1007,0	1014,9	CALMA	S 8	S 7	N 35	6,4	5,4	4,5	122,9	29,1	08	76,3			
Marzo	1008,4	1016,3	CALMA	S 7	S 5	VAR. 12	6,2	5,5	4,4	65,0	22,9	11	56,6			
Abril	1006,4	1014,3	N 7	N 10	N 7	N 20	6,8	6,6	5,5	186,3	36,5	20	104,5			
Mayo	1006,5	1014,5	CALMA	N 8	N 7	S 25	7,3	6,9	5,5	221,3	53,9	28	179,5			
Junio	1005,9	1013,9	N 9	N 9	N 7	N 25	7,5	7,5	6,1	251,7	39,0	26	191,2			
Julio	1008,2	1016,3	N 11	N 10	N 8	SW 35	6,5	6,4	5,5	175,6	25,5	02	218,9			
Agosto	1011,9	1020,0	CALMA	N 7	CALMA	N 20	6,2	6,0	5,8	110,2	29,0	29	180,0			
Septiembre	1011,7	1019,7	N 9	N 8	NW 6	W/NW 20	6,8	6,4	5,7	78,3	13,1	12	88,2			
Octubre	1011,3	1019,2	CALMA	N 8	CALMA	N 17	6,4	6,0	5,7	88,6	29,5	16	94,6			
Noviembre	1009,9	1017,8	CALMA	S 7	S 6	W 20	6,7	6,5	5,9	84,8	15,0	06	52,6			
Diciembre	1009,2	1017,1	CALMA	S 8	S 6	N 35	5,1	4,8	3,8	47,6	14,4	29	79,3			
AÑO	1008,7	1016,6	CALMA	N 9	S 7	N/SW 35	6,5	6,0	5,2	1433,0	53,9	MAY.	1360,1			

AÑO : 1975

ESTACION : OSORNO (CANAL BAJO)

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	3	6	-	-	-	-	2	7	55	8	1	5	9	7	6	7	17	-
Febrero	15	9	-	-	1	7	3	5	30	7	2	7	16	9	4	8	15	-
Marzo	4	8	1	4	1	6	3	4	32	6	7	4	5	5	6	6	34	-
Abril	34	8	3	3	1	3	3	6	16	5	1	6	5	8	10	7	17	-
Mayo	40	8	7	6	-	-	1	3	8	5	-	-	3	5	5	6	29	-
Junio	51	8	4	6	-	-	-	-	4	4	1	4	3	4	7	10	20	-
Julio	37	10	1	7	-	-	1	6	11	9	4	5	9	10	11	9	19	-
Agosto	25	7	3	5	2	7	1	5	8	5	3	5	11	7	9	7	31	-
Septiembre	25	8	2	4	-	-	3	5	14	6	2	5	5	9	22	7	17	-
Octubre	22	8	5	4	-	-	1	5	9	6	4	7	10	5	8	7	34	-
Noviembre	16	6	2	5	1	4	3	3	25	7	5	8	7	8	8	8	23	-
Diciembre	9	7	3	5	1	4	5	5	27	6	14	7	15	10	5	6	14	-
AÑO	279	8	31	5	7	5	26	5	239	7	44	6	98	8	101	7	270	-

AÑO : 1975

ESTACION : OSORNO (CAÑAL BAJO)

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 5/8	≤ 2/8								
Enero	-	10	-	3	-	-	2	-	10	2	3	-	-	-	3	-	-	-
Febrero	-	3	-	17	13	4	3	1	15	4	5	-	-	-	2	-	-	-
Marzo	1	4	-	9	7	2	-	-	13	1	7	-	-	-	8	-	-	-
Abril	4	-	-	18	15	9	2	-	24	2	3	-	-	-	9	-	-	-
Mayo	9	-	-	21	19	10	3	-	22	-	4	-	-	-	11	-	-	-
Junio	3	-	-	25	20	10	5	-	26	-	2	-	-	-	4	-	-	-
Julio	9	-	-	20	19	8	6	3	21	1	4	2	-	1	7	-	-	-
Agosto	12	-	-	18	16	5	1	-	19	2	4	-	-	-	5	-	-	-
Septiembre	4	-	-	17	14	4	1	-	21	-	1	-	-	-	2	-	-	-
Octubre	3	-	-	15	12	2	-	-	19	2	1	-	1	-	3	-	-	-
Noviembre	-	1	-	18	11	3	3	-	20	-	4	-	2	-	2	-	-	-
Diciembre	-	4	-	10	7	2	5	2	12	6	3	-	-	-	2	-	-	-
AÑO	45	22	-	191	153	59	31	6	222	20	41	2	3	1	58	-	-	-

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : CENTRAL PILMAIQUEN
 REGION : X

LATITUD : 40° 37' S.
 LONGITUD : 72° 40' O.
 ALTURA : 103 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	12,0	17,2	18,3	19,5	19,5	10,1	8,7	15,0	14,1	33,5	27	30,2	4,2	17	1,5	94	85	84	
Febrero	11,2	14,3	15,6	16,8	18,6	10,2	7,8	13,5	13,1	24,6	04	29,0	5,4	04	-0,9	95	88	87	
Marzo	10,2	13,7	16,1	17,4	17,5	9,0	7,2	13,2	11,9	24,0	24	33,2	3,3	30	-0,9	97	89	86	
Abril	9,2	11,6	11,1	12,9	14,9	7,4	5,4	10,2	9,8	18,7	03	25,4	1,6	30	-3,0	93	89	89	
Mayo	7,0	9,8	8,8	10,8	12,3	4,9	5,3	7,9	8,6	14,9	21	18,1	0,0	01	-5,2	94	90	92	
Junio	7,2	9,2	8,4	10,0	9,5	5,6	3,2	7,8	6,2	15,1	30	22,9	0,0	01	-8,8	93	91	92	
Julio	5,3	7,4	5,9	8,1	9,3	3,0	2,9	5,6	5,9	10,9	01	14,9	-4,4	16	-5,0	94	89	92	
Agosto	6,1	7,6	5,9	8,9	10,3	2,9	2,7	6,0	6,2	15,3	16	19,0	-2,9	16	-4,7	91	87	91	
Septiembre	6,6	8,5	7,7	9,5	12,0	4,4	2,8	7,1	7,3	13,8	24	21,0	-0,8	24	-5,0	92	88	91	
Octubre	7,6	10,9	10,0	11,7	13,6	5,2	4,0	8,6	8,8	19,2	31	24,9	0,6	10	-3,8	92	86	89	
Noviembre	9,5	12,4	11,3	13,6	16,7	6,7	6,6	10,3	11,8	22,7	04	27,6	3,2	29	-3,1	94	82	86	
Diciembre	10,4	14,5	13,9	15,6	18,1	7,8	7,6	11,9	13,1	23,3	14	29,2	3,5	12	-1,9	96	78	79	
AÑO	8,5	11,4	11,1	12,9	14,4	6,4	5,4	9,8	9,7	33,5	ENE.	33,2	-4,4	JUL.	-8,8	94	87	88	

AÑO : 1975

ESTACION : CENTRAL PILMAIQUEN

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
	Estación	Mar	Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años	
			08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.									
Enero										15,6	5,8	21	83,5	117,4
Febrero										153,4	57,5	.	89,5	69,3
Marzo										61,8	23,2	.	86,1	78,7
Abril										309,6	69,1	.	128,6	59,8
Mayo										246,4	50,7	.	254,2	32,0
Junio										226,8	37,8	.	251,3	35,0
Julio										232,0	28,7	.	286,3	44,4
Agosto										201,5	52,0	.	257,9	52,2
Septiembre										106,3	15,7	.	140,9	54,0
Octubre										135,9	30,1	.	134,7	84,7
Noviembre										148,6	28,0	.	96,3	85,5
Diciembre										118,1	28,6	.	124,7	104,4
Año										1956,0	69,1	ABR.	1934,0	817,4

AÑO : 1975

ESTACION : CENTRAL PILMAIQUEN

NUMERO DE DIAS CON :

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 5/8	≤ 2/8								
Enero	-	2	-	7	3	-					5	-	-	-	-	-	-	25
Febrero	-	-	-	17	11	6					15	-	-	-	-	-	-	13
Marzo	-	-	-	14	7	2					11	-	-	-	-	-	-	20
Abril	-	-	-	24	19	10					20	-	-	-	-	-	-	9
Mayo	4	-	-	25	18	10					20	-	-	-	-	3	-	8
Junio	1	-	-	28	21	8					20	-	-	-	-	3	-	7
Julio	9	-	-	21	18	9					13	-	-	-	-	15	-	2
Agosto	8	-	-	21	17	7					12	-	-	-	-	2	-	17
Septiembre	2	-	-	24	17	4					16	-	-	-	-	-	-	14
Octubre	-	-	-	18	16	5					8	-	-	-	2	-	-	21
Noviembre	-	-	-	18	14	7					15	-	-	-	-	-	-	15
Diciembre	-	-	-	18	12	5					2	-	-	-	-	-	-	28
AÑO	24	2		235	173	73					157	-	-	-	2	23	-	179

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : PUERTO MONTT (EL TEPUAL)

REGION : X

LATITUD : 41° 26' S

LONGITUD: 73° 06' O.

ALTURA : 84,8 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	11,8	18,2	15,9	20,0	19,1	8,4	9,2	14,0	13,9	34,7	27	27,4	4,0	VAR.	2,6	93	73	80	204,2
Febrero	10,4	17,1	14,6	18,6	18,5	8,7	8,4	13,1	13,0	23,8	21	27,8	4,0	04	1,2	94	72	83	143,6
Marzo	9,3	16,4	13,2	17,5	17,5	7,4	7,6	11,9	11,8	25,7	25	31,8	1,0	31	-0,8	96	77	86	162,0
Abril	8,5	13,8	11,2	15,2	15,3	7,1	6,4	10,5	10,0	19,4	24	24,2	-3,4	30	-1,3	96	82	93	82,2
Mayo	6,0	12,0	8,8	13,1	12,7	4,7	5,9	8,2	8,9	16,1	23	17,9	-2,2	04	-4,9	97	86	94	90,3
Junio	7,5	10,4	8,9	11,5	10,3	6,2	3,9	8,5	6,6	14,8	18	20,0	-2,7	02	-6,4	94	88	93	39,8
Julio	4,6	8,3	6,0	9,8	10,1	3,8	3,7	6,1	6,4	13,5	18	14,8	-4,8	16	-7,1	96	85	92	72,7
Agosto	3,5	9,5	6,3	10,5	10,6	2,6	3,4	5,7	6,4	15,4	16	16,0	-3,1	08	-5,4	96	74	92	114,8
Septiembre	6,0	10,5	7,9	12,2	12,5	4,4	3,8	7,6	7,4	16,0	24	20,2	0,0	13	-3,1	94	78	90	77,3
Octubre	6,7	12,8	9,7	14,0	13,9	4,7	5,0	8,8	8,9	20,2	22	23,6	0,2	07	-1,5	95	67	82	120,7
Noviembre	8,8	13,4	11,1	15,0	16,6	6,7	7,2	10,4	11,6	21,1	05	26,5	2,6	09	1,0	93	70	79	120,3
Diciembre	10,1	15,0	13,3	16,3	17,9	7,5	8,0	11,8	12,8	22,4	28	26,8	2,2	09	2,1	.	.	.	184,8
AÑO	7,8	13,1	10,6	14,5	14,6	6,0	6,0	9,7	9,8	34,7	ENE.	31,8	-4,8	JUL.	-7,1	.	.	.	1412,7

AÑO : 1975

ESTACION : PUERTO MONTE (EL TEPUAL)

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años				
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.						08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	
Enero	1006,7	1016,9	SW 8	S 14	W 10	S 32	6,6	4,5	3,6	36,0	29,6	21	94,7	180,8
Febrero	1005,6	1015,8	N 13	S 13	SW 8	VAR. 40	6,2	5,5	5,3	150,0	22,1	27	104,4	.
Marzo	1007,4	1017,7	CALMA	S 14	S 7	SE/S 25	5,9	4,9	4,1	93,9	26,4	12	107,7	73,3
Abril	1004,6	1015,0	N 14	N 19	NE 16	NE 43	5,8	6,3	5,1	222,9	35,3	11	142,6	31,1
Mayo	1004,5	1014,9	NE 11	N 13	N 15	NE 52	5,5	5,9	5,4	231,0	27,6	19	231,3	.
Junio	1003,4	1013,8	NE 15	NE 18	NE 17	NE 43	6,8	6,9	5,9	197,2	26,2	10	242,9	17,7
Julio	1005,5	1016,0	N 20	NW 9	N 17	NE/N 50	6,3	6,2	5,2	180,2	21,7	06	268,5	32,3
Agosto	1009,3	1019,9	N 9	NW 12	N 15	N 40	5,9	6,5	5,4	147,3	28,7	29	229,6	46,9
Septiembre	1009,5	1020,0	N 13	N 18	N 10	NW 37	7,0	6,7	5,9	132,9	18,5	07	142,8	33,0
Octubre	1009,0	1019,4	N 11	N 16	N 16	N 34	6,4	6,7	5,8	103,8	28,9	16	130,2	64,8
Noviembre	1007,8	1018,2	N 12	W 19	N 9	W/NW 30	6,5	6,5	5,9	164,1	36,2	06	106,0	85,3
Diciembre	1007,3	1017,6	S 9	W 17	W 11	VAR. 30	5,6	5,5	4,7	111,4	31,6	17	135,4	.
AÑO	1006,7	1017,1	N 13	N 17	N 15	NE 52	6,2	6,0	5,2	1770,7	36,2	NOV.	1936,1	.

AÑO : 1975

ESTACION : PUERTO MONTT (EL TEPUAL)

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	4	9	2	14	-	-	8	14	25	15	18	10	25	9	6	11	5	-
Febrero	19	15	4	11	2	6	3	11	18	10	14	8	9	10	6	8	9	-
Marzo	4	4	8	10	1	5	13	8	26	11	13	6	11	4	5	6	12	-
Abril	50	15	18	17	2	7	5	11	12	7	7	5	4	6	7	10	13	-
Mayo	22	14	28	13	4	9	5	4	12	7	3	8	2	4	5	5	14	-
Junio	25	17	38	16	5	8	7	4	5	9	1	-	3	10	5	6	11	-
Julio	27	19	16	20	1	5	1	3	9	8	7	6	11	11	10	8	9	-
Agosto	28	13	15	9	2	5	4	6	4	6	3	7	6	9	21	10	10	-
Septiembre	25	14	13	12	1	5	2	4	13	10	8	6	10	7	13	10	5	-
Octubre	24	14	15	8	-	-	4	10	7	8	12	5	12	6	10	13	9	-
Noviembre	15	13	11	13	-	-	6	8	13	10	15	6	17	11	9	9	4	-
Diciembre	10	18	3	10	1	9	6	11	17	9	13	7	23	11	17	8	3	-
AÑO	233	15	171	14	17	7	56	9	159	10	108	7	133	9	112	10	106	-

AÑO : 1975

ESTACION : PUERTO MONTE (EL TEPUAL)

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 5/8	≤ 2/8								
Enero	-	1	-	5	2	1	12	1	11	2	3	-	-	-	7	-	-	.
Febrero	-	-	-	16	13	7	16	13	17	1	3	-	1	-	3	-	-	.
Marzo	-	1	-	12	9	3	8	-	16	6	8	-	-	-	6	-	-	.
Abril	2	-	-	21	18	9	18	8	18	3	9	-	-	-	7	.	-	.
Mayo	8	-	-	20	17	10	15	8	16	2	5	-	-	-	9	.	-	.
Junio	2	-	-	24	21	9	20	11	23	1	1	-	-	-	4	.	-	.
Julio	7	-	-	23	20	6	18	11	19	1	7	3	1	1	2	.	.	.
Agosto	5	-	-	23	17	7	13	5	19	2	5	-	-	-	5	.	-	.
Septiembre	1	-	-	24	20	5	18	5	22	-	9	-	-	-	3	.	-	.
Octubre	-	-	-	22	16	3	12	3	22	2	8	-	-	-	6	-	-	.
Noviembre	-	-	-	22	17	7	15	3	22	1	8	-	1	-	2	-	-	.
Diciembre	-	-	-	15	13	4	15	4	15	4	10	-	-	-	2	-	-	.
AÑO	25	2	-	227	183	71	180	63	220	25	76	3	3	1	56	.	.	.

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : DESAGUE LAGO CHAPO
 REGION : X

LATITUD : 41° 26' S.
 LONGITUD : 72° 35' O.
 ALTURA : 247 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	13,6	20,5	21,3	22,3	17,8	11,4	8,6	17,2	13,3	37,2	27	29,0	1,9	18	1,0	94	74	77	
Febrero	13,1	17,9	17,7	20,0	17,3	10,6	7,6	15,4	12,4	26,9	31	28,0	2,7	27	-0,3	93	80	83	
Marzo	11,7	18,6	17,9	20,3	16,0	9,3	7,1	14,8	11,5	27,9	24	29,4	0,5	30	0,3	95	79	89	
Abril	11,6	14,5	15,1	17,8	14,3	8,5	5,7	13,3	9,7	23,4	03	25,2	1,0	10	-1,9	.	.	.	
Mayo	7,7	11,2	11,9	14,2	11,6	5,0	5,2	9,7	8,1	18,8	21	19,5	-0,9	04	-4,0	96	92	97	
Junio	9,6	12,4	11,1	14,2	9,1	6,5	3,2	10,4	6,0	17,4	13	17,9	-1,0	02	-7,0	95	91	93	
Julio	4,0	4,8	4,0	6,2	8,9	1,5	2,9	3,9	5,6	10,2	31	15,8	-6,0	16	-4,1	89	88	89	
Agosto	4,3	5,4	4,7	6,5	9,2	2,1	2,4	4,4	5,4	13,4	17	22,0	-4,0	16	-3,3	87	83	88	
Septiembre	6,6	8,0	7,0	8,9	11,2	3,8	2,8	6,6	6,5	12,1	02	22,6	-2,3	24	-2,8	91	87	88	
Octubre	6,2	9,5	9,8	11,3	12,5	4,5	3,9	8,0	8,0	20,9	22	22,0	0,6	24	-2,4	93	83	87	
Noviembre	7,9	10,9	10,6	12,4	15,4	5,7	6,1	9,2	10,8	22,0	04	30,2	0,4	10	-1,0	94	83	87	
Diciembre	8,6	12,4	12,6	13,9	16,8	6,5	7,1	10,4	12,1	23,6	28	28,4	-0,3	11	-0,5	92	80	82	
AÑO	8,7	12,2	12,0	14,0	13,3	6,3	5,2	10,3	9,1	37,2	ENE.	30,2	-6,0	JUL.	-7,0	.	.	.	

AÑO : 1975

ESTACION : DESAGUE LAGO CHAPO

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.)
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	MEDIA (octavos)			Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años	
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.		08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.					TOTAL
Enero									71,7	35,5	.	206,2	159,0	
Febrero									253,8	53,8	.	181,7	94,6	
Marzo									73,7	22,9	.	172,2	85,3	
Abril									438,5	72,8	.	176,4	33,4	
Mayo									299,9	56,0	.	385,8	24,3	
Junio									384,1	69,3	.	426,3	18,7	
Julio									440,6	44,2	.	419,2	33,1	
Agosto									326,6	50,4	.	418,0	41,3	
Septiembre									281,4	42,8	.	258,0	34,6	
Octubre									254,0	45,7	.	231,1	55,7	
Noviembre									323,9	45,3	.	189,4	64,7	
Diciembre									349,4	55,0	.	241,2	99,4	
AÑO									3497,6	72,8	ABR.	3305,5	744,1	

AÑO : 1975

ESTACION : DESAGUE LAGO CHAPO

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	10	-	11	6	3					8	-	-		1	-	-	22
Febrero	-	3	-	21	18	10					14	-	-	-	9	-	-	8
Marzo	-	4	-	14	10	2					7	-	-	-	5	-	-	19
Abril	-	-	-	25	21	12					18	-	-	-	11	1	-	4
Mayo	3	-	-	27	17	11					15	-	-	-	3	13	-	-
Junio	2	-	-	28	22	13					20	-	-	-	5	4	-	1
Julio	12	-	-	28	23	18					21	2	-	-	5	5	-	-
Agosto	6	-	-	27	21	12					18	2	-	-	6	4	-	1
Septiembre	1	-	-	26	23	10					18	-	-	-	11	2	-	5
Octubre	-	-	-	23	21	9					18	-	1	1	9	1	-	14
Noviembre	-	-	-	24	19	13					16	-	-	-	2	-	-	18
Diciembre	1	-	-	19	18	12					12	-	1	-	1	1	-	19
AÑO	25	17	-	273	219	125					185	4	2	1	68	31	-	111

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : ANCUD (PUPELDE)
 REGION : X

LATITUD : 41° 54' S.
 LONGITUD : 73° 48' O.
 ALTURA : 110 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	11,6	17,0	15,9	19,2	17,8	7,7	9,1	13,6	13,4	33,1	27	29,2	3,2	30	2,1	82	60	69	
Febrero	10,7	15,4	14,5	16,9	17,6	7,3	8,2	12,4	13,0	23,2	04	26,3	1,0	23	0,0	84	70	76	
Marzo	9,8	15,7	13,4	16,8	16,7	7,5	7,6	11,9	11,9	22,9	15	31,6	2,2	30	0,0	81	65	74	
Abril	9,6	12,9	10,9	13,8	14,3	7,3	6,4	10,4	10,0	18,4	02	25,0	1,5	30	-1,2	83	78	85	
Mayo	7,7	11,3	9,2	12,1	12,0	5,5	5,6	8,6	8,6	14,8	13	17,3	0,8	03	-0,1	86	79	85	
Junio	7,9	9,7	8,5	10,5	10,0	6,1	4,1	8,3	6,9	13,2	18	16,3	-1,0	03	-5,5	87	81	87	
Julio	5,0	7,7	6,4	8,7	9,8	3,2	4,1	5,8	6,6	12,4	21	12,9	-3,0	16	-4,0	88	84	86	
Agosto	5,4	8,2	6,2	8,7	10,3	3,9	4,2	6,1	6,9	10,9	07	16,1	-1,2	08	-2,4	87	77	85	
Septiembre	6,4	10,2	7,9	10,7	11,4	4,2	4,0	7,3	7,5	14,6	VAR.	18,8	1,0	VAR.	-2,0	82	74	82	
Octubre	7,7	11,2	9,4	11,9	12,9	4,9	4,7	8,5	8,8	18,0	21	22,8	1,0	07	-3,0	82	74	81	
Noviembre	8,8	12,6	10,8	13,1	15,3	5,9	6,7	9,7	11,1	19,8	03	25,2	3,0	VAR.	-1,0	82	75	80	
Diciembre	10,1	13,6	12,3	15,1	16,7	6,3	7,9	11,0	12,5	22,0	13	27,5	3,4	13	-0,2	81	70	73	
AÑO	8,4	12,1	10,5	13,1	13,7	5,8	6,1	9,5	9,8	33,1	ENE.	31,6	-3,0	JUL.	-5,5	84	74	80	

AÑO : 1975

ESTACION : ANCUUD (PUPELDE)

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)					NUBOSIDAD			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.)
			Direccion Dominante y Velocidad Media				Máximo	MEDIA (octavos)			Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años	
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	08 hrs.		14 hrs.	20 hrs.	TOTAL					
Enero	1007,4	1021,3	S 8	NW 12	NW 10	NW 30	5,4	4,8	4,3	32,4	10,8	05	147,0		
Febrero	1005,6	1019,6	NW 13	NW 17	NW 12	N 45	6,1	6,4	5,5	191,2	70,0	07	107,8		
Marzo	1007,7	1021,7	S 9	NW 10	NW 8	SW 28	4,9	5,1	4,5	99,9	26,6	28	108,8		
Abril	1004,5	1016,6	NW 12	NW 18	NW 14	NW 35	6,3	6,5	6,6	493,0	112,5	11	183,6		
Mayo	1004,3	1018,5	NW 21	NW 14	N 12	NW 38	6,4	6,2	6,0	391,9	72,0	21	354,9		
Junio	1002,5	1016,7	NW 14	NW 17	NW 17	NW 45	6,8	7,3	7,4	476,9	55,5	07	393,3		
Julio	1004,9	1019,1	NW 25	NW 20	NW 18	NW 59	6,3	6,8	6,3	460,8	98,5	06	402,0		
Agosto	1008,4	1022,7	NW 9	NW 16	NW 20	NW 45	6,2	6,8	6,0	315,1	61,0	20	338,7		
Septiembre	1008,7	1023,0	NW 16	NW 17	NW 15	N 45	6,3	6,4	5,9	313,0	71,8	11	229,2		
Octubre	1008,8	1023,1	NW 13	NW 15	NW 15	N/NW 40	7,0	6,7	6,0	274,1	46,9	05	166,0		
Noviembre	1007,9	1022,0	NW 10	NW 15	NW 11	NW 30	6,7	6,6	6,0	234,9	37,0	13	113,3		
Diciembre	1005,6	1019,7	SW 10	NW 16	W 12	NW 40	6,2	5,6	5,4	206,2	39,8	24	145,2		
AÑO	1006,4	1020,5	NW 15	NW 16	NW 14	NW 59	6,2	6,3	5,8	3489,4	112,5	ABR.	2689,8		

AÑO : 1975

ESTACION : ANCLUD (PUPELDE)

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	8	9	5	7	2	10	8	9	15	6	15	10	11	11	23	12	6	-
Febrero	7	13	1	15	3	10	1	15	8	9	16	9	17	13	28	15	3	-
Marzo	12	8	3	6	4	12	16	8	11	9	15	10	9	8	20	9	3	-
Abril	16	14	2	11	2	7	3	9	6	9	9	10	12	11	37	15	3	-
Mayo	22	12	12	7	6	7	7	6	11	9	8	8	3	8	21	16	3	-
Junio	16	16	20	13	-	-	6	10	6	9	5	10	11	12	25	16	1	-
Julio	10	17	5	17	1	8	6	6	10	9	9	9	16	15	30	21	6	-
Agosto	5	13	2	8	2	11	6	8	4	7	12	10	21	15	37	16	4	-
Septiembre	7	10	-	-	-	-	3	6	6	9	9	9	20	13	41	16	4	-
Octubre	7	11	2	6	-	-	2	7	7	7	15	9	19	10	40	15	1	-
Noviembre	13	9	2	8	1	5	-	-	9	7	13	14	19	13	29	13	4	-
Diciembre	6	17	1	16	-	-	4	7	9	7	20	12	28	12	22	17	3	-
AÑO	129	12	55	11	21	9	62	8	102	8	146	10	186	12	353	15	41	-

AÑO : 1975

ESTACION : ANCUO (PUPELDE)

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 5/8	≤ 2/8								
Enero	-	1	-	6	5	1	9	1	16	8	5	-	-	-	4	-	-	-
Febrero	-	-	-	15	15	6	15	6	16	2	5	-	-	-	2	-	-	-
Marzo	-	-	-	12	10	4	4	-	16	6	8	-	-	-	5	-	-	-
Abril	-	-	-	21	20	15	16	6	24	3	7	-	-	-	4	-	-	-
Mayo	-	-	-	20	20	11	9	1	19	-	8	-	-	-	6	-	-	-
Junio	3	-	-	26	25	13	19	8	27	1	11	-	-	-	2	-	-	-
Julio	4	-	-	23	22	12	20	11	21	-	10	-	-	-	4	-	-	-
Agosto	2	-	-	26	26	10	17	12	22	1	13	-	-	-	2	-	-	-
Septiembre	-	-	-	20	20	8	19	9	21	3	6	-	-	-	-	-	-	-
Octubre	-	-	-	23	21	10	15	3	19	1	7	-	-	-	4	-	-	-
Noviembre	-	-	-	20	19	8	17	3	25	2	9	-	-	-	2	-	-	-
Diciembre	-	-	-	19	15	5	18	4	19	4	10	-	-	-	3	-	-	-
AÑO	9	1	-	231	218	103	178	64	245	31	99	-	-	-	38	-	-	-

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : ALTO PALENA ENDESA

REGION : X

LATITUD : 43° 37' S.

LONGITUD : 71° 47' O.

ALTURA : 226 MIS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	14,8	21,0	20,0	22,7	19,1	11,3	9,1	17,2	14,0	35,0	30	31,1	6,9	01	1,5	73	62	62	
Febrero	12,6	16,8	15,0	17,7	19,3	9,7	8,3	13,8	13,8	29,8	01	32,7	4,1	23	-1,9	73	65	68	
Marzo	13,4	17,8	14,0	18,9	18,4	7,4	7,6	13,4	12,6	27,1	10	33,9	1,1	31	-1,9	69	63	71	
Abril	9,0	11,2	9,5	12,3	14,8	5,6	5,5	9,1	9,6	20,5	02	24,6	-4,5	30	-2,3	75	71	75	
Mayo	5,4	8,7	6,0	9,4	10,5	2,6	3,4	5,9	6,6	13,5	20	18,6	-2,9	17	-5,8	80	74	81	
Junio	4,8	6,7	5,9	7,5	7,5	3,4	1,5	5,4	4,1	12,2	30	18,2	-2,9	02	-10,1	82	80	82	
Julio	-1,2	0,7	0,5	1,7	6,2	-2,1	0,6	-0,3	3,1	9,9	01	14,0	-9,1	17	-10,2	93	87	90	
Agosto	1,4	3,1	2,0	4,3	8,3	-0,9	1,1	1,7	4,3	9,8	16	15,5	-5,2	08	-6,9	85	81	86	
Septiembre	3,6	6,8	5,4	7,9	11,3	0,8	2,3	4,4	6,5	14,1	18	21,0	-2,9	05	-4,0	90	76	77	
Octubre	5,9	8,6	6,7	9,7	13,5	2,6	3,8	6,2	8,6	17,2	22	25,0	-2,3	05	-3,7	84	70	75	
Noviembre	7,0	10,1	9,3	11,5	17,1	4,8	6,9	8,2	12,0	23,2	04	29,3	-0,9	15	-1,9	85	78	77	
Diciembre	9,4	12,1	11,2	13,4	18,0	6,8	7,8	10,2	13,0	21,8	13	30,8	0,9	06	0,0	84	74	74	
AÑO	7,2	10,3	8,8	11,4	13,7	4,3	4,8	7,9	9,0	35,0	ENE.	33,9	-9,1	JUL.	-10,2	81	73	77	

AÑO : 1975

ESTACION : ALTO PALENA

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.)
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	MEDIA (octavos)			Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años	
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.		08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.					TOTAL
Enero									4,0	3,2	.	75,3	242,0	
Febrero									131,5	36,4	.	80,6	163,1	
Marzo									26,5	9,0	.	62,7	112,9	
Abril									155,0	29,9	.	106,5	45,0	
Mayo									185,7	45,0	.	234,7	30,1	
Junio									172,6	47,1	.	165,7	20,0	
Julio									412,5	56,0	05	253,9	16,1	
Agosto									261,2	27,0	22	209,9	28,3	
Septiembre									173,4	41,7	02	130,1	96,2	
Octubre									130,0	45,3	05	78,3	153,0	
Noviembre									161,6	34,7	14	70,1	136,6	
Diciembre									181,6	46,1	29	109,0	132,2	
AÑO									1995,6	56,0	JUL.	1576,8	1175,6	

AÑO : 1975

ESTACION : ALTO PALENA

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 6/8	≤ 2/8								
Enero	-	11	-	3	1	-					-	-	-	2	-	-	28	
Febrero	-	2	-	10	8	5					9	-	-	3	-	-	16	
Marzo	-	1	-	8	6	-					7	-	-	1	-	-	6	
Abril	1	-	-	23	15	4					-	-	-	-	2	-	1	
Mayo	7	-	-	19	13	6					10	-	-	7	8	-	7	
Junio	3	-	-	26	20	5					-	-	-	-	4	-	1	
Julio	25	-	-	24	20	14					-	6	-	-	11	2	-	
Agosto	19	-	-	24	22	12					2	4	-	-	1	6	1	
Septiembre	10	-	-	19	16	7					-	1	-	-	3	-	4	
Octubre	3	-	-	15	10	4					-	-	-	-	-	-	5	
Noviembre	1	-	-	17	12	7					-	1	-	-	-	-	7	
Diciembre	-	-	-	18	13	6					-	-	-	-	-	-	19	
AÑO	69	14	-	206	156	70					28	12	-	-	14	34	3	95

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : PUERTO AYSEN

REGION : XI

LATITUD : 45° 24' S.

LONGITUD: 72° 42' O.

ALTURA : 11 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	12,6	18,0	17,8	20,4	17,5	10,8	9,7	15,4	13,2	34,9	27	30,2	6,8	01	2,0	88	64	64	
Febrero	10,4	14,6	13,3	16,1	17,0	9,3	8,8	12,3	12,5	22,8	01	31,6	3,8	04	0,6	87	71	75	
Marzo	9,2	16,0	14,0	17,6	16,1	7,9	8,1	12,2	11,5	25,8	11	31,5	1,0	23	-2,9	89	65	75	
Abril	8,0	11,4	9,7	12,7	13,3	7,1	6,8	9,4	9,6	18,4	03	22,6	-3,4	30	-2,8	92	78	86	
Mayo	4,1	8,1	6,1	9,7	9,7	2,9	4,9	5,7	6,8	13,4	VAR.	17,2	-4,0	01	-4,2	96	84	90	
Junio	4,8	6,8	5,8	8,0	7,4	3,0	2,3	5,4	4,4	11,4	30	15,3	-5,0	02	-6,4	90	87	89	
Julio	2,5	4,8	4,0	6,2	6,6	1,3	2,0	3,5	3,8	12,0	22	12,0	-5,6	16	-8,9	95	87	90	
Agosto	3,1	6,2	4,8	7,6	8,5	1,6	2,7	4,3	5,1	14,0	16	14,8	-5,2	08	-5,2	91	82	87	
Septiembre	4,1	8,8	7,4	10,1	10,9	2,2	3,9	6,0	6,8	13,8	24	20,6	-2,0	06	-3,3	91	76	82	
Octubre	7,3	10,9	9,3	12,1	13,1	5,8	5,2	8,6	8,7	18,2	22	26,0	-0,1	06	-1,8	88	70	78	
Noviembre	8,5	12,5	11,3	14,1	15,6	6,7	7,8	10,2	11,4	22,2	04	28,0	0,6	15	1,2	88	70	75	
Diciembre	9,4	12,6	11,1	14,4	16,8	7,9	8,6	10,7	12,3	20,4	13	30,1	5,0	18	2,7	87	71	78	
AÑO	7,0	10,9	9,6	12,4	12,7	5,5	5,9	8,6	8,8	34,9	ENE.	31,6	-5,6	JUL.	-8,9	90	75	81	

AÑO : 1975

ESTACION : PUERTO AYSEN

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.)
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	MEDIA (octavos)			Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10Años	
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.		08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.					TOTAL
Enero	1011,2	1012,6	S 9	S 13	S 11	S 32	5,4	4,8	4,3	56,6	17,8	20	202,1	
Febrero	1008,2	1009,6	S 8	S 12	S 10	S 24	7,0	6,8	6,9	192,4	28,5	08	188,8	
Marzo	1013,6	1015,0	CALMA	S 10	S 9	S 20	5,6	4,4	4,8	86,1	57,0	02	140,4	
Abril	1007,6	1009,0	CALMA	S 9	S 8	S 25	7,3	6,5	6,9	282,2	35,1	17	241,6	
Mayo	1010,5	1012,0	CALMA	CALMA	CALMA	S 30	6,4	5,8	5,7	233,7	35,4	25	370,4	
Junio	1008,6	1010,1	CALMA	CALMA	CALMA	N 20	7,2	7,2	7,3	314,1	44,1	07	241,1	
Julio	1008,5	1010,0	CALMA	S 8	CALMA	S 35	7,0	6,7	6,9	346,6	52,7	02	355,3	
Agosto	1010,9	1012,4	CALMA	CALMA	CALMA	N 30	6,5	6,4	6,4	350,5	65,6	10	295,4	
Septiembre	1011,9	1013,4	CALMA	S 8	S 8	W 30	6,7	6,1	6,4	283,9	58,8	11	238,2	
Octubre	1011,1	1012,5	CALMA	S 10	S 9	W 25	7,6	6,7	7,1	172,5	20,8	05	170,7	
Noviembre	1010,2	1011,6	S 10	S 12	S 11	S 25	6,7	5,9	6,3	181,5	37,0	30	205,6	
Diciembre	1008,2	1009,6	S 9	S 13	S 12	S 35	6,9	6,8	7,1	303,2	37,1	17	228,2	
AÑO	1010,0	1011,5	CALMA	S 11	S 10	S 35	6,7	6,2	6,3	2793,3	65,6	AGO.	2877,8	

AÑO : 1975

ESTACION : PUERTO AYSEN

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	-	-	-	-	-	-	1	10	76	12	3	12	-	-	-	-	13	-
Febrero	1	10	2	5	-	-	2	7	55	10	5	9	-	-	1	8	18	-
Marzo	2	4	1	15	-	-	4	7	59	9	-	-	-	-	1	13	26	-
Abril	3	7	2	9	-	-	2	5	38	9	2	8	1	10	-	-	42	-
Mayo	6	6	3	8	-	-	1	5	12	9	1	7	-	-	7	6	63	-
Junio	8	9	2	8	-	-	-	-	9	8	-	-	2	9	10	7	59	-
Julio	1	6	4	7	-	-	2	5	22	8	-	-	2	7	6	6	56	-
Agosto	4	5	4	6	1	9	4	8	18	7	3	14	8	9	5	8	46	-
Septiembre	3	6	2	10	-	-	2	8	36	8	6	14	2	11	4	6	35	-
Octubre	3	4	2	6	-	-	1	4	59	9	3	13	4	14	-	-	21	-
Noviembre	1	8	-	-	-	-	2	8	65	11	6	10	2	13	-	-	14	-
Diciembre	1	7	-	-	-	-	4	13	68	12	4	9	1	5	1	13	14	-
AÑO	33	7	22	8	1	9	25	8	517	10	33	11	22	10	35	7	407	-

AÑO : 1975

ESTACION : PUERTO AYSEN

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 5/8	≤ 2/8								
Enero	-	4	-	13	9	2	15	1	15	5	4	-	-	1	-	-	-	-
Febrero	-	-	-	16	15	8	10	-	24	1	5	-	-	-	-	-	-	-
Marzo	-	3	-	7	7	1	2	-	14	4	4	-	-	-	1	-	-	-
Abril	2	-	-	21	21	13	5	-	25	1	11	-	-	-	-	-	-	-
Mayo	4	-	-	15	14	9	2	1	20	2	2	1	-	-	1	-	-	-
Junio	2	-	-	24	21	11	1	-	27	1	9	-	-	-	1	-	-	-
Julio	6	-	-	24	22	13	2	1	25	1	14	8	-	-	1	-	-	-
Agosto	5	-	-	24	23	12	3	1	25	3	15	4	-	-	1	-	-	-
Septiembre	7	-	-	22	21	7	3	1	23	1	6	2	-	-	1	-	-	-
Octubre	1	-	-	27	23	7	3	-	29	-	6	-	-	-	-	-	-	-
Noviembre	-	-	-	21	17	7	10	-	23	4	3	-	-	-	-	-	-	-
Diciembre	-	-	-	26	25	11	10	1	26	1	7	-	-	-	-	-	-	-
AÑO	27	7	-	240	218	100	66	6	276	24	86	15	-	1	6	-	-	-

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : BALMACEDA

REGION : XI

LATITUD : 45° 54' S.

LONGITUD : 71° 43' O.

ALTURA : 524 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	11,4	19,3	17,1	21,1	16,7	7,6	6,6	14,3	11,3	33,0	27	30,3	1,5	17	-3,6	76	41	48	
Febrero	8,4	14,6	11,5	16,1	16,6	6,3	5,4	10,6	10,5	24,6	01	31,2	-0,8	03	-4,0	84	56	66	
Marzo	6,2	15,3	11,9	17,0	15,8	4,8	4,4	10,0	9,3	23,4	10	32,0	-3,0	VAR.	-6,2	81	48	62	
Abril	4,1	10,6	7,0	11,7	12,2	3,1	3,4	6,5	6,9	18,5	03	24,4	-11,5	30	-9,1	82	56	72	
Mayo	0,4	6,2	3,2	8,1	7,5	-1,1	0,4	2,7	3,3	12,2	VAR.	17,4	-8,6	VAR.	-14,5	87	67	80	
Junio	0,7	4,3	2,3	5,4	4,6	-0,7	-1,9	1,9	1,0	10,8	30	17,2	-9,7	24	-16,0	81	65	79	
Julio	-0,8	2,6	1,2	3,6	3,3	-1,5	-2,6	0,6	0,1	10,8	22	11,3	-18,8	16	-23,8	79	68	76	
Agosto	-0,8	3,0	0,9	4,0	5,9	-1,6	-0,5	0,6	2,0	13,0	16	13,7	-20,1	07	-20,0	75	65	75	
Septiembre	1,7	7,9	4,7	9,0	9,2	0,8	0,1	4,1	4,2	16,0	18	21,1	-6,0	17	-7,9	78	52	64	
Octubre	5,1	9,7	6,6	10,8	11,6	3,1	2,3	6,4	6,3	16,2	22	22,1	-2,2	01	-7,6	72	52	64	
Noviembre	6,7	11,9	9,1	13,0	14,9	4,0	4,4	8,2	9,4	24,0	05	26,5	-3,0	02	-5,6	75	51	61	
Diciembre	7,6	11,6	9,2	12,8	15,9	5,2	5,2	8,7	10,4	17,8	13	29,3	-0,2	12	-2,6	70	51	59	
AÑO	4,2	9,8	7,1	11,1	11,2	2,5	2,3	6,2	6,2	33,0	ENE.	32,0	-20,1	AGO.	-23,8	78	56	67	

AÑO : 1975

ESTACION : BALMACEDA

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
			Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años	
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.									
Enero	947,2	1007,3	W 17	W 23	W 18	W 45	3,5	4,1	3,6	13,7	7,9	07	33,6	
Febrero	943,7	1004,4	W 16	W 22	W 20	W 40	3,9	4,7	3,6	22,4	10,6	11	25,1	
Marzo	950,5	1011,7	W 16	W 17	W 13	W 40	3,3	2,9	3,0	47,0	24,4	12	29,5	
Abril	944,0	1005,6	W 13	W 18	W 13	W 40	4,5	4,6	4,1	34,8	13,3	17	52,7	
Mayo	947,1	1010,0	W 10	W 13	W 9	W 35	4,7	4,5	3,5	27,1	8,5	25	122,9	
Junio	945,7	1008,6	CALMA	W 16	W 12	W 35	6,1	6,3	4,5	54,8	11,1	26	67,7	
Julio	943,8	1006,8	W 14	W 15	W 15	W 40	4,0	4,8	3,5	65,3	27,6	06	115,2	
Agosto	946,1	1009,2	W 15	W 19	W 17	W 40	5,0	4,8	4,7	94,4	36,2	10	64,4	
Septiembre	947,3	1009,7	W 8	W 14	W 14	W 40	4,4	4,7	4,0	50,9	20,7	01	55,4	
Octubre	945,8	1007,6	W 18	W 24	W 19	W 45	4,6	5,4	5,3	24,9	6,7	15	27,4	
Noviembre	945,4	1006,7	W 18	W 21	W 19	W 45	4,8	5,1	5,2	61,3	18,1	30	31,1	
Diciembre	943,1	1004,2	W 20	W 25	W 23	W 45	3,8	5,0	4,2	56,1	15,7	17	28,9	
AÑO	945,8	1007,7	W 15	W 19	W 16	W 45	4,4	4,7	4,1	552,7	36,2	AGO.	653,9	

AÑO : 1975

ESTACION : BALMACEDA

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	1	5	2	7	4	5	-	-	-	-	-	-	53	19	27	19	6	-
Febrero	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	64	20	17	17	2	-
Marzo	-	-	-	-	7	8	3	8	2	9	1	5	61	15	3	15	16	-
Abril	2	5	-	-	1	2	-	-	4	5	1	4	63	15	7	13	12	-
Mayo	2	3	1	4	8	4	1	5	-	-	-	-	45	10	9	9	27	-
Junio	-	-	-	-	6	5	5	9	-	-	-	-	47	13	1	7	31	-
Julio	-	-	-	-	6	5	-	-	-	-	-	-	62	15	2	15	22	-
Agosto	-	-	-	-	8	7	1	5	-	-	-	-	68	17	-	-	16	-
Septiembre	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	76	12	-	-	12	-
Octubre	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	90	20	-	-	2	-
Noviembre	-	-	-	-	3	5	-	-	1	12	1	16	79	19	1	4	5	-
Diciembre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93	22	-	-	-	-
AÑO	5	4	3	6	46	5	10	8	7	7	4	7	801	17	67	16	151	-

AÑO : 1975

ESTACION : BALMACEDA

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes(octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 5/8	≤ 2/8								
Enero	-	7	-	5	3	-	24	15	8	9	-	-	-	1	-	-	-	2
Febrero	2	-	-	5	3	1	25	19	5	5	1	-	-	-	-	-	-	1
Marzo	3	-	-	3	3	2	15	6	4	13	-	-	-	1	-	-	-	8
Abril	6	-	-	13	7	1	21	8	9	6	2	1	-	-	4	-	-	2
Mayo	14	-	-	11	6	-	8	1	9	6	2	2	-	-	6	.	.	.
Junio	15	-	-	15	11	1	14	4	13	1	1	4	-	-	6	.	.	.
Julio	19	-	-	14	9	2	18	8	5	5	1	11	1	-	2	6	12	-
Agosto	17	-	-	13	12	3	24	18	13	3	3	11	-	-	2	.	.	.
Septiembre	9	-	-	10	9	2	20	10	9	6	-	7	-	-	-	-	12	-
Octubre	3	-	-	7	5	-	31	19	15	3	1	2	1	-	-	-	-	-
Noviembre	3	-	-	11	8	2	24	12	12	5	-	2	-	-	1	-	-	-
Diciembre	1	-	-	9	7	2	31	25	12	8	-	1	-	-	-	-	-	-
AÑO	92	7	-	116	83	16	255	145	114	70	11	41	2	1	17	.	.	.

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : PUNTA ARENAS (GRAL. CARLOS IBAÑEZ DEL CAMPO)
 REGION : XII

LATITUD : 53° 00' S
 LONGITUD : 70° 58' O.
 ALTURA : 37,2 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	10,0	13,7	12,1	15,7	14,5	7,0	6,0	11,2	10,1	25,4	30	24,9	2,4	15	-1,9	78	59	69	178,1
Febrero	8,5	12,5	9,9	13,8	13,9	6,3	5,8	9,6	9,5	18,7	05	23,2	2,5	14	-0,2	80	63	72	155,0
Marzo	6,7	12,5	9,2	13,8	12,9	4,7	5,1	8,6	8,4	18,4	11	23,7	-1,9	21	-4,2	82	58	77	164,2
Abril	4,0	9,0	6,2	10,0	9,8	1,9	3,3	5,5	6,0	16,2	08	17,8	-5,2	29	-5,6	87	69	78	125,1
Mayo	3,7	7,0	4,4	8,0	5,9	2,1	0,4	4,6	3,0	11,9	13	13,6	-2,4	28	-11,4	88	77	88	106,1
Junio	1,5	3,9	2,3	4,6	4,4	-0,1	-0,8	2,1	1,5	10,1	04	12,6	-8,2	25	-10,8	89	82	87	53,6
Julio	0,0	2,6	0,5	3,3	3,3	-2,0	-1,9	0,5	0,6	8,6	21	11,0	-8,8	09	-13,4	87	77	85	85,0
Agosto	0,3	3,5	1,6	4,5	5,3	-0,8	-0,2	1,4	2,2	8,3	16	12,1	-5,4	06	-7,8	87	77	87	98,2
Septiembre	2,8	6,8	4,3	8,3	7,7	0,8	1,0	4,1	3,9	14,5	25	15,4	-4,2	10	-5,6	84	68	79	139,8
Octubre	4,9	9,8	6,8	11,3	10,3	2,2	2,2	6,3	5,8	18,2	14	16,0	-2,7	06	-5,0	79	54	68	180,4
Noviembre	7,2	11,0	8,2	12,2	12,5	4,2	4,5	8,0	8,3	17,7	06	19,2	-0,8	08	-3,0	70	54	67	200,3
Diciembre	7,6	11,0	8,9	12,3	13,9	5,0	5,2	8,5	9,4	17,5	13	22,0	-0,4	10	-2,0	75	56	68	187,3
AÑO	4,8	8,6	6,2	9,8	9,5	2,6	2,6	5,9	5,7	25,4	ENE.	24,9	-8,8	JUL.	-13,4	82	66	77	1673,1

AÑO : 1975

ESTACION : PUNTA ARENAS (GRAL. CARLOS IBAÑEZ DEL CAMPO)

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
	Estación	Mar	Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años	
			08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.									
Enero	999,7	1004,1	SW 13	SW 20	SW 15	SW 42	5,3	5,9	5,7	30,0	7,0	20	33,8	
Febrero	991,9	996,3	SW 14	SW 20	SW 14	W 52	6,3	5,7	5,3	25,5	5,1	08	30,3	
Marzo	1002,5	1007,0	W 9	W 21	SW 14	W 40	5,4	5,9	5,2	10,6	5,8	02	28,5	
Abril	995,2	999,6	NW 9	W 20	W 18	W 62	6,0	5,8	4,6	37,9	12,1	24	38,9	
Mayo	1000,0	1004,5	W 13	W 12	W 9	SW 56	5,1	4,9	4,3	20,1	8,1	06	34,0	
Junio	1001,4	1005,9	SW 8	W 9	W 9	SW 40	4,4	5,5	4,5	50,6	15,5	11	32,5	
Julio	996,1	1000,6	W 7	W 11	W 8	W 35	4,3	5,3	3,6	10,2	4,7	22	20,5	
Agosto	994,5	998,9	W 14	W 18	W 14	NW 40	4,6	6,1	4,4	29,5	8,9	31	26,8	
Septiembre	998,2	1002,6	W 15	W 17	W 13	W 40	5,6	5,7	4,4	11,7	3,8	19	24,1	
Octubre	994,2	998,6	NW 11	W 14	W 14	SW 48	5,1	5,9	5,8	5,8	2,1	03	22,9	
Noviembre	996,3	1000,7	SW 17	W 20	SW 16	W 46	5,4	5,9	6,1	37,9	10,0	13	22,5	
Diciembre	991,2	995,5	W 12	SW 19	SW 18	W 48	6,6	6,4	6,7	34,5	12,5	01	29,1	
AÑO	996,8	1001,2	W 12	W 16	W 12	W 62	5,3	5,8	5,1	304,3	15,5	JUN.	343,9	

AÑO : 1975

ESTACION : PUNTA ARENAS (GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO)

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	faltantes
Enero	2	11	2	10	1	3	10	9	11	16	35	16	26	15	3	7	3	-
Febrero	2	13	1	10	-	-	5	9	6	21	41	16	25	17	4	15	-	-
Marzo	4	10	-	-	-	-	2	13	3	9	36	15	36	15	10	11	2	-
Abril	7	11	7	14	1	2	6	8	7	12	14	14	23	17	14	9	11	-
Mayo	3	11	2	7	3	5	2	4	5	3	17	13	39	11	13	12	9	-
Junio	9	8	8	13	5	8	1	10	7	9	16	8	24	8	7	8	13	-
Julio	13	8	3	13	2	5	1	3	16	9	11	7	28	9	8	9	11	-
Agosto	10	9	2	22	1	10	-	-	5	10	10	12	33	13	20	15	12	-
Septiembre	16	10	2	8	1	3	2	9	3	6	7	12	32	16	14	14	13	-
Octubre	7	13	1	3	-	-	-	-	1	4	19	15	36	13	22	13	7	-
Noviembre	2	9	4	13	-	-	-	-	5	9	34	18	30	17	11	17	4	-
Diciembre	1	10	2	3	1	6	7	9	2	12	33	18	35	16	8	16	4	-
AÑO	76	10	34	12	15	6	36	9	71	11	273	15	367	14	134	13	89	-

AÑO : 1975

ESTACION : PUNTA ARENAS (GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO)

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 0	Máx. ≥ 25	Mín. ≥ 20	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	$\geq 5/8$	$\leq 2/8$								
Enero	-	2	-	12	8	-	19	4	18	2	2	-	-	-	1	-	-	-
Febrero	-	-	-	19	9	-	22	15	15	-	2	-	-	1	-	-	-	-
Marzo	3	-	-	8	5	-	23	14	18	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Abril	6	-	-	15	9	1	19	8	15	1	1	-	-	1	1	3	-	-
Mayo	4	-	-	10	3	-	11	5	14	5	3	6	1	-	2	3	-	-
Junio	15	-	-	14	9	1	10	1	12	8	4	3	-	-	5	9	4	-
Julio	22	-	-	6	2	-	10	4	9	7	3	10	-	-	-	13	7	-
Agosto	16	-	-	17	8	-	18	7	13	3	-	11	-	-	1	11	3	-
Septiembre	12	-	-	9	4	-	13	8	13	2	2	5	1	-	3	3	1	-
Octubre	6	-	-	7	2	-	21	12	18	-	-	1	1	1	-	-	-	-
Noviembre	1	-	-	12	6	1	23	17	19	2	-	3	1	-	-	-	-	-
Diciembre	1	-	-	19	9	1	25	16	27	-	2	1	-	1	-	-	-	-
AÑO	86	2	-	148	74	4	214	111	191	33	19	40	4	4	13	42	15	-

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : CENTRO METEOROLOGICO ANTARTICO PRESIDENTE EDUARDO FREI
 REGION : XII

LATITUD : 62° 12' S.
 LONGITUD : 58° 56' O.
 ALTURA : 9 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 6 años	Mín.	Mín. 6 años	Mensual	Mensual 6 años	Máx.	Fecha	Máx. 6 años	Mín.	Fecha	Mín. 6 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	1,3	2,1	1,2	3,0	2,8	-0,3	-0,4	1,3	1,1	5,8	04	6,2	-2,9	15	-3,6	78	74	76	90,2
Febrero	1,0	1,4	0,8	2,5	3,0	-0,4	-0,4	1,0	1,2	5,8	08	6,2	-5,8	27	-5,1	86	83	83	19,0
Marzo	0,5	1,5	0,6	2,3	1,7	-1,4	-1,4	0,5	0,1	4,3	28	8,3	-6,1	01	-8,8	86	82	86	40,2
Abril	-1,7	-1,0	-1,5	0,1	-0,6	-3,7	-5,0	-1,7	-2,8	4,0	05	4,3	-15,7	23	-12,9	84	84	86	13,8
Mayo	-4,7	-4,3	-4,4	-2,2	-2,5	-7,0	-8,0	-4,6	-5,2	3,8	24	3,8	-18,6	30	-18,9	76	79	79	4,1
Junio	-7,9	-7,6	-7,2	-5,0	-4,0	-10,1	-9,9	-7,6	-7,0	0,5	20	2,8	-18,0	22	-24,2	77	77	75	-----
Julio	-11,6	-11,0	-11,2	-7,8	-3,2	-15,5	-8,2	-11,5	-5,6	-0,5	VAR.	2,4	-28,5	07	-22,3	85	68	82	4,8
Agosto	-10,6	-9,4	-10,5	-7,3	-4,0	-13,8	-10,0	-10,6	-6,9	0,6	17	3,8	-23,7	23	-25,1	75	75	75	26,7
Septiembre	-4,8	-3,5	-4,8	-2,2	-1,4	-7,6	-6,6	-4,9	-4,0	1,5	18	4,2	-13,9	06	-20,0	86	82	86	16,4
Octubre	-1,2	-0,5	-1,1	0,6	-0,5	-3,1	-4,0	-1,2	-2,2	4,2	31	3,2	-11,0	13	-12,0	83	79	81	52,0
Noviembre	-1,1	0,0	-1,3	0,7	0,7	-3,0	-2,4	-1,2	-0,8	2,3	27	4,2	-5,9	25	-14,3	81	74	79	137,0
Diciembre	0,2	1,1	0,6	2,1	2,2	-1,1	-0,8	0,5	0,7	6,5	17	6,0	-4,1	01	-4,8	80	76	78	83,0
AÑO	-3,4	-2,6	-3,2	-1,1	-0,5	-5,6	-4,8	-3,3	-2,6	6,5	DIC.	8,3	-28,5	JUL.	-25,1	81	78	81	487,2

AÑO : 1975

ESTACION : CENTRO METEOROLOGICO ANTARTICO PDTE. EDUARDO FREI

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)							NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL	
			Direccion Dominante y Velocidad Media					Máximo	Total				Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 6 Años			
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	08 hrs.	14 hrs.			20 hrs.								
Enero	992,3	993,4	SE	21	SE	19	E	13	NE	53	6,7	6,7	6,6	39,4	7,3	30	18,5	
Febrero	986,2	987,3	SE	15	SE	16	SE	15	SE	30	7,6	7,7	7,2	48,6	10,2	04	46,4	
Marzo	985,2	986,3	W	14	W	14	W	10	NE	46	7,0	7,3	7,2	109,5	14,5	30	68,2	
Abril	989,5	990,7	SE	24	NW	16	NW	13	SE	45	6,8	7,3	6,7	50,0	7,9	02	41,4	
Mayo	991,1	992,3	NE	10	SE	18	S	12	SE	50	7,4	7,1	6,3	52,3	9,4	24	17,6	
Junio	998,0	999,2	SE	25	SE	22	SE	21	SE	36	5,4	6,3	5,9	21,9	4,1	29	17,6	
Julio	995,8	997,0	CALMA		SE	21	SE	21	SE	42	6,1	5,8	5,3	15,0	4,4	18	13,8	
Agosto	989,6	990,8	SE	29	SE	25	SE	24	SE	58	6,2	6,3	4,7	16,4	8,5	16	17,3	
Septiembre	991,5	992,7	N	13	NW	13	NW	11	SE	37	7,8	7,5	7,2	39,9	7,7	26	23,0	
Octubre	983,5	984,6	NW	12	N	13	N	13	NE	38	6,9	7,1	7,6	39,3	7,9	12	30,2	
Noviembre	985,0	986,1	NW	16	W	12	W	12	VAR.	30	6,6	6,0	6,4	31,2	4,6	21	23,6	
Diciembre	984,1	985,2	SE	14	SE	17	N	10	SE	35	6,7	6,9	6,4	95,5	17,8	19	23,9	
AÑO	989,3	990,5	SE	21	SE	20	SE	20	SE	52	6,8	6,8	6,5	559,0	17,8	DIC.	341,5	

AÑO : 1975.=

ESTACION : CENTRO METEOROLOGICO ANTARTICO POTE. EDUARDO FREI.

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos faltantes	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	9	8	6	18	17	13	15	20	3	6	10	12	19	11	12	8	2	-
Febrero	14	9	7	9	6	10	40	15	3	4	3	7	3	10	7	8	1	-
Marzo	16	14	6	22	5	16	12	15	2	7	5	9	30	13	14	10	3	-
Abril	14	19	4	16	4	34	18	26	6	11	7	14	11	14	19	14	7	-
Mayo	8	14	19	12	4	14	22	20	17	11	5	5	2	14	7	11	9	-
Junio	8	8	7	6	4	4	21	23	9	10	1	20	15	12	7	18	18	-
Julio	9	8	5	12	3	10	27	21	9	14	2	7	5	10	11	7	22	-
Agosto	10	11	4	20	2	12	26	26	15	14	2	5	10	13	9	12	15	-
Septiembre	26	12	2	24	2	6	14	15	-	-	1	2	9	13	25	12	11	-
Octubre	36	14	3	15	-	-	5	5	-	-	-	-	13	15	33	15	3	-
Noviembre	10	12	4	11	2	5	21	12	-	-	5	10	25	13	20	14	3	-
Diciembre	21	11	6	22	3	16	26	16	1	2	1	5	14	9	20	8	1	-
AÑO	181	12	73	14	52	13	247	19	65	11	42	10	156	12	184	12	95	-

AÑO : 1975

ESTACION : CENTRO METEOROLOGICO ANTIARTICO PDTE. EDUARDO FREI.

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ 10	Máx. ≥ 5	Mín. ≥ 0	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	$\geq 6/8$	$\leq 2/8$								
Enero	-	3	17	15	10	-	15	6	23	-	7	12	-	-	10	-	5	-
Febrero	-	3	16	20	13	1	15	4	27	-	12	15	-	-	4	-	6	-
Marzo	-	-	10	27	22	2	21	3	29	1	15	17	-	-	4	-	11	-
Abril	3	-	8	18	13	-	21	9	25	-	9	14	-	-	4	-	21	-
Mayo	9	-	1	23	15	-	21	10	22	-	4	18	-	-	6	-	31	-
Junio	16	-	-	13	6	-	14	4	20	5	3	15	-	-	4	-	30	-
Julio	26	-	-	14	5	-	15	8	19	4	3	11	-	-	4	-	31	-
Agosto	24	-	-	7	5	-	20	9	16	2	2	10	-	-	2	-	31	-
Septiembre	9	-	-	18	10	-	15	3	29	-	2	20	-	-	5	-	30	-
Octubre	1	-	-	25	13	-	19	1	27	-	2	26	-	-	14	-	31	-
Noviembre	-	-	-	19	13	-	13	4	18	-	1	23	-	-	5	-	30	-
Diciembre	-	2	7	22	17	4	11	2	23	1	6	18	-	-	7	-	19	-
AÑO	68	8	59	221	142	7	200	63	278	13	66	199	-	-	69	-	276	-

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : BASE ANTARTICA CAPITAN ARTURO PRAT
 REGION : XII

LATITUD : 62° 29' S.
 LONGITUD : 59° 37' O.
 ALTURA : 5 MTS,S,N,M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA (%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	1,2	1,9	1,5	2,4	3,0	0,0	-0,7	1,3	1,1	5,1	04	8,1	-2,0	VAR.	-5,5	83	84	89	84,4
Febrero	0,9	1,6	1,0	2,3	2,7	-0,5	-0,9	0,9	0,9	5,0	09	7,4	-4,1	28	-8,0	88	87	90	11,5
Marzo	0,5	1,3	0,7	1,9	1,8	-0,7	-1,9	0,6	-1,0	3,3	10	6,8	-4,6	VAR.	-15,2	93	83	92	40,7
Abril	-1,6	-1,0	-1,3	-0,1	0,0	-2,7	-4,4	-1,4	-2,3	3,0	15	4,6	-9,5	24	-14,8	90	90	90	16,8
Mayo	-4,6	-4,6	-4,8	-2,5	-2,4	-6,4	-7,9	-4,6	-5,3	2,8	21	4,8	-18,0	30	-20,0	88	90	93	3,5
Junio	-7,1	-6,8	-6,6	-4,7	-3,7	-8,8	-9,6	-6,8	-6,7	1,4	19	4,6	-17,0	30	-21,8	89	89	89	3,1
Julio	-11,0	-10,5	-10,1	-7,6	-3,7	-13,7	-9,4	-10,6	-6,5	-1,0	27	2,4	-23,0	08	-24,1	86	87	87	12,7
Agosto	-9,6	-8,5	-9,8	-7,1	-3,8	-12,4	-9,4	-9,7	-6,6	0,4	17	2,4	-18,8	VAR.	-23,4	90	88	87	58,2
Septiembre	-5,1	-3,5	-4,5	-2,3	-1,8	-7,1	-6,8	-4,8	-4,3	2,0	18	2,5	-14,0	01	-22,8	90	91	90	27,1
Octubre	-1,2	-0,3	-1,1	0,4	-0,6	-2,8	-4,6	-1,2	-2,6	4,8	31	4,8	-8,0	12	-18,8	88	89	90	58,7
Noviembre	-1,0	0,0	-1,0	0,3	0,9	-2,6	-2,4	-1,1	-0,9	2,4	27	6,4	-5,6	13	-12,2	77	74	79	136,0
Diciembre	0,2	1,0	0,6	1,6	2,4	-0,6	-1,5	0,5	0,2	4,0	14	8,2	-4,0	01	-8,0	93	85	95	76,3
AÑO	-3,2	-2,5	-3,0	-1,3	-0,4	-4,9	-5,0	-3,1	-2,8	5,1	ENE.	8,2	-23,0	JUL.	-24,1	88	86	89	529,0

AÑO : 1975

ESTACION : BASE ANTARTICA CAPITAN ARTURO PRAT

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
	Estación	Mar	Direccion Dominante y Velocidad Media			Máximo	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Total	Máx. 24 hrs.	Fecha	MEDIA 10 Años	
			08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.									
Enero	993,1	993,7	E 13	E 16	CALMA	E 40	6,1	6,1	6,2	92,7	23,1	04	44,3	
Febrero	986,6	987,2	E 18	E 21	E 19	E 40	7,7	7,3	6,4	83,6	22,0	04	57,3	
Marzo	985,9	986,5	W 11	CALMA	W 9	E 30	6,8	6,7	6,4	155,0	25,0	06	67,9	
Abril	990,5	991,1	E 25	NW 11	E 22	E 45	6,9	6,8	6,8	63,0	10,0	05	48,1	
Mayo	992,3	992,9	CALMA	E 18	E 16	E 44	7,3	7,5	7,0	82,0	17,0	16	33,8	
Junio	999,0	999,7	SE 14	CALMA	CALMA	E 40	5,4	6,6	5,5	40,0	13,0	19	33,4	
Julio	997,1	997,8	CALMA	CALMA	CALMA	E 44	5,9	6,0	5,7	26,0	16,0	26	32,9	
Agosto	990,7	991,3	CALMA	CALMA	CALMA	E 60	6,0	5,2	4,7	12,5	6,0	15	34,7	
Septiembre	992,6	993,3	CALMA	CALMA	CALMA	E 30	6,7	7,0	6,5	45,0	10,0	19	50,7	
Octubre	984,4	985,0	CALMA	W 17	W 12	W 23	7,1	7,3	7,2	42,5	5,0	VAR.	47,1	
Noviembre	986,3	986,9	CALMA	CALMA	W 9	SE 25	6,0	6,0	6,0	33,0	11,0	21	49,1	
Diciembre	985,4	986,0	CALMA	SE 15	CALMA	SE 24	6,5	6,6	6,8	55,0	16,6	13	41,3	
AÑO	990,3	991,0	CALMA	CALMA	CALMA	E 60	6,5	6,6	6,3	730,3	25,0	MAR.	540,6	

AÑO : 1975

ESTACION : BASE ANTARTICA CAPITAN ARTURO PRAT

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																Número de datos válidos	
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW			CALMA
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}		Nº
Enero	9	8	-	-	22	15	6	12	6	3	17	11	6	8	3	25	24	-
Febrero	9	16	3	8	32	19	5	13	5	8	5	11	7	7	2	4	16	-
Marzo	7	8	5	12	15	14	1	8	2	6	15	13	25	10	2	14	21	-
Abril	7	9	8	10	21	24	5	23	1	8	14	9	14	13	12	10	8	-
Mayo	6	8	6	14	29	17	15	21	-	-	6	7	5	16	4	13	22	-
Junio	-	-	4	5	16	19	20	15	4	6	7	13	17	13	-	-	22	-
Julio	-	-	3	7	13	21	21	21	4	16	1	5	3	5	1	16	47	-
Agosto	1	5	-	-	21	24	25	18	1	10	3	10	8	12	5	9	31	-
Septiembre	10	9	2	7	11	16	3	17	-	-	2	14	17	11	9	9	36	-
Octubre	10	9	8	9	6	5	2	16	-	-	3	9	21	14	22	10	21	-
Noviembre	5	7	3	9	-	-	12	13	2	14	8	10	21	11	14	14	25	-
Diciembre	6	6	9	9	6	13	20	14	2	13	-	-	13	11	11	8	26	-
AÑO	70	9	51	9	192	18	133	17	27	9	81	11	157	11	85	11	299	-

AÑO : 1975

ESTACION : BASE ANTARTICA CAPITAN ARTURO PRAT.

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ -10	Máx. ≥ 5	Mín. ≥ 0	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	≥ 5/8	≤ 2/8								
Enero	-	1	17	13	12	3	10	6	20	1	8	17	-	-	1	.	.	.
Febrero	-	1	18	11	11	4	10	3	24	-	4	12	-	-	-	.	.	.
Marzo	-	-	14	22	22	6	8	1	23	-	6	13	-	-	1	.	.	.
Abril	-	-	9	9	9	1	18	5	23	-	7	4	-	-	-	.	.	.
Mayo	5	-	4	13	13	3	16	6	26	-	6	8	-	-	-	.	.	.
Junio	11	-	-	7	7	1	14	4	16	3	2	5	-	-	-	.	.	.
Julio	24	-	-	4	4	1	12	7	21	5	-	7	-	-	3	.	.	.
Agosto	23	-	-	4	4	-	19	8	17	7	-	5	-	-	1	.	.	.
Septiembre	10	-	-	12	10	1	7	2	22	1	-	13	-	-	-	.	.	.
Octubre	-	-	2	15	14	-	11	-	28	-	2	16	-	-	6	.	.	.
Noviembre	-	-	1	12	12	1	6	-	18	-	3	15	-	-	2	.	.	.
Diciembre	-	-	13	14	13	2	7	-	23	2	7	15	-	-	6	.	.	.
AÑO	73	2	78	136	131	23	138	42	261	19	45	130	-	-	20	.	.	.

AÑO : 1975

NOMBRE DE ESTACION : BASE ANTARTICA GRAL. BERNARDO O'HIGGINS
 REGION : XII

LATITUD : 63° 19' S.
 LONGITUD : 57° 54' O.
 ALTURA : 10 MTS, S, N, M.

MES	TEMPERATURA (°C)															HUMEDAD			INSOLACION
	MEDIA									EXTREMA						RELATIVA(%)			(HORAS)
	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Máx.	Máx. 10 años	Mín.	Mín. 10 años	Mensual	Mensual 10 años	Máx.	Fecha	Máx. 10 años	Mín.	Fecha	Mín. 10 años	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	TOTAL
Enero	0,3	1,1	0,3	2,8	2,6	-1,5	-1,7	0,5	0,2	5,4	VAR.	8,8	-6,2	14	-16,0	73	71	69	128,4
Febrero	0,3	1,1	0,6	3,0	1,6	-2,0	-2,4	0,5	-0,5	5,8	VAR.	7,2	-10,0	27	-8,2	85	86	88	78,3
Marzo	-2,2	-1,2	-1,8	0,4	0,6	-4,6	-4,1	-2,1	-2,1	3,2	20	6,0	-15,0	15	-20,0	84	84	88	46,2
Abril	-2,8	-2,4	-3,0	-0,3	-1,8	-5,5	-7,1	-2,9	-4,5	3,4	03	4,8	-17,0	23	-17,3	85	88	82	25,8
Mayo	-7,6	-7,6	-7,5	-4,4	-4,6	-11,2	-10,7	-7,7	-7,6	3,0	22	3,2	-25,0	02	-22,6	83	80	83	8,7
Junio	-10,4	-9,8	-9,8	-7,0	-5,9	-13,9	-12,4	-10,3	-9,1	0,4	20	1,8	-21,0	21	-25,0	84	80	80	12,3
Julio	-11,0	-10,3	-10,9	-7,5	-5,1	-14,8	-11,1	-11,1	-8,1	-0,2	30	1,2	-30,0	16	-24,6	89	87	89	8,1
Agosto	-9,9	-9,1	-9,8	-6,3	-5,0	-13,1	-11,2	-9,8	-8,1	-0,8	03	2,2	-22,0	13	-23,0	84	88	87	40,9
Septiembre	-5,9	-4,5	-5,4	-2,4	-2,9	-8,4	-8,5	-5,5	-5,7	1,8	26	3,2	-16,0	09	-23,0	85	82	86	36,6
Octubre	-2,1	-1,0	-2,2	0,1	-1,1	-4,7	-5,8	-2,2	-3,5	2,5	31	4,4	-13,0	13	-20,4	92	88	92	67,2
Noviembre	-2,0	-0,7	-1,6	0,5	0,5	-4,0	-3,7	-1,8	-1,7	2,8	VAR.	4,2	-10,0	12	-14,2	84	81	84	160,7
Diciembre	-0,3	0,6	0,1	2,1	2,2	-1,7	-1,9	0,1	0,0	5,9	26	6,0	-5,5	09	-7,2	87	85	87	102,9
AÑO	-4,5	-3,7	-4,3	-1,6	-1,6	-7,1	-6,7	-4,4	-4,2	5,9	DIC.	8,8	-30,0	JUL.	-25,0	85	83	85	716,1

AÑO : 1975

ESTACION : BASE ANTARTICA GRAL. BERNARDO O'HIGGINS

MES	PRESION MEDIA (mb.) al nivel de:		VIENTO (nudos)				Máximo	NUBOSIDAD MEDIA (octavos)			PRECIPITACION (mm)				EVAPORACION (mm.) TOTAL
			Direccion Dominante y Velocidad Media			08 hrs.		14 hrs.	20 hrs.	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.	Total	Máx. 24 hrs.	
	Estación	Mar	08 hrs.	14 hrs.	20 hrs.										
Enero	990,3	991,6	CALMA	SW 14	SW 10	S/SW 40	6,6	6,5	6,8	29,3	7,7	04	19,0		
Febrero	984,7	986,0	SE 17	SE 20	CALMA	S 60	7,3	6,6	6,8	54,9	12,0	16	25,4		
Marzo	983,0	984,3	CALMA	NE 7	SE 20	SE 50	7,1	6,7	6,5	83,3	16,0	20	39,5		
Abril	987,6	988,9	CALMA	CALMA	CALMA	SE 60	7,5	7,1	6,5	74,9	12,0	07	49,9		
Mayo	990,2	991,5	CALMA	CALMA	CALMA	S 60	7,1	7,1	6,4	87,1	20,0	16	33,9		
Junio	996,2	997,5	CALMA	CALMA	CALMA	SW 70	4,5	5,6	5,0	38,8	11,8	19	38,3		
Julio	993,8	995,1	CALMA	CALMA	SE 42	SE 95	5,8	6,6	5,7	13,6	4,0	02	63,5		
Agosto	987,5	988,8	CALMA	CALMA	SE 31	SE 80	5,7	5,8	5,1	17,8	8,0	15	39,9		
Septiembre	989,4	990,7	CALMA	CALMA	CALMA	VAR. 30	7,3	7,1	7,5	85,5	20,0	20	68,4		
Octubre	981,1	982,4	SW 14	SW 11	W 12	E 36	7,1	7,1	7,2	85,9	19,9	11	63,9		
Noviembre	982,7	984,0	S 19	W 13	S 13	SW 30	6,0	6,2	6,5	24,6	11,0	21	59,9		
Diciembre	983,0	984,3	CALMA	CALMA	CALMA	S 36	6,9	7,3	6,0	54,8	12,0	18	17,9		
AÑO	987,5	988,8	CALMA	CALMA	CALMA	SE 95	6,6	6,6	6,3	650,5	20,0	VAR.	519,5		

AÑO : 1975

ESTACION : BASE ANTARTICA GRAL. BERNARDO O'HIGGINS

MES	FRECUENCIA Y VELOCIDAD MEDIA DEL VIENTO (nudos)																	Número de datos faltantes
	N		NE		E		SE		S		SW		W		NW		CALMA	
	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	\bar{V}	Nº	
Enero	1	2	6	5	5	8	18	23	14	20	22	14	7	11	-	-	16	4
Febrero	2	7	6	8	5	9	27	19	8	27	11	8	1	5	1	10	23	-
Marzo	2	6	19	8	13	8	12	24	9	9	13	10	2	9	3	7	20	-
Abril	5	5	11	12	6	26	11	27	9	10	11	14	6	17	10	8	21	-
Mayo	7	10	8	9	11	12	5	18	13	18	15	19	1	4	1	4	32	-
Junio	3	12	3	8	7	13	8	29	7	27	7	24	4	10	5	16	46	-
Julio	-	-	1	15	3	15	35	46	4	26	2	9	1	10	4	11	43	-
Agosto	1	15	3	18	10	22	25	34	7	39	3	8	2	9	-	-	42	-
Septiembre	1	14	4	15	6	12	12	13	9	9	6	7	6	10	5	17	41	-
Octubre	2	4	11	10	8	13	4	10	3	10	21	12	18	14	7	8	19	-
Noviembre	-	-	2	8	4	10	8	15	18	15	14	9	21	12	10	13	13	-
Diciembre	-	-	-	-	21	13	14	17	14	17	7	11	7	6	-	-	30	-
AÑO	24	8	74	10	99	13	179	27	115	18	132	13	76	12	46	11	346	4

AÑO : 1975

ESTACION : BASE ANTARTICA GRAL BERNARDO O'HIGGINS

MES	NUMERO DE DIAS CON :																	
	Temperatura (°C)			Precipitación (mm.)			Viento (nudos)		Nubes (octavos)		Llovizna	Nieve	Granizo	Tormenta Eléctrica	Niebla	Escarcha	Suelo Cbto. Nieve	Rocío
	Mín. ≤ -10	Máx. ≥ 5	Mín. ≥ 0	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 10.0	≥ 20	≥ 30	$\geq 5/8$	$\leq 2/8$								
Enero	-	3	9	15	9	-	14	8	24	-	2	8	-	-	7	.	.	.
Febrero	1	7	6	11	11	2	14	7	24	1	6	8	-	-	2	.	.	.
Marzo	1	-	-	19	18	3	14	7	26	3	1	19	-	-	4	.	.	.
Abril	3	-	-	14	13	2	14	6	26	1	4	17	-	-	2	.	.	.
Mayo	19	-	-	16	15	3	18	7	24	1	3	19	-	-	3	.	.	.
Junio	25	-	-	7	7	1	12	8	13	6	-	7	-	-	-	.	.	.
Julio	28	-	-	6	5	-	21	17	18	3	2	10	-	-	5	.	.	.
Agosto	23	-	-	4	4	-	16	15	15	3	-	6	-	-	-	.	.	.
Septiembre	10	-	-	15	15	4	11	4	28	-	4	16	-	-	5	.	.	.
Octubre	3	-	-	19	19	2	12	1	26	-	2	24	-	-	7	.	.	.
Noviembre	1	-	-	5	3	1	15	1	22	1	-	11	-	-	-	.	.	.
Diciembre	-	1	5	12	11	2	9	3	23	1	5	10	-	-	4	.	.	.
AÑO	114	11	20	143	130	20	170	84	269	20	29	155	-	-	39	.	.	.

AÑO : 1975

SEGUNDA PARTE

RESUMENES MENSUALES Y ANUALES DE LAS
ESTACIONES DE RADIACION SOLAR

RADIACION SOLAR GLOBAL (Cal/Cm2 Dia)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT., LON., ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
ARICA (CHACALLUTA)	18°28' SUR 70°19' OESTE 58 MTS.	MEDIA	510.8	516.6	460.0	390.1	288.2	232.3	273.7	300.5	353.5	477.4	533.1	559.7	408.0
		MAX. 24 HRS.	603	602	548	498	400	345	356	461	470	610	623	623	623
IQUIQUE (CAVANCHA)	20°13' SUR 70°09' OESTE 8 MTS.	MEDIA	516.6	497.6	399.9	355.4	255.1	194.8	238.0	256.3	334.2	436.1	532.1	557.0	381.0
		MAX. 24 HRS.	613	571	507	467	379	316	355	430	516	579	623	618	623
CALAMA	22°28' SUR 68°55' OESTE 2.270 MTS.	MEDIA	621.6	579.1	.	466.5	376.5	355.4	393.5	465.2	542.2	642.4	689.5	678.5	.
		MAX. 24 HRS.	713	680	.	531	462	385	419	507	598	728	721	733	.
ANTOFAGASTA (CERRO MORENO)	23°26' SUR 70°26' OESTE 135 MTS.	MEDIA	531.6	.	.	.	275.8	233.9	270.9	328.0	421.9	467.3	543.7	537.2	.
		MAX. 24 HRS.	662	.	.	.	326	293	325	417	510	533	599	587	.
CHANARAL	26°20' SUR 70°37' OESTE 9 MTS.	MEDIA	472.6	457.3	357.4	303.3	250.2	216.2	259.7	285.8	367.0	434.8	482.4	503.9	365.9
		MAX. 24 HRS.	611	578	491	411	334	290	317	378	505	560	625	642	642
ISLA DE PASCUA (MATAVERI)	27°10' SUR 109°26' OESTE 41 MTS.	MEDIA	462.8	398.9	356.0	300.7	211.5	199.5	217.1	289.3	354.7	412.9	476.0	472.2	346.0
		MAX. 24 HRS.	571	497	502	393	285	261	289	348	458	536	583	671	671
COPIAPO (CHAMONATE)	27°18' SUR 70°25' OESTE 291 MTS.	MEDIA	543.0	544.0	444.9	344.8	284.1	223.1	274.2	322.3	434.9	522.2	.	.	.
		MAX. 24 HRS.	651	606	536	438	370	298	334	422	531	593	.	.	.
VALLENAR	28°35' SUR 70°46' OESTE 469 MTS.	MEDIA	544.3	515.9	431.5	319.8	251.8	140.7	.	297.8
		MAX. 24 HRS.	620	566	510	420	323	251	.	369

AÑO : 1975

RADIACION SOLAR GLOBAL (Cal/Cm2 Dia)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
LA SERENA (LA FLORIDA)	29° 54' SUR 71° 12' OESTE 142 MTS.	MEDIA	448.4	523.9	370.1	283.7	227.2	205.6	208.2	278.6	335.2	459.2	538.0	493.4	364.3
		MAX. 24 HRS.	669	634	534	447	340	303	298	412	547	613	673	690	690
SANTIAGO (QUINTA NORMAL)	33° 26' SUR 70° 41' OESTE 520 MTS.	MEDIA	.	444.9	355.8	219.5	144.2	121.1	123.5	174.7	258.5	439.4	460.4	555.9	.
		MAX. 24 HRS.	.	494	437	330	236	176	194	246	391	511	566	588	.
CONCEPCION (BELLAVISTA)	36° 47' SUR 73° 07' OESTE 15 MTS.	MEDIA	.	419.5	339.6	.	157.7	.	.	240.4
		MAX. 24 HRS.	.	595	528	.	287	.	.	361
PUNTA ARENAS (CARLOS IBANEZ)	53° 00' SUR 70° 58' OESTE 37.2 MTS.	MEDIA	413.9	318.9	248.0	142.7	75.2	41.3	65.8	116.0	237.6	343.4	446.5	465.5	242.9
		MAX. 24 HRS.	590	517	422	244	132	71	113	189	367	485	621	595	621
		MEDIA													
		MAX. 24 HRS.													
		MEDIA													
		MAX. 24 HRS.													
		MEDIA													
		MAX. 24 HRS.													
		MEDIA													
		MAX. 24 HRS.													

AÑO : 1975

TERCERA PARTE

RESUMENES MENSUALES Y ANUALES DE LAS
ESTACIONES PLUVIOMETRICAS

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
VISVIRI TENENCIA	17°37'S 69°30'O 4067 mts.	TOTAL	109.9	74.0	-	-	9.0	-	-	-	-	-	2.0	126.0	320.9
		MAX. 24 HRS.	20.5	15.0	-	-	9.0	-	-	-	-	-	-	2.0	20.0
CAQUENA RETEN	18°03'S 69°13'O 4385 mts.	TOTAL	152.8	110.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.9	340.9
		MAX. 24 HRS.	31.3	29.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0
COTACOTANI EN DESAGUE	18°11'S 69°13'O 4500 mts.	TOTAL	130.8	140.4	80.2	0.5	4.0	-	-	-	2.0	-	-	117.4	475.3
		MAX. 24 HRS.													
PARINACOTA (ENDESA)	18°12'S 69°16'O 4392 mts.	TOTAL	111.0	148.1	84.8	1.3	7.6	2.2	-	-	16.2	0.5	0.9	83.0	455.6
		MAX. 24 HRS.													
PUTRE TENENCIA	18°12'S 69°35'O 3530 mts.	TOTAL	81.5	38.8	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-	85.0	210.4
		MAX. 24 HRS.	21.7	10.5	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	-	25.0
CHUNGARA RETEN	18°18'S 69°08'O 4518 mts.	TOTAL	117.5	243.3	154.6	-	4.1	2.7	-	-	-	1.3	-	95.1	618.6
		MAX. 24 HRS.													
ARICA CHACALLUTA	18°28'S 70°19'O 58 mts.	TOTAL	1.0	0.0	-	-	-	0.6	-	0.0	0.0	-	-	0.0	1.6
		MAX. 24 HRS.	1.0	0.0	-	-	-	0.6	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0
GUALLATIRE	18°30'S 69°09'O 5300 mts.	TOTAL	155.0	90.0	-	-	-	-	-	-	-
		MAX. 24 HRS.	24.0	24.0	-	-	-	-	-	-	-

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
CODPA RETEN	18°50'S 69°45'O 1837 mts.	TOTAL	5.0	8.0	11.4	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	25.4
		MAX. 24 HRS.	2.5	3.0	8.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
CAMINA RETEN	19°19'S 69°26'O 2380 mts.	TOTAL	32.0	.	84.0	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0	119.0
		MAX. 24 HRS.	20.0	.	38.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0
PISAGUA RETEN	19°35'S 70°14'O 10 mts.	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUARA RETEN	19°59'S 69°48'O 1103 mts.	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAMINA RETEN	20°05'S 69°14'O 2730 mts.	TOTAL	23.2	26.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.6
		MAX. 24 HRS.	23.0	8.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IQUIQUE CAVANCHA	20°13'S 70°09'O 8 mts.	TOTAL	0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0
		MAX. 24 HRS.	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
HUATACONDO	20°56'S 69°05'O 2450 mts.	TOTAL	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUILLAGUA RETEN	21°38'S 69°33'O 802 mts.	TOTAL	12.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	12.0
		MAX. 24 HRS.	7.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPEJOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
ASCOTAN RETEN	21°40'S 68°16'O 3966 mts.	TOTAL	40.0	.	41.0	-	-	-	-	-	-	-	-	30.0	.
		MAX. 24 HRS.	10.5	.	9.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0
CALAMA AD. EL LOA	22°28'S 68°55'O 2270 mts.	TOTAL	15.3	-	-	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-	-	15.5
		MAX. 24 HRS.	15.3	-	-	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-	-	-
ANTOFAGASTA (CERRO MORENO)	23°26'S 70°27'O 140 mts.	TOTAL	-	-	0.5	-	-	1.2	-	-	-	-	-	0.0	1.7
		MAX. 24 HRS.	-	-	0.5	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.0
ANTOFAGASTA (U. DEL NORTE)	23°41'S 70°25'O 35 mts.	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EL SALVADOR TENENCIA	26°15'S 69°37'O 2500 mts.	TOTAL	-	-	5.5	-	-	9.0	-	-	-	-	-	-	14.5
		MAX. 24 HRS.	-	-	5.5	-	-	9.0	-	-	-	-	-	-	-
LLANTA RETEN	26°20'S 69°51'O 1198 mts.	TOTAL	-	-	4.0	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	11.7
		MAX. 24 HRS.	-	-	4.0	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	-
CHANARAL (AERODROMO)	26°21'S 70°37'O 9 mts.	TOTAL	-	-	0.0	-	2.1	0.0	-	-	-	-	-	1.8	3.9
		MAX. 24 HRS.	-	-	0.0	-	2.1	0.0	-	-	-	-	-	1.8	-
POTRERILLOS	26°25'S 69°27'O 2850 mts.	TOTAL	-	-	10.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	10.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	10.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPOSOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT., LON., ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
INCA DE ORO	26°45'S 69°55'O 1575 mts.	TOTAL	-	-	6.5	-	-	17.0	-	-	-	-	-	-	23.5
		MAX. 24 HRS.	-	-	6.5	-	-	17.0	-	-	-	-	-	-	-
VAITEA (ISLA DE PASCUA)	27°06'S 109°21'O 24 mts.	TOTAL	53.2	53.0	64.4	101.4	133.2	47.9	200.6	103.2	71.8	89.2	50.9	166.4	1135.2
		MAX. 24 HRS.	11.0	32.0	18.0	19.5	45.2	18.9	36.8	38.9	22.7	30.8	24.0	56.0	56.0
ISLA DE PASCUA (MATAVERI)	27°10'S 109°26'O 69 mts.	TOTAL	68.0	43.8	36.2	161.8	110.5	34.9	127.2	105.0	100.3	105.0	56.7	127.3	1076.7
		MAX. 24 HRS.	26.0	13.4	7.8	54.4	36.1	14.6	40.7	42.6	53.0	45.9	36.8	21.6	54.4
COPIAPO (CHAMONATE)	27°18'S 70°25'O 291 mts.	TOTAL	-	-	-	0.0	1.8	0.7	-	0.0	-	-	-	-	2.5
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	0.0	1.8	0.7	-	0.0	-	-	-	-	1.8
COPIAPO PARTICULAR	27°22'S 70°18'O 350 mts.	TOTAL	-	-	-	-	-	4.2	-	0.0	-	-	-	-	4.2
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	-	3.2	-	0.0	-	-	-	-	3.2
LOS LOROS RETEN	27°50'S 70°05'O 948 mts.	TOTAL	-	-	4.0	-	-	29.1	-	1.0	-	-	-	-	34.1
		MAX. 24 HRS.	-	-	4.0	-	-	20.1	-	1.0	-	-	-	-	20.1
PUERTO HUASCO	28°27'S 71°13'O 4 mts.	TOTAL	-	-	-	-	51.5	3.0	-	-	-	-	-	-	54.5
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	51.5	3.0	-	-	-	-	-	-	51.5
FREIRINA TENENCIA	28°30'S 71°05'O 81 mts.	TOTAL	-	-	-	-	42.0	4.0	-	-	-	-	-	-	46.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	39.0	4.0	-	-	-	-	-	-	39.0

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
VALLENAR (AERODROMO)	28°36'S 70°46'0 526 mts.	TOTAL	0.0	0.0	-	0.0	46.4	16.6	0.1	1.5	0.0	-	0.0	-	64.6
		MAX. 24 HRS.	0.0	0.0	-	0.0	46.4	10.5	0.1	1.5	0.0	-	0.0	-	46.4
EL TRANSITO RETEN	28°52'S 70°16'0 1200 mts.	TOTAL	-	-	-	-	13.5	18.2	-	-	-	-	-	-	31.7
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	9.5	11.5	-	-	-	-	-	-	11.5
CONAY	28°56'S 70°06'0 1430 mts.	TOTAL	3.3	1.0	1.2	-	10.5	59.5	-	-	-	-	-	-	75.5
		MAX. 24 HRS.	3.3	1.0	1.2	-	10.5	48.5	-	-	-	-	-	-	48.5
SAN FELIX RETEN	28°55'S 70°27'0 893 mts.	TOTAL	-	-	-	-	25.5	24.0	-	-	-	-	-	-	49.5
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	23.0	13.0	-	-	-	-	-	-	23.0
LA PAMPA	28°59'S 70°13'0 1200 mts.	TOTAL	-	-	-	-	10.0	21.2	-	-	-	-	-	-	31.2
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	10.0	17.2	-	-	-	-	-	-	17.2
INCAHUASI RETEN	29°13'S 71°03'0 775 mts.	TOTAL	-	-	-	-	93.0	5.5	3.5	-	-	-	-	-	102.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	68.0	5.5	3.5	-	-	-	-	-	77.0
LA SILLA	29°15'S 70°43'0 1375 mts.	TOTAL	-	-	-	-	-	7.5	-	5.0	-
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	-	7.5	-	5.0	-
HUANTA RETEN	29°50'S 70°23'0 1220 mts.	TOTAL	-	-	-	-	26.5	4.5	2.0	1.0	-	-	-	-	34.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	26.5	4.5	2.0	1.0	-	-	-	-	26.5

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT., LON., ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
LA SERENA (LA FLORIDA)	29°55'S 71°12'O 146 mts.	TOTAL	0.0	-	0.0	0.0	42.8	9.0	13.5	3.0	0.0	0.0	-	0.0	68.3
		MAX. 24 HRS.	0.0	-	0.0	0.0	39.7	9.0	8.0	3.0	0.0	0.0	-	0.0	39.7
PUNTA TORTUGA	29°57'S 71°22'O 25 mts.	TOTAL	-	-	0.6	-	33.1	6.0	12.2	7.3	-	0.0	-	0.0	59.2
		MAX. 24 HRS.	-	-	0.6	-	25.0	6.0	7.2	7.3	-	0.0	-	0.0	25.0
PAHUANO TENENCIA	30°02'S 70°31'O 900 mts.	TOTAL	-	-	-	-	40.0	6.0	4.5	-	-	-	-	-	50.5
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	40.0	3.0	4.5	-	-	-	-	-	40.0
VICUNA (SENDOS)	30°02'S 70°43'O 620 mts.	TOTAL	-	-	2.5	-	62.8	10.4	12.9	20.1	-	-	-	-	108.7
		MAX. 24 HRS.	-	-	2.5	-	52.5	10.4	12.9	20.1	-	-	-	-	52.5
VICUNA CAMPEX	30°02'S 70°44'O 650 mts.	TOTAL	-	-	2.4	-	61.0	11.2	11.8	24.3	-	-	-	-	110.7
		MAX. 24 HRS.	-	-	2.4	-	50.7	9.9	11.8	24.3	-	-	-	-	50.7
PISCO ELQUI FUNDO	30°07'S 70°29'O 1250 mts.	TOTAL	-	-	-	-	42.0	5.0	5.0	2.0	-	-	-	-	54.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	42.0	3.0	3.0	2.0	-	-	-	-	42.0
LOS NICHOS FUNDO	30°09'S 70°31'O 1310 mts.	TOTAL	-	-	-	-	20.0	23.0	12.0	3.0	-	-	-	-	58.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	20.0	18.0	12.0	3.0	-	-	-	-	20.0
ANDACOLLO TENENCIA	30°14'S 71°05'O 1025 mts.	TOTAL	-	-	-	-	53.0	5.0	22.0	-	-	-	-	-	80.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	44.0	5.0	9.0	-	-	-	-	-	44.0

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPEJOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
HURTADO RETEN	30°17'S 70°42'0 925 mts.	TOTAL	-	-	3.0	-	48.0	16.0	11.0	25.0	-	-	-	-	103.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	3.0	-	39.0	9.0	4.0	18.0	-	-	-	-	-
EL TANGUE HACIENDA	30°19'S 71°36'0 50 mts.	TOTAL	-	-	-	-	34.0	2.0	24.0	11.5	-	-	-	-	71.5
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	24.0	2.0	17.5	11.5	-	-	-	-	-
PICHASCA	30°23'S 70°52'0 1050 mts.	TOTAL	-	-	-	-	12.0	41.5	19.0	13.0	-	-	-	-	85.5
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	12.0	38.0	11.0	13.0	-	-	-	-	-
PACHINGO FUNDO	30°27'S 71°32'0 70 mts.	TOTAL	-	-	-	-	41.1	1.9	21.8	5.3	-	-	-	-	70.1
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	25.3	1.1	18.3	3.7	-	-	-	-	-
CERRILLOS DE TAMAYA	30°35'S 71°25'0 300 mts.	TOTAL	-	-	-	-	41.0	6.0	24.0	6.0	-	-	-	-	77.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	41.0	3.0	20.0	6.0	-	-	-	-	-
LOS PERONES (D.O.S.)	30°37'S 71°13'0 200 mts.	TOTAL	-	-	-	-	33.6	-	27.9	1.9	-	-	-	-	63.4
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	23.7	-	22.0	1.9	-	-	-	-	-
HUALLILINGA EX. ALTAR ALTO	30°39'S 71°06'0 275 mts.	TOTAL	-	-	-	-	20.0	21.0	22.5	-	-	-	-	-	63.5
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	20.0	21.0	20.0	-	-	-	-	-	-
FRAY JORGE CAMPEX	30°41'S 71°39'0 100 mts.	TOTAL	-	-	-	-	21.2	0.2	26.2	7.8	-	-	-	-	55.4
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	21.2	0.2	15.0	4.6	-	-	-	-	-

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPEJOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT., LON., ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
LAS TORTOLAS (RETEN)	30°44'S 70°36'O 1300 mts.	TOTAL	-	-	16.0	-	-	61.0	11.8	9.0	-	-	-	-	97.8
		MAX. 24 HRS.	-	-	16.0	-	-	40.5	6.5	9.0	-	-	-	-	-
CAREN	30°51'S 70°47'O 920 mts.	TOTAL	-	-	2.5	-	20.0	55.0	31.0	30.5	-	-	-	-	139.1
		MAX. 24 HRS.	-	-	2.5	-	20.0	48.0	16.5	24.0	-	-	-	-	48.0
CHANARAL ALTO (RETEN)	30°52'S 71°02'O 1800 mts.	TOTAL	-	-	.	-	55.6	18.5	35.5	1.5	-	-	-	-	.
		MAX. 24 HRS.	-	-	.	-	33.8	12.4	28.5	1.5	-	-	-	-	.
COMBARBALA (SENDOS)	31°11'S 71°00'O 904 mts.	TOTAL	-	-	-	-	51.0	8.5	78.5	14.0	.	-	-	-	.
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	28.0	8.5	54.0	14.0	.	-	-	-	.
PUERTO OSCURO	31°25'S 71°35'O 140 mts.	TOTAL	-	-	-	-	14.0	4.0	68.5	20.9	1.1	-	0.7	-	109.2
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	14.0	3.0	21.3	11.7	0.6	-	0.7	-	21.3
ILLAPEL (SENDOS)	31°38'S 71°10'O 310 mts.	TOTAL	-	-	-	1.1	19.3	7.6	58.3	12.7	1.9	-	-	-	100.9
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	1.1	19.3	4.0	39.0	.	1.6	-	-	-	.
SALAMANCA SUBCOMISARIA	31°46'S 70°58'O 502 mts.	TOTAL	-	-	-	4.7	53.9	9.9	93.3	26.3	1.6	-	-	-	189.7
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	4.7	45.9	7.2	46.9	23.3	.	-	-	-	.
SALAMANCA (C.C.T.)	31°47'S 70°58'O 500 mts.	TOTAL	-	-	-	1.4	49.5	3.7	88.8	24.9	1.6	-	-	-	169.9
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	1.4	41.5	3.0	45.2	21.0	1.1	-	-	-	45.2

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
SALAMANCA COLONIA	31°48'S 70°55'O 570 mts.	TOTAL	-	-	-	1.6	38.5	12.5	75.5	23.7	-	-	-	-	151.8
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	1.6	38.5	9.0	40.0	19.5	-	-	-	-	-
LOS VILOS SUBCOMISARIA	31°54'S 71°30'O 20 mts.	TOTAL	-	-	-	-	19.8	14.2	70.0	33.2	-	-	4.5	-	141.7
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	12.5	6.0	23.5	22.2	-	-	4.5	-	23.5
LOS VILOS (SENDOS)	31°55'S 71°31'O 38 mts.	TOTAL	-	-	-	-	21.9	-	70.0	33.2	-	-	5.3	-	150.4
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	18.5	-	23.5	22.2	-	-	5.3	-	23.5
EL CARMEN DE TOTORALILLO	32°03'S 71°33'O 30 mts.	TOTAL	-	-	-	-	20.0	15.2	48.1	-	-	-	6.5	-	89.8
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	20.0	6.7	24.4	-	-	-	6.5	-	24.4
QUILIMARI RETEN	32°08'S 71°30'O 25 mts.	TOTAL	-	0.0	-	3.5	21.4	15.2	96.4	50.4	-	-	5.8	-	192.7
		MAX. 24 HRS.	-	0.0	-	2.5	21.4	9.2	40.3	27.0	-	-	5.8	-	40.3
PETORCA TENENCIA	32°15'S 70°58'O 501 mts.	TOTAL	-	-	-	1.0	25.0	-	94.0	40.0	-	16.2	.	.	.
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	1.0	25.0	-	36.0	25.0	-	16.2	.	.	.
HIERRO VIEJO RETEN	32°16'S 71°03'O 225 mts.	TOTAL	-	-	-	4.0	33.5	-	133.5	40.0	-
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	4.0	31.5	-	57.5	25.0	-
HUAQUEN HACIENDA	32°18'S 71°28'O 200 mts.	TOTAL	-	-	-	7.5	26.5	12.9	121.8	50.8	5.2	-	15.3	-	240.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	7.5	26.5	6.9	47.0	30.0	5.2	-	6.6	-	47.0

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
TRAPICHE LONGOTOMA	32°20'S 71°19'0 600 mts.	TOTAL	-	-	-	9.1	23.5	12.0	96.8	50.7	0.3	1.2	9.2	-	202.8
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	5.1	12.0	6.5	33.1	26.0	0.3	1.2	9.2	-	33.1
LAS CASAS DE ALICAHUE HACIENDA	32°21'S 70°43'0 1000 mts.	TOTAL	-	-	-	2.1	30.9	1.2	81.8	32.8	-	3.5	-	-	152.3
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	2.1	26.2	1.2	38.9	18.5	-	3.5	-	-	38.9
PEDEGUA RETEN	32°22'S 71°05'0 272 mts.	TOTAL	-	-	-	5.0	22.0	-	102.0	45.0	-
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	3.0	22.0	-	45.0	22.0	-
CABILDO LOS MOLINOS	32°25'S 71°06'0 177 mts.	TOTAL	-	-	-	-	14.0	3.0	105.0	46.0	-	-	8.0	-	176.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	9.0	3.0	45.0	32.0	-	-	8.0	-	45.0
LA VEGA FUNDO	32°25'S 71°02'0 369 mts.	TOTAL	-	-	-	-	24.5	2.0	105.8	-	-	2.5	5.3	-	140.1
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	24.5	2.0	30.0	-	-	2.5	5.3	-	30.0
LA LIGUA (SENDOS)	32°27'S 71°16'0 58 mts.	TOTAL	-	-	-	11.4	23.7	14.0	139.0	53.8	1.2	2.5	8.0	-	253.6
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	6.0	23.6	6.5	43.2	22.4	1.2	2.5	8.0	-	43.2
EL INGENIO FUNDO	32°29'S 71°09'0 111 mts.	TOTAL	-	-	-	12.3	20.7	1.0	114.7	42.9	2.5	3.0	8.0	-	205.1
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	7.2	12.0	1.0	32.4	19.4	2.5	3.0	8.0	-	32.4
PAPUDO RETEN	32°30'S 71°30'0 15 mts.	TOTAL	-	-	-	13.0	20.0	0.0	172.0	66.0	-	-	13.0	-	284.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	13.0	20.0	0.0	55.0	47.0	-	-	13.0	-	55.0

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPEJOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
ZAPALLAR RETEN	32°33'S 71°28'0 30 mts.	TOTAL	-	-	-	11.0	22.0	5.0	65.0	27.5	-	-	8.0	-	138.5
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	11.0	15.0	5.0	44.0	12.5	-	-	8.0	-	44.0
CATAPILCO HACIENDA	32°34'S 71°18'0 95 mts.	TOTAL	-	-	-	15.7	34.3	17.8	150.0	71.4	1.5	1.8	8.7	-	301.2
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	10.5	26.4	7.8	44.7	47.9	1.5	1.8	8.7	-	47.9
PUTAENDO (D.O.S.)	32°39'S 70°45'0 794 mts.	TOTAL	-	-	-	7.1	28.2	-	90.3	25.9	-	3.6	5.1	-	160.2
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	7.1	28.2	-	34.3	16.1	-	3.6	5.1	-	34.5
LA CANELA FUNDO	32°42'S 71°20'0 450 mts.	TOTAL	-	-	-	30.5	26.0	43.5	232.5	42.0	4.5	-	14.0	-	393.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	22.0	26.0	19.0	57.0	16.0	2.0	-	14.0	-	57.0
PUCHUNCAVI HACIENDA	32°44'S 71°26'0 117 mts.	TOTAL	-	-	-	26.6	21.3	17.9	157.3	49.8	5.2	-	11.9	-	290.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	20.9	21.3	9.9	48.6	31.6	3.6	-	11.9	-	48.6
SAN FELIPE PARTICULAR	32°45'S 70°41'0 636 mts.	TOTAL	-	-	-	5.5	23.0	0.8	100.3	19.2	-	1.4	12.1	-	162.3
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	3.0	16.0	0.8	43.6	14.5	-	1.4	12.1	-	43.6
SAN FELIPE (EJERCITO)	32°46'S 70°43'0 650 mts.	TOTAL	-	-	-	5.5	23.5	1.0	98.5	19.5	-	1.5	12.0	-	161.5
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	3.0	15.5	1.0	43.0	15.5	-	1.5	12.0	-	43.0
SAN FELIPE ESC. AGRICOLA	32°46'S 70°43'0 650 mts.	TOTAL	-	-	-	6.0	21.9	0.8	96.3	19.7	-	3.3	11.0	-	159.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	4.6	14.3	0.8	42.5	14.6	-	1.8	11.0	-	42.5

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT., LON., ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
CURIMON ESC. AGRICOLA	32°47'S 70°41'O 712 mts.	TOTAL	-	-	-	8.9	22.5	-	82.8	-	-	6.0	10.2	-	130.4
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	7.6	21.2	-	41.8	-	-	6.0	10.2	-	41.8
QUINTERO (BASE AEREA)	32°47'S 71°32'O 2 mts.	TOTAL	0.0	1.7	0.0	19.3	27.2	34.9	161.8	24.5	4.1	0.0	13.1	0.0	286.6
		MAX. 24 HRS.	0.0	1.7	0.0	13.7	20.1	19.5	46.6	10.0	3.4	0.0	9.1	0.0	46.6
SAN ESTEBAN RETEN	32°48'S 70°37'O 832 mts.	TOTAL	-	-	-	8.5	20.7	47.0	134.5	42.5	-	8.5	10.0	-	271.7
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	8.5	4.0	32.0	42.0	29.0	-	8.5	10.0	-	42.0
LA CALERA (SENDOS)	32°48'S 71°13'O 217 mts.	TOTAL	-	-	-	22.0	39.7	18.3	188.2	47.1	-	-	11.5	-	326.8
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	15.0	29.5	6.8	48.0	26.5	-	-	11.5	-	48.0
LLAY LLAY (SENDOS)	32°50'S 70°59'O 385 mts.	TOTAL	-	-	-	11.5	20.0	2.0	173.0	51.5	-	5.0	12.0	-	275.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	6.5	12.0	2.0	40.0	26.0	-	5.0	12.0	-	40.0
LOS ANDES COMISARIA	32°50'S 70°36'O 816 mts.	TOTAL	-	-	-	5.0	41.3	-	126.0	24.5	-	5.5	8.0	-	210.3
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	5.0	30.3	-	56.0	15.0	-	5.5	8.0	-	56.0
RINCONADA RETEN	32°53'S 70°41'O 850 mts.	TOTAL	-	-	-	12.0	-	14.0	87.0	20.0	.	5.0	8.0	-	.
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	8.0	-	14.0	25.0	13.0	.	5.0	8.0	-	.
CALLE LARGA TENENCIA	32°53'S 70°39'O 871 mts.	TOTAL	-	-	-	3.0	30.0	-	91.0	26.0	-	5.0	12.0	-	167.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	3.0	26.0	-	40.0	16.0	-	5.0	12.0	-	40.0

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
EL TABON RADIOFARO	32°55'S 70°49'0 840 mts.	TOTAL	-	-	-	15.2	21.0	1.7	145.7	23.3	-	2.7	19.1	-	228.7
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	10.7	14.4	1.3	44.3	11.0	-	1.9	19.1	-	44.5
CUESTA CHACABUCO RETEN	32°57'S 70°42'0 1009 mts.	TOTAL	-	-	-	3.0	-	-	108.0	20.0	-	4.0	12.0	-	147.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	3.0	-	-	41.0	8.0	-	2.0	12.0	-	41.0
LIMACHE (SENDOS)	33°01'S 71°18'0 120 mts.	TOTAL	-	-	-	26.5	25.5	35.7	203.7	44.5	3.0	2.0	12.0	-	352.9
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	17.0	23.5	15.5	61.5	22.5	3.0	2.0	12.0	-	67.5
VALPARAISO (PTA. ANGELES)	33°01'S 71°38'0 41 mts.	TOTAL	0.0	-	-	23.4	52.2	56.5	176.9	40.7	1.1	0.4	11.4	0.0	362.6
		MAX. 24 HRS.	0.0	-	-	14.2	23.0	29.4	57.2	32.9	0.6	0.4	11.4	0.0	57.0
U.T.E. SANTA MARIA	33°02'S 71°55'0 50 mts.	TOTAL	0.3	-	0.2	23.1	41.1	66.1	141.2	46.1	1.6	0.2	11.5	-	141.6
		MAX. 24 HRS.	0.3	-	0.2	15.0	24.0	33.2	40.9	33.4	0.6	0.2	11.5	-	40.9
JARDIN BOTANICO NACIONAL	33°03'S 71°30'0 50 mts.	TOTAL	-	-	-	21.5	43.7	54.3	218.6	21.5	0.5	.	13.5	.	.
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	16.0	28.0	20.0	49.5	15.7	0.5	.	11.1	.	.
EL BELLOTO	33°03'S 71°24'0 121 mts.	TOTAL	0.0	0.0	0.0	23.6	34.9	41.2	190.1	25.8	0.3	0.0	15.2	0.0	331.1
		MAX. 24 HRS.	0.0	0.0	0.0	14.2	20.0	17.2	50.6	13.2	0.3	0.0	10.6	0.0	50.6
VILLA ALEMANA (D.O.S.)	33°04'S 71°25'0 140 mts.	TOTAL	-	-	-	26.0	30.8	35.9	161.0	30.7	3.0	-	18.0	-	305.4
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	13.5	17.0	16.0	52.0	12.5	1.3	-	18.0	-	52.0

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPEJOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
QUILPUE (SENDOS)	33°04'S 71°28'0 101 mts.	TOTAL	-	-	-	23.0	30.0	39.0	136.0	24.0	1.0	-	.	-	.
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	16.0	21.0	11.0	38.0	10.0	1.0	-	.	-	.
RODELILLO AD.	33°05'S 71°34'0 360 mts.	TOTAL	-	-	-	26.4	47.1	92.2	248.4	50.1	0.8	-	14.8	-	479.8
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	18.7	23.9	36.7	60.2	32.8	0.8	-	14.0	-	60.2
MARGA-MARGA EMBALSE	33°05'S 71°24'0 160 mts.	TOTAL	-	-	-	.	27.1	46.2	205.6	22.7	0.0	-	13.4	-	.
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	.	27.1	18.9	64.2	11.5	0.0	-	0.5	-	.
PUNTA CURAUMILLA FARO	33°06'S 71°45'0 85 mts.	TOTAL	-	-	-	12.1	46.0	14.7	150.1	13.1	-	0.5	13.7	-	250.2
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	12.1	20.0	10.0	83.6	9.8	-	0.5	13.7	-	83.6
PELDEHUE (EJERCITO)	33°11'S 70°39'0 700 mts.	TOTAL	-	-	-	29.0	18.3	1.4	118.7	13.0	-	2.2	19.0	-	201.6
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	20.0	18.3	1.4	49.0	9.0	-	2.2	17.0	-	49.0
BATUCO RETEN	33°15'S 70°49'0 483 mts.	TOTAL	-	-	-	19.5	14.0	-	91.0	19.5	-	-	7.0	-	151.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	9.0	14.0	-	26.0	11.0	-	-	7.0	-	26.0
VALLE HERMOSO FUNDO	33°17'S 70°38'0 580 mts.	TOTAL	-	-	-	27.5	21.0	1.0	104.5	22.5	-	-	20.0	-	196.5
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	12.0	19.0	1.0	34.5	8.5	-	-	20.0	-	34.5
LOS RULOS FUNDO	33°19'S 70°35'0 1100 mts.	TOTAL	-	-	-	26.5	29.0	1.0	111.0	25.5	-	-	21.0	-	214.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	10.0	26.5	1.0	34.5	9.5	-	-	21.0	-	34.5

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
CASA BLANCA (D.O.S.)	33° 19' S 71° 24' O 253 mts.	TOTAL	-	1.1	-	22.0	37.2	31.4	177.7	37.2	2.1	0.1	12.0	-	320.8
		MAX. 24 HRS.	-	1.1	-	16.7	31.9	12.4	74.3	26.0	1.2	0.1	9.8	-	74.5
HUINGANAL FUNDO	33° 20' S 70° 30' O 830 mts.	TOTAL	-	-	-	37.5	32.7	-	155.8	30.9	10.4	1.2	24.0	-	292.5
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	24.4	21.3	-	61.0	12.7	10.4	1.2	24.0	-	61.0
VILLA EL DORADO	33° 23' S 70° 33' O 710 mts.	TOTAL	-	-	1.5	37.0	38.4	5.5	198.5	38.5	6.7	1.4	25.6	-	353.1
		MAX. 24 HRS.	-	-	0.9	17.7	24.9	3.5	64.5	13.5	3.8	1.4	25.4	-	64.5
SANTIAGO-PUDAHUEL	33° 23' S 70° 47' O 475 mts.	TOTAL	0.0	-	0.0	10.8	13.5	5.8	95.7	13.7	0.8	0.1	8.6	-	149.0
		MAX. 24 HRS.	0.0	-	0.0	8.2	9.8	2.9	24.1	6.6	0.5	0.1	8.6	-	24.1
HUALLILEMU FUNDO	33° 24' S 71° 38' O 340 mts.	TOTAL	-	-	-	29.5	64.0	52.8	164.9	21.6	-	-	15.4	-	348.2
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	16.0	28.9	19.0	51.0	13.4	-	-	15.4	-	51.0
CURACAVI TENENCIA	33° 25' S 71° 08' O 167 mts.	TOTAL	-	5.0	-	21.0	51.0	21.0	171.5	34.5	-	-	-	-	304.0
		MAX. 24 HRS.	-	5.0	-	14.0	29.0	8.0	56.0	20.0	-	-	-	-	56.0
SANTIAGO QUINTA NORMAL	33° 26' S 70° 41' O 520 mts.	TOTAL	-	-	0.0	14.9	18.3	2.2	111.4	20.1	1.1	-	15.3	-	183.3
		MAX. 24 HRS.	-	-	0.0	10.8	14.2	1.9	30.5	7.2	0.7	-	15.3	-	30.5
SANTIAGO LOS CERRILLOS	33° 30' S 70° 42' O 506 mts.	TOTAL	-	-	-	19.8	17.7	5.6	103.6	16.4	2.3	-	14.5	-	179.9
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	9.2	15.5	3.0	27.4	7.6	1.1	-	14.5	-	27.4

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPEJOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
QUEBRADA DE LA PLATA	33° 32' S 70° 46' 0 600 mts.	TOTAL	-	-	-	22.2	21.3	8.6	160.4	27.7	-	-	19.0	-	259.2
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	16.4	20.1	8.6	59.5	17.5	-	-	19.0	-	59.5
CENTRAL FLORIDA	33° 33' S 70° 33' 0 665 mts.	TOTAL	-	-	-	71.5	29.5	4.1	148.5	.	1.5	1.0	21.0	-	.
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	43.0	22.0	2.0	43.0	.	1.5	1.0	21.0	-	.
LOS MAITENES PLANTA	33° 33' S 70° 16' 0 1140 mts.	TOTAL	-	-	1.0	33.7	60.5	3.2	249.8	.	.	5.0	17.8	-	.
		MAX. 24 HRS.	-	-	1.0	12.7	25.2	1.5	80.0	.	.	5.0	17.8	-	.
LOS MAITENES BOCATOMA	33° 33' S 70° 10' 0 1319 mts.	TOTAL	-	-	5.7	28.2	60.0	1.5	52.9	86.0	-	6.2	16.0	-	256.5
		MAX. 24 HRS.	-	-	3.5	10.0	30.8	1.5	19.6	.	-	6.2	16.0	-	.
LA PLATINA CAMPEX	33° 34' S 70° 38' 0 430 mts.	TOTAL	-	-	0.2	29.8	19.5	4.1	153.6	23.2	1.4	0.0	13.9	-	245.7
		MAX. 24 HRS.	-	-	0.1	19.1	14.4	2.2	35.6	8.6	0.6	0.0	13.9	-	35.6
LAS MAJADAS FUNDO	33° 34' S 71° 31' 0 240 mts.	TOTAL	-	-	-	28.7	59.9	43.3	206.9	32.0	4.0	-	22.0	-	396.8
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	15.2	37.5	12.0	67.0	17.3	4.0	-	21.0	-	67.0
PUNTA PANUL FARO	33° 34' S 71° 37' 0 63 mts.	TOTAL	-	-	-	28.2	71.0	34.3	145.8	32.7	0.9	-	13.0	-	325.9
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	14.7	37.8	9.5	48.2	21.2	0.9	-	13.0	-	48.2
LA OBRA DEL MAIPO	33° 35' S 70° 30' 0 799 mts.	TOTAL	-	-	1.0	77.2	48.6	8.8	233.2	105.0	3.3	1.6	25.0	-	503.7
		MAX. 24 HRS.	-	-	1.0	42.8	27.5	3.5	68.5	53.7	3.3	1.6	25.0	-	68.5

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
SAN BERNARDO	33°35'S 70°43'0 573 mts.	TOTAL	-	-	-	19.8	17.8	11.7	158.6	20.3	0.4	-	15.0	-	243.6
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	10.0	9.0	7.5	41.5	7.2	0.4	-	15.0	-	41.5
ISLA JUAN FERNANDEZ	33°37'S 78°49'0 30 mts.	TOTAL	24.2	32.0	65.7	70.5	268.2	200.7	111.1	93.8	39.0	37.8	28.6	21.5	996.1
		MAX. 24 HRS.	14.8	8.0	28.1	30.2	38.6	50.1	35.8	32.0	5.9	10.5	6.9	5.2	50.1
SAN JOSE DE MAIPO	33°38'S 70°22'0 992 mts.	TOTAL	-	-	8.0	.	54.0	30.0	50.0	98.0	-	-	.	23.5	.
		MAX. 24 HRS.	-	-	8.0	.	32.0	25.0	20.0	34.5	-	-	.	23.5	.
SAN JUAN DE LLOLLEC	33°38'S 71°34'0 25 mts.	TOTAL	-	-	-	37.5	86.5	48.5	190.0	56.0	-	-	20.5	-	419.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	25.0	43.5	13.5	49.5	25.5	-	-	20.5	-	49.5
LOS MORROS CENTRAL	33°38'S 70°40'0 580 mts.	TOTAL	-	-	-	26.9	18.6	7.8	157.6	24.2	1.5	-	11.6	-	248.2
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	13.3	12.6	4.2	37.5	9.6	1.5	-	11.6	-	37.5
CARMEN ALTO (D.O.S.)	33°46'S 71°07'0 200 mts.	TOTAL	-	1.2	-	33.7	46.4	45.1	255.9	45.9	-	-	10.5	-	438.7
		MAX. 24 HRS.	-	1.2	-	28.0	22.5	12.8	76.6	24.5	-	-	8.0	-	76.6
QUELTEHUES PLANTA	33°49'S 70°12'0 1365 mts.	TOTAL	-	-	-	41.5	75.5	6.2	159.0	74.5	-	11.0	16.0	-	383.7
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	23.0	40.0	6.2	50.5	31.0	-	11.0	16.0	-	50.5
HUELQUEN LA VEGA	33°49'S 70°40'0 391 mts.	TOTAL	-	-	-	27.5	21.1	20.8	180.1	17.1	1.0	-	25.5	-	293.1
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	18.0	13.8	13.0	48.0	14.1	1.0	-	25.5	-	48.0

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPEJOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT., LON., ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
COLONIA DE PAINE	33°50'S 70°44'O 395 mts.	TOTAL	-	-	-	29.0	22.5	24.0	211.0	23.5	-	-	15.0	-	325.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	17.5	20.0	13.0	47.0	9.0	-	-	15.0	-	47.0
ACULEO RANGUE	33°50'S 70°57'O 370 mts.	TOTAL	-	2.0	-	16.5	30.0	18.0	228.5	37.0	-	-	16.0	-	348.0
		MAX. 24 HRS.	-	2.0	-	10.0	.	18.0	.	37.0	-	-	16.0	-	.
ACULEO HACIENDA	33°53'S 70°53'O 370 mts.	TOTAL	-	-	-	13.5	27.0	44.5	242.5	34.5	1.5	-	.	-	.
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	12.0	14.0	15.0	67.0	11.0	1.5	-	.	-	.
CHADA HACIENDA	33°54'S 70°40'O 395 mts.	TOTAL	-	-	-	44.0	26.0	22.0	245.0	44.0	1.0	-	27.0	-	409.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	34.0	12.0	14.0	58.0	18.0	1.0	-	18.0	-	58.0
LONGOVILO HACIENDA	33°57'S 71°26'O 157 mts.	TOTAL	-	-	-	26.0	36.4	53.6	152.4	23.8	-	-	21.7	-	313.9
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	15.7	23.0	15.4	31.7	13.2	-	-	21.7	-	31.7
NAVIDAD	33°57'S 71°50'O 100 mts.	TOTAL	-	-	-	25.6	91.0	103.0	242.0	36.0	4.0	3.0	16.0	-	520.6
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	20.5	39.0	24.0	57.0	18.0	4.0	3.0	16.0	-	57.0
GRANEROS (SENDOS)	34°04'S 70°44'O 479 mts.	TOTAL	-	6.1	-	24.1	40.0	26.4	232.1	26.6	-	0.3	37.8	-	393.4
		MAX. 24 HRS.	-	6.1	-	13.6	21.7	9.2	63.6	9.5	-	0.3	27.1	-	63.6
SEWELL	34°05'S 70°22'O 2155 mts.	TOTAL	.	.	4.8	78.7	42.7	42.5	251.7	96.9	2.8	7.8	12.8	-	.
		MAX. 24 HRS.	.	.	4.8	48.7	20.9	15.7	76.9	46.3	2.8	3.4	12.8	-	.

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
BARAHONA	34°07'S 70°31'O 1672 mts.	TOTAL	-	4.5	-	67.4	22.4	42.0	282.3	79.0	0.7	-	23.0	-	521.3
		MAX. 24 HRS.	-	.	-	46.2	10.2	.	58.5	33.3	0.7	-	16.8	-	58.5
RANCAGUA SUB-ESTACION	34°08'S 70°43'O 500 mts.	TOTAL	-	0.3	-	26.6	25.8	32.4	158.5	21.0	2.0	0.1	29.3	-	296.0
		MAX. 24 HRS.													
COYA BRADEN COOPER	34°12'S 70°33'O 785 mts.	TOTAL	-	5.7	-	56.6	29.9	32.0	290.4	68.2	-	0.8	38.2	-	521.8
		MAX. 24 HRS.	-	5.7	-	34.8	16.0	15.8	80.9	26.5	-	0.8	26.2	-	80.9
MACHALI (SENDOS)	34°12'S 70°40'O 610 mts.	TOTAL	-	-	-	53.1	33.9	35.8	223.0	40.9	-	-	43.4	-	430.1
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	33.3	17.2	21.6	55.3	21.4	-	-	24.6	-	55.3
LA ESTRELLA RETEN	34°12'S 71°40'O 610 mts.	TOTAL	-	-	-	33.7	74.2	101.0	266.3	32.0	-	8.0	17.4	-	532.6
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	16.1	32.0	29.0	48.5	16.4	-	8.0	14.4	-	48.5
PANGAL CENTRAL CASA DE FUERZA	34°15'S 70°20'O 920 mts.	TOTAL	-	2.9	-	69.3	30.4	38.3	.	.	2.1	-	.	-	.
		MAX. 24 HRS.	-	2.9	-	31.4	18.2	21.5	.	.	2.1	.	.	-	.
PARRON	34°16'S 70°40'O 692 mts.	TOTAL	.	.	-	47.3	38.5	54.3	288.4	36.2	5.3	-	38.6	-	.
		MAX. 24 HRS.	.	.	-	25.9	14.8	27.2	64.8	20.5	4.0	-	26.3	-	.
CACHAPOAL BOCATOMA	34°16'S 71°00'O 900 mts.	TOTAL	-	8.2	-	63.3	42.2	47.4	309.0	66.6	1.5	2.1	39.0	-	579.3
		MAX. 24 HRS.	-	8.2	-	34.0	25.4	26.9	70.1	23.0	1.5	2.1	27.8	-	70.1

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
SAN JOSE DE MARCHIHUE	34°18'S 71°29'0 113 mts.	TOTAL	-	-	-	22.5	72.4	91.6	243.7	44.5	-	6.3	24.4	-	505.
		MAX. 24 HRS.													
MARCHIHUE RETEN	34°24'S 71°36'0 137 mts.	TOTAL	-	-	-	.	80.3	77.7	233.2	65.5	1.5	4.0	24.0	-	.
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	.	23.0	23.2	45.2	22.8	1.5	4.0	18.5	-	.
RENGO (SENDOS)	34°24'S 70°52'0 139 mts.	TOTAL	-	6.0	-	40.4	55.9	54.0	215.8	39.1	2.5	4.2	36.2	-	454.
		MAX. 24 HRS.	-	6.0	-	22.7	27.2	23.5	59.0	19.8	2.5	4.2	32.2	-	59.
VINA VIEJA FUNDO	34°26'S 71°05'0 215 mts.	TOTAL	-	-	-	39.6	90.9	49.3	322.0	39.8	-	8.2	26.0	-	575.
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	19.2	53.4	13.5	56.8	12.0	-	5.5	21.5	-	56.
EL CARMEN DE PIUCHEN	34°28'S 71°10'0 200 mts.	TOTAL	-	-	-	22.3	79.0	69.0	.	88.5	22.1	-	32.0	-	.
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	13.0	38.0	25.0	.	27.5	11.7	-	16.0	-	.
IDAHUE FUNDO	34°31'S 71°15'0 575 mts.	TOTAL	-	-	-	53.8	92.5	68.8	434.2	61.4	-	11.0	26.3	-	748.
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	26.3	53.0	23.6	72.2	16.0	-	8.0	20.8	-	72.
LIHUEIMO FUNDO	34°32'S 71°27'0 150 mts.	TOTAL	-	-	-	44.0	107.4	116.4	386.2	57.1	-	7.0	22.2	-	740.
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	21.4	66.4	30.5	71.0	21.3	-	4.5	18.2	-	71.
SAN DIEGO DE PUQUILLAY	34°32'S 71°30'0 330 mts.	TOTAL	-	-	-	42.0	89.3	106.9	347.3	67.4	-	2.5	22.5	-	677.
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	23.2	34.4	26.7	72.1	18.9	-	2.5	17.7	-	72.

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
SAN FERNANDO CLUB AEREO	34°35'S 70°59'O 350 mts.	TOTAL	-	-	-	67.6	121.7	62.9	448.2	47.3	2.8	5.3	56.2	-	812.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	31.9	68.8	18.5	80.0	21.1	2.8	3.0	48.5	-	80.0
PUMANQUE	34°37'S 71°40'O 112 mts.	TOTAL	-	-	-	50.0	59.0	83.0	176.5	47.0	2.0	2.0	22.0	-	441.5
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	19.0	34.5	26.5	43.5	18.0	2.0	2.0	18.5	-	43.5
SAN MIGUEL DE QUERELEMA	34°37'S 71°56'O 127 mts.	TOTAL	-	3.0	-	44.0	133.0	12.5	251.5	.	9.0	5.0	32.0	-	.
		MAX. 24 HRS.	-	3.0	-	26.0	65.0	2.5	54.0	.	7.0	3.0	23.0	-	.
PLACILLA	34°38'S 71°08'O 154 mts.	TOTAL	-	1.9	-	61.2	214.6	.	.	.	3.0	10.8	36.1	-	.
		MAX. 24 HRS.	-	1.9	-	26.7	97.5	.	.	.	1.8	3.8	30.7	-	.
PUENTE NEGRO RETEN	34°40'S 70°53'O 497 mts.	TOTAL	-	-	6.0	57.5	70.0	37.0	337.0	68.0	4.0	16.0	-	-	595.5
		MAX. 24 HRS.	-	-	6.0	34.5	47.0	16.0	90.0	25.0	4.0	16.0	-	-	90.0
LAS ARANAS	34°42'S 71°15'O 334 mts.	TOTAL	-	-	-	52.5	49.0	106.5	366.0	46.5	3.5	6.0	33.0	-	663.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	26.0	16.0	19.0	57.0	15.0	2.0	3.0	30.0	-	57.0
CHEPICA (SENDOS)	34°43'S 71°16'O 193 mts.	TOTAL	-	-	-	59.1	105.5	85.8	389.6	59.0	2.9	5.6	30.0	-	737.5
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	29.0	61.8	19.0	63.1	18.4	1.5	2.5	26.7	-	63.1
VIVEROS DE LLICO	34°45'S 72°07'O 10 mts.	TOTAL	-	4.1	-	.	95.0	150.5	224.9	.	5.3	31.1	21.0	1.8	.
		MAX. 24 HRS.	-	4.1	-	.	38.0	45.5	41.0	.	5.3	29.1	21.0	1.8	.

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
LOLOL HACIENDA	54°45'S 71°40'0 170 mts.	TOTAL	-	-	-	48.7	135.3	136.6	294.4	66.7	2.6	3.3	28.2	-	715.8
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	26.0	59.3	34.2	50.8	20.4	2.6	2.3	25.4	-	59.3
TENÓ (SENDOS)	34°52'S 71°10'0 298 mts.	TOTAL	-	1.5	-	52.4	126.6	113.5	400.7	69.6	2.6	10.4	38.8	-	816.1
		MAX. 24 HRS.	-	1.5	-	27.5	63.6	28.1	79.1	25.9	1.1	3.8	31.5	-	79.1
EL ROMERAL PLANTA	34°58'S 71°05'0 294 mts.	TOTAL	-	2.2	-	71.5	89.1	134.6	350.2	72.2	3.9	7.0	40.1	-	770.8
		MAX. 24 HRS.	-	2.2	-	30.0	57.7	28.1	63.1	28.7	2.2	3.5	36.7	-	63.1
CURICO (AERODROMO)	34°58'S 71°12'0 225 mts.	TOTAL	-	0.0	0.6	67.2	122.8	112.8	338.8	77.2	7.3	10.0	39.5	-	776.2
		MAX. 24 HRS.	-	0.0	0.6	31.3	62.4	31.2	55.5	34.1	4.4	5.0	35.8	-	62.4
HUALAÑE (SENDOS)	34°59'S 71°49'0 300 mts.	TOTAL	-	0.4	-	55.4	149.3	203.2	358.9	80.1	2.3	9.1	31.9	-	890.6
		MAX. 24 HRS.	-	0.4	-	30.1	52.0	56.4	82.1	27.3	1.1	3.2	23.7	-	82.1
LOS QUENES RETEN	35°01'S 70°49'0 671 mts.	TOTAL	-	.	.	83.0	.	182.5	548.0	178.5	11.0	19.0	98.0	-	.
		MAX. 24 HRS.	-	.	.	39.0	.	43.0	93.0	46.0	6.0	11.0	58.0	-	.
CUREPTO (SENDOS)	35°05'S 72°03'0 60 mts.	TOTAL	-	8.2	-	30.4	140.6	148.7	225.1	79.7	9.3	19.8	27.0	2.2	691.0
		MAX. 24 HRS.	-	4.5	-	14.5	64.0	37.0	53.5	18.0	6.3	12.7	15.0	1.6	64.0
MOLINA ESC. AGRICOLA	35°05'S 71°06'0 125 mts.	TOTAL	-	4.1	1.2	38.2	122.5	130.7	362.5	50.1	10.5	9.0	26.0	-	754.8
		MAX. 24 HRS.	-	2.0	1.2	28.4	63.5	26.0	64.0	14.0	6.0	4.0	22.0	-	64.0

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT., LON., ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
CONSTITUCION	35°20'S 72°26'0 7 mts.	TOTAL	-	11.6	1.0	41.8	217.7	152.8	282.3	91.0	19.7	35.0	28.3	5.0	886.2
		MAX. 24 HRS.	-	5.5	1.0	14.4	74.4	31.8	105.2	27.8	11.2	16.5	14.4	4.2	105.2
SAN LUIS DE TALCA	35°26'S 71°35'0 122 mts.	TOTAL	-	-	-	49.6	96.2	125.2	178.0	.	8.2	11.8	19.0	3.6	.
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	21.0	46.2	26.6	39.0	.	4.2	5.2	14.3	3.6	.
NIRIVULO	35°34'S 72°03'0 80 mts.	TOTAL	-	16.0	1.0	.	146.0	188.5	343.0	47.0	14.0	21.5	20.5	.	.
		MAX. 24 HRS.	-	7.0	1.0	.	51.0	57.0	85.0	13.0	6.0	15.0	17.0	.	.
PUNTA CARRANZA	35°36'S 72°38'0 30 mts.	TOTAL	-	11.9	6.0	68.1	147.0	199.9	464.4	82.0	10.4	24.0	23.8	5.0	1042.5
		MAX. 24 HRS.	-	9.4	3.7	22.9	34.2	63.8	88.1	28.0	7.0	16.6	10.1	4.2	88.1
SAN JAVIER	35°36'S 71°44'0 110 mts.	TOTAL	-	21.8	0.0	81.2	121.0	189.2	255.7	100.0	15.9	11.6	15.3	7.5	819.2
		MAX. 24 HRS.	-	10.5	0.0	43.0	30.4	34.0	61.0	35.4	8.3	4.4	12.8	7.5	61.0
EL CARMEN DE CHANCO	35°38'S 72°40'0 50 mts.	TOTAL	-	9.3	3.2	58.7	163.5	196.0	280.3	100.6	22.1	27.2	27.4	3.8	892.1
		MAX. 24 HRS.	-	6.0	3.2	25.2	27.3	56.6	91.0	32.5	11.7	14.2	15.7	2.4	91.0
STA. MARINA DE PUTAGAN	35°45'S 71°38'0 125 mts.	TOTAL	0.5	16.0	-	68.5	133.0	205.0	255.0	.	20.0	14.5	13.0	7.0	.
		MAX. 24 HRS.	0.5	6.5	-	31.0	52.0	47.0	73.5	.	10.5	6.0	11.5	7.0	.
VERBAS BUENAS	35°45'S 71°34'0 150 mts.	TOTAL	-	17.5	-	78.9	144.0	110.1	.	85.4	2.4	10.0	12.9	9.0	.
		MAX. 24 HRS.	-	7.1	-	33.1	77.4	24.7	.	24.2	2.4	5.5	10.0	9.0	.

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPOSOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT., LON., ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
LINARES (D.O.S.)	35°50'S 71°36'O 137 mts.	TOTAL	-	21.4	-	96.1	182.7	215.7	362.1	104.4	20.7	23.7	22.5	10.9	1060.2
		MAX. 24 HRS.	-	9.1	-	29.5	64.1	46.6	99.9	24.8	7.3	8.1	19.6	10.9	99.9
DN. BOSCO ESC.AGRICOLA	35°51'S 71°35'O 157 mts.	TOTAL	-	21.0	0.4	93.3	163.8	199.5	296.7	82.7	18.1	13.5	19.9	-	908.9
		MAX. 24 HRS.	-	8.0	0.4	29.5	58.0	64.0	82.0	20.5	7.0	7.0	11.6	-	82.0
LONGAVI (SENDOS)	55°58'S 71°12'O 145 mts.	TOTAL	-	21.3	-	73.8	168.7	205.5	252.8	50.8	26.0	35.7	27.4	2.7	864.7
		MAX. 24 HRS.	-	11.3	-	27.3	40.5	55.6	100.0	24.0	11.8	18.3	13.0	2.7	100.0
CAUQUENES (CAMPEX)	35°58'S 72°20'O 140 mts.	TOTAL	-	4.3	3.5	55.9	119.9	116.4	236.3	49.1	18.2	18.6	19.1	5.5	646.8
		MAX. 24 HRS.	-	2.6	2.5	20.5	26.8	21.0	75.0	23.8	11.0	11.8	11.7	4.2	75.0
QUELLA RETEN	36°05'S 72°07'O 200 mts.	TOTAL	-	3.0	0.9	68.0	134.0	120.0	263.0	62.0	21.0	22.0	15.0	-	708.9
		MAX. 24 HRS.	-	2.0	0.7	37.0	36.0	50.0	89.0	21.0	14.0	13.0	7.0	-	89.0
PEJERREY ACHIBUENO	36°05'S 71°23'O 500 mts.	TOTAL	-	69.1	6.3	134.2	345.3	457.6	527.0	144.7	58.9	44.1	58.2	24.4	1869.8
		MAX. 24 HRS.	-	30.0	6.3	60.8	98.0	89.0	115.0	37.0	20.0	19.1	46.0	24.4	115.0
PARRAL (D.O.S.)	36°09'S 71°50'O 170 mts.	TOTAL	-	20.9	5.2	63.3	179.4	243.6	380.4	107.1	43.2	32.0	13.7	19.7	1108.5
		MAX. 24 HRS.	-	15.5	5.0	21.3	48.3	39.7	98.7	30.2	22.0	11.5	11.9	14.4	98.7
RETIRO BUREO	36°11'S 71°50'O 150 mts.	TOTAL	-	20.2	-	57.4	148.7	168.7	262.9	95.5	12.3	15.7	10.5	-	791.9
		MAX. 24 HRS.	-	20.2	-	32.5	43.2	52.0	84.3	33.2	12.3	10.1	10.5	-	84.3

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
CAMPAMENTO CUATRO	36°12'S 71°49'0 280 mts.	TOTAL	1.0	20.9	5.2	63.3	185.3	208.6	325.4	108.6	32.5	28.1	23.0	19.0	1020.9
		MAX. 24 HRS.	1.0	15.5	5.0	27.5	41.5	48.0	87.5	29.6	18.3	11.2	10.5	15.0	87.5
PERQUILAUQUEN	36°15'S 72°00'0 166 mts.	TOTAL	0.0	20.0	6.3	68.0	179.9	244.1	348.5	86.2	29.2	30.7	23.5	21.2	1057.6
		MAX. 24 HRS.	0.0	10.0	6.3	32.0	51.5	56.3	96.4	26.0	16.0	13.0	13.0	21.2	96.4
BULLILEO (EMBALSE)	36°17'S 71°25'0 600 mts.	TOTAL	-	115.2	9.2	168.2	445.2	641.7	690.7	200.0	121.2	63.8	93.0	49.0	2597.2
		MAX. 24 HRS.	-	55.6	6.5	57.0	96.5	115.0	148.0	49.0	54.5	21.5	69.5	38.5	148.0
DIGUA CAMPAMENTO	36°20'S 71°24'0 300 mts.	TOTAL	-	70.8	6.6	130.1	303.0	537.1	531.2	135.3	65.0	55.0	39.0	30.0	1903.1
		MAX. 24 HRS.	-	39.0	3.0	44.2	63.0	94.2	142.0	32.0	26.0	23.0	20.0	24.0	142.0
SAN CARLOS (D.O.S.)	36°25'S 71°55'0 172 mts.	TOTAL	-	3.1	4.0	61.4	178.0	163.8	357.5	97.7	20.5	31.7	21.7	5.5	944.9
		MAX. 24 HRS.	-	2.5	3.0	23.8	42.0	54.0	85.0	21.0	13.5	13.5	12.3	5.5	85.0
SAN FABIAN DE ALICO	36°34'S 71°36'0 500 mts.	TOTAL	-	-	16.0	141.0	145.0	441.0	548.0	136.0	97.0	54.0	67.0	30.0	1675.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	16.0	63.0	49.0	95.0	211.0	36.0	31.0	20.0	19.0	19.0	211.0
CHILLAN (AERODROMO)	36°36'S 72°26'0 124 mts.	TOTAL	0.5	17.4	3.5	65.1	180.0	185.1	270.8	97.5	30.6	29.0	30.3	23.3	933.1
		MAX. 24 HRS.	0.5	8.8	2.0	33.0	45.6	41.4	61.8	18.5	14.4	15.1	10.5	14.8	61.8
BELLAVISTA TOME (D.O.S.)	36°37'S 72°57'0 15 mts.	TOTAL	-	39.6	12.0	98.0	270.6	234.3	251.8	119.3	41.4	62.9	37.8	-	1167.7
		MAX. 24 HRS.	-	27.8	10.5	28.5	57.5	52.9	74.1	25.6	16.1	47.6	17.3	-	74.1

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT., LON., ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
PUNTA TUMBES (FARO)	36°37'S 73°06'O 120 mts.	TOTAL	1.3	10.6	5.5	37.6	91.7	125.9	91.7	61.0	15.4	25.3	29.3	10.6	505.9
		MAX. 24 HRS.	0.4	5.0	5.5	13.5	27.2	16.6	22.6	14.0	5.5	16.9	19.2	10.6	27.2
SAN IGNACIO DE PALOMARES	36°38'S 72°23'O 15 mts.	TOTAL	0.0	20.7	4.9	66.7	281.3	256.0	287.4	99.4	43.8	78.6	33.2	9.2	1181.2
		MAX. 24 HRS.	0.0	20.2	2.2	23.0	48.0	75.5	72.0	21.2	19.0	59.3	15.0	7.2	75.5
ISLA QUIRIQUINA (FARO)	36°38'S 73°04'O 20 mts.	TOTAL	3.5	29.7	7.8	93.0	253.0	172.6	177.1	105.4	50.3	70.1	46.9	14.0	1023.4
		MAX. 24 HRS.	3.5	23.4	6.8	27.0	50.0	55.0	65.5	33.7	30.4	54.6	16.5	11.7	65.5
TALCAHUANO (D.O.C.A.)	36°43'S 73°07'O 64 mts.	TOTAL	17.0	35.0	6.0	101.5	313.0	334.0	222.0	130.5	47.0	115.0	51.0	8.0	1380.0
		MAX. 24 HRS.	6.0	16.0	6.0	40.5	40.0	70.0	50.0	20.0	18.0	65.0	25.0	8.0	70.0
BULNES (SENDOS)	36°45'S 72°19'O 83 mts.	TOTAL	-	9.2	7.4	65.2	207.8	229.5	293.5	108.0	30.3	46.5	36.4	13.6	1047.4
		MAX. 24 HRS.	-	5.7	4.0	29.1	36.0	57.8	60.6	20.4	9.2	30.7	14.5	9.3	60.6
CARRIEL SUR CONCEPCION (AD.)	36°46'S 73°03'O 12 mts.	TOTAL	3.9	41.4	7.5	95.3	279.3	274.0	249.0	96.2	46.5	82.8	41.8	10.4	1228.1
		MAX. 24 HRS.	2.6	24.7	6.8	28.6	53.0	58.2	65.7	20.2	13.1	60.0	22.8	10.0	65.7
PUNTA HUALPEN (FARO)	36°46'S 73°12'O 48 mts.	TOTAL	0.1	12.1	5.2	51.9	113.6	130.6	121.2	59.8	14.7	30.9	26.9	4.6	571.6
		MAX. 24 HRS.	0.1	7.3	5.2	15.4	39.3	34.6	36.1	12.9	4.6	19.5	19.9	4.1	39.3
BELLAVISTA U. DE CONCEPCION	36°47'S 73°07'O 15 mts.	TOTAL	1.9	51.3	11.5	93.1	298.9	311.8	279.9	117.7	45.1	66.4	46.0	.	.
		MAX. 24 HRS.	1.0	32.2	8.5	30.2	63.7	59.7	78.2	23.8	14.2	50.4	22.5	.	.

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
CERRO CARACOL	36°50'S 73°03'O 100 mts.	TOTAL	2.1	70.5	7.1	99.5	283.9	259.7	265.2	130.0	43.2	70.6	45.6	8.6	1286.0
		MAX. 24 HRS.	1.5	37.5	4.6	30.8	51.8	44.4	58.9	22.2	10.2	51.4	30.7	7.9	58.9
NONGUEN (SENDOS)	36°52'S 72°58'O 145 mts.	TOTAL	14.1	58.3	8.7	85.8	317.2	317.5	293.8	154.7	48.9	.	63.6	20.0	.
		MAX. 24 HRS.	10.2	40.6	6.6	29.6	65.7	59.9	67.5	31.0	12.5	.	39.7	20.0	.
CHIGUAYANTE (D.O.S.)	36°55'S 73°03'O 18 mts.	TOTAL	-	61.0	6.0	102.2	367.0	292.0	291.0	143.7	70.0	94.3	55.0	21.0	1503.2
		MAX. 24 HRS.	-	40.0	6.0	35.5	82.0	50.0	73.0	38.0	28.0	58.1	20.0	19.0	82.0
PEMUCO (TENENCIA)	36°58'S 72°07'O 178 mts.	TOTAL	.	30.0	10.5	89.9	208.0	209.9	561.0	131.0	16.0	53.0	16.0	15.0	.
		MAX. 24 HRS.	.	18.0	10.5	37.0	40.0	42.0	82.0	20.0	10.5	21.0	15.0	15.0	.
HUALQUI (D.O.S.)	36°58'S 72°57'O 21 mts.	TOTAL	11.3	82.9	7.3	104.2	402.9	350.2	389.6	117.5	67.6	85.9	70.2	15.6	1705.2
		MAX. 24 HRS.	11.3	57.3	5.8	48.4	74.3	65.0	102.9	28.7	21.1	53.9	28.4	15.6	102.9
ISLA SANTA MARIA (FARO)	36°59'S 73°32'O 79 mts.	TOTAL	1.2	12.4	1.8	186.3	338.0	295.2	263.3	103.7	40.0	114.2	47.6	2.0	1405.7
		MAX. 24 HRS.	0.7	6.0	1.8	77.2	74.2	64.9	72.3	27.5	14.2	68.1	9.2	2.0	77.2
CABRERO (SENDOS)	37°01'S 72°24'O 130 mts.	TOTAL	-	27.8	14.0	68.0	197.5	157.3	161.2	78.9	41.0	19.0	40.3	8.4	815.4
		MAX. 24 HRS.	-	18.9	6.7	23.4	32.0	42.3	27.5	17.9	12.7	13.9	25.0	8.4	42.5
LOTA ESTANQUE (D.O.S.)	37°05'S 73°10'O 10 mts.	TOTAL	4.0	67.0	.	70.5	237.5	.	189.5	95.0	43.0	21.0	44.0	12.0	.
		MAX. 24 HRS.	3.0	44.0	.	19.0	57.0	.	34.0	28.0	14.0	13.5	19.0	12.0	.

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LGN, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
SAN CRISTOBAL (FUNDO)	37°10'S 72°35'O 110 mts.	TOTAL	0.0	30.4	7.2	100.3	294.4	229.8	246.7	102.3	25.8	60.1	27.8	4.9	1129.7
		MAX. 24 HRS.	0.0	24.3	4.0	44.7	64.6	58.8	52.8	18.6	7.0	43.5	15.2	4.9	64.6
SANTA JUANA (SENDOS)	37°10'S 72°57'O 75 mts.	TOTAL	-	-	-	124.0	408.3	239.8	300.0	81.3	33.7	22.6	38.2	5.5	1253.4
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	65.0	80.0	63.0	65.0	25.0	15.0	14.5	17.2	5.5	80.0
LOS QUILALES (FUNDO)	37°15'S 72°32'O 112 mts.	TOTAL	-	45.1	14.8	95.8	341.3	245.4	251.4	122.7	26.1	60.7	37.6	7.2	1248.1
		MAX. 24 HRS.	-	37.6	12.3	43.0	90.5	72.6	56.0	27.2	9.5	36.2	17.3	7.2	90.5
TUCAPEL RETEN	37°17'S 71°57'O 335 mts.	TOTAL	-	63.1	26.7	159.7	305.6	220.8	297.8	127.2	64.1	57.8	89.5	36.5	1448.8
		MAX. 24 HRS.	-	47.7	18.0	65.2	78.2	53.8	60.7	30.2	26.6	21.3	42.0	36.5	78.2
EL TORREON	37°23'S 72°56'O	TOTAL	-	138.7	10.2	107.9	442.3	405.1	357.0	84.3	53.7	102.7	59.0	6.6	1767.5
		MAX. 24 HRS.	-	59.8	8.0	42.8	72.5	58.8	82.5	25.0	23.2	75.8	18.4	6.6	82.5
LOS ANGELES (SENDOS)	37°28'S 72°21'O 160 mts.	TOTAL	0.3	54.2	9.4	102.6	325.4	215.5	268.0	127.8	30.4	42.3	58.6	12.3	1226.8
		MAX. 24 HRS.	0.2	32.5	9.4	43.4	83.0	65.5	42.0	22.2	9.2	27.5	10.8	12.3	83.0
CURANILAHUE	37°29'S 73°20'O 140 mts.	TOTAL	16.9	66.4	16.0	238.5	474.8	417.9	358.2	147.4	99.1	128.4	68.5	31.1	2065.2
		MAX. 24 HRS.	13.7	28.4	16.0	85.0	73.5	80.0	85.0	25.3	44.6	68.2	23.6	24.0	85.0
DIMILHUE FUNDO	37°32'S 71°51'O 357 mts.	TOTAL	-	122.6	26.9	156.2	303.6	320.4	342.9	195.3	60.1	76.4	103.1	41.0	1748.5
		MAX. 24 HRS.	-	54.5	16.2	30.1	75.6	75.0	40.1	47.4	18.2	32.4	24.7	33.5	75.6

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT., LON., ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
COLONIA SAN GERARDO	37°32'S 71°51'O 350 mts.	TOTAL	11.7	54.4	5.7	102.4	270.3	246.6	224.3	86.5	11.0	53.0	60.9	11.0	1137.8
		MAX. 24 HRS.	7.5	41.0	2.4	43.1	71.0	70.5	42.2	19.1	4.6	25.1	19.7	11.0	71.0
EL TAMBILLO FUNDO	37°33'S 72°40'O 125 mts.	TOTAL	-	96.0	20.0	103.9	328.6	322.4	298.6	88.0	36.8	64.8	38.3	7.0	1404.4
		MAX. 24 HRS.	-	54.0	18.0	42.0	58.0	58.0	65.0	37.5	10.0	48.2	17.6	7.0	65.0
LEBU ESTANQUES	37°35'S 73°40'O 8 mts.	TOTAL	2.3	81.0	16.9	176.3	413.8	246.6	280.9	127.3	76.3	121.1	49.7	23.0	1615.2
		MAX. 24 HRS.	2.3	52.1	15.5	46.4	104.6	45.8	56.4	23.2	22.1	75.4	9.8	9.6	104.6
EL HUACHI FUNDO	37°38'S 71°50'O 410 mts.	TOTAL	-	107.6	24.9	210.2	416.2	395.0	435.9	250.5	84.3	90.7	177.2	.	.
		MAX. 24 HRS.	-	55.6	16.5	53.4	73.1	78.5	65.4	47.2	28.7	56.2	57.6	.	.
SANTA BARBARA (D.O.S.)	37°40'S 72°02'O 225 mts.	TOTAL	-	76.9	7.3	162.6	364.8	296.2	270.6	149.9	60.3	59.9	110.6	22.2	1581.3
		MAX. 24 HRS.	-	41.8	3.9	52.0	75.6	79.4	37.5	28.0	17.8	34.0	36.7	20.9	79.4
ANGOL LOS ESTANQUES	37°48'S 72°42'O 79 mts.	TOTAL	-	58.0	18.8	111.5	328.0	380.7	236.2	79.5	23.4	61.7	17.0	4.2	1319.0
		MAX. 24 HRS.	-	50.0	12.0	50.0	84.0	87.8	64.6	26.6	12.2	49.2	9.5	4.2	87.8
VILLA HUEQUEN	37°48'S 72°41'O 79 mts.	TOTAL	-	56.4	17.8	96.7	244.8	325.4	222.0	88.5	29.8	61.3	15.3	4.7	1162.7
		MAX. 24 HRS.	-	36.4	12.5	35.0	47.4	59.6	46.1	31.7	14.5	39.4	6.6	4.3	59.6
CANETE RETEN	37°48'S 73°24'O 60 mts.	TOTAL	-	141.0	14.0	122.0	282.0	245.0	270.0	103.0	74.0	103.0	67.0	32.0	1453.0
		MAX. 24 HRS.	-	32.0	14.0	34.0	30.0	32.0	36.0	17.0	20.0	41.0	26.0	16.0	41.0

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
LOS SAUCES (SENDOS)	37°58'S 72°50'O 107 mts.	TOTAL	-	48.3	18.7	64.6	107.3	170.0	129.1	71.0	28.1	62.1	21.3	8.0	728.5
		MAX. 24 HRS.	-	19.5	14.3	36.4	31.8	59.0	26.4	16.6	9.3	35.1	7.1	7.2	59.0
LOS SAUCES FUNDO	37°59'S 72°49'O 111 mts.	TOTAL	-	57.0	17.0	61.0	113.0	167.0	137.0	76.0	28.0	75.0	24.0	6.0	761.0
		MAX. 24 HRS.	-	15.0	13.0	17.0	22.0	37.0	22.0	17.0	10.0	39.0	9.0	6.0	39.0
CAPITAN PASTENE	38°11'S 73°00'O 90 mts.	TOTAL	-	43.6	-	10.2	157.8	130.3	164.2	57.1	38.7	16.2	8.2	14.3	640.6
		MAX. 24 HRS.	-	22.2	-	10.2	42.3	28.2	19.2	17.4	7.2	16.2	8.2	14.3	42.3
SELVA OSCURA RETEN	38°21'S 72°11'O 449 mts.	TOTAL	3.0	104.5	4.0	88.7	151.0	159.0	173.5	108.5	43.0	56.0	82.0	48.0	1021.2
		MAX. 24 HRS.	3.0	38.5	4.0	26.0	29.0	34.0	23.0	34.0	28.0	15.0	19.0	37.0	38.5
ISLA MOCHA FARO	38°22'S 73°54'O 15 mts.	TOTAL	2.7	15.4	4.5	44.9	41.0	50.8	44.9	70.2	37.8	75.2	58.5	27.4	473.3
		MAX. 24 HRS.	1.6	7.6	2.7	8.7	6.3	14.4	8.0	16.5	12.4	19.0	13.7	9.9	19.0
VISTA HERMOSA GRANJA	38°25'S 72°52'O 46 mts.	TOTAL	4.2	50.3	7.0	111.5	170.4	198.0	232.7	92.9	49.1	34.7	47.6	9.6	1008.0
		MAX. 24 HRS.	4.2	14.1	6.8	27.0	33.1	32.5	41.5	29.8	10.2	20.6	20.0	8.0	41.5
LAUTARO (SENDOS)	38°31'S 72°27'O 214 mts.	TOTAL	1.2	95.8	.	139.6	211.4	298.6	288.9	132.5	78.3	48.6	91.2	34.1	.
		MAX 24 HRS	1.2	29.2	.	36.0	42.3	45.6	45.6	41.8	20.0	18.2	21.3	21.0	.
CHERQUENCO TENENCIA	38°40'S 72°07'O 400 mts.	TOTAL	-	144.2	-	186.0	309.0	162.0	299.0	.	110.0	97.0	180.0	11.1	.
		MAX. 24 HRS	-	42.5	-	70.0	45.0	78.0	45.0	.	30.0	24.0	75.0	5.5	.

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
VILCUN TENENCIA	38°40'S 72°13'0 292 mts.	TOTAL	5.0	.	23.0	179.5	285.0	268.5	310.5	141.0	120.0	108.0	132.0	33.0	.
		MAX. 24 HRS.	2.0	.	18.0	35.5	45.0	51.0	45.0	41.0	24.0	24.0	33.0	11.0	.
CARILLANCA CAMPEX	38°40'S 72°25'0 200 mts.	TOTAL	2.5	75.3	16.7	147.1	205.0	229.9	225.6	125.2	73.3	69.3	94.7	37.8	1302.0
		MAX. 24 HRS.	2.0	28.0	16.3	28.1	29.4	45.0	46.2	49.6	15.7	13.5	19.5	13.4	49.6
CARAHUE (SENDOS)	38°43'S 73°09'0 10 mts.	TOTAL	6.6	25.5	14.2	84.8	132.8	129.0	97.8	79.4	47.1	68.7	38.2	16.1	740.2
		MAX. 24 HRS.	3.7	9.1	13.1	17.9	20.0	35.4	12.7	22.0	11.6	30.0	9.2	9.0	35.4
NUEVA IMPERIAL	38°45'S 72°56'0 26 mts.	TOTAL	5.6	33.8	9.9	60.7	111.3	86.7	56.7	73.0	41.8	51.0	23.1	18.4	572.0
		MAX. 24 HRS.	4.4	11.1	5.0	12.4	25.4	15.0	10.3	20.7	10.7	13.4	5.7	6.2	25.4
PADRE LAS CASAS	38°46'S 72°35'0 111 mts.	TOTAL	11.0	49.0	18.8	138.5	163.4	167.2	176.0	101.5	73.6	72.3	101.6	47.6	1120.5
		MAX. 24 HRS.	8.3	13.5	13.8	31.5	28.0	31.5	30.9	33.0	15.2	15.6	26.9	20.1	33.0
TEMUCO MAQUEHUE (AERODROMO)	38°46'S 72°38'0 114 mts.	TOTAL	5.6	41.8	14.5	124.3	155.6	178.1	154.0	98.0	73.1	74.1	69.7	41.7	1030.5
		MAX. 24 HRS.	3.8	10.0	13.1	22.7	28.7	28.6	28.1	30.5	18.2	20.0	20.0	17.4	30.5
CURACO EN LA Balsa	39°03'S 72°12'0 250 mts.	TOTAL	29.3	100.6	23.1	224.8	276.0	362.2	318.2	197.2	114.9	119.6	231.8	97.7	2095.4
		MAX. 24 HRS.	14.7	25.3	21.7	44.1	39.2	56.4	45.9	27.1	28.5	24.5	51.2	23.8	56.4
SANTA ADELA FUNDO	39°05'S 72°10'0 430 mts.	TOTAL	28.3	117.4	26.2	233.8	305.7	408.3	370.2	197.1	133.9	137.6	246.3	69.8	2274.6
		MAX. 24 HRS.	14.1	21.2	21.4	52.0	66.3	100.4	83.2	24.1	26.2	29.2	60.7	28.7	100.4

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPEJOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT., LON., ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
FLOR DEL LAGO	39°09'S 72°07'O 300 mts.	TOTAL	73.3	155.5	28.7	272.1	432.4	475.5	425.7	246.8	163.1	202.4	285.9	81.1	2842.5
		MAX. 24 HRS.	44.2	42.0	17.5	49.2	77.8	87.6	63.4	50.0	40.0	69.6	70.6	34.4	87.6
VILLARRICA (SENDOS)	39°16'S 72°15'O 227 mts.	TOTAL	15.5	111.5	18.0	312.5	309.0	.	302.0	233.5	102.0	154.5	208.5	54.4	.
		MAX. 24 HRS.	8.0	46.0	13.5	62.0	48.0	.	53.5	47.0	25.0	43.5	50.0	26.0	.
LONCOCHE (AERODROMO)	39°22'S 72°38'O 120 mts.	TOTAL	19.3	113.5	19.0	244.7	368.2	328.0	392.9	210.5	115.9	130.8	102.2	48.5	2093.5
		MAX. 24 HRS.	6.8	44.9	12.3	71.3	54.0	54.6	63.0	51.5	19.4	57.6	24.1	25.7	71.3
MEHUIN CAMPEX	39°22'S 73°13'O 22 mts.	TOTAL	12.4	49.3	50.9	219.2	273.4	218.6	181.3	167.7	111.6	133.0	42.4	32.9	1492.7
		MAX. 24 HRS.	9.4	11.6	23.0	49.4	47.4	39.8	31.9	24.8	29.0	40.5	10.1	9.8	49.4
PURULON ESC. AGRICOLA	39°28'S 72°36'O 95 mts.	TOTAL	12.8	83.2	45.1	274.8	315.5	265.6	365.7	221.3	108.9	142.6	123.3	63.9	2022.7
		MAX. 24 HRS.	5.7	39.7	21.5	54.9	50.0	38.5	48.2	34.8	24.7	62.1	38.2	28.1	62.1
SAN JOSE DE LA MARIQUINA	39°31'S 72°58'O 40 mts.	TOTAL	9.1	44.7	0.6	171.0	201.7	198.0	280.9	131.6	53.7	107.0	.	.	.
		MAX. 24 HRS.	5.9	18.1	0.4	54.6	31.3	35.9	60.2	27.8	11.9	39.6	.	.	.
VALDIVIA PICHÓY (AERODROMO)	39°37'S 73°04'O 46 mts.	TOTAL	6.9	90.7	37.6	241.9	298.0	249.5	248.8	180.8	107.4	123.5	97.3	33.1	1715.5
		MAX. 24 HRS.	3.0	16.7	22.2	62.5	50.8	56.7	34.1	35.6	22.0	25.8	26.0	14.0	62.5
PANGUIPULLI	39°39'S 72°20'O 140 mts.	TOTAL	15.7	76.0	28.7	141.4	340.5	249.5	315.9	270.3	107.8	147.0	130.1	51.2	1874.1
		MAX. 24 HRS.	9.4	19.7	14.0	34.5	54.7	41.2	39.0	54.0	26.1	40.7	30.7	29.6	54.7

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
ISLA TEJA	39°48'S 73°14'0 9 mts.	TOTAL	16.4	95.8	51.6	337.2	453.3	411.9	336.9	276.3	136.2	156.0	134.2	82.4	2488.2
		MAX. 24 HRS.	10.4	20.0	29.8	61.4	77.9	49.6	51.7	48.8	24.9	48.4	37.8	30.4	77.9
VALDIVIA OFICINA	39°49'S 73°14'0 5 mts.	TOTAL	97.3	47.0	96.6	20.1	350.6	466.4	239.9	168.6	94.9	57.2	98.7	44.3	1781.6
		MAX. 24 HRS.	17.2	23.7	15.5	6.1	80.6	83.0	29.8	44.2	39.8	21.9	46.6	18.8	83.0
VISTA ALEGRE	39°49'S 73°13'0 10 mts.	TOTAL	22.4	105.1	115.1	332.6	445.7	417.3	319.9	134.4	169.6	132.1	104.7	64.4	2363.3
		MAX. 24 HRS.	11.2	37.5	37.5	81.3	77.9	45.6	51.7	42.6	59.0	50.0	40.0	22.0	81.3
PUNAHUE	39°51'S 72°38'0 140 mts.	TOTAL	16.7	91.5	36.5	248.8	335.3	275.9	285.3	258.6	119.4	134.1	135.6	79.4	2017.1
		MAX. 24 HRS.	5.6	28.2	19.6	41.8	51.1	63.0	36.4	51.9	25.5	24.1	22.2	25.7	63.0
REUMEN	39°58'S 72°51'0 70 mts.	TOTAL	5.2	122.6	37.6	233.4	526.2	472.6	431.5	220.4	109.5	102.1	113.2	50.2	2424.5
		MAX. 24 HRS.	2.5	26.7	27.5	98.0	113.0	69.7	80.5	72.5	26.6	27.0	47.5	27.8	113.0
PAILLACO	40°03'S 72°50'0 88 mts.	TOTAL	4.9	101.3	65.8	194.2	311.8	240.0	249.5	149.2	88.3	90.0	93.2	.	.
		MAX. 24 HRS.	4.2	20.8	26.8	49.8	60.4	35.4	40.1	18.5	21.9	17.5	18.9	.	.
FUTRONO	40°06'S 72°36'0 90 mts.	TOTAL	12.8	83.6	87.5	196.0	257.4	221.5	262.3	136.3	92.5	104.3	117.6	.	.
		MAX. 24 HRS.	9.1	13.2	38.9	46.6	35.2	43.8	39.7	34.1	18.7	21.9	22.2	.	.
LA UNION	40°18'S 73°06'0 29 mts.	TOTAL	2.1	92.7	39.6	171.9	261.1	240.8	177.2	66.2	45.6	84.7	47.3	24.0	1253.2
		MAX. 24 HRS.	2.0	39.2	20.8	38.6	.	43.0	35.0	17.0	18.7	25.5	13.5	6.7	.

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
RIO BUENO	40°18'S 72°56'O 70 mts.	TOTAL	7.0	64.5	15.1	165.1	223.2	179.3	140.0	67.4	61.1	84.6	76.7	27.9	1111.6
		MAX. 24 HRS.	4.0	29.0	6.0	41.0	33.5	32.2	21.3	16.5	11.7	13.6	24.6	9.3	41.0
LAGO RANCO	40°19'S 72°30'O 79 mts.	TOTAL	9.0	111.0	79.5	259.0	307.5	216.0	167.5	190.0	86.5	104.0	123.0	98.5	1751.5
		MAX. 24 HRS.	4.0	20.0	26.0	52.0	58.0	32.0	24.0	30.5	11.0	18.5	18.5	28.0	58.0
SAN PABLO	40°25'S 73°01'O 60 mts.	TOTAL	6.0	93.5	45.0	215.5	204.5	250.0	176.5	81.5	79.0	101.5	77.5	37.0	1367.5
		MAX. 24 HRS.	6.0	20.5	15.0	32.5	38.0	32.0	35.0	12.0	17.0	28.0	11.5	10.0	38.0
SAN JUAN DE LA COSTA	40°31'S 73°28'O	TOTAL	0.7	70.2	30.7	96.0	202.8	229.8	198.0	95.5	76.7	66.0	61.4	43.7	1171.5
		MAX. 24 HRS.	0.4	40.0	13.0	23.9	26.0	25.9	29.8	11.8	20.0	17.4	22.6	16.6	40.0
REMEHUE	40°32'S 73°01'O 27 mts.	TOTAL	1.2	96.7	83.3	183.0	236.0	271.7	163.2	108.9	73.8	89.4	58.4	55.9	1421.5
		MAX. 24 HRS.	0.8	32.5	27.9	36.4	43.1	40.1	29.6	22.3	13.3	28.1	11.8	15.7	43.1
OSORNO O'EJERIA	40°35'S 73°09'O 24 mts.	TOTAL	1.7	104.6	65.7	176.2	221.3	255.3	164.2	112.8	66.8	83.3	63.2	24.8	1339.9
		MAX. 24 HRS.	1.7	25.4	30.1	36.3	42.5	40.2	30.5	22.5	12.2	25.0	11.5	11.8	42.5
OSORNO CANAL BAJO (AD.)	40°36'S 73°04'O 65 mts.	TOTAL	0.7	122.9	65.0	186.3	221.3	251.7	175.6	110.2	78.3	88.6	84.8	47.6	1433.0
		MAX. 24 HRS.	0.3	29.1	22.9	36.5	53.9	39.0	25.5	29.0	13.1	29.5	15.0	14.4	53.9
PUNTA HUANO	41°08'S 72°17'O 200 mts.	TOTAL	47.1	228.6	56.0	441.6	405.1	354.5	454.9	323.4	.	183.2	235.6	269.5	.
		MAX. 24 HRS.	31.2	48.0	22.2	63.0	62.1	35.1	50.7	44.4	.	50.7	43.0	47.9	.

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPEJOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
FRUTILLAR EXP.	41°08' S 73°09' 0	TOTAL	-	12.6	66.0	234.0	223.0	263.0	249.0	138.0	117.0	115.0	112.0	84.0	1613.6
		MAX. 24 HRS.	-	4.3	20.0	50.0	26.0	33.0	32.0	27.0	23.0	33.0	17.0	21.0	50.0
LA ENSENADA	41°13' S 72°32' 0 52 mts.	TOTAL	17.1	72.8	27.4	164.7	69.7	144.8	209.7	82.4	133.4	110.5	115.0	152.4	1299.9
		MAX. 24 HRS.	10.1	20.9	10.1	31.7	20.9	21.1	32.3	10.7	20.3	29.0	12.4	10.5	32.3
LLANQUIHUE ESC. AGRIC.	41°14' S 73°01' 0	TOTAL	38.8	200.2	91.4	298.0	225.6	267.2	189.4	182.2	150.8	160.9	134.0	145.4	2083.9
		MAX. 24 HRS.	31.5	44.9	30.4	45.1	33.7	35.2	22.1	34.8	20.0	35.0	20.7	54.0	54.0
PUERTO VARAS	41°20' S 72°58' 0 74 mts.	TOTAL	21.0	115.1	85.5	208.6	182.2	197.4	176.9	122.3	121.7	139.5	121.0	102.2	1593.4
		MAX. 24 HRS.	16.4	18.7	18.1	37.2	30.2	22.3	22.1	19.6	12.5	24.8	20.4	19.6	37.2
PUERTO MONTT EL TEPUAL (AD.)	41°26' S 73°06' 0 85 mts.	TOTAL	36.0	150.0	93.9	222.9	231.0	197.2	180.2	147.3	132.9	103.8	164.1	111.4	1770.7
		MAX. 24 HRS.	29.6	22.1	26.4	35.3	27.6	26.2	21.7	28.7	18.5	28.9	36.2	31.6	36.2
PUNTA CORONA	41°46' S 73°52' 0 50 mts.	TOTAL	28.8	99.4	58.1	346.3	160.8	225.0	208.5	113.7	73.0	178.3	107.4	85.7	1685.0
		MAX. 24 HRS.	9.0	30.0	14.5	47.0	30.9	26.0	21.6	17.0	14.4	35.1	18.8	19.9	47.0
TRES CRUCES FARO	41°50' S 73°29' 0 25 mts.	TOTAL	14.5	.	57.5	330.3	265.5	272.2	303.7	.	225.7	217.0	167.0	162.9	.
		MAX. 24 HRS.	4.8	.	12.5	63.4	67.2	37.6	48.5	.	45.3	49.6	35.4	30.6	.
ANCUD PUPELDE (AD.)	41°54' S 73°48' 0 11 mts.	TOTAL	32.4	191.2	99.9	493.0	391.9	476.9	460.8	315.1	313.0	274.1	234.9	206.2	3489.4
		MAX. 24 HRS.	10.8	70.0	26.6	112.5	72.0	55.5	98.5	61.0	71.8	46.9	37.0	39.8	112.5

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPEJOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
CASTRO (AERODROMO)	42°29' S 75°48' 0 40 mts.	TOTAL	11.9	129.3	39.7	224.9	241.5	402.0	417.8	185.1	189.3	134.5	74.4	103.8	2154.2
		MAX. 24 HRS.	9.3	53.9	9.9	34.9	26.1	78.7	86.7	29.9	48.7	25.3	20.4	43.0	86.7
ISLA APIAO	42°36' S 73°13' 0	TOTAL	17.5	170.9	50.2	264.0	303.1	221.0	260.8	151.0	149.4	148.9	104.1	197.4	2038.3
		MAX. 24 HRS.	7.6	35.2	15.0	48.0	63.8	25.8	62.3	29.2	38.2	38.5	20.0	49.8	63.8
CHAITEN YELCHO	42°54' S 72°45' 0	TOTAL	44.1	233.5	131.7	1315.1	535.0	1045.7	1318.2	764.2	577.7	655.0	780.2	549.8	7950.2
		MAX. 24 HRS.	16.3	65.3	35.4	98.3	70.8	80.5	180.5	82.3	82.4	85.2	80.4	82.4	180.5
QUELLON (AERODROMO)	43°10' S 73°43' 0 12 mts.	TOTAL	42.4	144.4	57.2	223.0	259.4	389.1	337.6	180.6	239.3	130.7	114.1	147.1	2264.9
		MAX. 24 HRS.	17.6	42.7	10.9	28.9	34.9	92.2	48.9	26.7	69.8	25.5	26.3	51.0	92.2
FUTALEUFU (AERODROMO)	43°12' S 71°52' 0 330 mts.	TOTAL	6.8	192.5	26.5	492.9	212.5	168.8	543.9	288.9	251.7	179.4	145.8	218.2	2727.9
		MAX. 24 HRS.	3.6	58.4	11.0	112.4	60.9	37.4	139.2	45.5	71.8	37.6	35.0	49.5	139.2
PUERTO RAMIREZ	43°20' S 72°18' 0	TOTAL	43.0	345.4	46.1	489.4	490.8	639.7	859.9	556.4	616.2	372.5	290.1	407.0	5156.5
		MAX. 24 HRS.	30.7	105.4	18.8	78.3	106.4	83.3	144.9	68.4	110.1	81.1	68.5	91.5	144.9
ALTO PALENA	43°38' S 71°47' 0 281 mts.	TOTAL	3.9	143.1	25.8	162.4	190.4	181.4	431.9	280.5	180.9	161.5	169.7	162.3	2094.4
		MAX. 24 HRS.	3.5	36.4	9.6	32.9	45.8	51.9	107.1	38.9	43.4	58.8	36.7	47.1	107.1
PUERTO PUYUHUAPI	44°20' S 72°28' 0 219 mts.	TOTAL	70.2	315.6	64.6	393.0	382.8	508.4	623.4	501.9	508.2	307.5	263.3	421.8	4360.7
		MAX. 24 HRS.	26.0	70.2	28.3	62.5	78.6	73.0	90.8	91.1	101.0	52.6	44.3	64.3	101.0

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
COYHAIQUE (AD. TTE. VIDAL)	45° 35' S 72° 03' 0 310 mts.	TOTAL	12.9	62.2	39.9	73.0	83.8	98.8	153.1	147.5	78.4	55.0	114.1	100.3	1019.0
		MAX. 24 HRS.	5.3	16.9	24.7	12.8	23.7	15.2	32.4	40.6	18.0	13.0	30.4	22.2	40.6
* COYHAIQUE (AD. TTE. VIDAL)	45° 35' S 72° 03' 0 310 mts.	TOTAL	-	-	-	-	-	11.0	41.1	19.7	11.0	-	2.0	-	84.8
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	-	7.0	14.0	9.5	8.0	-	2.0	-	14.0
COYHAIQUE ESC. AGRIC.	45° 36' S 72° 02' 0 343 mts.	TOTAL	8.3	51.8	40.9	68.6	75.6	50.9	72.2	129.6	94.6	52.1	133.7	119.1	897.4
		MAX. 24 HRS.	3.5	.	19.4	10.6	17.6	29.0	.
BALMACEDA (AERODROMO)	45° 55' S 71° 49' 0 520 mts.	TOTAL	13.7	22.4	47.0	34.8	27.1	54.8	65.3	94.4	50.9	24.9	61.3	56.1	552.7
		MAX. 24 HRS.	7.9	10.6	24.4	13.3	8.5	11.1	27.6	36.2	20.7	6.7	18.1	15.7	36.0
* BALMACEDA (AERODROMO)	45° 55' S 71° 49' 0 520 mts.	TOTAL	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	4.0
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	2.0
CHILE CHICO (AERODROMO)	46° 36' S 71° 43' 0 327 mts.	TOTAL	4.6	0.7	19.9	15.6	17.6	47.0	33.4	36.6	30.7	5.0	14.9	7.0	233.0
		MAX. 24 HRS.	4.6	0.6	9.3	5.4	3.9	11.7	17.2	8.2	7.1	2.3	6.3	2.2	17.2
CABO RAPER	46° 49' S 75° 37' 0 46 mts.	TOTAL	124.0	382.8	243.8	428.8	173.6	384.9	271.3	258.7	220.3	448.7	190.0	359.0	3485.9
		MAX. 24 HRS.	26.8	51.9	57.1	51.5	58.0	50.0	43.5	38.2	23.3	57.2	31.4	50.9	58.0
COCHRANE (AERODROMO)	47° 14' S 72° 33' 0 182 mts.	TOTAL	21.2	32.0	32.8	53.5	36.1	51.1	32.1	132.6	80.0	22.0	63.4	26.8	583.6
		MAX. 24 HRS.	12.8	8.8	19.4	13.6	10.0	15.5	8.2	21.8	18.9	7.9	21.3	6.5	21.5

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPEJOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
ISLA SAN PEDRO	47°43' S 74°55' 0 22 mts.	TOTAL	259.2	372.4	352.9	493.7	151.5	385.0	465.0	512.0	339.0
		MAX. 24 HRS.	45.3	41.0	45.5	80.7	22.0	39.0	62.0	40.0	47.0
LAGUNA BLANCA	52°16' S 71°10' 0 200 mts.	TOTAL	12.5	12.0	-	21.6	21.6	45.0	22.0	.	3.5	13.0	33.2	.	.
		MAX. 24 HRS.	7.5	12.0	-	8.6	20.0	.	11.0	.	.	11.5	14.5	.	.
ISLA EVANGELISTAS FARO	52°24' S 75°06' 0 52 mts.	TOTAL	235.3	231.0	236.4	239.1	62.8	132.6	237.5	203.8	202.4	193.1	133.3	158.2	2265.5
		MAX. 24 HRS.	37.5	48.9	37.0	54.0	8.7	26.5	37.8	51.7	41.7	24.0	24.3	21.0	51.7
PUNTA DUNGENES FARO	52°24' S 68°26' 0 5 mts.	TOTAL	8.8	27.0	13.0	33.1	18.2	66.6	22.1	12.9	8.0	4.5	45.3	31.5	291.0
		MAX. 24 HRS.	4.5	8.1	6.4	8.0	6.3	10.5	9.2	4.1	6.0	1.1	14.2	8.1	14.2
PUNTA DELGADA FARO	52°28' S 69°25' 0 3 mts.	TOTAL	11.6	34.1	1.5	14.8	8.7	47.2	24.4	6.4	5.3	11.6	22.5	32.9	221.0
		MAX. 24 HRS.	2.8	17.7	1.0	5.4	4.2	7.0	5.0	1.5	2.0	5.3	15.5	17.2	17.7
BAHIA FELIX FARO	52°28' S 74°07' 0 20 mts.	TOTAL	237.7	355.5	357.8	393.3	182.4	169.2	360.5	371.5	413.7	449.7	252.6	390.9	3934.8
		MAX. 24 HRS.	67.0	29.6	62.8	71.9	24.6	25.4	72.2	73.4	55.3	65.0	41.0	42.0	73.4
SECCION SEARLE	52°30' S 71°25' 0	TOTAL	31.0	37.0	14.0	23.0	20.5	66.0	27.0	18.0	16.0	11.0	30.5	54.5	348.5
		MAX. 24 HRS.	8.0	12.0	5.0	5.0	13.0	18.0	8.0	5.0	10.0	3.0	9.0	16.0	18.0
PUNTA ARENAS C. IBANEZ (AERODROMO)	53°00' S 70°58' 0 37 mts.	TOTAL	30.0	25.5	10.6	37.9	20.1	50.6	10.2	29.5	11.7	5.8	37.9	34.5	304.3
		MAX. 24 HRS.	7.0	5.1	5.8	12.1	8.1	15.5	4.7	8.9	3.8	2.1	10.0	12.5	15.5

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPESOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT., LON., ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
* PUNTA ARENAS C. IBAÑEZ (AEROPUERTO)	53° 00' S. 70° 58' O. 37 Mts.	TOTAL	-	-	-	-	-	3.5	5.0	8.8	0.0	-	-	-	17.3
		MAX. 24 HRS.	-	-	-	-	-	-	2.5	3.5	7.5	0.0	-	-	-
MAGALLANES PTA. ARENAS BASE NAVAL	53° 09' S. 70° 54' O. 9 Mts.	TOTAL	21.8	18.9	11.7	50.0	18.3	38.2	11.9	34.1	10.1	6.5	27.8	34.0	283.3
		MAX. 24 HRS.	7.8	6.2	5.9	13.6	8.0	9.3	3.5	6.0	2.7	2.8	7.0	12.1	13.6
PUERTO WILLIAMS	54° 56' S. 67° 38' O. 36 Mts.	TOTAL	47.1	355.5	32.3	20.2	69.2	50.9	68.2	30.3	29.0	19.1	59.1	64.9	845.8
		MAX. 24 HRS.	6.5	29.6	18.4	9.7	14.0	12.5	13.5	7.0	17.8	5.1	9.0	12.8	29.6
ISLA NUEVA	56° 10' S. 66° 33' O. 14 Mts.	TOTAL	133.8	200.0	52.0	122.0	130.5	102.8	21.6	26.4	.	2.0	132.2	82.6	.
		MAX. 24 HRS.	28.0	36.0	8.0	13.0	18.0	19.0	6.9	8.0	.	2.0	33.2	11.2	.
DIEGO RAMIREZ	56° 32' S. 68° 43' O. 42 Mts.	TOTAL	84.4	143.3	204.6	176.0	153.3	79.9	117.9	116.8	95.1	109.0	150.0	101.6	1531.9
		MAX. 24 HRS.	15.9	39.2	26.0	28.8	25.4	14.0	32.5	14.8	23.5	10.6	18.7	20.1	39.0
CENTRO METEOROLOGICO ANTARTICO EDO. FREI M.	62° 15' S. 58° 56' O. 10 Mts.	TOTAL	39.4	48.6	109.5	50.0	52.3	21.9	15.0	16.4	39.9	39.3	31.2	95.5	559.0
		MAX. 24 HRS.	7.3	10.2	14.5	7.9	9.4	4.1	4.4	8.5	7.7	7.9	4.6	17.8	17.8
* CENTRO METEOROLOGICO ANTARTICO EDO. FREI	62° 15' S. 58° 56' O. 10 Mts.	TOTAL	29.0	6.0	14.0	25.0	43.0	27.5	26.5	23.5	38.5	32.5	27.0	27.0	319.5
		MAX. 24 HRS.	15.0	4.0	7.0	8.0	13.0	5.0	7.0	10.0	13.0	12.0	3.0	20.0	20.0
BASE ANTARTICA ARTURO PRAT CH.	62° 30' S. 59° 41' O. 5 Mts.	TOTAL	92.7	83.6	155.0	63.0	82.0	40.0	26.0	12.5	45.0	42.5	33.0	55.0	730.3
		MAX. 24 HRS.	23.0	22.0	25.0	10.0	15.0	13.0	16.0	6.0	10.0	5.0	11.0	16.6	25.0

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESPEJOR EN CM.)

AÑO : 1975

PRECIPITACION (mm.)

NOMBRE DE ESTACION	UBICACION (LAT, LON, ALT)	DATO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	ANUAL
* BASE ANTARTICA ARTURO PRAT CH.	62°30' S. 59°41' O. 5 Mts.	TOTAL	18.0	9.0	30.0	15.0	45.0	17.0	11.0	8.0	29.0	26.0	21.0	32.0	261.0
		MAX. 24 HRS.	5.0	2.0	8.0	9.0	10.0	4.0	6.0	4.0	8.0	5.0	4.0	19.0	19.0
BASE ANTARTICA BERNARDO O'HIGGINS	63°19' S. 57°54' O. 10 Mts.	TOTAL	29.3	54.9	83.3	74.9	87.1	38.8	13.6	17.8	85.5	85.9	24.6	54.8	650.5
		MAX. 24 HRS	7.7	12.0	16.0	12.0	20.0	11.8	4.0	8.0	20.0	19.9	11.0	12.0	20.0
* BASE ANTARTICA BERNARDO O'HIGGINS	63°19' S. 57°54' O. 10 Mts.	TOTAL	47.0	47.9	108.5	66.0	91.5	46.0	15.5	36.5	133.1	108.0	18.5	8.6	727.1
		MAX. 24 HRS	10.0	16.0	12.0	15.0	28.0	14.0	5.0	10.0	24.5	30.0	9.0	6.0	30.0
		TOTAL													
		MAX. 24 HRS													
		TOTAL													
		MAX. 24 HRS													
		TOTAL													
		MAX. 24 HRS													
		TOTAL													
		MAX. 24 HRS													

* PRECIPITACION DE NIEVE (ESESOR EN CM.)

AÑO :

C U A R T A P A R T E

RESUMENES MENSUALES Y ANUALES DE LAS
ESTACIONES DE RADIOSONDA

224

ESTACION : ANTOFAGASTA

 LAT. $23^{\circ} 25' S.$
 LON. $70^{\circ} 28' 0.$
 ALT. 137 MTS.

HORA 08:00 LOCAL	RESUMEN DE DATOS A NIVELES DE PRESION CONSTANTE																			
	SUPERFICIE					850 HP.					700 HP.					500 HP.				
	PP	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF
ENE	999	18.5	78	S	2	1510	16.0	49	NE	5	3152	11.2	33	SE	2	5877	-6.1	46	E	1
FEB	1000	18.9	86	S	2	1516	15.9	52	NE	5	3153	9.4	44	N	1	5877	-4.7	34	S	2
MAR	999	17.7	86	S	2	1510	17.1	40	N	7	3148	10.6	30	N	5	5876	-5.8	24	W	10
ABR	1000	15.5	83	S	1	1507	18.0	29	NE	5	3150	10.4	24	N	6	5859	-7.9	25	W	14
MAY	1001	13.4	82	SE	1	1511	17.8	24	NE	4	3147	8.7	22	NW	9	5835	-9.8	25	W	19
JUN	1002	12.5	87	S	3	1515	16.4	29	E	1	3143	7.3	26	NW	12	5816	-12.1	24	W	25
JUL	1003	11.8	77	E	1	1515	15.6	19	NE	5	3138	7.0	20	N	10	5813	-11.4	20	W	22
AGO	1003	12.0	72	S	3	1518	15.1	21	SE	3	3138	6.3	21	NW	7	5817	-10.8	23	W	27
SEP	1003	12.3	75	S	1	1510	14.2	26	E	3	3128	6.3	24	NW	13	5796	-11.7	26	W	29
OCT	1002	13.2	77	SE	1	1512	16.7	22	SE	4	3144	8.3	22	W	4	5829	-9.8	23	W	21
NOV	1001	14.2	76	S	1	1507	15.7	21	NE	7	3136	8.4	21	NW	4	5827	-9.2	21	W	17
DIC	1000	16.9	80	SE	1	1510	13.9	41	NE	6	3140	9.3	33	N	1	5859	-6.1	33	S	3
AÑO	1001	14.7	80	S	1	1512	16.0	31	NE	4	3143	8.6	27	NW	6	5840	-5.2	27	W	15

AÑO : 1975

ESTACION : ANTOFAGASTA

HORA 08:00 LOCAL	RESUMEN DE DATOS A NIVELES DE PRESION CONSTANTE																			
	300 HP.					200 HP.					150 HP.					100 HP.				
	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF
ENE	9676	-33.2	45	W	16	12.390	-55.3		NW	30	14.173	-67.1		NW	20	16.545	-73.0		E	4
FEB	9701	-31.7	27	NW	9	12.434	-54.0		NW	18	14.224	-67.8		NW	14	16.581	-79.0		NE	5
MAR	9671	-33.2	21	W	31	12.392	-54.7		NW	45	14.178	-66.2		NW	31	16.571	-76.1		W	7
ABR	9618	-36.1	28	W	41	12.314	-55.2		W	58	14.108	-64.5		W	43	16.533	-73.0		W	22
MAY	9568	-37.7	25	W	53	12.240	-57.3		W	63	14.020	-65.0		W	53	16.463	-69.7		W	30
JUN	9511	-39.1	35	W	56	12.185	-55.8		W	60	13.979	-64.3		W	50	16.426	-68.9		W	29
JUL	9514	-39.7	19	W	46	12.181	-56.4		W	58	13.972	-64.3		W	41	16.411	-70.3		W	26
AGO	9542	-38.1	27	W	52	12.213	-57.1		W	61	14.004	-64.2		W	49	16.456	-69.4		W	25
SEP	9512	-37.1	27	W	56	12.214	-54.2		W	64	14.018	-63.3		W	53	16.461	-69.3		W	34
OCT	9558	-37.5	25	W	47	12.246	-55.1		W	61	14.062	-61.0		W	52	16.519	-70.7		W	33
NOV	9580	-34.4	27	W	57	12.301	-53.7		W	70	14.107	-63.1		W	51	16.526	-73.1		W	24
DIC	9654	-33.3	26	W	14	12.374	-54.5		NW	20	14.164	-66.8		NW	16	16.538	-75.9		SW	4
AÑO	9592	-35.9	28	W	39	12.290	-55.3		W	49	14.084	-64.8		W	38	16.503	-72.8		W	19

AÑO : 1975

ESTACION: ISLA DE PASCUA

LAT. 27° 10' S.

LON. 109° 26' 0.

ALT. 45 MTS.

HORA 08:00 LOCAL	RESUMEN DE DATOS A NIVELES DE PRESION CONSTANTE																				
	SUPERFICIE					850 HP.					700 HP.					500 HP.					
	PP	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	
ENE	1013	21.2	76	E	7	1543	11.2	78	E	5	3143	3.9	45	E	3	5802	-12.4	24	NE	3	
FEB	1015	21.9	77	E	7	1558	12.1	76	E	6	3165	5.6	39	SE	6	5843	-10.2	31	SE	3	
MAR	1015	22.1	78	E	6	1561	12.0	76	E	8	3166	4.7	39	E	4	5832	-11.7	28	NW	4	
ABR	1010	21.0	77	N	6	1520	11.3	80	SW	6	3123	4.7	41	NW	5	5788	-11.3	32	NW	8	
MAY	1013	20.3	71	NW	3	1535	9.8	75	NW	6	3135	4.1	41	SW	10	5801	-10.8	30	W	25	
JUN	1014	18.5	66	E	6	1532	9.5	54	SW	8	3131	3.7	25	SW	14	5786	-12.4	28	SW	23	
JUL	1017	18.0	77	E	5	1549	6.8	75	.	.	3137	3.0	20	.	.	5787	-12.8	19	.	.	
AGO
SEP	1018	17.2	80	NE	8	1557	7.4	86	NE	13	3145	2.1	33	NW	5	5793	-13.5	25	NW	10	
OCT	1017	16.8	74	SE	8	1551	7.1	81	SE	2	3129	0.0	48	N	1	5756	-15.4	29	W	7	
NOV	1016	18.9	77	NE	6	1553	8.8	85	N	6	3145	4.7	19	N	6	5805	-12.2	28	NW	13	
DIC	1016	19.6	77	E	5	1556	9.9	79	E	6	3151	3.7	29	SE	5	5807	-12.8	26	W	3	
AÑO

AÑO : 1975

ESTACION : ISLA DE PASCUA

HORA 08:00 LOCAL	RESUMEN DE DATOS A NIVELES DE PRESION CONSTANTE																			
	300 HP.					200 HP.					150 HP.					100 HP.				
	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF
ENE	9485	-41.5	35	SE	3	12.117	-60.2		S	13	13.898	-62.3		S	8	16.388	-66.8		E	6
FEB	9566	-38.9	27	S	2	12.230	-57.9		SW	4	14.019	-63.6		W	10	16.462	-70.7		NW	4
MAR	9522	-41.3	.	NW	8	12.166	-57.4		NW	20	13.964	-60.8		W	10	16.461	-69.2		NW	10
ABR	9498	-39.7	32	W	11	12.143	-60.0		W	11	13.916	-64.8		W	21	16.375	-68.9		W	25
MAY	9574	-40.0	30	W	41	12.155	-60.7		SW	41	13.916	-66.5		W	42	16.344	-71.5		.	.
JUN	9476	-41.6	.	SW	25	12.104	-60.5		SW	29	13.875	-64.6		W	39	16.318	-69.2		W	27
JUL	9481	-38.9	.	.	.	12.160	-55.7		.	.	13.952	-65.2		.	.	16.367	-73.4		.	.
AGO
SEP	9467	-42.0	.	W	36	12.106	-57.2		.	.	13.903	-63.0		.	.	16.356	-70.0		.	.
OCT	9413	-43.1	.	W	18	12.036	-59.2		SW	21	13.828	61.5		W	29	16.317	-65.5		W	24
NOV	9496	-40.6	30	NW	9	12.135	-59.8		W	9	13.912	-63.6		NW	14	16.387	-66.4		NW	16
DIC	9487	-41.7	21	W	7	12.116	-60.4		W	9	13.892	-63.4		NW	13	16.368	-67.0		N	10
AÑO

AÑO : 1975

228

ESTACION: QUINTERO
 LAT. 32° 47' S.
 LON. 71° 32' 0.
 ALT. 7 MTS.

HORA 08:00 LOCAL	RESUMEN DE DATOS A NIVELES DE PRESION CONSTANTE																			
	SUPERFICIE					850 HP.					700 HP.					500 HP.				
	PP	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF
ENE	1013	14.5	91	NW	3	1484	15.7	32	SE	8	5115	8.8	19	S	1	5809	-8.9	19	W	16
FEB	1013	13.3	88	S	4	1493	15.2	34	S	1	5117	7.6	20	NW	10	5800	-10.1	25	W	19
MAR	1014	11.3	92	CALMA		1487	13.0	37	SE	1	5101	6.0	20	NW	14	5764	-12.7	22	NW	23
ABR	1015	10.2	95	SE	1	1494	13.3	30	S	3	5105	4.9	26	NW	12	5759	-13.2	28	W	23
MAY	1015	9.1	92	NE	1	1497	10.8	38	NW	5	5092	1.9	35	NW	18	5716	-16.2	36	W	25
JUN	1016	9.2	92	CALMA		1495	9.4	38	N	10	5086	0.8	26	NW	25	5697	-17.1	31	NW	33
JUL	1018	7.7	87	NE	2	1503	8.7	44	NW	4	5087	0.0	39	NW	14	5690	-17.9	34	W	31
AGO	1019	7.9	91	SE	1	1503	6.8	44	SW	1	3077	-1.3	31	NW	9	5670	-19.2	32	W	24
SEP	1018	8.2	90	N	1	1498	7.9	45	SE	4	5083	0.7	23	NW	6	5689	-18.4	24	W	15
OCT	1017	9.8	89	CALMA		1500	11.0	32	S	3	3094	1.9	26	NW	8	5712	-17.3	28	W	27
NOV	1016	11.5	88	SE	1	1497	11.5	39	S	4	3098	3.0	25	NW	7	5728	-15.5	33	W	20
DIC	1014	13.3	93	N	1	1494	15.9	34	S	6	3122	8.2	20	W	3	5809	-9.9	20	W	23
AÑO	1016	10.5	91	CALMA		1495	11.6	37	S	1	3098	3.5	26	NW	10	5737	-14.7	28	W	23

AÑO : 1975

ESTACION : QUINTERO

HORA 08:00 LOCAL	RESUMEN DE DATOS A NIVELES DE PRESION CONSTANTE																			
	300 HP.					200 HP.					150 HP.					100 HP.				
	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF
ENE	9555	-36.9		W	45	12.251	-55.1		W	62	14.047	-60.8		W	47	16.502	-71.6		W	23
FEB	9550	-34.8		W	58	12.276	-51.6		W	68	14.095	-61.6		W	56	16.538	-71.1		W	23
MAR	9445	-40.2		W	51	12.126	-51.6		W	60	13.971	-57.6		W	45	16.463	-66.6		W	23
ABR	9434	-41.6		W	57	12.077	-56.6		W	46	13.893	-58.6		W	48	16.345	-65.4		W	50
MAY	9359	-43.5		W	45	11.989	-59.3		W	48	13.795	-59.0		W	44	16.310	-63.3		W	32
JUN	9327	-44.7		W	39	11.957	-58.0		W	49	13.773	-58.2		W	47	16.302	-63.1		W	37
JUL	9311	-44.2		SW	50	11.938	-58.4		SW	71	13.751	-57.5		W	64	16.292	-62.8		W	42
AGO	9272	-44.2		SW	42	11.911	-55.6		SW	45	13.740	-56.8		W	57	16.285	-60.8		W	48
SEP	9300	-45.3		W	29	11.935	-54.1		W	45	13.769	-57.3		W	41	16.303	-62.1		W	33
OCT	9343	-43.6		W	56	11.979	-54.2		W	55	13.820	-55.4		W	46	16.369	-61.6		W	30
NOV	9374	-43.4		W	38	12.024	-53.4		W	59	13.864	-56.8		W	57	16.395	-64.9		W	19
DIC	9540	-37.7		W	45	12.231	-54.0		W	63	14.046	-61.1		W	63	16.508	-69.9		W	31
AÑO	9400	-41.7		W	44	12.058	-55.2		W	55	13.880	-58.4		W	51	16.389	-65.4		W	31

AÑO : 1975

ESTACION: PUERTO MONTT -----LAT. 41°26' S.
LON. 73°07' O.
ALT. 110 MTS.

HORA 08:00 LOCAL	RESUMEN DE DATOS A NIVELES DE PRESION CONSTANTE																			
	SUPERFICIE					850 HP.					700 HP.					500 HP.				
	PP	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF
ENE	1007	11.3	95	SW	3	1517	9.4	53	S	9	3108	2.7	38	SW	15	5755	-13.6	26	SW	24
FEB	1006	10.1	96	N	2	1498	6.0	69	W	11	3071	0.8	50	W	19	5687	-15.8	38	W	50
MAR	1007	9.3	96	S	7	1519	6.9	62	SW	3	3093	0.5	43	W	7	5703	-17.5	30	W	12
ABR	1005	8.6	97	N	8	1486	4.1	80	NW	15	3044	-3.2	54	W	23	5640	-18.1	43	W	53
MAY	1005	6.1	98	N	7	1483	3.3	75	NW	12	3035	-4.6	55	NW	19	5601	-22.1	46	NW	24
JUN	1004	7.4	94	NE	15	1471	2.2	76	NW	21	3016	-5.8	49	NW	23	5576	-21.8	54	NW	35
JUL	1005	4.9	96	N	8	1471	0.3	76	W	21	3006	-8.0	51	W	26	5534	-25.3	50	W	38
AGO	1009	3.8	95	N	5	1500	-1.5	79	W	14	3026	-9.0	45	W	23	5558	-24.8	38	W	55
SEP	1010	6.3	92	N	5	1508	0.5	79	W	16	3047	-6.8	48	W	22	5594	-23.2	41	W	35
OCT	1010	7.1	93	N	4	1513	0.5	78	W	12	3053	-6.3	42	W	23	5612	-21.8	38	W	30
NOV	1008	9.2	91	N	2	1509	1.9	82	W	11	3057	-4.9	44	W	16	5627	-20.8	36	W	26
DIC	1008	9.9	88	SW	2	1507	2.8	71	W	15	3068	-2.0	32	W	27	5672	-17.4	31	W	42
AÑO	1007	7.8	94	N	4	1499	3.0	73	W	12	3052	-3.9	45	W	19	5630	-20.2	39	W	27

AÑO : 1975

ESTACION : PUERTO MONTT

HORA 08:00 LOCAL	RESUMEN DE DATOS A NIVELES DE PRESION CONSTANTE																			
	300 HP.					200 HP.					150 HP.					100 HP.				
	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF
ENE	9432	-41.1		W	34	12.088	-54.8		W	44	13.914	-56.9		W	36	16.449	-62.2		W	28
FEB	9338	-42.3		W	41	11.998	-53.0		W	52	13.851	-55.5		N	38	16.402	-61.2		W	30
MAR	9327	-43.6		W	17	11.983	-52.3		W	27	13.831	-56.1		W	27	16.377	-60.6		W	25
ABR	9259	-44.8		W	47	11.875	-57.7		W	41	13.705	-56.5		W	38	16.254	-59.7		W	31
MAY	9156	-48.3		W	30	11.766	-56.1		W	34	13.599	-56.0		W	30	16.162	-58.7		W	25
JUN	9136	-48.6		W	49	11.726	-58.1		W	41	13.542	-56.0		W	37	16.107	-58.2		W	35
JUL	9048	-49.0		W	56	11.647	-54.9		W	50	13.503	-55.2		W	46	16.068	-58.3		W	47
AGO	9091	-49.7		W	48	11.681	-56.1		SW	45	13.506	-56.3		W	48	16.065	-59.2		W	51
SEP	9135	-49.2		W	52	11.747	-55.8		W	41	13.579	-56.5		W	38	16.151	-57.4		W	37
OCT	9182	-47.0		W	41	11.804	-54.4		W	41	13.655	-53.9		W	34	16.247	-55.3		W	28
NOV	9215	-45.6		W	40	11.839	-55.0		W	41	13.680	-55.2		W	35	16.251	-57.7		W	33
DIC	9302	-43.3		W	67	11.960	-52.5		W	57	13.810	-55.5		W	54	16.345	-62.0		W	41
AÑO	9218	-46.1		W	43	11.843	-55.1		W	42	13.681	-55.8		W	38	16.240	-59.2		W	34

AÑO : 1975

ESTACION: PUNTA ARENAS

 LAT. $53^{\circ} 02' S.$
 LON. $70^{\circ} 51' 0.$
 ALT. 38 MTS.

HORA 08:00 LOCAL	RESUMEN DE DATOS A NIVELES DE PRESION CONSTANTE																			
	SUPERFICIE					850 HP.					700 HP.					500 HP.				
	PP	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF
ENE																				
FEB																				
MAR																				
ABR	996	4.8	84	W	4	1321	0.3	74	W	17	2853	-8.7	62	W	22	5383	-24.7	50	W	29
MAY	997	3.6	88	W	6	1331	0.5	77	W	20	2869	-8.3	59	W	22	5400	-24.8	43	W	23
JUN	1003	2.2	87	W	10	1361	-2.4	59	W	19	2884	-9.7	43	SW	14	5396	-26.2	39	SW	21
JUL	994	0.6	84	W	5	1284	-5.0	68	W	15	2785	-14.9	59	W	20	5254	-31.2	50	W	24
AGO	993	1.0	86	W	7	1273	-5.0	70	W	24	2776	-13.8	63	W	26	5244	-31.7	56	W	32
SEP	997	3.5	79	W	6	1314	-4.0	69	W	22	2825	-13.4	55	W	20	5302	-30.3	41	SW	29
OCT	995	5.8	71	W	10	1302	-2.9	75	W	28	2853	-8.7	62	W	22	5383	-24.7	50	W	29
NOV	993	7.4	65	W	11	1295	-2.0	78	W	29	2814	-10.4	58	W	34	5316	-26.6	49	W	40
DIC	991	7.5	71	W	10	1278	-1.9	92	W	24	2800	-10.0	64	W	31	5321	-25.3	45	SW	31
AÑO

AÑO : 1975

ESTACION: PUNTA ARENAS

HORA 08:00 LOCAL	RESUMEN DE DATOS A NIVELES DE PRESION CONSTANTE																				
	300 HP.					200 HP.					150 HP.					100 HP.					
	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	HH	T°	HR	DD	FF	
ENE																					
FEB																					
MAR																					
ABR	8914	-48.4	W	38		11.546	-52.5	W	39		13.411	-52.1	W	36		16.019	-54.0	W	34		
MAY	8916	-50.7	W	32		11.502	-56.7	W	31		13.337	-55.0	W	35		15.916	-56.1	W	36		
JUN	8883	-52.4	W	29		11.440	-59.4	W	41		13.247	-57.6	W	33		15.840	-58.5	W	43		
JUL	8688	-54.0	W	38		11.245	-56.6	W	41		13.073	-56.4	W	48		15.635	-58.6	W	61		
AGO	8671	-54.5	W	42		11.220	-61.2	W	48		13.007	-61.3	W	56		15.530	-63.2	W	66		
SEP	8756	-53.3	W	36		11.329	-59.1	W	44		13.141	-58.0	W	55		15.682	-61.6	W	67		
OCT	8863	-48.7	W	44		11.480	-52.6	W	41		13.348	-51.9	W	41		15.976	-51.7	W	43		
NOV	8821	-49.8	W	41		11.414	-57.3	.	.		13.245	-54.2	.	.		15.827	-56.4	.	.		
DIC	8851	-47.7	W	42		11.515	-47.8	W	41		13.414	-48.0	W	37		16.088	-49.5	W	27		
AÑO

AÑO : 1975