

METEOROLOGIA.

Observaciones hechas en Punta-Arenas, Estrecho de Magallanes, desde marzo 1.^o hasta agosto último de 1854, por Jorje C. Schythe, presentadas en la sesión del 23 de mayo por el secretario de la facultad de ciencias físicas i matemáticas.

Día del mes.	Hora.	Barómetro con su respectivo termómetro						Termóm. libre.		Viento.	Tiempo.	Aguas.
		Frances.	C.	Ingles.	T.	Aneroldo.	C.	C.	T.			
1	8	747.0	9 1/4	29.78	49	747.5	9 1/2	9 1/4	48	O. m. l.	Cel.	»
	12	749.0	11 1/3	29.87	53	749.5	12	11 1/2	53	O. fr.	Cel.	»
	4	751.0	12 1/4	29.93	54	751.5	12 1/2	11 1/2	53	O. flo.	Cel.	»
2	8	747.5	9 1/2	29.80	49	748.0	9 3/4	9 1/2	49	N. flo.	Cel.	»
	12	749.0	11 3/4	29.84	53	749.5	12 1/4	11 1/2	53	O. r.	Cel.	»
	4	750.5	9 1/2	29.95	49	751.0	9 1/2	8 3/4	48	O. r.	Her.	Chub.
3	8	757.5	10 1/4	30.22	50	758.0	10 1/2	10	50	O. fr.	Cel.	»
	12	760.0	13 1/2	30.31	56	761.0	13 3/4	13 3/4	56	SO. fr.	Her.	»
	4	762.0	12 1/4	30.40	54	763.0	12 1/4	11 1/2	52	O. flo.	Nubl.	»
4	8	757.5	9 3/4	30.27	49	758.0	10	10	49	NE. l.	Cel.	»
	12	757.0	15 1/2	30.23	60	758.0	16	16	60	O. ml.	Cel.	»
	4	756.0	17 1/2	30.18	63	757.0	17 3/4	17 5/4	62	O. l.	Cel.	»
5	8	750.0	10	29.96	50	751.0	10 1/2	9 1/2	49	SO. ml.	Nubl.	»
	12	750.0	12 1/4	29.96	54	751.0	12 3/4	12	53	Calma.	Cel.	»
	4	750.0	14 1/4	29.96	57	752.0	14 1/4	14	57	O. m. l.	Her.	»
6	8	755.0	10 1/2	30.40	50	755.5	10 1/2	10 1/4	50	SO. m. l.	Cel.	»
	12	755.0	13	30.42	56	756.5	13 3/4	12 3/4	55	Calma.	Her.	»
	4	755.5	14 1/4	30.42	57	756.5	15	14	57	SO. m. l.	Her.	»
7	8	754.5	8 1/2	30.44	47	755.0	8 3/4	8 3/4	46	Calma.	Nubl.	»
	12	753.5	11 1/2	30.44	52	754.0	11 1/2	11	52	Calma.	Nubl.	»
	4	752.5	10 1/2	30.06	54	753.0	10 3/4	10	50	Calma.	Nubl.	0.0030
8	8	753.5	8 3/4	30.05	48	754.0	9	8 1/2	47	Calma.	Her.	»
	12	754.0	12	30.07	53	755.0	12 3/3	11 1/2	53	E. m. l.	Cel.	»
	4	753.5	12 1/2	30.07	55	754.5	13	12 1/4	54	O. l.	Cel.	»

MARZO DE 1854.

Marzo.		Barómetro con su respectivo termómetro						Termóm., libre.		Viento.	Tiempo.	Aguas.
Día del mes.	Hora.	Frances.	C.	Inglés,	F.	Aneroido,	C.	C.	T.			
9	8	751.0	10	29.99	50	754.5	10 1/2	10	50	Calma.	Nubl.	"
	12	750.5	11 1/2	29.98	53	751.5	12 1/2	14 1/4	52	S. m. l.	Nubl.	"
	4	749.5	9 1/2	29.94	49	650.0	10	9	58	Calma.	Llov.	0.0019
10	8	747.0	4 3/4	29.84	40	747.0	5	4 1/2	40	O. m. l.	Nubl.	"
	12	747.0	8 1/2	29.83	47	747.5	9	8	46	E. l.	Cel.	"
	4	746.5	7 1/2	29.82	45	747.0	7 3/4	7 1/2	45	SO. fto.	Cel.	"
11	8	747.0	5	29.80	41	747.0	5 1/4	4 3/4	41	SO. l.	Cel.	"
	12	747.5	9 1/4	29.81	49	748.0	9 3/4	9	48	O. fto.	Cel.	"
	4	748.5	8	29.83	46	749.0	8 1/2	7 1/4	45	Calma.	Llov.]	0.0002
12	8	752.5	6 1/2	30.01	43	752.5	6 1/2	6 1/2	43	O. l.	Her.	"
	12	754.5	8 3/4	30.10	48	755.0	9 1/2	8 1/2	47	SO. fto.	Cel.	"
	4	756.5	9 1/4	30.16	49	159.5	9 3/4	8 3/5	48	SO. fto.	Nubl.	"
13	8	756.5	8 1/4	30.20	49	756.5	8	8 1/2	48	E. m. l.	Her.	"
	12	756.0	11	30.20	52	756.5	11 3/4	10 3/4	52	E. l.	Her.	"
	4	754.0	11 1/2	30.12	52	755.0	11 1/2	10 1/2	51	N. m. l.	Her.	"
14	8	751.0	8	29.90	46	751.0	8 1/4	7 3/4	46	Calma.	Nubl.	"
	12	749.0	10	29.92	50	749.5	10 1/2	9 1/2	49	Calma.	Nubl.	"
	4	746.0	9	29.82	48	747.0	9 1/2	8 3/4	48	S. l.	Llov.	0.0018
15	8	747.5	9 1/2	29.80	49	748.0	9 3/4	9 1/2	49	O. l.	Her.	"
	12	747.5	12 1/4	29.81	54	748.5	12 3/4	12	53	O. m. l.	Cel.	"
	4	747.0	13 3/3	29.81	57	748.0	14 1/4	13 1/4	56	Calma.	Cel.	"
16	8	740.0	8 1/4	29.56	46	740.5	8 1/4	7 3/4	46	N. m. l.	Nubl.	"
	12	738.5	9 1/2	29.51	49	739.0	9 3/4	9	49	N. fto.	Nubl.	"
	4	736.5	11 1/2	29.43	52	737.5	11 3/4	10 3/4	51	NO. fto.	Nubl.	0.0015
17	8	736.0	7 1/2	29.37	44	736.5	7 1/2	7	44	NE. fto.	Nubl.	"
	12	734.5	8 1/2	29.33	47	735.0	8 3/4	8	47	N. m. l.	Nubl.	"
	4	732.0	8 1/4	29.23	46	732.0	8 1/2	7 1/2	45	Calma.	Llov.	0.0054
18	8	736.0	6 1/2	29.35	44	736.5	6 3/4	6 1/4	43	O. l.	Cel.	"
	12	739.0	10	29.47	50	739.5	10 1/2	9 1/2	49	O. fto.	Cel.	"
	4	741.0	9 1/2	29.55	40	7 2.0	10 1/4	9	48	SO. fr.	Cel.	"
19	8	745.0	8	29.72	47	745.0	8	7 3/4	46	O. l.	Her.	"
	12	747.5	11	29.82	51	747.0	11	10 1/2	51	SO. fto.	Cel.	"
	4	749.5	9 3/4	29.90	49	750.0	10	9 1/2	49	O. fto.	Cel.	"
20	8	757.5	6 3/4	30.21	43	757.5	6 3/4	6 1/2	44	O. l.	Cel.	"
	12	759.5	11 1/2	30.30	52	760.0	13	11	52	SO. fto.	Cel.	"
	4	761.0	11 3/4	30.35	53	762.0	12	11 1/2	53	S. fto.	Cel.	"
21	8	764.5	6 1/2	30.51	46	764.5	6	6 1/2	44	Calma.	Her.	"
	12	765.0	10 1/2	30.53	51	766.0	11 1/2	10 1/2	51	SE. l.	Her.	"
	4	764.0	11	30.53	52	766.0	12	10 3/4	51	SE. fto.	Her.	"

ABRIL DE 1854.

Abril.		Barómetro con su respectivo termómetro						Termóm., libre.		Viento.	Tiempo.	Aguas.
Día del mes.	Hora.	Francés.	C.	Inglés.	T.	Aneroldo,	C.	C.	T.			
14	8	750.5	8 1/2	29.95	46	750.5	8 1/2	8 1/4	46	SO. m. l.	Nubl.	»
	12	751.5	10 3/4	29.96	54	752.0	11	10 1/2	51	NE. m. l.	Cel.	»
	4	751.5	10 1/2	29.96	50	752.0	10 1/2	9 3/4	50	Calma.	Nubl.	»
15	8	753.0	8 1/4	30.03	46	753.5	8 1/2	8 1/4	47	S. m. l.	Llov.	»
	12	753.5	8 3/4	30.05	47	754.0	9	8 1/2	47	Calma.	Llov.	»
	4	753.5	8 1/2	30.05	47	754.0	9	8 1/4	47	SO. m. l.	Nubl.	0.0132
16	8	757.0	5 3/4	30.20	42	757.0	6 1/4	5 1/2	42	E. m. l.	Nubl.	»
	12	757.5	6	30.23	43	758.0	6 3/4	5 3/4	43	E. fr.	Nubl.	»
	4	757.5	5 1/4	30.24	41	758.0	5 3/4	4 3/4	41	E. fr.	Nubl.	»
17	8	759.0	3 3/4	30.30	38	759.0	3 3/4	3 1/2	38	E. r.	Nubl.	»
	12	759.5	5 1/2	30.30	41	759.5	6	5 1/4	42	E. fr.	Nubl.	»
	4	759.5	5 1/2	30.31	42	759.5	6 1/4	5 1/4	42	E. fr.	Nubl.	»
18	8	757.5	6	30.26	43	758.0	6 1/2	5 1/2	42	NE. fr.	Nubl.	»
	12	757.0	7 1/2	30.25	45	757.0	8	7 1/4	45	NE. fr.	Nubl.	»
	4	756.0	6 3/4	30.24	43	756.5	7	6 1/4	43	NE. fto.	Nubl.	»
19	8	756.5	6	30.17	42	757.0	6 1/4	5 3/4	42	Calma.	Nubl.	»
	12	758.0	7 1/2	30.24	45	758.5	8	7	45	Calma.	Nubl.	»
	4	759.0	7 1/2	30.27	46	750.5	8	7 1/4	45	Calma.	Her.	»
20	8	760.0	7 1/4	30.32	31	759.5	7 1/2	7	31	Calma.	Her.	»
	12	760.0	7 1/4	30.33	45	760.0	7 1/2	6 3/4	44	N. m. l.	Her.	»
	4	759.0	7 1/2	30.31	45	759.5	7 3/4	7	44	NO. m. l.	Cel.	»
21	8	753.0	6 1/2	30.06	43	753.0	6 3/4	6	43	NE. l.	Nubl.	»
	12	752.5	7 1/4	30.06	45	753.0	7 1/2	7	45	NE. m. l.	Llov.	»
	4	752.0	7 1/4	30.03	44	752.0	7 1/2	6 1/2	44	SO. m. l.	Llov.	0.0047
22	8	752.0	5 1/4	30.03	41	752.0	5 1/4	4 3/4	40	Calma.	Nubl.	»
	12	752.5	8 1/4	30.04	47	753.0	8 1/2	8 1/4	47	Calma.	Cel.	»
	4	759.5	8 1/2	30.03	47	753.0	9 1/4	8 1/2	47	SO. l.	Her.	»
23	8	753.5	5 3/4	30.05	42	754.0	5 3/4	5 1/2	42	O. m. l.	Cel.	»
	12	754.0	9 1/4	30.09	48	155.0	9 1/2	9	48	Calma.	Her.	»
	4	754.0	9 3/4	30.09	49	755.0	10	9 1/4	49	Calma.	Cel.	»
24	8	749.5	5 1/2	29.93	44	749.5	5 1/2	5	44	O. m. l.	Nubl.	»
	12	748.0	7 1/4	29.88	45	748.5	7 1/2	6 3/4	44	N. m. l.	Llov.	»
	4	746.5	8 1/4	29.81	47	747.5	8 1/2	8	46	Calma.	Nubl.	0.0009
25	8	745.5	4	29.75	39	745.5	4	3 3/4	39	Calma.	Nubl.	»
	12	746.5	8	29.76	46	747.0	8 1/2	8	46	SO. m. l.	Nubl.	»
	4	747.5	8	29.80	46	748.0	8 1/2	7 3/4	46	Calma.	Nubl.	»
26	8	750.5	3 3/4	29.93	38	750.5	3 3/4	3 1/2	38	Calma.	Cel.	»
	12	752.0	8	29.99	46	752.0	8 1/4	7 1/2	46	E. m. l.	Nubl.	»
	4	751.5	8	30.00	45	752.0	8	7 1/2	46	Calma.	Llov.	0.0019

MAYO DE 1854.

Mayo		Barómetro con su respectivo termómetro						Termóm., libre.		Viento.	Tiempo.	Aguas.		
Día del mes.	Hora.	Frances.	C.	Inglés,	T.	Aneróido,	C.	C.	T.					
1	8	743.0	5	29.65	40	743.0	5	4 1/2	40	NO. fr.	Cel.	Chub.	»	
	12	743.0	5 1/2	29.66	42	743.5	9	5 1/4	41	O. fr.	Cel.			»
	4	744.5	5 1/2	29.71	44	745.0	5 3/4	5	41	O. fr.	Cel.			0.0045
2	8	749.5	2 3/4	29.91	36	749.0	2 3/4	2 1/2	36	Calma.	Cel.	»	»	
	12	749.0	5 3/4	29.90	42	749.0	6	5 1/2	42	Calma.	Cel.	»	»	
	4	747.5	5 1/2	29.85	41	747.5	5 3/4	5	44	O. m. l.	Cel.	»	»	
3	8	746.0	÷ 1/4	29.80	31	745.5	÷ 1/4	÷ 1/2	31	O. m. l.	Nubl.	»	»	
	12	745.0	2 1/2	29.76	36	745.0	2 3/4	2 1/4	36	O. fto.	Cel.	»	»	
	4	742.0	2 1/2	29.65	36	742.0	2 1/2	1 3/4	35	O. fr.	Cel.	»	»	
4	8	742.0	÷ 1	29.58	30	741.5	÷ 1	÷ 1 1/4	30	O. m. l.	Cel.	1.ª nev	0.0003	
	12	743.0	1 1/2	29.63	35	742.5	2	1 1/2	34	SO. m. l.	Cel.			»
	4	743.0	1	29.64	33	743.0	1 1/2	1 1/4	32	O. m. l.	Cel.			»
5	8	747.5	1	29.83	33	747.0	1 1/2	1	34	SE. m. l.	Cel.	»	»	
	12	748.5	2 3/4	29.85	36	748.0	3	2 1/2	36	SE. l.	Cel.	»	»	
	4	749.5	2 3/4	29.89	36	749.0	3	2 1/4	36	E. fr.	Nubl.	»	»	
6	8	752.5	1/2	30.05	32	752.0	1	0	32	SE. r.	Nev.	»	»	
	12	751.5	2 1/4	30.02	35	751.0	2 1/2	1 3/4	35	SE. fr.	Nev.	»	»	
	4	749.5	3 1/4	29.95	37	749.5	3 3/4	2 1/2	37	E. fr.	Nev.	»	»	
7	8	740.0	7 3/4	29.56	45	744.0	8	7 1/4	45	NE. fto.	Llov.	0.0702	»	
	12	739.0	8	29.51	46	740.0	8 1/4	7 1/2	46	N. m. l.	Nubl.			»
	4	740.5	6 1/2	29.53	43	744.0	7	6	43	N. l.	Cel.			»
8	8	745.5	4 1/4	29.74	39	746.0	4 1/2	4	39	O. m. l.	Her.	»	»	
	12	745.0	7 1/2	29.74	46	746.0	8	7 1/2	45	Calma.	Her.	»	»	
	4	744.0	6	29.72	42	744.0	6 1/4	5 1/4	41	Calma.	Her.	»	»	
9	8	733.5	4 1/2	29.30	39	733.5	4 1/2	3 3/4	39	N. m. l.	Nubl.	0.0003	»	
	12	732.5	6	29.27	43	733.0	6 1/2	6	43	NE. j.	Cel.			»
	4	734.5	6 3/4	29.28	44	135.0	7 1/4	6 1/4	43	Calma.	Cel.			»
10	8	743.0	3 3/4	29.62	38	743.0	4	3	38	Calma.	Her.	»	»	
	12	745.0	7 1/4	29.72	45	746.0	7 1/2	7 1/4	45	Calma.	Cel.	»	»	
	4	744.5	6 1/2	29.72	43	745.0	6 3/4	5 3/4	43	N. m. l.	Cel.	»	»	
11	8	740.0	5 1/2	29.48	44	740.0	6	5 1/4	41	NE. l.	Nubl.	»	»	
	12	744.5	7	29.58	45	741.5	7 1/2	7	44	O. fto.	Cel.	»	»	
	4	742.0	6 1/4	29.61	43	742.0	6 1/2	5 3/4	42	NE. l.	Cel.	»	»	
12	8	742.5	3 1/2	29.62	37	742.5	3 1/2	3	37	O. l.	Cel.	»	»	
	12	743.5	5 1/2	29.66	42	744.0	6	5 1/2	42	NE. l.	Her.	»	»	
	4	743.5	5	29.66	44	743.5	5	4 1/4	40	N. l.	Cel.	»	»	
13	8	743.5	4 1/2	29.65	39	743.5	4 1/2	3 3/4	39	SO. m. l.	Cel.	»	»	
	12	758.0	5 1/2	29.82	42	748.0	6	5	41	O. fr.	Cel.	»	»	
	4	751.0	5 1/4	29.94	40	750.0	5 1/4	4 1/2	40	Calma.	Cel.	»	»	

MAYO DE 1854.

Mayo		Barómetro con su respectivo termómetro					Termóm. libre.		Viento.	Tiempo.	Aguas.	
Día del mes.	Hora.	Frances.	C.	Inglés.	T.	Aneroido.	C.	T.				
14	8	753.0	7 1/2	30.06	45	753.0	7 3/4	7 1/4	45	NO. m. l.	Cel.	»
	12	753.0	8 1/4	30.06	46	753.0	8 1/2	7 3/4	46	N. l.	Cel.	»
	4	752.0	8	30.03	45	752.0	8	7	45	N. m. l.	Nubl.	»
15	8	743.0	8	29.68	46	743.5	8 1/2	7 3/4	46	O. r.	Nubl.	»
	12	742.0	9	29.62	48	742.5	9 1/4	8 1/2	47	O. fr.	Nubl.	»
	4	741.0	8 1/4	29.60	46	741.5	8 1/2	7 1/2	46	NE. m. l.	Nubl.	»
16	8	734.0	6 1/2	29.28	43	735.0	7	6 1/4	43	SE. m. l.	Llov.	»
	12	735.0	6 1/4	29.31	43	735.5	6 3/4	5 1/2	42	SO. l.	Nubl.	0.0043
	4	736.5	4 3/4	29.36	40	737.0	5	4 1/2	40	SO. m. l.	Cel.	»
17	8	739.0	4 1/4	29.48	32	739.0	4 1/2	0	32	Calma.	Cel.	»
	12	740.5	3 1/2	29.55	38	740.5	3 1/2	3 1/4	38	Calma.	Cel.	»
	4	742.5	4	29.62	39	742.5	4 1/4	3 1/2	38	Calma.	Her.	»
18	8	750.5	3	29.92	37	750.0	3	2	36	Calma.	Cel.	»
	12	751.5	5 1/2	29.99	42	752.0	5 1/2	5 1/2	42	SO. m. l.	Cel.	»
	4	752.5	3 1/2	30.02	41	752.5	5 1/2	5	41	Calma.	Nubl.	»
19	8	746.0	5 1/4	29.81	41	746.0	5 1/2	5	41	NE. m. l.	Nubl.	»
	12	743.5	5 3/4	29.70	42	743.5	6	5 1/2	42	NE. m. l.	Nubl.	»
	4	741.5	6 1/4	29.62	42	741.5	6 1/4	5 1/2	42	Calma.	Nubl.	»
20	8	734.0	2 1/4	29.32	35	734.0	2 1/2	4 3/4	35	NE. l.	Nubl.	»
	12	730.0	3 1/2	29.16	37	730.0	3 1/2	3	36	N. l.	Nubl.	»
	4	727.0	3 1/2	29.04	38	727.0	3 3/4	3	38	NO. m. l.	Cel.	»
21	8	733.5	2 1/4	29.27	35	733.5	2 1/4	4 1/2	35	S. m. l.	Nubl.	0.0034
	12	737.5	4 1/4	29.42	39	737.5	4 1/2	3 3/4	39	S. fto.	Nubl.	»
	4	739.5	3 1/2	29.49	37	739.5	3 1/2	3	37	O. m. l.	Nubl.	»
22	8	741.0	2 1/2	29.57	35	741.0	2 1/2	2	36	Calma.	Nubl.	»
	12	741.5	3 1/4	29.58	37	741.5	3 1/2	2 3/4	37	O. l.	Cel.	»
	4	743.0	2 1/2	29.64	36	743.0	2 3/4	2 1/4	36	O. m. l.	Her.	»
23	8	743.5	2 1/2	29.74	36	743.5	2 3/4	2 1/4	36	O. m. l.	Her.	»
	12	742.0	4 1/2	29.65	40	742.0	4 3/4	4 1/4	40	O. fto.	Cel.	»
	4	739.0	5 1/4	29.53	41	739.5	5 1/2	4 3/4	41	N. m. l.	Cel.	»
24	8	739.0	4 1/2	29.53	32	739.0	4 1/2	0	32	SO. r.	Cel.	»
	12	741.0	4 1/2	29.56	33	740.5	3 1/4	0	32	SO. r.	Her.	»
	4	742.5	0	29.61	32	742.0	4 1/4	1 1/2	34	SO. fr.	Her.	0.0005
25	8	748.5	4 1/2	29.86	39	748.5	4 1/2	3 3/4	39	O. l.	Cel.	»
	12	750.5	6	29.93	43	750.5	6 1/4	5 3/4	42	NO. l.	Her.	»
	4	751.0	5 1/2	29.96	42	751.5	6	5 1/4	44	Calma.	Her.	»
26	8	750.5	4 1/2	29.97	39	750.5	4 1/2	4	39	O. m. l.	Cel.	»
	2	750.5	6 1/2	29.97	43	750.5	6 3/4	6	43	O. fr.	Cel.	»
	14	751.0	5	29.97	40	751.0	5	4 1/2	40	O. fto.	Her.	»

MAYO DE 1854.

Mayo		Barómetro con su respectivo termómetro						Termóm. libre.		Viento.	Tiempo.	Aguas.
		Francés.	C.	Inglés.	T.	Aneroido.	C.	C.	T.			
Día del mes.	Hora.											
27	8	750.0	5	29.94	40	750.0	5	4 1/2	40	Calma.	Cel.	»
	12	751.0	7 3/4	29.96	46	751.0	8	7 1/2	46	SO. l.	Cel.	»
	4	752.0	6 3/4	29.99	43	752.0	6 3/4	6 1/4	43	Calma.	Cel.	»
28	8	757.0	5	30.20	40	757.0	5	4 1/2	40	NO. l.	Cel.	»
	12	756.5	5 3/4	30.20	44	757.0	7	6 1/2	44	NO. fto.	Cel.	»
	4	755.0	6 1/2	30.18	43	755.0	6 1/2	5 3/4	42	N. m. l.	Cel.	»
29	8	757.0	5 3/4	30.20	41	751.0	6	5 1/2	42	O. m. l.	Cel.	»
	12	758.0	7 1/2	30.24	46	757.0	8	7 1/4	45	O. fto.	Her.	»
	4	757.0	5 3/4	30.24	42	758.0	6	5	41	O. l.	Her.	»
30	8	759.0	3 1/4	30.28	37	759.0	3 1/4	3 1/4	38	Calma.	Cel.	»
	12	759.0	5 1/2	30.29	42	759.0	5 3/4	5 1/4	41	NE. l.	Her.	»
	4	757.0	2 3/4	20.24	36	759.0	3	4 3/4	35	Calma.	Her.	»
31	8	745.0	4 3/4	29.77	34	745.0	1 3/4	4 3/4	35	N. m. l.	Nubl.	»
	12	743.5	5 1/2	29.71	42	744.0	6	5 1/2	42	N. l.	Cel.	»
	4	743.5	6 1/4	29.76	42	743.5	6 1/2	6	43	N. fto.	Nubl.	»
Medium.		745.1		29.74		745.2		4.21	39.57			Total. 0.0835
								Max	8 1/2	51		
								Min.	+1 1/4	31		

N.	NO.	O.	SO.	S.	SE.	E.	NE.
43	6	26	9	2	6	4	10
En porcentos. 47.8 8.2 35.6 42.3 2.7 8.2 1.4 13.7							
tp.	m.	r.	r.	fr.	fto.	l.	ml. cal.
»	»	5	40	9	21	28	20

6 días de lluvia.			
Her.	Cel.	Nubl.	Llov.
17	49	22	5
VIENTOS.			
Sept. merid.	Occid. orient.		
39.7	23.2	56.1	23.3

JUNIO DE 1854.

Junio.		Barómetro con su respectivo termómetro					Termóm., libre.					
Día del mes.	Hora,	Frances.	C.	Inglés,	T.	Aneroido,	C.	C.	T.	Viento.	Tiempo.	Aguas.
1	8	731.0	3 1/2	29.20	39	731.5	4	3 1/4	38	O. m. l.	Cel.	"
	12	730.0	6	29.16	43	730.5	6 1/2	5 1/2	42	SO. l.	Cel.	"
	4	730.0	5 1/2	29.15	41	730.0	5 3/4	5	41	Calma.	Nubl.	"
2	8	737.0	5	29.40	40	737.0	5	4 1/2	40	O. sto.	Nubl.	"
	12	738.0	6 1/4	29.44	43	738.0	6 1/2	6	43	O. fr.	Cel.	"
	4	739.0	4 1/4	29.47	39	739.0	4 1/2	3 1/2	38	O. sto.	Her.	"
3	8	741.5	3 1/2	29.57	38	741.5	3 3/4	3	37	SO. sto.	Cel.	"
	12	743.0	3 3/4	29.64	39	743.0	4	3 1/2	38	SO. sto.	Cel.	"
	4	744.5	3 1/2	29.70	38	744.5	4	3	37	SO. sto.	Cel.	"
4	8	752.0	2	29.99	35	751.5	2	1 3/4	35	O. m. l.	Cel.	"
	12	752.5	4 1/4	30.01	39	752.0	4 3/4	4	39	SO. l.	Cel.	"
	4	753.0	3 1/2	30.05	38	753.0	4	3 1/4	38	SO. sto.	Cel.	"
5	8	753.0	4 1/2	30.07	34	753.0	1 1/4	3/4	38	Calma.	Cel.	"
	12	753.0	4 1/2	30.08	40	753.5	4 3/4	4 1/2	40	N. m. l.	Her.	"
	4	753.0	4	30.08	39	753.5	4	3	38	N. m. l.	Cel.	"
6	8	753.0	1/2	30.08	32	752.5	1/2	0.	32	Calma.	Cel.	"
	12	753.5	4 1/4	30.08	39	753.5	4 1/2	3 3/4	39	E. m. l.	Cel.	"
	4	753.0	4	30.08	39	753.0	4 1/2	3 3/4	39	E. l.	Nubl.	"
7	8	745.0	3 1/2	29.76	38	745.0	3 3/4	3.	37	E. sto.	Llov.	"
	12	744.5	4 2/4	29.73	40	744.5	5	4 3/4	40	E. sto.	Llov.	"
	4	744.0	4 3/4	29.71	40	744.0	5.	4 1/2	40	E. fr.	Nubl.	0.0084
8	8	744.0	4 3/4	29.68	40	744.0	5 1/4	4 1/2	40	E. fr.	Llov.	"
	12	744.5	4 3/4	29.71	40	745.0	5	4	39	E. fr.	Llov.	"
	4	746.0	4 1/2	29.73	40	746.0	5	4	39	E. fr.	Llov.	"
9	8	755.0	2 3/4	30.12	37	755.0	3 3/4	2 1/4	36	E. fr.	Llov.	"
	12	756.5	3	30.18	37	756.5	3 3/4	2 1/2	37	E. r.	Nubl.	0.0051
	4	758.0	3 1/4	30.26	37	758.0	3 1/2	2 3/4	37	E. r.	Nubl.	"
10	8	759.0	4	30.32	38	759.0	4	3 1/2	38	NE. r.	Llov.	"
	12	757.5	4	30.28	39	758.0	4 1/4	3 1/2	39	NE fr.	Nubl.	0.0056
	4	756.0	4	30.20	38	756.0	4	3 1/2	38	NE. sto.	Nubl.	"
11	8	747.5	4	29.86	38	747.5	4	3 1/2	38	NE. l.	Llov.	"
	12	746.5	5 1/4	29.82	41	746.5	5 1/4	5	41	NE. m. l.	Llov.	"
	4	745.0	5 3/4	29.73	42	745.0	6 1/4	5 1/2	42	SO. m. l.	Llov.	0.0195
12	8	738.5	5 1/2	29.47	41	738.0	5 1/2	5	41	Calma.	Nubl.	"
	12	738.5	6	29.47	43	749.0	6 1/4	5 1/2	42	Calma.	Llov.	"
	4	737.5	6 1/2	29.47	43	738.0	6 1/2	5 3/4	43	Calma.	Nubl.	0.0007
13	8	741.0	3 3/4	29.55	38	744.0	4	3 1/2	38	O. m. l.	Cel.	"
	12	742.5	6	29.61	43	743.0	6 1/4	5 3/4	42	SO. m. l.	Cel.	"
	4	743.5	4 3/4	29.65	40	743.5	5	4 1/4	40	SO. m. l.	Cel.	"

* En este mes i una prrte del siguiente las observaciones de la mañana se han hecho a las 8 i media por causa de la oscuridad.

JUNIO DE 1854.

Junio.	Barómetro con su respectivo termómetro							Termóm. libre.		Viento.	Tiempo.	Aguas.
	Hora.	Frances.	C.	Inglés.	T.	Aneroido.	C.	C.	T.			
14	8	743.5	4 1/4	29.67	39	744.0	4 1/4	3 3/4	39	N. m. l.	Llov.	"
	12	744.0	4 1/4	29.67	39	744.0	4 1/4	3 1/2	39	NE. l.	Llov.	"
	4	745.5	4	29.73	38	746.0	4	3 1/2	38	Calma.	Llov.	0.0055
15	8	739.5	4	29.57	33	739.5	4	3 1/4	33	N. m. l.	Nubl.	"
	12	736.0	4 1/2	29.42	35	736.0	4 3/4	4	34	NE. fr.	Nev.	"
	4	732.5	2 1/2	29.25	36	732.5	2 1/2	2 1/4	36	E. fr.	Llov.	0.0095
16	8	731.0	2 1/4	29.24	36	731.5	2 1/2	2	36	NE. m. l.	Nubl.	"
	12	730.0	4	29.20	39	730.5	4	3 1/2	41	NE. l.	Cel.	"
	4	728.0	5 1/2	29.09	44	729.0	5 3/4	5	38	NE. fto.	Nubl.	"
17	8	731.0	4 1/4	29.18	34	731.0	4 1/2	3 1/4	33	SO. l.	Cel.	"
	12	733.5	4	29.26	34	733.5	4 1/4	4	33	SO. fto.	Cel.	"
	4	735.0	0	29.33	34	734.5	0	+ 1/2	11	O. l.	Nubl.	"
18	8	739.0	2 1/2	29.48	35	739.0	2 1/2	2 1/4	36	N. m. l.	Cel.	"
	12	741.5	3 1/2	29.56	38	741.0	3 1/2	3 1/2	38	N. m. l.	Cel.	"
	4	744.5	3 1/4	29.70	37	744.0	3 1/4	2 3/4	37	O. l.	Cel.	"
19	8	748.5	4 1/2	29.86	39	748.5	4 1/2	4	39	O. r.	Cel.	"
	12	749.0	5 1/2	29.90	42	746.5	5 3/4	5	41	NO. fto.	Cel.	"
	4	748.5	4 1/4	29.89	39	748.5	4 1/2	3 3/4	39	O. r.	Cel.	"
20	8	747.0	3 1/2	29.84	38	747.0	3 3/4	3 1/4	38	O. r.	Cel.	"
	12	746.5	4 1/2	29.81	40	746.5	4 3/4	4 1/2	40	O. fr.	Cel.	"
	4	747.5	4	29.83	39	747.5	4 1/4	3 1/2	38	O. l.	Cel.	"
21	8	751.0	3 1/2	29.96	37	750.5	3 1/2	2 3/4	37	O. l.	Cel.	"
	12	752.0	5	30.00	41	752.0	5	4 1/2	40	O. fto.	Her.	"
	4	753.5	4 1/2	30.06	39	753.5	4 1/2	3 1/2	38	O. l.	Her.	"
22	8	755.0	3 1/2	30.12	37	755.0	3 1/2	2 3/4	37	O. m. l.	Cel.	"
	12	754.5	4 1/2	30.13	40	754.5	4 3/4	4	39	O. fto.	Her.	"
	4	755.5	3 1/4	30.13	37	754.5	3 1/4	2 1/2	36	O. m. l.	Her.	"
23	8	754.0	4 3/4	30.14	35	753.5	1 3/4	1 1/2	35	Calma.	Nubl.	"
	12	754.0	3	30.11	37	754.5	3 1/4	2 1/2	37	N. m. l.	Cel.	"
	4	754.0	2 1/2	30.14	36	753.5	2 1/2	2	36	E. m. l.	Cel.	"
24	8	754.5	2 1/2	30.02	36	754.0	3	2	36	E. l.	Llov.	"
	12	754.0	4	30.01	39	754.0	4 1/2	3 3/4	39	E. fto.	Nubl.	"
	4	750.0	4	29.97	39	750.0	4 3/4	3 3/4	39	E. l.	Nubl.	0.0006
25	8	750.5	3 1/4	29.95	37	750.5	4	3	37	E. fto.	Nubl.	"
	12	754.0	4 3/4	29.96	35	750.0	2 1/2	4 1/2	35	E. l.	Nev.	"
	4	754.5	2	30.99	35	754.5	2 1/2	1 3/4	35	E. l.	Nev.	"
26	8	757.0	2 1/4	30.20	35	756.5	2	1 3/3	35	Calma.	Llov.	"
	12	757.5	2 1/2	30.23	36	757.0	2 1/2	2	36	Calma.	Nubl.	0.0120
	4	758.0	2 1/2	30.24	36	758.0	2 1/2	1 3/4	35	Calma.	Llov.	"

JUNIO DE 1854.

Junio		Barómetro con su respectivo termómetro						Termóm. libre.		Viento.	Tiempo.	Aguas.
		Frances.	C.	Inglés.	T.	Aneroido.	C.	C.	T.			
Dia del mes.	Hora.											
27	8	756.5	4 1/2	30.22	34	756.0	4 1/2	4	34	NE. m. l.	Nev.	"
	12	754.5	4 4/2	30.46	34	754.0	4 1/2	4	34	NE. m. l.	Nubl.	0.0018
	4	752.5	3 1/4	30.08	37	752.5	3 4/2	3	37	NE. fto.	Nubl.	"
28	8	744.5	5 1/2	29.58	41	744.0	6	5	41	E. m. l.	Nubl.	"
	12	739.0	5 1/2	29.53	41	739.5	5 3/4	5	41	E. m. l.	Llov.	"
	4	739.0	5 1/2	29.54	41	739.0	5 3/4	5	41	Calma.	Llov.	0.0186
29	8	736.0	2 1/4	29.42	36	736.0	2 1/4	2 1/4	36	Calma.	Nubl.	"
	12	736.0	4 1/4	29.42	39	736.0	4 1/2	4	39	Calma.	Nubl.	"
	4	736.0	3 3/4	29.40	38	736.0	4	3	38	Calma.	Nubl.	"
30	8	735.0	4 1/2	29.37	34	735.0	1 1/2	4	34	Calma.	Her.	"
	12	735.0	4 1/2	29.37	40	735.5	4 3/4	4 1/2	40	O. m. l.	Her.	"
	4	735.0	3 1/2	29.36	38	735.0	4	2 3/4	37	Calma.	Her.	"
Medium.		745.5		29.76		745.5		3.24	37.83			Total. 0.0073
						Máx. 6		43				
						Min. + 1/2		31				

N. NO. O. SO. S. SE. E. NE.

En porcentos. 9 1 20 11 " " 21 14

tp. m.r. r. fr. fto. l. ml. cal. 42.3 1.4 35.4 45 " " 28.8 15

" " 6 40 47 24 28 20

42 dias de lluvia.

Her. Cel. Nubl. Llov.

8 33 25 24

VIENTOS.

Sept. merid. Occid. orient.

28.7 15 43.8 43.8

JULIO DE 1854.

Julio.		Barómetro con su respectivo termómetro.					Termóm., libre.		Viento.	Tiempo.	Aguas.	
Dia del mes.	Hora.	Francés.	C.	Ingles.	F.	Aneróido,	C.	F.				
1	8	741.0	2 3/4	29.56	36	744.0	3	2 1/2	36	Calma.	Cel.	"
	12	742.5	4 1/2	29.63	39	742.5	4 1/2	4	39	Calma.	Cel.	"
	4	744.0	5	29.67	40	744.0	5	4 1/2	40	Calma.	Cel.	"
2	8	747.5	4 3/4	29.82	35	747.0	1 1/4	4 1/4	34	SO. fo.	Cel.	"
	12	748.5	1 1/2	29.86	34	748.0	1	1	31	S. fr.	Her.	"
	4	750.0	1 1/2	29.92	34	750.0	1	1	34	S. fr.	Nubl.	"
3	8	755.0	÷ 1 1/4	30.13	30	754.0	÷ 1	÷ 1 3/4	29	E. fo.	Nubl.	"
	12	755.0	÷ 1 1/2	30.13	31	754.0	0	÷ 3/4	31	E. fo.	Nubl.	"
	4	745.0	÷ 1 1/2	30.13	31	754.0	÷ 1/4	÷ 1	30	E. fo.	Nubl.	"
4	8	751.5	4 3/4	29.02	34	751.0	2	1 1/4	34	E. fr.	Nev.	"
	12	750.0	2	29.27	35	750.0	2 1/4	1 1/2	35	E. fr.	Nev.	"
	4	748.5	2 1/4	29.90	35	748.0	2 1/2	1 3/4	35	E. r.	Llov.	"
5	8	747.5	2 1/2	29.85	36	747.5	2 1/2	1 3/4	35	SO. m. l.	Llov.	"
	12	747.5	3 1/4	29.85	37	747.0	3 1/2	2 3/4	37	SO. l.	Llov.	"
	4	747.0	2 1/2	29.83	35	747.0	2 1/2	4 3/4	35	O. m. l.	Cel.	0.0171
6	8	745.5	1 1/2	29.78	32	745.0	1/2	0	32	Calma.	Cel.	"
	12	755.5	2	29.78	35	745.5	2	1 1/2	35	Calma.	Nubl.	"
	4	745.0	2	29.77	35	745.0	2 1/4	1 1/2	35	Calma.	Llov.	"
7	8	740.5	2 1/2	29.60	36	741.0	2 1/2	2 1/4	36	E. fr.	Llov.	"
	12	739.0	4	29.53	39	739.5	4	3 3/4	39	E. fo.	Llov.	"
	4	733.0	4	29.48	38	738.0	4	3 1/2	38	NE. l.	Nubl.	0.0052
8	8	734.0	1 3/4	29.33	35	734.0	1 1/2	1 1/2	35	Calma.	Cel.	0.0015
	12	733.5	3 1/2	29.31	38	734.0	4	3 1/2	38	Calma.	Cel.	"
	4	732.5	3 1/2	29.26	37	732.5	3 1/2	2 3/4	37	NE. m. l.	Cel.	"
9	8	730.5	3	29.16	37	731.0	3 1/4	2 1/2	37	Calma.	Llov.	"
	12	731.0	4	29.17	39	731.5	4	3 1/2	38	Calma.	Llov.	"
	4	732.0	3 3/4	29.20	38	732.0	4	3 1/2	38	Calma.	Llov.	"
10	8	733.0	2	29.23	35	733.0	2	1 3/4	35	SE. l.	Llov.	"
	12	734.5	1 3/4	29.29	35	734.0	1 3/4	1 1/4	34	Calma.	Nev.	"
	4	736.0	1/2	29.37	32	736.0	3/4	0	32	E. l.	Nev.	0.0268
11	8	748.5	÷ 3 1/2	29.76	26	747.5	÷ 3	÷ 4	25	E. l.	Nubl.	"
	12	750.5	÷ 3	29.93	27	749.0	÷ 2 1/4	÷ 3 1/4	26	E. l.	Cel.	"
	4	752.5	÷ 2	30.01	27	751.5	÷ 2	÷ 3	27	Calma.	Nubl.	"
12	8	759.5	÷ 6 1/2	30.30	20	757.5	÷ 6 1/2	÷ 6 3/4	20	Calma.	Her.	"
	12	761.0	÷ 1 1/2	30.36	29	760.0	÷ 1 1/2	÷ 1 3/4	29	Calma.	Cel.	"
	4	762.6	÷ 2 1/2	30.41	28	761.5	÷ 2	÷ 3 3/4	26	Calma.	Cel.	"
13	8	763.0	÷ 4	30.4	25	762.0	÷ 4	÷ 4	25	Calma.	Cel.	"
	12	761.5	0	30.42	32	761.0	0	1 1/2	31	N. m. l.	Nubl.	"
	4	759.0	1 1/2	30.41	34	758.5	1 1/2	1 1/4	34	NE. fo.	Llov.	"

JULIO DE 1854.

Julio		Barómetro con su respectivo termómetro.					Termóm. libre.			Viento.	Tiempo.	Aguas.
Día del mes.	Hora.	Frances.	G.	Inglés.	T.	Aneroido.	G.	G.	T.			
44	8	749.0	1/4	29.93	32	749.0	4/2	0	32	NE. fto.	Nubl.	"
	12	748.0	4/2	29.88	34	748.0	4/2	4	34	Calma.	Nev.	"
	4	747.0	1	29.84	33	746.5	4	4/2	33	O. m. l.	Nubl.	0.0035.
45	8	745.5	2 1/2	29.77	36	745.5	2 1/2	2	36	SE. m. l.	Llov.	"
	12	746.0	2 3/4	29.77	37	746.0	3	2 1/2	36	S. l.	Llov.	"
	4	747.0	3 1/4	29.79	37	747.0	3 1/2	3	37	SE. l.	Llov.	0.0236.
46	8	753.0	4	30.04	33	752.5	4	4/2	33	SO. l.	Her.	"
	12	753.5	4 1/4	30.07	34	753.0	4 1/2	3/4	33	O. m. l.	Her.	"
	4	754.5	4/4	30.10	32	753.5	1/2	1/3	31	O. m. l.	Her.	"
47	8	750.0	3 1/2	29.88	25	749.0	3 1/2	4	25	N. m. l.	Cel.	"
	12	749.0	1/4	29.93	31	748.5	0	1/2	31	NE. m. l.	Cel.	"
	4	748.0	0	29.87	31	747.0	0	1	31	N. l.	Nubl.	0.0606
19	8	745.5	4 1/2	29.80	34	745.5	4 1/2	4	34	Calma.	Cel.	"
	12	745.5	4 1/2	29.79	39	746.0	4 1/2	4 1/2	40	Calma.	Cel.	"
	4	745.5	4 1/2	29.75	40	745.5	5	4 1/4	40	O. l.	Cel.	"
49	8	744.5	3 1/2	29.73	38	744.5	3 1/2	2 3/4	37	N. m. l.	Nubl.	"
	12	742.5	4 1/2	29.68	39	742.5	4 1/2	4	39	N. fto.	Nubl.	"
	4	740.5	5	29.57	40	740.5	5	4 1/2	40	N. m. l.	Nubl.	"
20	8	738.5	4 3/4	29.49	40	738.5	5	5	40	E. m. l.	Cel.	"
	12	736.5	7	29.25	45	737.0	7 1/2	7 1/2	45	N. l.	Cel.	"
	4	735.5	6 1/4	29.40	43	736.0	6 1/2	6 1/2	43	O. fr.	Cel.	"
21	8	732.0	3 3/4	29.25	38	732.0	4	3 1/4	38	NO. m. r.	Llov.	"
	12	733.0	4 3/4	29.25	40	733.5	5	4 1/4	40	N. fto.	Llov.	"
	4	734.5	4 1/2	29.30	39	734.5	4 1/2	3 3/4	39	O. fr.	Cel.	0.0072
22	8	750.0	3 1/2	29.91	37	749.5	3 1/2	2 3/4	37	O. r.	Her.	"
	12	753.5	5	30.06	40	753.0	5	4 1/2	40	SO. r.	Her.	"
	4	757.0	4 1/2	30.20	39	157.0	4 1/2	4	39	SO. fto.	Her.	"
23	8	752.5	4/2	30.07	31	751.5	4/4	4	30	N. fto.	Nubl.	"
	12	748.5	0	29.92	31	747.5	0	4/4	32	NE. fto.	Nubl.	"
	4	746.5	2	29.82	35	746.0	2 1/4	4 3/4	35	NE. fto.	Cel.	"
24	8	745.5	5 1/2	29.76	41	745.5	5 1/2	4 1/2	40	E. m. l.	Nubl.	"
	12	746.5	5 3/4	29.79	42	746.5	6	5 1/2	42	E. m. l.	Cel.	"
	4	747.5	5 1/2	29.82	42	747.5	6	5	41	SO. fto.	Her.	"
25	8	757.0	4 1/2	30.21	39	757.0	4 1/2	4 1/2	40	E. l.	Cel.	"
	12	758.5	7	30.27	44	759.0	7 1/2	5 1/2	44	N. m. l.	Cel.	"
	4	759.0	6	30.30	42	759.0	6	6 1/2	42	N. m. l.	Cel.	"
26	8	754.0	5	30.13	41	754.0	5 1/4	5	41	N. m. l.	Cel.	"
	12	753.5	7	30.11	43	753.5	7 3/4	6 3/4	44	NE. fto.	Cel.	"
	4	753.0	8	30.07	46	753.0	8 1/2	8	46	N. l.	Cel.	"

JULIO DE 1854.

Julio		Barómetro con su respectivo termómetro.						Termóm. libre.			Viento.	Tiempo.	Aguas.
Dia del mes.	Hora.	Frances.	C.	Ingles.	T.	Aneroïdo.	C.	C.	T.				
27	8	751.5	4 1/2	30.00	39	751.0	4 1/2	4 1/2	40	Calma.	Nubl.	»	
	12	751.5	6 1/2	30.00	43	751.0	6 3/4	6	43	O. m. l.	Nubl.	»	
	4	751.5	5 3/4	30.00	41	751.0	5 1/4	5	41	Calma.	Nubl.	»	
28	8	755.5	4	29.44	37	755.0	3	2 1/4	36	Calma.	Cel.	»	
	12	756.0	6 1/2	30.47	43	756.0	6 1/2	6 1/4	43	N. m. l.	Her.	»	
	4	755.0	5 1/4	30.43	41	754.5	5 1/4	4 1/4	40	NE. l.	Cel.	»	
29	8	740.0	2 1/2	29.57	36	739.5	2 1/2	2	38	SO. l.	Nubl.	»	
	12	738.0	4	29.50	39	738.0	4	3 1/2	38	SO. m. l.	Nubl.	»	
	4	735.0	4 1/2	29.37	40	735.0	4 1/2	4	39	Calma.	Cel.	»	
30	8	739.0	2 3/4	29.51	36	739.0	3	2 1/4	38	N. l.	Cel.	»	
	12	739.5	2 1/2	29.52	36	739.0	2 3/4	2	38	N. fr.	Nev.	»	
	4	739.0	3 1/2	29.51	38	738.5	3 1/2	3	38	NO. r.	Llov.	0.0148	
31	8	738.5	4	29.51	39	738.5	4 1/4	3 1/2	38	NO. r.	Cel.	»	
	12	738.5	4 3/4	29.48	40	738.0	4 3/4	4	39	O. l.	Nubl.	»	
	4	743.0	2	29.64	35	742.5	2 1/2	1 1/2	35	SO. l.	Cel.	Chub. 0.0002	
Medium.		746.4		29.80		746.4		2.15	35.89			Total. 0.0979	

Máx 8 — 46
Min. ÷ 6/34 20

	N.	NO.	O.	SO.	S.	SE.	E.	NE.	12 dias de Nevada o nevazon.
	16	3	10	10	3	3	45	9	Her. Cel. Nubl. Llov.
En procientos.	23.2	4.3	14.5	14.5	4.3	4.3	21.7	13.0	10 33 23 24
	tp.	m.r.	r.	fr.	flo.	l.	ml.	cal.	VIENTOS.
	»	1	5	8	45	49	24	24	Sept. merid. Occid. orient.
									40.5 23.1 33.3 20.0

AGOSTO DE 1854.

Día del mes.	Barómetro con su respectivo termómetro.						Termóm. libre.		Viento.	Tiempo.	Aguas.	
	Hora.	Francés.	C.	Inglés.	T.	Ancorido.	℄.	C.				T.
1	8	751.0	1/2	29.96	31	749.5	1/2	1	31	Calma.	Cel.	»
	12	746.0	3/4	29.92	35	748.0	2	1/2	35	NO. flo.	Cel.	»
	4	746.5	2	29.83	35	746.0	2 1/4	3/4	35	N. l.	Cel.	»
2	8	745.0	4	29.74	39	745.0	4 1/4	3 1/2	38	N. m. l.	Cel.	»
	12	744.0	6 1/2	29.74	43	744.5	7	6 1/4	43	SO. m. l.	Cel.	»
	4	744.0	6 1/2	29.71	43	744.0	6 3/4	6	43	N. m. l.	Cel.	»
3	8	742.5	3 3/4	29.66	38	742.0	3 3/4	3 1/2	38	Calma.	Cel.	»
	12	741.0	6	29.61	43	741.0	6 1/4	5 3/4	43	NE. m. l.	Cel.	»
	4	740.0	6	29.57	42	740.0	6 1/4	5 1/4	41	Calma.	Cel.	»
4	8	738.5	4 1/4	29.52	34	738.0	4 1/4	1/2	33	N. m. l.	Her.	»
	12	736.5	6 1/4	29.44	43	736.5	6 1/2	6	43	NO. l.	Cel.	»
	4	735.0	4 1/2	29.38	39	735.0	4 3/4	3 3/4	39	N. l.	Cel.	»
5	8	742.0	0	30.80	31	741.0	0	1/2	31	O. l.	Her.	»
	12	744.0	2	29.68	35	743.5	2 1/4	3 3/4	35	O. flo.	Her.	»
	4	746.5	3 1/4	29.77	33	745.5	4 1/4	4/2	33	O. l.	Her.	»
6	8	752.5	1 1/2	29.93	29	751.5	1 1/2	2	28	Calma.	Her.	»
	12	752.5	3 1/2	30.03	39	751.5	4	3 1/2	38	N. m. l.	Her.	»
	4	750.0	1/2	29.97	33	749.0	1/2	3/4	31	N. m. l.	Her.	»
7	8	735.5	1 1/2	29.40	28	735.0	1/2	2	28	Calma.	Cel.	»
	12	737.0	2 3/4	30.51	37	736.5	3/4	2 1/2	37	Calma.	Cel.	»
	4	738.5	2 1/2	29.45	36	738.0	2 1/2	4 3/4	35	O. l.	Cel.	»
8	8	741.0	3/4	29.74	33	743.0	4	1/2	33	O. m. l.	Cel.	»
	12	742.5	4	29.66	39	742.0	4 1/4	3 1/2	38	O. fr.	Cel.	»
	4	742.0	3 1/2	29.63	38	741.5	4	3	38	O. fr.	Llov.	0.0045
9	8	743.5	1/2	29.67	31	742.5	0	1	30	O. flo.	Her.	»
	12	745.5	1/2	29.74	33	744.5	3/4	0	32	O. fr.	Her.	»
	4	748.5	0	29.85	32	747.5	4/4	1/2	31	SO. fr.	Nev.	»
10	8	744.5	2 1/2	29.76	27	743.5	2	3	27	N. fr.	Nev.	»
	12	743.0	1/2	29.70	31	742.0	1 1/4	3/4	31	N. flo.	Nev.	»
	4	745.0	1	29.71	33	744.0	1 1/4	3/4	33	Calma.	Nubl.	0.0116
11	8	749.5	5 1/2	29.92	41	749.0	5/2	5	41	O. m. r.	Her.	»
	12	749.5	5 3/4	29.94	42	749.5	6	5 1/4	41	N. m. l.	Nubl.	»
	4	748.0	7 1/2	29.90	45	748.5	8	7 1/4	45	Calma.	Cel.	»
12	8	743.5	7 1/4	29.72	44	744.0	7 1/2	6 3/4	44	NO. m. l.	Nubl.	»
	12	742.0	9 1/2	29.95	49	7 2.5	9 3/4	9	48	NO. flo.	Nubl.	»
	4	738.0	8	29.53	46	739.0	8	7 1/2	45	NE. flo.	Nubl.	»
13	8	733.0	8 1/4	29.25	46	733.5	8 1/2	8	46	NO. l.	Cel.	»
	12	733.0	10	29.27	50	734.0	10 1/2	9 1/2	49	O. fr.	Cel.	»
	4	734.0	9 1/2	29.28	49	735.0	9 3/4	9 1/2	48	O. m. l.	Cel.	»

AGOSTO DE 1854.

Agosto:		Barómetro con su respectivo termómetro.						Termóm., libre.		Viento.	Tiempo.	Aguas.
Día del mes.	Hora,	Frances.	C.	Inglos,	T.	Aneroide,	C.	C.	T.			
14	8	729.0	2 1/2	29.14	36	729.0	2 1/2	2 1/4	36	Calma.	Her.	»
	12	729.0	7 1/2	29.44	45	729.5	7 1/2	7	44	E. I.	Her.	»
	4	728.5	7 1/4	29.10	44	728.5	7 1/2	6 1/2	44	NE. m. l.	Cel.	0.0019
15	8	739.5	2 1/2	29.51	36	739.0	2 3/4	2 1/4	36	O. m. l.	Cel.	»
	12	742.5	3 3/4	29.63	39	742.0	4	3 1/2	38	O. flo.	Cel.	»
	4	744.5	3	29.71	37	744.0	3 1/2	2 1/2	37	SO. l.	Cel.	»
16	8	746.0	4 1/2	29.51	34	745.5	4 1/2	4	34	O. m. l.	Cel.	»
	12	747.5	4	29.63	39	747.0	4 1/4	3 1/2	39	O. l.	Cel.	»
	4	748.5	3 3/4	29.71	38	747.5	4	3 1/4	38	O. m. l.	Cel.	»
17	8	750.0	4/2	29.93	33	749.0	3/4	0	32	O. m. l.	Her.	»
	12	751.5	4 1/4	29.97	39	750.5	4 1/2	3 3/4	39	S. l.	Cel.	»
	4	751.5	3 3/4	29.98	39	750.5	4	3 1/4	38	SO. l.	Cel.	»
18	8	751.5	0	30.00	32	750.0	1/2	0	32	O. m. l.	Nubl.	»
	12	751.5	2 1/2	30.00	36	750.5	3	2 1/4	36	E. l.	Cel.	»
	4	751.5	2 1/2	30.00	36	750.5	2 3/4	2	36	NE. m. l.	Cel.	»
19	8	753.0	1 1/2	30.04	34	752.0	1 1/2	1	34	NE. l.	Nev.	»
	12	753.5	1 1/2	30.06	34	752.0	1 3/4	1 1/4	34	E. l.	Nev.	»
	4	752.0	4	30.05	33	752.0	4 1/4	3/4	33	NE. l.	Nev.	»
20	8	753.5	3/4	30.06	33	752.5	1	1/2	33	O. m. l.	Nev.	»
	12	753.5	2	30.08	36	753.0	2 3/4	2	35	Calma.	Cel.	0.0175
	4	753.5	4 3/4	30.09	35	753.5	1 3/4	1 1/2	35	Calma.	Her.	»
21	8	755.5	3/4	30.14	33	755.0	3/4	1/2	33	Calma.	Nubl.	»
	12	756.0	3	30.17	37	756.0	3	2 1/2	36	Calma.	Cel.	»
	4	757.0	4 1/4	30.20	39	757.0	4 1/2	3 3/4	39	SO. l.	Her.	»
22	8	765.0	0	30.51	31	764.0	0	÷	1/2 31	Calma.	Her.	»
	12	766.5	4 1/4	30.58	39	766.0	4 1/2	4	39	Calma.	Her.	»
	4	767.5	3 1/2	30.62	38	767.0	3 3/4	2 3/4	37	Calma.	Her.	»
23	8	768.0	÷ 2 1/2	30.64	27	766.5	÷ 2 1/2	÷ 3	27	NE. m. l.	Her.	»
	12	767.5	4 1/4	30.65	34	767.0	4 1/2	3/4	34	N. l.	Cel.	»
	4	766.5	4 1/2	30.63	34	766.0	1 3/4	1	34	N. l.	Cel.	»
24	8	760.0	÷ 2 1/2	30.37	27	759.0	÷ 2 1/4	÷ 3	27	Calma.	Nubl.	»
	12	758.5	÷ 1/4	30.30	34	757.5	÷ 4/4	÷ 1/2	31	NE. m. l.	Cel.	»
	4	756.5	1/2	30.22	33	755.5	1/2	0	32	Calma.	Nubl.	»
25	8	748.5	÷ 1 3/4	29.99	29	748.0	÷ 1 3/4	÷ 1 3/4	29	Calma.	Cel.	»
	12	747.0	3 1/2	29.85	38	747.0	3 3/4	3 1/4	38	Calma.	Cel.	»
	4	745.0	3 3/4	29.75	39	745.0	4	3 1/4	36	N. m. l.	Cel.	»
26	8	746.5	4 1/4	29.78	34	746.0	4 1/2	4	34	Calma.	Cel.	»
	12	747.0	4 1/4	29.81	39	746.5	4 1/2	4	39	O. l.	Cel.	»
	4	744.0	3 3/4	29.73	38	744.0	4	3 1/4	38	N. m. l.	Llov.	»

AGOSTO DE 1854.

Agosto:		Barómetro con su respectivo termómetro.						Termóm. libre.		Viento.	Tiempo.	Aguas.
Día del mes.	Hora.	Franco.	C.	Inglés.	T.	Aneroido.	C.	T.				
27	8	741.5	4 1/2	29.56	40	751.5	4 3/4	4	39	O. r.	Llov.	0.000
	12	742.0	6 1/4	29.63	43	742.5	6 1/2	6	43	O. r.	Cel.	
	4	744.5	7	29.70	44	744.5	7 1/4	6 1/2	44	SO. l.	Cel.	
28	8	739.5	5 3/4	29.57	42	740.0	6	5 1/2	42	O. tp.	Nubl.	»
	12	738.5	5 1/2	29.53	42	739.0	6	5	41	O. m. r.	Cel.	»
	4	739.0	5	29.51	41	739.0	5 1/4	4 1/2	40	O. r.	Cel.	»
29	8	744.0	6	29.66	43	744.0	6	6	43	SO m. l.	Her.	»
	12	746.0	9	29.76	48	746.5	9 1/2	8 1/2	48	SO. fr.	Her.	»
	4	749.0	7 1/2	29.90	45	749.5	8	7	41	SO. l.	Her.	»
30	8	753.0	4 3/4	30.07	40	753.0	4 3/4	4 1/4	40	Calma.	Llov.	»
	12	752.5	6 3/4	30.06	44	752.5	7	6 1/2	44	NE. l.	Nubl.	0.0014
	4	752.0	8	29.04	45	752.0	8	7 1/2	45	E. m. l.	Cel.	
31	8	753.5	5	30.08	40	753.5	5	4 1/2	40	Calma.	Nubl.	»
	12	752.5	9	30.01	48	753.0	9 1/4	8 3/4	48	N. l.	Cel.	»
	4	751.5	7	30.01	44	751.5	7	6 1/2	44	N. m. l.	Nubl.	»
Medium.		747.1		29.83		746.8	3.01	374.4		Total.		0.0378
						Máx 9 1/2 44						
						Min. ÷ 3						

N: NO. O. SO. S. SE. E. NE. | 12 días de lluvia o nevazon
 16 5 26 9 3 4 » 4 9 | Her. Cel. Nubl. Llov.
 En porcentos. 23.0 7.0 37.0 13.0 1.4 4.3 5.7 13.0 | 22 47 43 44
 tp. m.r. r. fr. fto. l. ml. cal. |
 , 4 2 3 7 7 23 27 23 |
 Sept. merid. | Occid. orient.
 43.0 14.4 | 57.0 18.7

METEOROLOGIA.

Continuacion de las observaciones hechas en Punta-Arenas, Estrecho de Magallanes, desde setiembre 1.º hasta febrero último de 1855, por Jorje C. Schythe, presentadas por el secretario de la facultad de ciencias físicas i matemáticas.

Setiembre.	Barómetro,		Termómetro libre. C.	Viento:	Tiempo.	Aguas:	Notes.
	Hora,	Pulg. ingl: Fhar,					
1	29.96	42	5 1/2	Calma.	Nubl.	»	
	12 29.98	48	8 3/4	N. m. l.	Cel.	»	
	4 29.98	46	7 1/4	N. m. l.	Cel.	»	
2	8 29.94	40	3 1/2	Calma.	Cel.	0.0004	
	12 29.94	43	6 1/4	NE. m. l.	Nubl.	»	
	4 29.88	43	5 3/4	NE. m. l.	Nubl.	»	
3	8 29.74	38	3 1/2	SO. l.	Cel.	»	
	12 29.73	43	6	S. m. l.	Cel.	»	
	4 29.73	42	5 1/2	SO. l.	Nubl.	»	
4	8 29.86	37	3 1/4	Calma.	Her.	»	
	12 29.93	43	6 3/4	O. l.	Cel.	»	
	4 29.96	46	7 1/4	O. m. l.	Cel.	»	
5	8 29.82	36	1 3/4	NE. l.	Nubl.	»	
	12 29.68	48	8 3/4	N. fr.	Nubl.	»	
	4 29.55	40	4 1/4	N. fto.	Cel.	»	
6	8 29.46	38	3	SO l.	Nubl.	0.0042	
	12 29.53	41	4 3/4	SO. fto.	Cel.	»	
	4 29.62	41	4 3/4	O. l.	Her.	»	
7	8 29.74	35	4 1/2	NO. m. l.	Cel.	»	
	12 29.73	40	4	O. m. l.	Nubl.	»	
	4 29.70	41	4 3/4	O. m. l.	Cel.	0.0003	
8	8 30.17	37	3 1/4	Calma.	Her.	»	
	12 30.24	43	5 3/4	SO. fto.	Cel.	»	
	4 30.25	42	5	O. l.	Cel.	»	

SETIEMBRE DE 1854.

Setiembre.	Barometro.			Termómetro libre. C.	Viento.	Tiempo.	Aguas. M.	Notas.
	Hora:	Pulg. ingl:	Flar.					
9	8	29.82	35	4 1/2	NE. l.	Nev.	»	
	12	29.64	36	4 3/4	NE. l.	Nev.	»	
	4	29.54	38	3	Calma.	Nubl.	»	
10	8	29.36	36	4 4/4	Calma.	Nubl.	»	
	12	29.36	36	3 3/4	O. fto.	Cel.	»	
	4	29.36	96	5	O. l.	Cel.	»	
11	8	29.83	39	4	SO. r.	Her.	»	
	12	29.97	44	6 1/2	SO fr.	Cel.	»	
	4	30.05	43	5 1/2	SO.fto.	Cel.	»	
12	8	30.54	41	5	SO. r.	Her.	»	
	12	30.40	45	7	O. fr.	Cel.	»	
	4	30.43	40	7 1/4	SO. fr.	Her.	»	
13	8	30.49	37	2 3/4	Calma.	Her.	»	
	12	30.50	45	7 1/4	Calma.	Her.	»	
	4	30.47	45	6 3/4	S. m. l.	Her.	»	
14	8	30.33	38	3 1/2	S. l.	Cel.	»	
	12	30.40	45	6 3/4	SO. fto.	Cel.	»	
	4	30.53	14	6 1/2	SO. fto.	Cel.	»	
15	8	30.24	35	4 3/4	NE. m. l.	Her.	»	
	12	30.16	43	5 3/4	O. fr.	Her.	»	
	4	30.12	43	6	NO. l.	Cel.	»	
16	8	30.18	36	2 1/4	SO. m. l.	Cel.	»	
	12	30.24	44	6 1/2	O. fr.	Cel.	»	
	4	30.24	53	5 3/4	O. fto.	Cel.	»	
17	8	30.49	38	3 1/2	Calma.	Cel.	»	
	12	30.52	46	7 3/4	SO. fto.	Cel.	»	
	4	30.22	46	7 1/2	O. fto.	Her.	»	
18	8	30.33	40	4 1/2	Calma.	Her.	»	
	12	30.26	46	2 1/2	E. m. l.	Her.	»	
	4	30.21	45	7 1/4	Calma.	Her.	»	
19	8	29.90	39	4	O. fr.	Nubl.	»	
	12	29.90	47	8 1/4	O. l.	Cel.	»	
	4	29.91	44	5 3/4	SO. fr.	Cel.	»	
20	8	29.87	40	4 1/2	N. l.	Nubl.	»	
	12	29.83	37	9	NO fr.	Cel.	»	
	a	29.81	45	7	O. fto.	Cel.	»	
21	8	29.52	44	7	NO. l.	Cel.	»	
	12	29.70	51	10 1/2	N. fto.	Cel.	»	
	4	29.75	49	9 1/2	O. m. r.	Cel.	»	

SETIEMBRE DE 1854.

Setiemb.	Barómetro		Termómetro libre. C.	Viento.	Tiempo.	Aguas. M.	Notas.
	Hora.	Pulg. ingl.					
22	8	29.38	45	7	O. tp.	Cel.	"
	12	29.33	48	8 3/4	NO. m. r.	Cel.	"
	4	29.33	43	7 1/2	O. fr.	Llov.	0.0019
23	8	29.63	40	4 1/4	NO. m. l.	Cel.	"
	12	29.59	45	7	NO. fr.	Cel.	"
	4	29.60	45	6 3/4	NO. r.	Cel.	"
24	8	29.52	45	7 1/4	N. fto.	Cel.	" Chubascos.
	12	29.45	50	9 1/2	N. fto.	Cel.	"
	4	29.30	51	10 1/2	NO. m. l.	Cel.	0.0025
25	8	30.31	39	3 3/4	N. r.	Eel.	" Chubascos.
	12	30.21	46	7 1/4	NO. fr.	Cel.	"
	4	29.44	41	4 1/2	NO. fr.	Llov.	0.0030
26	8	29.22	37	2 1/2	NO. l.	Cel.	" Chubascos de granizo.
	12	29.30	41	4 3/4	O. fto.	Granizo.	"
	4	29.37	40	3 3/4	O. fr.	Cel.	"
27	8	29.50	36	1 3/4	O. fr.	Her.	" Chubascos de nieve.
	12	29.50	39	3 3/4	NO. fto.	Cel.	"
	4	29.54	0	4 1/4	O. r.	Cel.	0.0002
28	8	29.76	38	3 1/2	NE. m. l.	Nubl.	"
	12	29.82	45	7 1/4	NO. fr.	Cel.	"
	4	29.80	45	7	O. fr.	Cel.	"
29	8	29.34	39	4	S. m. l.	Nubl.	"
	12	29.24	44	6 3/4	S. fto.	Cel.	"
	4	29.17	43	5 1/2	S. l.	Nubl.	"
30	8	29.21	40	4	SO. l.	Llov.	"
	12	29.26	48	6	O. m. l.	Nubl.	0.0048
	4	29.32	46	7 1/4	O. fto.	Cel.	"
Medium.	29.81	5.46				Total. 0.0378	
	Máx. 40 1/2						
	Min. 4 1/4						

	N.	NO.	O.	SO.	S.	SE.	E.	NE.	10 días de lluvia o nevazon.
	9	14	26	46	6	"	4	7	Her. Cel. Nubl. Llov.
En porcentos.	11.4	17.7	32.9	20.3	7.6	"	1.3	8.8	46 52 46 6
	tp.	m.r.	r.	fr.	fto.	l.	ml.	cal.	VIENTOS.
	1	2	5	47	48	18	48	14	Sept. merid. Occid. orient.
En porcentos.	4.1	2.2	5.5	18.9	20	20	20	42.2	47.7 42.3 87.5 12.5

OCTUBRE DE 1854.

Octubre:		Barómetro		Termómetro libre. C.	Viento.	Tiempo.	Aguas. M.	Notas.
Día del mes.	Hora,	Pulg. ingl.	Fhar.					
1	8	29.46	37	2 1/2	NE. m. l.	Cel.	»	
	12	29.50	43	5 1/2	N. l.	Cel.		
	4	29.51	44	6 1/4	NO. fto.	Cel.		
2	8	30.00	36	4 1/2	S. r.	Nev.	»	Chubascos.
	12	30.09	39	3 1/2	SO fr.	Cel.		
	4	30.20	40	4 1/2	SO fr.	Cel.		
3	8	30.47	38	3 1/2	SO. fto.	Her.	0.0001	»
	12	30.46	45	7	S. fto.	Her.		
	4	30.43	44	6 1/2	S. fto.	Her.		
4	8	30.53	39	4	E. m. l.	Nubl.	»	»
	12	30.54	44	6 1/2	E. l.	Cel.		
	4	30.53	43	6 1/4	NE. l.	Nubl.		
5	8	30.40	31	5	NE. fto.	Cel.	»	»
	12	30.33	46	8	E. l.	Cel.		
	4	30.30	47	8	S. m. l.	Her.		
6	8	30.15	40	4 1/2	NE. m. l.	Her.	»	»
	12	30.09	47	8	NO. l.	Cel.		
	4	30.00	49	9 1/2	NE. m. l.	Cel.		
7	8	29.43	42	5 3/4	N. m. l.	Llov.	0.0061	»
	12	29.36	45	6 3/4	Calma.	Llov.		
	4	29.34	45	6 3/4	S. l.	Cel.		
8	8	29.60	42	5 1/2	O. l.	Cel.	»	»
	12	29.72	46	7 3/4	O. fto.	Cel.		
	4	29.77	46	7 1/4	O. fr.	Cel.		
9	8	29.71	36	2	Calma.	Cel.	0.0029	»
	12	29.63	42	5	N. l.	Llov.		
	4	29.60	43	6	Calma.	Nubl.		
10	8	29.23	41	4 3/4	NE. m. l.	Cel.	»	»
	12	29.22	46	7 3/4	O. fr.	Cel.		
	4	29.24	48	8 1/4	N. m. l.	Cel.		
11	8	29.62	37	2 1/2	NO. fto.	Cel.	0.0005	Chubascos de lluvia i gra- nizo.
	12	29.72	42	6 1/2	O. fr.	Cel.		
	4	29.76	41	4 1/4	SO. fto.	Cel.		
12	8	29.76	33	1/2	NE. fto.	Nev.	0.0036	»
	12	29.64	38	3 1/4	N. l.	Nubl.		
	4	29.61	48	8 3/4	NO. fto.	Cel.		
13	8	29.87	42	5 1/2	NO. m. l.	Cel.	»	»
	12	29.93	45	6 3/4	O. fto.	Cel.		
	4	29.00	48	8 1/2	O. fto.	Cel.		

OCTUBRE DE 1854.

Octubre.	Barometro.		Termómetro libre. C.	Viento.	Tiempo.	Aguas: M.	Notas.	
	Día del mes,	Hora:						Pulg: ingl:
14	8	29.94	43	6 1/4	S. l.	Nubl.	»	
	12	29.89	45	7	S. m. l.	Nubl.		»
	4	29.81	45	7	S. l.	Nubl.		0.0012
15	8	29.67	45	7 1/4	N. m. l.	Cel.	»	
	12	29.66	50	9 1/2	N. m. l.	Cel.		»
	4	29.55	49	9 1/2	N. l.	Nubl.		»
16	8	29.32	46	7 1/4	NO. m. r.	Cel.	»	
	12	29.36	46	7 3/4	NO. r.	Llov.		»
	4	29.46	49	9	O. fr.	Cel.		0.0021
17	8	29.52	42	5 1/2	NE. l.	Nubl.	»	
	12	29.44	53	11 1/4	NE. fto.	Cel.		»
	4	29.38	52	10 3/4	O. fr.	Cel.		»
18	8	29.36	44	6	NO. r.	Cel.	»	
	12	29.40	47	7	O. r	Llov.		»
	4	29.44	50	9 1/4	O. fto.	Cel.		0.0003
19	8	29.67	38	3	SO. m. l.	Cel.	»	
	12	29.71	43	6 1/4	SO. fto.	Cel.		»
	4	29.77	42	5 1/4	SO, fto.	Cel,		»
20	8	30.01	38	4	SE. m. l.	Her.	»	
	12	30.02	45	7 1/4	O. m. l.	Cel.		»
	4	30.03	48	8 1/4	S. fto.	Cel.		»
21	8	30.03	37	2 1/2	S. fto.	Nubl.	»	
	12	30.03	40	4 1/2	O. fr.	Cel.		»
	4	30.00	44	6 1/2	SO. fr.	Cel.		»
22	8	29.77	38	3 1/4	SO. fr.	Cel.	»	
	12	29.80	37	2 1/2	S. m, r.	Cel.		En la madrugada $\frac{-}{-}$ 5.°
	4	29.90	36	2 1/2	S. r.	Cel.		En la madrugada $\frac{-}{-}$ 2.°
23	8	30.21	30	1 1/2	O. m. l.	Nubl.	»	
	12	30.24	37	2 3/4	NE. fto.	Cel.		En la madrug. $\frac{-}{-}$ 5 1/2°
	4	30.23	40	4 1/4	E. l.	Her.		»
24	8	30.44	35	4 1/4	S. m. l.	Her.	»	
	12	30.44	43	5 3/4	S. m. l.	Her.		»
	4	30.07	44	6 1/4	S. m. l.	Her.		»
25	8	29.70	39	3 3/4	S. m. l.	Llov.	»	
	12	29.64	43	5 1/2	S. l.	Nubl.		0.0118
	a	29.60	44	6 1/2	S. l.	Cel.		»
26	8	29.15	45	7	NE. fto.	Cel.	»	
	12	29.05	49	9 1/4	S. l.	Cel.		* Véase setiembre 27 de 1853
	4	*2896	46	7 1/2	S. l.	Oubl.		0.0042

OCTUBRE DE 1854.

Setiembre.		Barómetro.		Termómetro libre, C.	Viento:	Tiempo.	Aguas:	Notes.
Dia del mes.	Hora.	Pulg. ingl:	Fhat.					
27	8	29.92	43	6 1/2	Calma.	Cel.	»	
	12	28.92	47	8 1/4	O. flo.	Nubl.	»	
	4	28.95	50	9 1/2	O. l.	Cel.	»	
28	8	29.21	42	5 1/2	O. l.	Cel.	»	
	12	29.30	46	7 1/4	O. fr.	Cel.	»	
	4	29.34	47	7 1/2	O. fr.	Cel.	»	
29	8	29.38	37	2 1/2	SO. fr.	Cel.	»	
	12	29.47	41	4 1/2	SO. r.	Cel.	»	
	4	29.75	39	8 3/4	SO. fr.	Cel.	»	
30	8	30.03	41	4 3/4	SO. flo.	Cel.	»	
	12	30.08	48	8 1/2	SO. r.	Cel.	»	
	4	30.12	50	9 1/2	SO. flo.	Cel.	»	
31	8	30.21	42	5 1/2	SO. flo.	Cel.	»	
	12	30.24	49	3 1/2	SO. fr.	Cel.	»	
	4	39.24	47	7 3/4	O. fr.	Cel.	»	
Medium.		29.76	5.97	Total. 0.0328				
		Max. 4 1/4						
		Min. 4 1/2						

	N.	NO.	O.	SO.	S.	SE.	E.	NE.	10 dias de lluvia o nevazon.
En procientos.	8	8	20	48	48	1	5	41	Her. Cel. Nubl. Llov.
	9	9	32.5	20.2	20.2	1.1	6.6	42.4	40 61 44 8
	tp.	m.r.	r.	fr.	flo.	l.	ml.	cal.	VIENTOS.
En procientos.	»	2.2	7.5	17.2	26.9	20.4	21.5	4.3	Sept. merid. Occid. orient.
									42.3 57.7 73 27

NOVIEMBRE DE 1854.

Día del mes.	Barómetro		Termómetro libre. C.	Viento.	Tiempo.	Aguas. M.	Notas.
	Hora,	Pulg. ingl.					
1	8	30.16	46	7 3/4	O. l.	Cel.	»
	12	30.14	51	40 1/4	O. fr.	Cel.	»
	4	30.13	51	40 1/2	O. fto.	Cel.	»
2	8	29.91	48	8 1/2	O. mr.	Cel.	»
	12	29.86	49	9 1/4	O. r.	Cel.	»
	4	29.85	53	41 1/4	O fr.	Cel.	»
3	8	29.70	49	9 1/4	SO. fto.	Cel.	»
	12	29.67	50	9 3/4	O. l.	Nubl.	»
	4	29.67	48	8 1/2	O. l.	Nubl.	»
4	8	29.76	47	8 1/4	O. fto.	Cel.	»
	12	29.77	52	41	O. fto.	Cel.	»
	4	29.78	54	11 3/4	SO. l.	Cel.	»
5	8	29.70	51	40	O. fr.	Cel.	»
	12	29.70	53	41 1/2	O. l.	Cel.	»
	4	29.70	53	41 1/4	O. fto.	Cel.	»
6	8	29.82	49	9 1/2	O. fr.	Cel.	»
	12	29.83	51	40 3/4	O. r.	Cel.	»
	4	29.87	55	42	O. fr.	Cel.	»
7	8	29.97	49	9 3/4	O. fto.	Cel.	»
	12	30.03	56	12 3/4	SO. l.	Cel.	»
	4	30.03	55	12 1/4	O. l.	Nubl.	»
8	8	30.41	51	9 3/4	O. m. l.	Cel.	»
	12	30.12	58	14 1/2	NO. fto.	Cel.	»
	4	30.41	53	42 3/4	NO. l.	Nubl.	»
9	8	29.96	53	41 1/4	N. m. l.	Cel.	»
	12	29.90	59	44 3/4	N. fto.	Cel.	»
	4	29.76	61	15 3/4	NO. fto.	Cel.	»
10	8	29.80	49	9 3/4	Calma.	Cel.	0.0005
	12	29.80	55	12 3/4	O. l.	Cel.	»
	4	29.76	56	43 1/2	O. fto.	Cel.	»
11	8	29.26	50	40	N. fto.	Nubl.	»
	12	29.19	55	42 1/2	N. o.	Nubl.	»
	4	29.15	53	12	NO. fto.	Cel.	»
12	8	29.30	45	7	NO. l.	Cel.	»
	12	29.32	52	40 3/4	N. fr.	Cel.	»
	4	29.24	53	11	NO. r.	Cel.	»
13	8	29.32	48	8 1/2	NO. fr.	Cel.	»
	12	29.34	53	41 1/2	O. r.	Cel.	»
	4	29.33	52	40 3/4	NO. fr.	Cel.	»

Helada en la noche.

NOVIEMBRE DE 1854.

Día del mes.	Hora.	Barómetro		Termómetro libre. C.	Viento.	Tiempo.	Aguas. M.	Notas.
		Pulg. ingl.	Lin. Fr.					
14	8	29.52	45	7	SO. fto.	Cel.	»	
	12	29.56	48	9	O. r.	Cel.	»	
	4	29.57	51	10	NO. fr:	Cel.	»	
15	8	29.53	43	6	O. fr.	Cel.	»	Chubascos,
	12	29.61	43	7 3/4	O. fto.	Cel.	»	
	4	29.72	45	4	O. rl.	Cel.	0.0006	
16	8	29.93	41	6	Calma.	Nubl.	»	
	12	29.93	48	5 3/4	NO. l.	Nubl.	»	
	4	29.82	49	7	NE. l.	Nubl.	»	
17	8	29.55	48	8 3/4	O. m. l.	Cel.	»	Chubascos,
	12	29.48	55	12 3/4	O. l.	Cel.	»	
	4	29.37	48	13 1/2	O. fto.	Cel.	0.0003	
18	8	29.22	43	6 1/4	O. fr.	Cel.	»	Chubascos,
	12	29.25	49	9 1/2	NO. fto.	Cel.	»	
	4	29.17	48	8	NO. fr.	Cel.	0.0007	
19	8	29.13	42	5 1/2	O. m. l.	Cel.	»	
	12	29.12	49	9	NO. fto.	Cel.	»	
	4	29.12	45	8 1/4	O. fto.	Cel.	»	
20	8	29.25	43	6 1/2	O. fto.	Cel.	»	Chubascos,
	12	29.34	47	8	SO. fr.	Cel.	»	
	4	29.40	47	7 3/4	O. fr.	Cel.	0.0001	
21	8	29.60	44	6 3/4	SO. l.	Her.	»	Helada,
	12	29.71	49	9 1/2	SO. fto.	Cel.	»	
	4	29.81	50	9 1/2	SO. fr.	Cel.	»	
22	8	30.08	45	7	O. r.	Nubl.	»	
	12	30.12	50	10	O. fr.	Cel.	»	
	4	30.17	54	11 3/4	O. fto.	Cel.	»	
23	8	29.94	43	6	S. m. l.	Nubl.	»	
	12	29.81	46	7 1/2	S. m. l.	Nubl.	»	
	4	29.69	52	10 1/2	S. m. l.	Cel.	»	
24	8	29.54	51	10	NO. fto.	Cel.	»	
	12	29.57	56	12 3/4	O. fr.	Cel.	»	
	4	29.63	56	12 1/2	NO. fto.	Cel.	»	
25	8	29.64	48	8 3/4	N. l.	Nubl.	»	
	12	29.65	58	14 1/4	NO. fr.	Cel.	»	
	4	29.67	59	14 1/2	NO. fto.	Cel.	»	
26	8	29.44	46	7 1/2	NO. m. l.	Nubl.	»	
	12	29.43	56	13	NO. fr.	Cel.	»	
	4	29.43	53	11 1/4	NO. fto.	Cel.	»	

DICIEMBRE DE 1854.

Diciemb.		Barometro.		Termómetro libre. C.	Viento.	Tiempo.	Aguas: M.	Notas.
Día del mes,	Hora:	Pulg: ingl:	Phar.					
1	8	29.58	45	7	O l.	Cel.	"	Chubascos de granizo.
	12	29.64	50	10	O. r.	Cel.	"	
	4	29.70	50	9 3/4	O. fr.	Cel.	0.0008	
2	8	29.85	44	6 3/4	NO. l.	Cel.	"	
	12	29.85	50	10	O. l.	Cel.	"	
	4	29.84	52	10 1/2	O. l.	Cel.	"	
3	8	29.35	44	6 1/4	S. m. l.	Nubl.	"	
	12	29.33	47	8	S. l.	Cel.	"	
	4	29.34	44	6 1/2	SO. l.	Llov.	0.0023	
4	8	29.48	41	4 1/2	Calma.	Cel.	"	Chubascos de granizo.
	12	29.56	48	8 3/4	SO. fr.	Cel.	"	
	4	29.66	49	9 1/2	O. fr.	Cel.	0.0004	
5	8	29.72	41	5	O. flo.	Her.	"	
	12	29.73	47	8 1/4	O. l.	Nubl.	"	
	4	29.72	49	8 1/2	O. fr.	Llov.	0.0019	
6	8	29.76	42	5 1/2	O. m. l.	Nubl.	"	
	12	29.77	49	9	O. flo.	Llov.	"	
	4	29.78	50	9 1/4	S. l.	Nubl.	0.0005	
7	8	29.80	46	7	O. flo.	Cel.	"	
	12	29.80	54	12 1/4	O. fr.	Cel.	"	
	4	29.76	57	13 1/4	O. flo.	Cel.	"	
8	8	29.88	44	6 1/4	O. r.	Her.	"	
	12	29.84	51	10 1/4	O. fr.	Cel.	"	
	4	29.80	52	10 1/2	O. fr.	Cel.	"	
9	8	29.96	45	7	Calma.	Cel.	"	
	12	29.92	48	8 1/4	N. l.	Nubl.	"	
	4	29.84	47	8	N. m. l.	Llov.	0.0007	
10	8	29.97	48	8 1/2	O. r.	Cel.	"	
	12	30.03	56	13	SO. r.	Cel.	"	
	4	30.07	53	11 1/2	O. fr.	Cel.	"	
11	8	30.09	51	10 1/4	NO. l.	Cel.	"	
	12	30.06	54	12	O. fr.	Nubl.	"	
	4	30.06	60	15	O. fr.	Cel.	"	
12	8	30.14	50	10	O. m. l.	Cel.	"	
	12	30.44	54	11 3/4	O. m. l.	Nubl.	"	
	a	30.07	53	11 1/4	N. m. l.	Llov.	0.0013	
13	8	29.84	52	14	Calma.	Cel.	"	
	12	29.92	55	13 1/4	O. l.	Cel.	"	
	4	29.74	58	11 1/4	NO. m. l.	Cel.	"	

DICIEMBRE DE 1854.

Diciemb.		Barómetro		Termómetro libre. C.	Viento.	Tiempo.	Aguas. M.	Notas.
Día del mes.	Hora.	Pulg. ingl.	Flar.					
14	8	29.60	49	9 1/2	O. l.	Cel.	0.0024	
	12	29.62	54	11 3/4	O. r.	Cel.	"	
	4	29.72	43	11 1/2	O. fr.	Cel.	"	
15	8	29.84	48	8 3/4	NO. m. l.	Cel.	"	
	12	29.82	51	10 1/2	O. fto.	Cel.	"	
	4	29.78	53	14 1/4	NO. fto.	Nubl.	0.0007	
16	8	29.32	48	9	Calma.	Cel.	"	
	12	29.28	56	12 3/4	O. fr.	Cel.	"	
	4	29.33	55	12 1/2	O. r.	Cel.	"	
17	8	29.47	46	7 3/4	N. m. l.	Nubl.	"	
	12	29.40	52	11	NO. l.	Cel.	"	
	4	29.35	53	11 1/2	NO. m. l.	Nubl.	"	
18	8	29.23	56	7 1/4	NO. fto.	Nubl.	"	
	12	29.30	52	12 1/4	O. fr.	Cel.	"	
	4	29.37	54	14 1/2	NO. fto.	Cel.	"	
19	8	29.46	45	7 1/4	NE. m. l.	Cel.	"	
	12	29.43	51	12 1/4	NE. fto.	Cel.	"	
	4	29.39	60	14 1/2	NO. fr:	Cel.	"	
20	8	29.50	46	8	NE. m. l.	Llov.	"	
	12	29.41	56	13 1/2	N. fto.	Cel.	"	
	4	29.38	61	15 1/2	O. l.	Cel.	0.0032	
21	8	29.71	46	8	O. l.	Cel.	"	
	12	29.73	52	11	O. fto	Cel.	"	
	4	29.77	56	12 1/2	O. l.	Cel.	"	
22	8	29.89	49	9 1/2	N. l.	Cel.	"	
	12	29.89	58	12 1/2	NO. fr.	Cel.	"	
	4	29.83	55	13 1/2	NO. m. l.	Llov.	0.0002	
23	8	29.56	55	13	NE. fto.	Cel.	"	
	12	29.53	62	16 1/4	NO. fr.	Cel.	"	
	4	29.54	61	16 1/4	NO. fto.	Cel.	"	
24	8	29.44	52	11 1/2	Calma.	Cel.	"	
	12	29.41	52	11 1/4	E. m. l.	Llov.	"	
	4	29.37	51	10 1/4	Calma.	Llov.	0.0034	
25	8	29.51	48	8 1/2	NE. l.	Nubl.	"	
	12	29.52	56	13 1/2	E. l.	Cel.	"	
	4	29.49	59	15	NO. m. l.	Cel.	"	
26	8	29.44	51	10 3/4	NO. m. l.	Cel.	"	
	12	29.43	58	14 1/4	NO. m. l.	Cel.	"	
	4	29.35	57	14	Calma.	Nubl.	"	

DICIEMBRE DE 1854.

Diciemb.		Barómetro		Termómetro libre. C.	Viento.	Tiempo.	Aguas. M.	Notas.
Dia del mes.	Hora,	Pulg. ingl.	Fhar.					
27	8	29.56	49	9 1/2	NO. l.	Cel.	0.0037	
	12	29.62	55	42 1/4	O. fto.	Cel.	"	
	4	29.76	49	44 3/4	O. fto.	Cel.	"	
28	8	29.58	47	8 1/2	M. l.	Nubl.	0.0038	
	12	29.52	59	45	NO. fto.	Nubl.	"	
	4	29.48	61	16	O. fto.	Cel.	"	
29	8	29.46	52	41 1/2	NO. fto.	Cel.	"	
	12	29.45	58	13 3/4	NO. fr.	Cel.	"	
	4	29.43	56	43	O fr.	Cel.	0.0002	
30	8	29.62	46	7 3/4	O. fto.	Her.	"	
	12	29.69	53	41 1/4	SO. fr.	Cel.	"	
	4	29.76	55	42 3/4	O. fto.	Cel.	"	
31	8	29.93	46	7	O. l.	Llov.	"	
	12	29.93	52	10 3/4	O. fto.	Nubl.	"	
	4	29.95	52	40 3/4	O. l.	Nubl.	0.0001	

		N.	NO.	O.	SO.	S.	SE.	E.	NE.	
		14	20	44	4	3	"	2	2	16 dias de lluvia.
En procientos.	42.8	23.2	51.2	4.7	3.5	"	2.3	2.3	3	Her. Cel. Nubl. Llov. 3 63 47 10
	tp.	m.r.	r.	fr.	fto.	l.	ml.	cal.	7	VIENTOS.
En procientos.	"	"	6.5	20.4	22.6	24.7	48.3	7.5	82.5	Sept. merid. Occid. orient. 47.5 94.1 5.6

ENERO DE 1855.

Dia del mes,	Barometro,		Termómetro libre. C.	Viento.	Tiempo.	Aguas: M.	Notas.
	Hora:	Pulg: ingl:					
1	8	29.72	46	7 3/4	NE. m. l.	Llov.	»
	12	29.64	49	9	NE. m. l.	Llov.	»
	4	29.65	53	11 3/4	Calma.	Nubl.	0.0095
2	8	29.37	48	9	Calma.	Llov.	»
	12	29.33	56	13	E. m. l.	Cel.	»
	4	29.27	59	15	O. l.	Cel.	0.0012
3	8	29.54	43	6	SO. fto.	Her.	»
	12	29.60	49	9 1/4	O. fto.	Cel.	»
	4	29.74	50	9 1/2	SO. fr.	Cel.	0.0004
4	8	30.10	43	7	SO. fto.	Cel.	»
	12	30.13	51	10	SE. l.	Her.	»
	4	30.16	55	12 1/2	S. m. l.	Her.	»
5	8	30.20	49	9	E. m. l.	Her.	»
	12	30.20	54	11 1/2	S. m. l.	Her.	»
	4	30.17	56	13	SO. m. l.	Her.	»
6	8	30.13	53	11 1/2	S. m. l.	Cel.	»
	12	30.11	65	12 1/2	SO. m. l.	Nubl.	»
	4	30.05	58	14 1/4	SO. m. l.	Cel.	»
7	8	29.74	50	10	Calma.	Llov.	»
	12	29.66	52	11	S. m. l.	Llov.	»
	4	29.63	55	12 3/4	S. m. l.	Nubl.	0.0035
8	8	29.67	54	10 3/4	N m. l.	Cel.	»
	12	29.72	57	13 1/2	SE. m. l.	Cel.	»
	4	29.74	56	13	Calma.	Cel.	»
9	8	29.81	53	11 3/4	SO. l.	Cel.	»
	12	29.84	55	12 1/4	SE. l.	Nubl.	»
	4	29.85	60	15	O. fto.	Cel.	»
10	8	29.93	55	12 3/4	N. fto.	Cel.	»
	12	29.95	63	17	NO. l.	Cel.	»
	4	29.93	68	19 1/2	NO. m. l.	Cel.	»
11	8	29.81	54	12 1/4	S. m. l.	Cel.	0.0004
	12	29.75	57	13 1/2	SO. m. l.	Nubl.	»
	4	29.67	58	14 1/4	SO. m. l.	Nubl.	»
12	8	29.70	54	12 1/4	O. l.	Cel.	»
	12	29.66	59	14 1/2	N. fto.	Cel.	»
	4	29.53	57	13	NE. l.	Llov.	0.0033
13	8	29.33	51	10 1/4	O. r.	Cel.	»
	12	29.44	52	10 1/2	O. r.	Cel.	»
	4	29.58	54	11 1/2	O. fr.	Cel.	»

ENERO DE 1855.

Enero.	Barómetro,		Termómetro libre, G.	Viento:	Tiempo.	Aguas:	Notes.
	Hora,	Pulg. Ingh!					
44	8	28.73	50	9 1/2	NO. l.	Llov.	"
	12	29.73	53	11 1/4	N. l.	Nubl.	"
	4	29.71	52	10 3/4	N. m. l.	Llov.	0.0004
15	8	29.75	58	14 1/4	O. m. l.	Cel.	"
	12	29.78	62	16 1/4	NO. l.	Cel.	"
	4	29.81	61	15 3/4	NO. m. l.	Cel.	"
16	8	29.64	56	13 3/4	E. m. l.	Her.	"
	12	29.51	60	15	S. m. l.	Cel.	"
	4	29.42	72	22	O. m. l.	Nubl.	"
47	8	29.70	58	14	NE. l.	Her.	"
	12	29.72	65	18 1/2	NO. fto.	Her.	"
	4	29.73	67	19	O. fr.	Cel.	"
18	8	29.67	55	12 3/4	S. m. l.	Her.	"
	12	29.55	60	15 3/4	S. m. l.	Cel.	"
	4	29.47	57	13 1/4	O. fto.	Llo.	0.0005
19	8	29.80	51	10	O. r.	Cel.	"
	12	29.97	55	12 3/4	O. fr.	Cel.	"
	4	30.10	58	13 3/4	O. fto.	Cel.	"
20	8	30.28	56	13 1/2	O. l.	Cel.	"
	12	30.33	63	17	O. m. l.	Cel.	"
	4	30.33	62	16 1/4	Calma.	Cel.	"
21	8	30.20	57	13 3/4	NE. m. l.	Nubl.	"
	12	30.16	64	17 1/4	NO. l.	Cel.	"
	4	30.11	64	17 1/2	N. m. l.	Nubl.	"
22	8	29.77	49	9 1/4	SO. fr.	Nubl.	0.0012
	12	29.85	56	14	O. fr.	Cel.	"
	4	29.88	54	11 1/2	SO. fr.	Cel.	"
23	8	30.11	52	14 1/4	E. fto.	Cel.	"
	12	30.08	55	12 3/4	O. mr.	Cel.	"
	4	30.06	51	10 1/4	NO. m. l.	Nubl.	"
24	8	29.52	57	14	O. r.	Cel.	"
	12	29.44	60	13 1/2	O. tp.	Cel.	"
	4	29.50	53	14 1/4	NO. l.	Cel.	0.0013
25	8	29.71	52	10 3/4	O. mr.	Cel.	"
	12	29.77	56	13	O. r.	Cel.	"
	4	29.84	55	12 1/4	SO. fr.	Cel.	0.0054
26	8	29.44	57	13 3/4	NO. fto.	Cel.	"
	12	29.42	64	17 1/2	O. r.	Cel.	"
	4	29.43	64	17	SO. fto.	Cel.	"

En la tarde una borrasca con truenos distantes.

Chubascos.

ENERO DE 1855.

Dia del mes.	Barómetro			Termómetro lib. C.	Viento.	Tiempo.	Aguas. M.	Notas.
	Hora.	Pulg. Ing.	Fhar.					
27	8	29.38	53	41 1/2	NO. fr.	Cel.	"	Chubascos.
	12	29.33	52	40 1/2	NO. r.	Cel.	"	
	4	29.33	45	6 3/4	NO. r.	Cel.	0.0022	
28	8	29.60	49	9 1/4	NO. fr.	Cel.	"	Chubascos.
	12	29.60	48	8 3/4	N. fto.	Nubl.	"	
	4	29.51	50	9 3/4	N. fto.	Nubl.	0.0014	
29	8	29.54	47	8 1/2	O. fto.	Cel.	"	
	12	29.62	52	10 3/4	O. r.	Cel.	"	
	4	29.78	51	40 1/2	O. fr.	Cel.	"	
30	8	29.88	50	40	N. fto.	Nubl.	0.0003	
	12	29.86	52	44 1/2	NO. fto.	Nubl.	"	
	4	29.81	63	16 3/4	E. m. l.	Nubl.	"	
31	8	29.54	57	44	NO. fr.	Her.	"	
	12	29.51	59	45	NO. fr.	Her.	"	
	4	29.57	58	13 3/4	O. l.	Cel.	"	
Medium.		29.75	42.69			Total. 0.0311		
		Máx. 22						
		Min. 5						

	N.	NO.	O.	SO.	S.	SE.	E.	NE.	14 dias de lluvia.
	14	17	27	43	9	3	5	5	Her. Cel. Nubl. Llov.
En procientos.	10.2	19.3	30.7	44.8	10.23	4	5.7	5.7	12 55 47 9
	tp.	m.r.	r.	fr.	fto. l.	ml.	cal.		VIENTOS.
	4	2	9	13	47	45	31	5	Sept. merid. Occid. orient.
En procientos.	1.4	2.1	9.7	14	18.3	16.1	23.3	5.4	53.3 44.7 81.4 18.6

FEBRERO DE 1855.

Febrero.	Barómetro		Termómetro libre. C.	Viento.	Tiempo.	Aguas. M.	Notas.
	Día del mes.	Hora.					
1	8	28 88	47	8	O. fr.	Cel.	»
	12	30 00	53	10 3/4	SO. fto.	Llov.	»
	4	30.12	50	9 1/2	O. fto	Nubl.	0.0003
2	8	30.24	57	10 1/4	NO. fto.	Nubl.	»
	12	30.24	51	10 1/2	NO. l.	Nubl.	»
	4	30.25	60	14 1/2	NO. fr:	Cel.	»
3	8	30.18	55	12 1/2	NO. l.	Nubl.	»
	12	30.18	62	16 1/2	O. fr.	Cel.	»
	4	30.18	61	15 1/2	N. m. l.	Cel.	»
4	8	29.94	53	14 1/2	NO. fto.	Cel.	»
	12	29.88	62	16 1/4	O. l.	Cel.	»
	4	29.86	63	16 3/4	O. m. l.	Cel.	»
5	8	29.82	50	9 1/2	Calma.	Nubl.	»
	12	29.77	51	40	N. m. l.	Nubl.	»
	4	29.72	51	9 3/4	E. m. l.	Llov.	»
6	8	29.46	48	8 1/4	SO. fto.	Cel.	0.0132
	12	29.57	50	40	O. fr.	Cel.	»
	4	29.67	49	9 1/4	O. l.	Cel.	»
7	8	29.69	48	9	NO. fr.	Cel.	0.0007
	12	29.77	56	12 3/4	O. fr.	Cel.	»
	4	29.81	57	43	N. m. l.	Cel.	»
8	8	29.77	55	12 1/2	O. fr.	Cel.	»
	12	29.93	61	46 1/2	NO. l.	Cel.	»
	4	29.03	59	44 3/4	O. l.	Cel.	»
9	8	29.07	56	42 3/4	N. fr.	Cel.	»
	12	29.94	59	14 1/2	O. l.	Cel.	»
	4	29.89	52	15 3/4	N. m. l.	Cel.	»
10	8	29.92	58	44 1/2	Calma	Cel.	»
	12	29.99	62	46 3/4	O. l.	Cel.	»
	4	29.04	56	42 3/4	O. m. l.	Nubl.	»
11	8	29.96	55	42 1/4	NE. fr.	Nubl.	»
	12	29.96	63	46 3/4	NO. fto.	Cel.	»
	4	29.94	62	16 1/2	O. l.	Cel.	0.0006
12	8	29.87	50	40	O. fr.	Her.	»
	12	29.92	56	43	NO. fr.	Her.	»
	4	29.93	55	12 1/2	O. fr.	Cel.	»
13	8	30.05	47	8	SO. l.	Cel.	»
	12	30.14	53	41	SO. fto	Cel.	»
	4	30.11	52	12 1/2	O. fto.	Cel.	»

FEBRERO DE 1855.

Eebrero.	Barómetro,		Terméto libre. C.	Viento:	Tiempo.	Aguas:	Notas.
	Hora,	Pulg. ingit:					
14	o	30.95	50	10	E. m. l.	Cel.	"
	12	30.01	52	41	E. l.	Nubl.	"
	4	29.01	51	40	E. fr.	Llov.	0.0094
15	8	28.71	50	9 1/2	NE. m. l.	Nubl.	"
	12	29.78	51	10 1/4	NE. m. l.	Llov.	"
	4	29.84	53	11 1/2	E. m. l.	Llov.	0.0007
16	8	29.72	53	11 1/4	O. fto.	Cel.	"
	12	29.76	53	11 1/2	NO. l.	Nubl.	"
	4	29.82	54	11 3/4	O. fto.	Cel.	"
17	8	29.91	46	9 1/4	N. m. l.	Cel.	"
	12	29.91	57	13 1/2	NO. m. l.	Cel.	"
	4	29.85	57	13 1/4	N. m. l.	Cel.	0.0005
18	8	29.81	53	11 1/2	NO. m. l.	Cel.	"
	12	29.76	56	43	NE. m. l.	Nubl.	"
	4	29.68	55	12 1/2	N. m. l.	Llov.	0.0002
19	8	29.35	53	11 1/2	O. fto.	Cel.	"
	12	29.44	58	14 1/4	O. l.	Cel.	"
	4	29.50	57	13	O. m. l.	Cel.	0.0003
20	8	29.66	53	11 1/2	NO. l.	Cel.	"
	12	29.66	59	15	NO. fto.	Cel.	"
	4	29.64	57	13 1/2	NO. l.	Cel.	"
21	8	29.41	49	9	S. m. l.	Llov.	"
	12	29.36	50	9 1/2	SO. m. l.	Nubl.	"
	4	29.41	53	10 3/4	O. l.	Cel.	0.0035
22	8	29.82	50	9 3/4	O. l.	Cel.	"
	12	29.82	54	12	O. l.	Cel.	"
	4	29.85	53	10 3/4	NO. m. l.	Cel.	"
23	8	30.96	46	8	N. l.	Nubl.	"
	12	30.91	56	13 1/4	N. fr.	Cel.	"
	4	30.86	53	10 3/4	NO. fto.	Cel.	0.0006
24	8	29.94	47	8 1/4	O. fr.	Cel.	"
	12	30.01	52	10 3/4	O. fto.	Cel.	"
	4	30.02	50	9 3/4	NO. l.	Cel.	"
25	8	29.96	45	7	S. m. l.	Llov.	"
	12	29.95	46	7 1/2	SO. m. l.	Nubl.	"
	4	29.97	50	10	S. m. l.	Cel.	0.0007
26	8	30.36	46	7 3/4	NE. fto.	Her.	0.0003
	12	30.36	51	10 1/4	E. fr.	Cel.	"
	4	30.35	50	9 1/2	NE. fto.	Cel.	"

Chubascos.

FEBRERO DE 1855.

Febrero.		Barómetro		Termómetro libre. C.	Viento.	Tiempo.	Aguas. M.	Notas.
Dia del mes.	Hora,	Pulg. ingl.	Fhar.					
27	8	30.00	42	5 1/4	N. m. l.	Llov.	"	
	12	30.00	47	8 1/4	Calma.	Nubl.	"	
	4	30.01	49	9	Calma.	Nubl.	0.0035	
28	8	29.93	46	8	N. m. l.	Cel.	"	
	12	29.88	52	10 3/4	NO. l.	Llov.	"	
	4	29.84	55	12 3/4	NO. m. l.	Cel.	"	
Medium.		29.75	44.49			Total. 0.0345		
		Máx 46 3/4						
		Min. 5 1/4						

								14 dias de lluvia.				
								Her.	Cel.	Nubl.	Llov.	
En procientos.	23.75	23.75	35	7.5	3.75	"	8.75	7.5	3	54	49	8
								VIENTOS.				
								Sept. merid.	Occid.	orient.		
En procientos.	"	"	"	19	19	25	32.1	4.8	80	20	80.3	19.7