

METEOROLOGIA.

Apéndice a las Observaciones hechas en Punta-Arenas, Estrecho de Magallanes, correspondientes a los meses de marzo, abril, mayo i junio de 1856, por JORJE C. SCHYTHE.

MARZO DE 1856.

Dia del mes.	Hora.	Barómetro.		Termómetro libre, C.º	Viento.	Tiempo.	Aguas met.º	NOTAS.
		Milímetros.	C.º					
1	8	741.5	5½	5½	NO. fr.	Cel.	..	Chubascos. Term. mín. 1½º
	12	744.5	7½	7	O. fr.	Cel.	..	
	4	747.0	8½	8	O. fr.	Cel.	0,0003	
2	8	751.5	9½	9½	O. fr.	Cel.	..	Term. mín. 4º
	12	753.0	12½	12½	O. fr.	Cel.	..	
	4	754.0	13½	13	O. l.	Cel.	0,0013	
3	8	757.0	10½	10	O. fto.	Cel.	..	Term. mín. 7º
	12	759.0	13½	13½	O. fto.	Cel.	..	
	4	760.5	12½	12½	SO. fto.	Nubl.	..	
4	8	757.5	8½	8½	N. m. l.	Nubl.	..	Term. mín. 6º Term. al sol a las 2 p.m. 42º
	12	757.0	15	14½	O. l.	Cel.	..	
	4	757.0	16½	15½	NO. l.	Her.	..	
5	8	755.0	10½	10½	Calma.	Cel.	..	Term. mín. 4½º
	12	755.0	13½	13	S. m. l.	Nubl.	..	
	4	755.5	12½	12	S. m. l.	Cel.	..	
6	8	753.0	9½	9	NE. m. l.	Nubl.	..	Term. mín. 5º Neblina.
	12	751.5	11	10½	Calma.	Nubl.	..	
	4	749.5	12½	12	SO. l.	Her.	..	
7	8	747.5	10½	10	Calma.	Nubl.	..	Term. mín. 7º Neblina.
	12	746.5	11	10½	Calma.	Llov.	..	
	4	743.5	11½	11	Calma.	Llov.	0,0104	
8	8	735.0	9	8½	NE. l.	Cel.	..	Term. mín. 6½º
	12	736.5	11	10½	O. l.	Cel.	..	
	4	738.5	9½	9	O. fto.	Cel.	0,0003	
9	8	744.5	5½	5	Calma.	Cel.	..	Term. mín. 1º Helada en la madrugada.
	12	744.0	6½	6½	SO. m. l.	Llov.	..	
	4	745.0	9½	9½	O. fto.	Cel.	0,0009	
10	8	744.0	8	7½	NO. m. l.	Lloviz	..	Term. mín. 3½º
	12	742.5	10	9½	O. fr.	Cel.	..	
	4	743.5	10	9½	SO. fto.	Cel.	..	

MARZO DE 1856.

Dia del mes.	Hora.	Barómetro.		Termómetro libre C.º	Viento.	Tiempo.	Aguas met.	NOTAS.
		Milímetros.	C.º					
11	8	742.5	7½	7	O. fto.	Cel.	..	Term. mín. 1½º Chubascos.
	12	742.0	11	10¾	O. l.	Cel.	..	
	4	741.5	10½	10½	O. fto.	Cel.	0,0004	
12	8	744.5	5½	5½	SO. fto.	Cel.	..	Term. mín. 0º Helada en la noche.
	12	746.5	8	7¾	SO. fto.	Cel.	..	
	4	748.0	10	9½	O. l.	Cel.	..	
13	8	752.0	6	5½	NO. m. l.	Cel.	..	Term. mín. 1º
	12	751.5	11½	11	N. m. l.	Cel.	..	
	4	751.0	10½	10½	S. m. l.	Her.	..	
14	8	753.0	8	7¾	O. fto.	Cel.	..	Term. mín. 4½º
	12	754.5	12½	11¾	SO. fto.	Cel.	..	
	4	755.0	12½	11¾	SO. fto.	Cel.	..	
15	8	757.0	6	5¾	SO. m. l.	Cel.	..	Term. mín. 3º
	12	758.0	9½	9	S. l.	Cel.	..	
	4	757.5	9	8½	NE. m. l.	Cel.	..	
16	8	757.5	6½	6½	N. m. l.	Cel.	..	Term. mín. 4º
	12	757.5	9½	9½	E. l.	Nubl.	..	
	4	757.0	11½	11¼	Calma.	Her.	..	
17	8	755.0	5	4½	Calma.	Her.	..	Term. mín. 0º—Helada.
	12	754.5	11	10¾	Calma.	Her.	..	
	4	752.5	10½	10½	SO. m. l.	Her.	..	
18	8	747.0	8	8	Calma.	Cel.	..	Term. mín. 1º Term. al sol a las 12½ p.m. 44º
	12	745.0	11½	11	Calma.	Her.	..	
	4	743.5	10½	10	SO. l.	Cel.	..	
19	8	744.5	8	7¾	S. fr.	Nubl.	..	Term. mín. 4º
	12	746.0	7	6¾	SO. fr.	Llov.	..	
	4	747.5	7½	7	S. fto.	Nubl.	0,0009	
20	8	751.0	5½	5½	O. m. l.	Cel.	..	Term. mín. 1º
	12	751.0	8	7½	NO. m. l.	Nubl.	..	
	4	750.5	8½	8½	N. m. l.	Nubl.	..	
21	8	747.0	6½	6	Calma;	Cel.	..	Term. mín. 4½º
	12	745.5	11	10½	N. m. l.	Nubl.	..	
	4	743.0	12½	12	NO. fto.	Cel.	..	
22	8	742.0	6½	6½	O. fr.	Cel.	..	Term. mín. 4º Chubascos insignificantes
	12	745.0	10¾	9¾	O. fr.	Cel.	..	
	4	746.5	8	7½	O. fto.	Cel.	..	
23	8	748.5	5	4½	Calma.	Cel.	..	Term. mín. 1º
	12	748.0	9½	9	E; m. l.	Cel.	..	
	4	746.5	9½	9	NE. l.	Nubl.	0,0042	
24	8	748.0	6½	6¼	SO. m. l.	Nubl.	..	Term. mín. 5º
	12	750.0	9½	9	SO. l.	Nubl.	..	
	4	751.0	10	9¾	SO. m. l.	Cel.	..	

MARZO DE 1856.

Dia del mes.	Hora.	Barómetro.		Termómetro libre C.º	Viento.	Tiempo.	Aguas méf.	NOTAS.
		Mili metro	C.º					
25	8	754.0	6	5 $\frac{1}{2}$	Calma.	Cel.	..	Term. min. 3º
	12	754.5	10	9 $\frac{1}{2}$	Calma.	Nubl.	..	
	4	755.5	10 $\frac{1}{2}$	10	SE. m. l.	Cel.	..	
26	8	759.0	8	7 $\frac{1}{2}$	O. l.	Cel.	..	Term. min. 2 $\frac{1}{2}$ º
	12	760.5	11 $\frac{1}{2}$	11	S. m. l.	Cel.	..	
	4	761.5	10 $\frac{1}{2}$	10 $\frac{1}{2}$	NE. m. l.	Cel.	..	
27	8	763.5	4 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$	Calma.	Her.	..	Term. min. \div 1 $\frac{1}{2}$ º
	12	763.5	10	9 $\frac{3}{4}$	E. m. l.	Her.	..	
	4	762.5	9 $\frac{1}{2}$	9	Calma.	Her.	..	
28	8	758.0	4 $\frac{1}{2}$	4	Calma.	Cel.	..	Term. min. \div 1 $\frac{1}{2}$ º
	12	757.5	10 $\frac{1}{2}$	10 $\frac{1}{2}$	SO. fto.	Cel.	..	
	4	757.0	11	10 $\frac{1}{2}$	O. l.	Cel.	..	
29	8	760.5	4 $\frac{1}{2}$	4	SO. l.	Cel.	..	Term. min. 1 $\frac{1}{2}$ º
	12	761.0	8	7 $\frac{1}{2}$	S. fto.	Cel.	..	
	4	761.5	7	6 $\frac{3}{4}$	SO. fr.	Cel.	..	
30	8	763.0	3	3	Calma.	Cel.	..	Term. min. \div 1º
	12	763.0	7	6 $\frac{3}{4}$	N. l.	Nubl.	..	
	4	762.5	6 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{4}$	NE. m. l.	Nubl.	..	
31	8	759.5	4	3 $\frac{1}{2}$	O. m. l.	Her.	..	Term. min. \div 1 $\frac{1}{4}$ º
	12	759.0	9	8 $\frac{3}{4}$	Calma.	Cel.	..	
	4	753.0	9	8 $\frac{1}{2}$	Calma.	Cel.	0,0100	

Med. (1)	751,6	8,8	Her.	12	Total.
	Máx.	15 $\frac{3}{4}$	Cel.	58	0,0184 en 9 días de lluvia.
	Mín.	3	Nubl.	18	
			Llov.	5	

	N.	NO.	O.	SO.	S.	SE.	E.	NE.
	6.	6.	24.	18.	8.	1.	3.	6.
070	8,3	8,3	33,3	25.	11,1	1,4	4,2	8,3

Los vientos Sept. : Merid. = 30,9 : 60,1 i Occ. : Ort. = 82,7 : 17,3

	tp.	m.r.	r.	fr.	fto.	l.	m.l.	Calma.
	"	"	"	11.	18.	17.	26.	21.
070	"	"	"	11.8	19.3	18.3	28.0	22.6

El Monte de Sarmiento visible dos veces.

(1) = 19,93 pulgadas inglesas.

ABRIL DE 1856.

Dia del mes.	Hora.	Barómetro.		Termómetro. libre, C.º	Viento.	Tiempo.	Aguas Met.	NOTAS.
		Milímetros.	C.º					
1	8	740.0	9	8½	E. l.	Nubl.	..	Term. min. 4½º
	12	748.0	12½	12	N. l.	Cel.	..	
	4	746.5	12	11¼	O. fto.	Nubl.	0,0004	
2	8	741.5	3½	3½	NE. fto.	Cel.	..	Term. min. 5º
	12	738.0	9½	9	N. fto.	Nubl.	..	
	4	734.5	10	9½	NO. fr.	Cel.	..	
3	8	736.0	5	4½	NE. m. l.	Cel.	..	Term. min. 1½º
	12	736.0	7	6½	NO. l.	Nubl.	..	
	4	736.5	7	6½	O. fto.	Cel.	..	
4	8	744.5	4½	4¼	O. m. l.	Cel.	..	Term. min. ½º
	12	746.0	7½	7	O. fto.	Cel.	..	
	4	746.0	7½	7	O. l.	Cel.	..	
5	8	733.5	9½	8¾	O. tp.	Nubl.	..	Term. min. 5º Chubascos de lluvia nieve i granizo.
	12	735.0	7	6¼	O. fr.	Cel.	..	
	4	787.5	6½	6	O. fr.	Cel.	0,0014	
6	8	732.5	1½	1½	O. l.	Cel.	..	Term. min. 0º l.º nevazon. Term. a las 6 p.m. ÷ 1½º
	12	732.5	3	2½	O. fr.	Cel.	..	
	4	735.0	0	½	O. fr.	Nev.	1,0018	
7	8	744.0	3	2½	O. l.	Nubl.	..	Term. min. ÷ 1½º
	12	745.5	6	5½	O. fto.	Cel.	..	
	4	743.5	6½	6	SO. fto.	Cel.	0,0003	
8	8	735.5	8½	8	O. m. r.	Cel.	..	Term. min. 3½º
	12	735.0	8	7½	O. r.	Llov.	..	
	4	734.5	6½	6¼	NO. fr.	Nubl.	0,0035	
9	8	737.5	3	2½	O. fto.	Cel.	..	Term. min. 1º
	12	739.0	5½	4	O. fr.	Her.	..	
	4	741.0	5	4½	O. fto.	Cel.	..	
10	8	747.0	1½	1¼	NO. m. i.	Her.	..	Term. min. ÷ 2º
	12	748.5	6	5½	SO. l.	Cel.	..	
	4	749.0	5½	4¾	O. m. l.	Cel.	..	
11	8	752.0	3½	3	Calma.	Cel.	..	Term. min. ÷ ½º
	12	753.0	6½	6½	NO. m. l.	Cel.	..	
	4	753.5	6½	6¼	Calma.	Nubl.	..	
12	8	754.5	3½	3¼	Calma.	Cel.	..	Term. min. 0º
	13	755.0	8½	8¼	E. m. l.	Cel.	..	
	4	753.5	8½	8¼	Calma.	Cel.	..	
13	8	750.0	7	6¾	SE. m. l.	Lloviz.	..	Term. min. 3º
	12	748.5	7½	7	Calma.	Lloviz.	..	
	4	747.5	7½	7½	S. m. l.	Nubl.	..	
14	8	739.0	4½	4	Calma.	Cel.	..	Term. min. 1½º
	12	734.5	9	8½	Calma.	Cel.	..	
	4	729.5	7½	7	N. m. l.	Nubl.	0,0021	

ABRIL DE 1856.

Dia del mes.	Hora.	Barómetro.		Termómetro libre C.º	Viento.	Tiempo.	Aguas métr.	NOTAS.
		Millimetro.	C.º					
15	8	723.5	2½	2½	SO. m. l.	Her.	..	Term. mín. 1º
	12	728.5	5	4¾	SO. fto.	Cel.	..	
	4	730.0	4	3¾	SO. fto.	Cel.	..	
16	8	735.5	1	¾	O. fto.	Her.	..	Term. mín. ÷ 1º
	12	736.0	4½	4	SO. fto.	Cel.	..	
	4	735.5	4	3¾	Calma.	Nubl.	..	
17	8	736.5	4	3½	O. m. l.	Cel.	..	Term. mín. ¾º
	12	737.5	8½	8¼	O. l.	Cel.	..	
	4	738.0	7	6¾	O. m. l.	Cel.	..	
18	8	738.5	8½	8¼	Calma.	Cel.	..	Term. mín. 3º Chubascos.
	12	739.0	10	9½	O. r.	Cel.	..	
	4	739.0	8	7½	O. fr.	Cel.	0,6013	
19	8	736.5	7	6½	O. fto.	Cel.	..	Term. mín. 5º Chubascos.
	12	735.5	9½	9	O. r.	Cel.	..	
	4	735.0	6	5½	O. fr.	Cel.	0,0008	
20	8	735.5	4	3¾	Calma.	Cel.	..	Term. mín. 2º
	12	736.0	7	6¾	O. l.	Cel.	..	
	4	737.0	6	5½	O. l.	Cel.	..	
21	8	735.5	1½	1½	O. m. l.	Her.	..	Term. mín. ÷ 1º
	12	737.0	4½	4¼	O. fto.	Cel.	..	
	4	739.0	4½	4¼	O. m. l.	Cel.	..	
22	8	744.5	5½	5	N. fto.	Nubl.	..	Term. mín. 0º
	12	742.5	8½	8¼	NO. l.	Nubl.	..	
	4	739.5	9½	9¼	O. fr.	Cel.	0,0030	
23	8	732.5	6½	6	NO. r.	Llov.	..	Term. mín. 4º Chubascos.
	12	734.5	8½	7¾	O. r.	Cel.	..	
	4	735.5	5½	5¼	O. fr.	Cel.	..	
24	8	725.0	4	3½	N. l.	Llov.	..	Term. mín. 2º El barómetro bajó hoy un centim. mas de lo que ha bajado en solo dos ocasiones anteriores duran- te 32 meses (ref. 27 de oct. 3 de 1853)
	12	717.5	7½	7	NO. m. l.	Cel.	..	
	4	715.5	5½	5	O. tp.	Llov.	0,0050	
25	8	739.5	4½	4	O. l.	Her.	..	Term. mín. 2º
	12	749.5	5½	5½	O. fr.	Cel.	..	
	4	746.0	4½	4¼	O. fto.	Cel.	..	
26	8	741.0	3	2½	N. m. l.	Nubl.	..	Term. mín. ÷ 1º
	12	736.0	5	4½	N. m. l.	Llov.	..	
	4	736.0	5½	5	NO. fto.	Cel.	0,0054	
27	8	735.5	3	2½	NO. fto.	Cel.	..	Term. mín. ÷ ½º Chubascos insignificantes.
	12	738.5	7	6¾	O. fr.	Cel.	..	
	4	745.0	6	5½	SO. l.	Cel.	— 0 —	
28	8	755.0	3½	3	Calma.	Nubl.	..	Term. mín. 1º
	12	752.5	5½	5	Calma.	Nubl.	..	
	4	749.0	4½	4	N. m. l.	Llov.	0,0087	

ABRIL DE 1856.

Día del mes.	Hora.	Barómetro.		Termómetro libre C.º	Viento.	Tiempo.	Aguas met.	NOTAS.
		Milímetros.	C.º					
29	8	746.0	4½	4	SO. fto.	Her.	..	Term. min. ½º
	12	749.5	7½	7	O. l.	Her.	..	
	4	752.0	6½	6	O. m. l.	Cel.	..	
30	8	750.0	4½	4	Calma.	Nubl.	..	Term. min. ½º
	12	751.5	7	6½	SO. m. l.	Cel.	..	
	4	755.0	6½	6	SO. l.	Cel.	..	
Med. (1)	740,4		5,38	her.	8	Total. 0,0337 en 13 días de lluvia o nevazon.		
		Máx.	12	cel.	56			
		Mín.	½	nubl.	17			
				lluv.	9			
				(nev.)				

	N.	NO.	O.	SO.	S.	SE.	E.	NE.
	8	10	43	10	1	1	2	2
070	10.4	13.	56.	13.	1.3	1.3	2.6	2.6

Los vientos Sept. : Mer.=62,5 : 37,5 i Occ. : Oct.=92,7 : 7,3

	tp.	mr.	r.	fr.	fto.	l.	m.l.	Calma.
	2.	1.	6.	12.	20.	16.	20.	9.
070	2,2	1,1	6,7	13,3	22,2	17,8	22,2	14,5

El Monte de Sarmiento visible 2 veces.

(1) =20,48 pulg. ingl.

MAYO DE 1856.

Dia del mes.	Hora.	Barómetro.		Termómetro libre C.º	Viento.	Tiempo.	Aguas met.	NOTAS.
		Milimetro.	C.º					
1	8	757.5	6	5 $\frac{3}{4}$	O. fr.	Cel.	..	Term. min. 1 $\frac{1}{2}$ º
	12	757.0	7	6 $\frac{1}{4}$	O. flo.	Cel.	..	
	4	756.5	6 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{3}{4}$	O. fr.	Cel.	..	
2	8	748.0	5 $\frac{1}{2}$	5	N. m. l.	Nubl.	..	Term. min. 2 $\frac{1}{2}$ º
	12	745.5	8	7 $\frac{1}{2}$	Calma.	Nubl.	..	
	4	744.0	8 $\frac{1}{2}$	8	NO. m. l.	Cel.	..	
3	8	747.0	2 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	SO. l.	Her.	..	Term. min. $\frac{1}{2}$ º
	12	740.5	6	5 $\frac{3}{4}$	Calma.	Her.	..	
	4	740.5	5	4 $\frac{1}{2}$	Calma.	Cel.	..	
4	8	740.5	4 $\frac{1}{2}$	4	E. flo.	Nubl.	..	Term. min. $\frac{1}{2}$ º
	12	747.0	11	10 $\frac{1}{2}$	N. l.	Cel.	..	
	4	745.0	12	11 $\frac{1}{2}$	O. l.	Cel.	..	
5	8	746.5	5	4 $\frac{1}{2}$	NO. m. l.	Cel.	..	Term. min. 2º
	12	747.0	8 $\frac{1}{2}$	8 $\frac{1}{2}$	O. l.	Cel.	..	
	4	747.0	7	6 $\frac{1}{2}$	O. m. l.	Her.	..	
6	8	749.5	4 $\frac{1}{2}$	4	Calma.	Her.	..	Term. min. 1 $\frac{1}{2}$ º
	12	750.0	8 $\frac{1}{2}$	8 $\frac{1}{2}$	NO. m. l.	Cel.	..	
	4	750.5	7 $\frac{1}{2}$	7 $\frac{1}{2}$	O. m. l.	Cel.	..	
7	8	756.0	2 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	Calma.	Her.	..	Term. min. $\frac{1}{2}$ º
	12	757.5	9	8 $\frac{1}{2}$	O. m. l.	Cel.	..	
	4	759.0	8	7 $\frac{1}{2}$	Calma.	Her.	..	
8	8	756.5	1	1	Calma.	Her.	..	Term. min. $\frac{1}{2}$ º
	12	755.5	8	7 $\frac{3}{4}$	S. m. l.	Her.	..	
	4	754.5	7 $\frac{1}{2}$	7 $\frac{1}{4}$	O. m. l.	Cel.	..	
9	8	754.0	5 $\frac{1}{2}$	5	Calma.	Cel.	..	Term. min. $\frac{3}{4}$ º
	12	753.0	9	8 $\frac{1}{2}$	E. m. l.	Cel.	..	
	4	752.0	9 $\frac{1}{2}$	8 $\frac{3}{4}$	Calma.	Cel.	..	
10	8	750.5	8	7 $\frac{1}{2}$	Calma.	Nubl.	..	Term. min. 5º
	12	752.5	8 $\frac{1}{2}$	8	S. m. l.	Cel.	..	
	4	754.5	7	6 $\frac{1}{2}$	SO. m. l.	Her.	..	
11	8	760.5	0	$\frac{1}{2}$	Calma.	Her.	..	Term. min. $\frac{1}{2}$ º
	12	761.5	6	5 $\frac{1}{2}$	NE. l.	Her.	..	
	4	762.5	3 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{4}$	Calma.	Her.	..	
12	8	762.5	5	4 $\frac{1}{2}$	SO. m. l.	Lloviz	..	Term. min. $\frac{1}{2}$ º
	12	762.5	6 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	S. m. l.	Nubl.	..	
	4	762.0	6 $\frac{1}{2}$	6	Calma.	Lloviz	0,0010	
13	8	763.0	0	$\frac{1}{2}$	Calma.	Her.	..	Term. min. $\frac{1}{2}$ º
	12	763.5	5 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	Calma.	Cel.	..	
	4	763.0	4 $\frac{1}{2}$	4	Calma.	Cel.	..	
14	8	759.0	2 $\frac{1}{2}$	2	Calma.	Lloviz	..	Term. min. $\frac{1}{2}$ º
	12	755.5	4	3 $\frac{3}{4}$	Calma.	Nubl.	..	
	4	756.0	4	3 $\frac{1}{2}$	S. m. l.	Nubl.	— 0 —	

MAYO DE 1856.

Dia del mes.	Hora.	Barómetro.		Termómetro libre C.º	Viento.	Tiempo.	Aguas met.	NOTAS.
		Milimetro.	C.º					
15	8	750.5	5	4½	Calma	Nubl.	..	Term. min. 2º
	12	749.5	5½	5	S. m. l.	Nubl.	..	
	4	749.0	5	4½	SO. m. l.	Llov.	0,0006	
16	8	746.0	4	3¾	E. m. l.	Nubl.	..	Term. min. 1½º Neblina.
	12	745.0	5	4½	SO. m. l.	Nubl.	..	
	4	745.0	5	4½	S. m. l.	Nubl.	0,0005	
17	8	753.5	5½	5	O. l.	Cel.	..	Term. min. 1º
	12	755.0	6½	6	NO. m. l.	Cel.	..	
	4	756.5	6	5½	Calma.	Cel.	..	
18	8	757.0	5	4¾	E. l.	Cel.	..	Term. min. 1½º
	12	754.5	6½	6	NE. l.	Nubl.	..	
	4	750.5	4½	3¾	NE. m. l.	Nubl.	..	
19	8	742.5	5	4½	NO. fto.	Cel.	..	Term. min. 2½º
	12	741.5	7	6½	NO. l.	Cel.	..	
	4	737.5	6	5½	NO. fto.	Cel.	..	
20	8	734.0	1	¾	NO. m. l.	Nev.	..	Term. min. 0º
	12	733.5	3½	3	NO. fto.	Cel.	..	
	4	733.0	2	1½	NO. l.	Cel.	0,0004	
21	8	733.0	1	½	NO. m. l.	Cel.	..	Term. min. ÷ 2º
	12	734.0	3½	2½	O. l.	Cel.	..	
	4	735.5	2½	2¼	O. m. l.	Her.	..	
22	8	739.0	1½	1	O. fr.	Nev.	..	Term. min. ÷ 2º
	12	730.5	2	1½	O. fr.	Her.	..	
	4	731.5	0	½	SO. l.	Nev.	0,0033	
23	8	743.0	1	1	SO. fr.	Cel.	..	Term. min. ÷ 5½º
	12	748.0	3	2¾	SO. fto.	Cel.	..	
	4	751.5	1½	1	SO. l.	Cel.	..	
24	8	757.0	3½	3	O. m. l.	Cel.	..	Term. min. ÷ 2¼º
	12	757.0	5½	5¼	NO. l.	Cel.	..	
	4	756.5	6	5½	SO. fto.	Cel.	..	
25	8	752.0	5	4½	NE. m. l.	Cel.	..	Term. min. 2½º
	12	751.5	7½	7¼	SO. m. l.	Cel.	..	
	4	751.0	6½	6	NO. m. l.	Cel.	..	
26	8	750.5	4½	4	N. m. l.	Cel.	..	Term. min. 1½º
	12	750.0	6½	6½	NO. m. l.	Cel.	..	
	4	749.5	6½	6¼	NO. m. l.	Her.	..	
27	8	749.5	5½	5¼	O. m. l.	Cel.	..	Term. min. 2¼º
	12	750.0	7½	7	O. l.	Cel.	..	
	4	750.5	6	5½	O. m. l.	Cel.	..	
28	8	752.0	5½	5¼	SO. m. l.	Cel.	..	Term. min. 1½º
	12	753.0	7¼	7¼	SO. m. l.	Her.	..	
	4	754.0	5½	5	O. m. l.	Her.	..	

MAYO DE 1856.

Dia del mes.	Hora.	Barómetro.		Termómetro libre. C.º	Viento.	Tiempo.	Aguas met.	NOTAS.
		Milímetros.	C.º					
29	8	758.5	1½	1½	Calma.	Her.	..	Term. min. ÷ 3¼º
	12	760.0	5½	5½	S. m. l.	Her.	..	
	4	760.5	3½	3½	O. m. l.	Her.	..	
30	8	762.0	- ½	- 1	Calma.	Nubl.	..	Term. min. ÷ 3º
	12	762.5	3¾	2¾	Calma.	Nubl.	..	
	4	762.5	2¼	2¼	Calma.	Nubl.	..	
31	8	761.5	½	½	N. m. l.	Nev.	..	Term. min. ÷ ½º
	12	761.0	0	- ¼	NE. m. l.	Nubl.	..	
	4	761.0	0	0	Calma.	Nubl.	0,0003	
Med. (1)		751,4		4,61	Her.	21	Total.	0,0661 en 6 dias de lluvia o ne- zon.
		Máx.		11¾	Cel.	45		
		Mín.		- 1	Nubl.	19		
					Llov.	8		

	N.	NO.	O.	SO.	S.	SE.	E.	NE.
	4.	14.	20.	13.	7.	"	4.	6.
070	5,9	20,6	29,4	19,1	10,3	"	5,9	8,8

Los vientos Sept. : Mer.=54,6 : 45,4 i Occ. : Ort.=82,5 : 17,5

	tp.	mr.	r.	fr.	fto.	l.	m.l.	calma.
	"	"	"	5	7	15	41	25
070	"	"	"	5,4	7,5	16,1	44,1	26,9

El Monte de Sarmiento visible una vez.

(1) = 20,92 pulgadas inglesas.

JUNIO DE 1856.

Dia del mes.	Hora.	Barómetro.		Termómetro libre. C.º	Viento.	Tiempo.	Aguas Met.	NOTAS.
		Milímetros.	C.º					
1	8	762.0	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{4}$	Calma.	Nev.	..	Term. min. \div 4º
	12	762.0	$1\frac{1}{2}$	$\frac{1}{4}$	Calma.	Nubl.	..	
	4	762.0	$1\frac{1}{2}$	1	Calma.	Nubl.	0,0012	
2	8	759.5	4	$3\frac{3}{4}$	NE. l.	Lloviz.	..	Term. min. 0º Neblina.
	12	758.0	5	$4\frac{1}{2}$	E. l.	Nubl.	..	
	4	757.0	5	$4\frac{1}{2}$	NE. m. l.	Nubl.	0,0021	
3	8	759.0	$3\frac{1}{2}$	3	Calma.	Nubl.	..	Term. min. 1º
	12	759.5	5	$4\frac{1}{2}$	Calma.	Nubl.	..	
	4	760.0	5	$4\frac{1}{2}$	Calma.	Nubl.	..	
4	8	758.5	$3\frac{1}{2}$	3	Calma.	Cel.	..	Term. min. $1\frac{1}{2}$ º Neblina.
	12	758.5	5	$4\frac{1}{2}$	Calma.	Cel.	..	
	4	757.5	$4\frac{1}{2}$	$4\frac{1}{4}$	Calma.	Lloviz.	0,0020	
5	8	759.5	$5\frac{1}{2}$	5	Calma.	Nubl.	..	Term. min. 2½º
	12	749.0	$5\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{4}$	Calma.	Nubl.	..	
	4	748.0	$5\frac{1}{2}$	5	Calma.	Nubl.	1,0020	
6	8	747.0	$3\frac{1}{2}$	3	Calma.	Cel.	..	Term. min. $\frac{1}{2}$ º
	12	747.5	5	$4\frac{1}{2}$	Calma.	Cel.	..	
	4	748.0	$4\frac{1}{2}$	$4\frac{1}{4}$	NO. m. l.	Her.	..	
7	8	747.0	1	$\frac{3}{4}$	NO. m. l.	Cel.	..	Term. min. \div 1º
	12	746.0	3	$2\frac{1}{2}$	NO. m. l.	Llov.	..	
	4	743.5	$3\frac{1}{2}$	$2\frac{3}{4}$	N. m. l.	Cel.	—0—	
8	8	739.5	$2\frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	Calma.	Llov.	..	Term. min. \div 1º
	12	739.5	4	$3\frac{1}{2}$	SO. m. l.	Llov.	..	
	4	739.5	3	$2\frac{1}{2}$	Calma.	Cel.	0,0015	
9	8	740.0	2	$1\frac{1}{2}$	Calma.	Cel.	..	Term. min. \div $1\frac{1}{2}$ º
	12	740.5	$2\frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	O. l.	Cel.	..	
	4	741.5	$2\frac{1}{2}$	2	O. m. l.	Cel.	..	
10	8	747.0	2	$1\frac{3}{4}$	SO. fto.	Cel.	..	Term. min. \div $\frac{1}{2}$ º
	12	747.5	4	$\frac{3}{4}$	SO. l.	Cel.	..	
	4	747.0	2	2	SO. m. l.	Cel.	..	
11	8	742.5	$1\frac{1}{2}$	2	Calma.	Her.	..	Term. min. \div $3\frac{1}{2}$ º
	12	743.0	$2\frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	Calma.	Cel.	..	
	4	741.5	1	$\frac{1}{2}$	Calma.	Cel.	0,0044	
12	8	740.0	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	N. m. l.	Nubl.	..	Term. min. \div $1\frac{1}{2}$ º
	13	739.0	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	Calma.	Nubl.	..	
	4	737.0	$1\frac{1}{2}$	$1\frac{1}{4}$	NE. m. l.	Nev.	0,0019	
13	8	729.0	2	$1\frac{3}{4}$	Calma.	Nubl.	..	Term. min. $\frac{1}{2}$ º
	12	732.0	$4\frac{1}{2}$	4	Calma.	Cel.	..	
	4	734.0	$3\frac{1}{2}$	$3\frac{1}{4}$	NE. m. l.	Cel.	..	
14	8	737.0	$1\frac{1}{2}$	1	Calma.	Cel.	..	Term. min. \div 3º
	12	737.5	$3\frac{1}{2}$	3	Calma.	Cel.	..	
	4	737.5	$2\frac{1}{2}$	2	NE. m. l.	Cel.	..	

JUNIO DE 1856.

Dia del mes.	Hora.	Barómetro.		Termómetro libre C.º	Viento.	Tiempo.	Aguas met.	NOTAS.
		Milímetros.	C.º					
15	8	739.5	2	1 $\frac{1}{2}$	O. l.	Nubl.	..	Term. min. ÷ 3º
	12	738.5	3	2 $\frac{1}{2}$	SO. fto.	Nubl.	..	
	4	737.5	2 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	S. fto.	Llov.	0,0005	
16	8	730.0	1	4 $\frac{1}{2}$	O. m. l.	Cel.	..	Term. min. ÷ 1º
	12	742.0	1 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$	O. l.	Cel.	..	
	4	744.5	1	5	O. m. l.	Cel.	..	
17	8	747.0	4 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$	Calma.	Cel.	..	Term. min. ÷ 6 $\frac{1}{2}$ º
	12	747.0	1	1	Calma.	Cel.	..	
	4	745.5	1 $\frac{1}{2}$	1	E. m. l.	Cel.	..	
18	8	742.5	3	1 $\frac{1}{2}$	S. m. l.	Nev.	..	Term. min. ÷ 1 $\frac{1}{2}$ º
	12	743.0	2	1 $\frac{3}{4}$	SO. fto.	Nev.	..	
	4	743.0	1	1	SO. m. l.	Cel.	0,0039	
19	8	750.0	4 $\frac{1}{2}$	5	NO. m. l.	Cel.	..	Term. min. ÷ 6 $\frac{1}{2}$ º
	12	749.0	1	1 $\frac{1}{2}$	O. l.	Cel.	..	
	4	746.5	1	1 $\frac{1}{2}$	NO. fr.	Cel.	..	
20	8	749.5	1 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{2}$	O. fto.	Cel.	..	Term. min. ÷ 2 $\frac{1}{2}$ º
	12	750.5	2 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	O. l.	Her.	..	
	4	750.0	3	2 $\frac{1}{2}$	O. m. l.	Cel.	..	
21	8	733.0	3	2 $\frac{1}{2}$	N. r.	Nubl.	..	Term. min. ÷ 1º
	12	728.0	4	3 $\frac{1}{2}$	N. fr.	Nubl.	..	
	4	726.5	3 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$	NO. fto.	Cel.	0,0012	
22	8	732.0	1 $\frac{1}{2}$	2	Calma.	Cel.	..	Term. min. ÷ 4º
	12	732.5	1 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{4}$	N. l.	Her.	..	
	4	732.5	1 $\frac{1}{2}$	1	O. m. l.	Cel.	..	
23	8	733.5	4	4 $\frac{1}{2}$	O. m. l.	Her.	..	Term. min. ÷ 6º
	12	734.5	1	1 $\frac{1}{2}$	O. m. l.	Her.	..	
	4	734.5	2	2 $\frac{1}{4}$	NO. l.	Cel.	..	
24	8	735.5	1 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{3}{4}$	NO. l.	Cel.	..	Term. min. ÷ 6º Chubascos de nieve.
	12	735.5	0	1 $\frac{1}{2}$	E. m. l.	Cel.	..	
	4	735.5	0	1 $\frac{1}{2}$	O. fr.	Cel.	0,0003	
25	8	740.5	5 $\frac{1}{2}$	6	Calma.	Her.	..	Term. min. ÷ 8 $\frac{1}{2}$ º
	12	741.5	0	3 $\frac{3}{4}$	O. m. l.	Her.	..	
	4	742.0	1 $\frac{1}{2}$	2	O. m. l.	Her.	..	
26	8	742.0	1 $\frac{1}{2}$	2	N. m. l.	Nev.	..	Term. min. ÷ 8º
	12	741.0	1 $\frac{1}{2}$	2	N. l.	Nev.	..	
	4	740.5	1 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{3}{4}$	Calma.	Nubl.	0,0077	
27	8	737.5	1 $\frac{1}{2}$	1	Calma.	Her.	..	Term. min. ÷ 7 $\frac{1}{2}$ º
	12	737.0	3 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$	NO. m. l.	Her.	..	
	4	735.5	2	1 $\frac{1}{2}$	Calma.	Cel.	..	
28	8	738.0	1 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{4}$	Calma.	Cel.	..	Term. min. ÷ 4 $\frac{1}{2}$ º
	12	742.0	3	3	O. fr.	Her.	..	
	4	746.0	2 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	SO. l.	Her.	..	

JUNIO DE 1856.

Dia del mes.	Hora.	Barómetro.		Termómetro libre C.º	Viento.	Tiempo.	Aguas met.	NOTAS.
		Millímetro.	C.º					
29	8	741.0	1 $\frac{1}{2}$	0	N. fto.	Nev.	..	Term. min. \div 3 $\frac{1}{2}$ º
	12	736.0	2	1 $\frac{1}{4}$	NE. fto.	Cel.	..	
	4	735.0	6	5 $\frac{1}{2}$	O. r.	Cel.	0,0020	
30	8	750.0	2 $\frac{1}{2}$	2	Calma.	Nubl.	..	Term. min. 1º
	12	751.5	3 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{4}$	SO. m. l.	Cel.	..	
	4	755.0	3 $\frac{3}{4}$	3	SO. l.	Cel.	0,0016	
Med. (1)	743,0			1,39	her.	13	Total. 0,0323 en 13 dias de lluvia o nevazon.	
		Máx.		5 $\frac{1}{2}$	cel.	45		
		Mín.		\div 6	nubl.	19		
					hoy.	13		
					(nev.)			

	N.	NO.	O.	SO.	S.	SE.	E.	NE.
070	9	9	18	8	2	..	3	6
	16.4	16.4	32.7	14.5	3.6	..	5.5	10.9

Los vientos Sept. : Mer.=70,7 : 29,3 i Occ. : Ort.=79,5 : 20,5

	tp.	mr.	r.	fr.	fto.	l.	m.l.	Caima.
070	2.	4.	8.	14.	20.	9.
	2,2	4,4	9.	15,5	30.	39.

El Monte de Sarmiento visible 3 veces.

(1) = 29,59 pulg. ingl.