

OBSERVACIONES meteorológicas hechas en el Observatorio astronómico de Santiago i en el Faro de Valparaiso durante el año de 1867, comunicadas a la Universidad de Chile por José I. Vergara.

Las observaciones meteorológicas hechas en el Observatorio astronómico de Santiago i en el Faro de Valparaiso, que se rejistran a continuación, se han ejecutado por los empleados respectivos de esos establecimientos, bajo el mismo plan i con los mismos aparatos que han servido para las publicadas anteriormente. La descripción de esos aparatos i las correcciones que aquellas observaciones necesitan, se hallan consignadas en las varias publicaciones hecha sobre esta materia en los *Anales de la Universidad*, por el Dr. Moesta i por mí.

Reservándome para otra ocasion el honor de comunicar al público un estudio detenido de setas observaciones, me limito ahora a trascribir-las sin comentario alguno en los cuadros siguientes.

I

TEMPERATURA.

AÑO 1867.	TEMPERATURAS MEDIAS A LAS			TEMPERATURAS MEDIAS I ESTREMAS MENSUALES		
	2 horas.	10 horas.	19 horas.	MÁXIMA.	MEDIA.	MÍNIMA.
Enero.....	77° 8	62° 0	61° 4	86° 2	67° 07	50° 0
Febrero....	77.4	62.7	59.5	84.4	66.53	48.2
Marzo.....	74.9	59.3	54.9	82.0	63.03	44.9
Abril.....	66.3	50.1	44.5	74.5	53.63	35.8
Mayo.....	58.4	48.6	44.2	65.3	50.40	34.9
Junio.....	55.9	44.0	39.6	65.8	46.50	30.6
Julio.....	49.6	41.0	37.5	60.3	42.70	30.0
Agosto....	53.6	42.1	37.2	62.4	44.30	30.6
Setiembre.	60.8	47.7	43.8	77.5	50.77	34.0
Octubre..	66.8	53.0	51.2	77.8	57.00	39.4
Noviembre	75.2	53.9	58.8	83.8	64.30	42.6
Diciembre.	78.3	63.2	63.4	86.2	68.63	46.0

II.

PRESION ATMOSFERICA.

AÑO 1867.	ALTURAS MEDIAS DEL BARÓMETRO A LAS			ALTURAS MEDIAS I ESTREMAS MENSUALES		
	2 horas.	10 horas.	19 horas.	MÁXIMA.	MEDIA.	MÍNIMA.
	m.m.	m.m.	m.m.	m.m.	m.m.	m.m.
Enero.....	715.65	716.07	716.47	719.99	716.06	712.28
Febrero....	715.13	715.70	715.85	717.82	715.59	712.71
Marzo.....	716.05	717.20	716.77	719.89	716.67	712.98
Abril.....	716.97	717.64	717.85	721.70	717.49	713.76
Mayo.....	717.23	718.70	717.82	723.22	717.92	714.11
Junio.....	717.27	718.10	717.96	724.66	717.78	711.77
Julio.....	718.24	718.57	718.85	726.88	718.55	712.00
Agosto....	718.31	718.90	719.42	725.20	718.88	713.75
Setiembre.	717.70	718.12	718.37	722.74	718.06	712.66
Octubre...	716.83	717.08	717.29	720.23	717.07	714.18
Noviembre.	716.72	717.32	717.43	722.46	717.16	714.33
Diciembre.	714.71	715.67	715.76	720.66	715.38	712.44

III.

LLUVIA.

AÑO 1867.	DURACION DE LAS LLUVIAS.	VOLÚMEN DE AGUA EN CENTÍMETROS CÚBICOS.	ALTURA EN CENTÍMETROS.	BARÓMETRO.		OBSERVACIONES
				AL PRINCIPIAR LA LLUVIA.	DURANTE ELLA.	
Enero 19.....	h. m.	c. cúb.	c.	m.m.	Sub.	Garúa durante algunas horas de la noche Id. en la maña.
— 25.....	—	—	—	719.08	—	
Abril 16.....	—	—	—	718.00	Osci.	

AÑO 1867.	DURACION DE LAS LLUVIAS.		VOLÚMEN DE AGUA EN CENTÍMETROS CÚBICOS.		ALTURA EN CENTÍMETROS.		BARÓMETRO.		OBSERVACIONES.
	h.	m.	c.	cúb.	c.	m. m.	AL PRINCIPIAR LA LLUVIA.	DURANTE ELLA.	
Abril 18....	7	0		6.0	0.06	719.86	Subien.		Lijera e interrumpida
— 21.....	1	45		20.0	0.20	719.61	—		
Mayo 5.....	10	0		102.0	1.02	717.10	—		
— 11.....	3	0		15.0	0.15	718.73	—		
— 14-15	20	16		176.0	1.76	715.92	—		Interrumpida.
— 22.....	1	30		14.0	0.14	719.64	—		
— 24.....	7	0		1.0	0.01	----	Estacio		Mui fina e interrump.
Junio 3-4-5	54	0		798.0	7.98	715.18	Osci.		Interrum. El baróm. bajaba el 1. ^{er} dia i sub. en los otros 2.
— 25.....	12	0		----	----	718.13	—		Lij. i mui interrump. La cantid. de agua fué inapreciable.
Julio 9.....	11	0		194.0	1.94	717.39	Subien.		
— 11.....	----	----		----	----	716.00	----		Un lij. chub. de agua.
12-13-14-15	79	30		198.0	1.98	----	Osci.		Interrum. i con fuer. var. El baróm. baj dur. los dias 12 i 13 i sub. en los otros 2.
— 16-17	83	0		32.0	0.32	----	—		Interrum. El dia 16 fué en parte acom- pañada de granizo.
— 26.....	14	30		118.0	1.18	714.05	Subien.		Algo int. i a ratos acomp. de fuer. v.
— 28-29	36	0		400.0	4.00	716.22	—		Algo interrump. i en parte acomp. de f. v. del O., de granizo i de nevazon abund.
Agosto 17..	73	0		----	----	----	—		García
— 22....	10	0		180.01	80	717.07	—		
Setiem. 5-6.	7	45		4.00	04	719.19	Osci.		Lijera e interrump.
Noviem. 7...	11	30		66.00	66	717.14	Subien.		
Dic. 10-11.	7	15		56.00	56	716.64	—		Interrumpida.
— 16.....	5	0		----	----	716.62	Bajan.		Lijera e interrump.
SUMA ---	----	----		2340	023	40			

IV.

ESTADO DE LA ATMÓSFERA I HELADAS.

AÑO 1867.	DIAS DESPEJADOS.	DESPEJADOS EN PARTE.	NUBLADOS.	CON NIEBLA.	HELADAS.
Enero.....	17	13	1	1	..
Febrero.....	18	10	..	2	..
Marzo.....	17	12	2	2	..
Abril.....	10	18	2	6	10
Mayo.....	3	16	12	6	5
Junio.....	3	5	22	6	18
Julio.....	6	13	12	10	13
Agosto.....	8	19	4	5	17
Setiembre.....	12	13	5	6	5
Octubre.....	9	19	3	3	..
Noviembre.....	17	12	1	1	..
Diciembre.....	17	14
	137	164	64	43	70

V.

TEMBLORES.

AÑO 1867.	HORA MEDIA DE SANTIAGO.	BARÓMETRO REDUCIDO.	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	OBSERVACIONES.
	h. m.	mm.		
Enero 17.....	22 6	716.29	Nub. en par.	Lijero temblor.
— 20.....	23 27	715.43	Despejado....	Suabe pero prolongado.
Feb. 15.....	19 40	716.63	—	Lijero.
— 25.....	8 49	714.84	—	—
Abril 13.....	10 11	717.63	—	Fuerte i prolongado ruido seguido de un fuerte sa- cudon de tierra.

AÑO 1867.	HORA MEDIA DE SANTIAGO.	BARÓMETRO REDUCIDO.	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	OBSERVACIONES.
Abril 15.....	h. m. 2 5	mm. 716.38	Nub. en par.	Lijero.
Mayo 11.....	10 4	721.02	—	Fuerte i prolongado tem., preced. i seg. de fuerte i tambien prolong. ruido.
— 15.....	0 24	717.02	Lloviendo...	Fuerte i prolongado ruido subterráneo.
Junio 2.....	17 29	716.58	Nublado....	Fuerte i prolongado ruido seg. de un fuerte temblor.
— 8.....	7 5	717.08	—	Temb. suab. pero prolong.
— 10.....	1 50	716.81	Despejado...	Fuerte temblor.
Julio 10.....	8 35	720.23	—	Fuerte i prolongado ruido acomp. de un lijer. temb.
— 15.....	9 53	717.73	Nub. en par.	Fuerte i prol. ruido subt. seguido instantáneamente de cambio en la atmósfera.
Set. 11.....	931 5	717.27	Despejado...	Con min. i medio de inter- valo se dejaron sentir dos fuer. i prol. temb. acomp.
— 11.....	9 33	-----	—	de fuer. i tam. prol. rui- do; sig. en el mom. una f. corriente de v. del S.O., con la cual vino una esp. niebla que cubrió el cielo en ménos de 15 minutos.
Oct. 10.....	19 0	719.60	Nublado....	Lijero movim. de tierra.
Nov. 10.....	18 10	717.55	Despejado...	— — —
Dic. 15.....	13 56	716.48	—	Fuerte i prolongado ruido acompañado de fuerte i tambien prolongado tem- blor i seguido de descom- postura en la atmósfera.
— 23.....	10 42	718.30	—	Fuerte i prolongado tem- blor acompañado de fuer- te ruido.

VI.

OBSERVACIONES OZONOMÉTRICAS.

ENERO—1867.

DIAS.	DE 0 A 6 HORAS.		DE 6 A 12 H.		DE 12 A 19 H.		DE 19 A 0 H.	
	Escaia.	Estado atmosférico.	Escaia.	Estado atmosférico.	Escaia.	Estado atmosférico.	Escaia.	Estado atmosférico.
Enero 1	8	Despejado.	9	Part. nub.	15	Part. nub.	10	Nublado.
— 2	7	—	4	Despejado.	3	Despejado.	10	Despejado.
— 3	8	—	6	—	4	Nub. en par.	9	Nub. en par.
— 4	9	—	7	—	9	Desp. inieb.	10	Desp. inieb.
— 5	8	—	10	—	8	Despejado.	9	Despejado.
— 6	8	—	6	—	6	—	..	—
— 7	..	—	..	—	..	Par. nublado	..	Part. nub.
— 8	7	—	5	—	9	—	11	—
— 9	9	Nub. en par.	7	—	10	—	8	—
— 10	8	Despejado.	6	—	9	Despejado.	9	Despejado.
— 11	8	—	7	—	7	—	9	—
— 12	8	—	6	—	5	—	7	—
— 13	6	—	5	—	2	—	8	—
— 14	8	—	6	—	7	—	8	—
— 15	9	—	6	—	5	—	8	—
— 16	9	—	6	—	6	—	9	—
— 17	9	—	7	—	11	Part. nub.	13	Part. nub.
— 18	9	—	8	—	8	—	11	—
— 19	8	—	6	Nub. en par.	8	Nub. en par.	9	Nublado.
— 20	9	Nub. en par.	7	—	8	—	10	Nub. en par.
— 21	8	Despejado.	6	Despejado.	3	Despejado.	8	Despejado.
— 22	7	—	4	—	4	—	8	—
— 23	8	—	6	—	8	—	8	—
— 24	8	—	..	—	..	Nub. en par.	10	Nub. en par.
— 25	8	Nub. en par.	7	—	9	—	9	Nublado.
— 26	6	Nublado.	5	Nublado.	4	Nublado.	5	Nublado.
— 27	6	Nub. en par.	2	Despejado.	1	Despejado.	8	Despejado.
— 28	7	Despejado.	4	—	3	—	8	—
— 29	8	—	4	—	2	Nub. en par.	8	Nub. en par.
— 30	7	—	6	—	0	Despejado.	8	Despejado.
— 31	7	—	4	—	1	—	7	—

FEBRERO.—1867

DIAS.	DE 0 A 6 H.		DE 6 A 12 H.		DE 12 A 19 H.		DE 19 A 0 H.	
	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.
Febrero 1	5	Despejado.	7	Despejado.	6	Despejado.	8	Despejado.
— 2	8	—	4	—	9	Desp. i nieb.	9	Desp. i nieb.
— 3	6	Nublado.	6	Nublado.	6	Part. nub.	9	Despejado.
— 4	9	Despejado.	8	Despejado.	7	Despejado.	9	—
— 5	8	—	6	—	7	Niebla.	9	Nub. i nieb.
— 6	8	Nub. en par.	5	Nub. en par.	7	Nub. en par.	7	Nub. en par.
— 7	6	—	5	—	4	—	8	Despejado.
— 8	8	Despejado.	4	Despejado.	6	Despejado.	11	Nub en par.
— 9	8	Nublado.	6	Nublado.	4	Part. nub.	9	Despejado.
— 10	6	Despejado.	3	Despejado.	0	Despejado.	8	—
— 11	6	—	3	—	6	—	8	—
— 12	8	—	4	—	5	—	7	—
— 13	7	—	5	—	7	—	8	—
— 14	6	Nub. en par.	4	—	3	—	8	—
— 15	8	Despejado.	7	—	7	—	8	—
— 16	9	—	5	—	4	—	8	—
— 17	7	—	4	—	6	—	5	—
— 18	4	—	4	—	4	—	8	—
— 19	7	—	4	—	3	—	7	—
— 20	6	—	2	—	4	—	7	—
— 21	6	—	3	—	3	—	7	—
— 22	7	—	4	—	2	—	6	—
— 23	8	—	4	—	3	—	9	—
— 24	7	—	3	—	5	—	10	Nub. en par.
— 25	8	Nub. en par.	7	—	3	—	8	Despejado.
— 26	9	Despejado.	7	—	4	—	10	—
— 27	8	—	7	Nub. en par.	10	Nub. en part.	7	Nublado.
— 28	8	Nublado.	6	Nublado.	7	Nublado.	7	—

MARZO—1867.

Marzo 1	8	Nublado.	8	Nub en par.	7	Nub en par	8	Despejado.
— 2	8	Despejado.	7	Despejado.	4	Despejado.	8	—
— 3	—	—	—	—	7	—	9	—
— 4	—	—	—	—	8	—	8	—
— 5	8	—	7	—	4	—	10	—
— 6	9	—	6	—	3	—	7	—
— 7	6	—	6	—	0	—	8	—

MARZO—1867.

DIAS.	DE 0 A 6 H.		DE 6 A 12 H.		DE 12 A 19 H.		DE 19 A 0 H.	
	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.
Marzo 8	7	Despejado.	6	Despejado.	3	Despejado.	9	Despejado.
— 9	8	—	5	—	2	—	8	—
— 10	7	—	5	—	4	—	8	—
— 11	5	—	6	—	4	—	9	—
— 12	7	—	3	—	3	—	9	—
— 13	8	—	7	—	1	—	7	—
— 14	7	Empañado.	4	Nub. en par.	3	Nub. en par.	9	Nub en par.
— 15	8	Despejado.	7	Despejado.	0	Despejado.	11	Despejado.
— 16	7	—	5	—	2	—	9	—
— 17	8	—	—	—	—	—	10	—
— 18	8	—	7	—	12	Desp. i nieb.	9	Niebla.
— 19	8	Empañado.	6	—	3	Despejado.	11	Despejado.
— 20	8	Nub. en par.	5	Nub. en par.	6	Nub. en par.	8	—
— 21	7	—	5	Despejado.	6	Despejado.	7	—
— 22	9	Nub. en par.	8	—	10	Niebla.	12	Niebla.
— 23	8	Nub. en par.	3	Despejado.	0	Despejado.	10	Despejado.
— 24	9	Nub. en par.	6	Nub. en par.	0	Nub. en par.	8	Part. nub.
— 25	—	Despejado.	8	Nub. en par.	5	Nub. en par.	9	Nublado.
— 26	8	Nublado.	5	Nublado.	4	Nublado.	9	—
— 27	8	Nub. en par.	7	Despejado.	5	Despejado.	10	Despejado.
— 28	7	—	5	Nublado.	2	Nublado.	8	Nublado.
— 29	6	Nublado.	6	—	5	—	7	—
— 30	9	Nub. en par.	8	Nub. en par.	2	—	10	—
— 31	6	—	7	Despejado.	5	Despejado.	9	Despejado.

ABRIL—1867.

Abril 1	10	Nub. en par.	7	Nub. en par.	7	Nublado.	6	Part. nub.
— 2	10	Despejado.	5	Despejado.	4	Despejado.	9	Despejado.
— 3	9	Nub. en par.	7	—	3	—	8	—
— 4	8	Despejado.	5	—	0	—	9	—
— 5	7	—	7	—	4	—	10	—
— 6	9	—	8	—	4	—	8	Nub. en par.
— 7	8	Nublado.	8	Nub. en par.	3	Nub. en par.	10	Nublado.
— 8	8	Despejado.	8	Despejado.	0	Desp. i nieb.	9	Desp. i nub.
— 9	8	—	6	—	3	—	8	Despejado.
— 10	8	—	5	—	3	Despejado.	8	Nub. en par.
— 11	8	Nub. en par.	7	—	11	Nub. en par.	10	Desp. i nieb.

ABRIL—1867.

DIAS.	DE 0 A 6 H.		DE 6 A 12 H.		DE 12 A 19 H.		DE 19 A 0 H.	
	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.
Abril. 12	8	Nublado.	6	Nub. en par.	0	Nub. en par.	8	Nub. en par.
— 13	6	Nub. en par.	4	Despejado.	6	—	8	—
— 14	4	Nublado.	0	Nublado.	0	Nublado.	9	Nublado.
— 15	3	Nub. en par.	5	Despejado.	3	Niebla.	8	Desp. i nieb.
— 16	5	Despejado.	10	Desp. i nieb.	12	Niebla.	9	Garuando.
— 17	6	Nublado.	9	Nublado.	6	Nublado.	8	Nublado.
— 18	5	Lloviendo.	4	Parte llov.	3	—	10	Nub. en par.
— 19	3	Despejado.	2	Despejado.	2	Desp. i hel.	7	Despejado.
— 20	7	—	4	—	0	Desp. i hel.	9	Nub. en par.
— 21	5	Nublado.	3	Nub. en par.	2	N. en p. i hel.	10	Despejado.
— 22	7	Despejado.	2	Despejado.	4	Desp. i hel.	11	—
— 23	7	—	4	Nub. en par.	6	Nublado.	8	Nub. en par.
— 24	7	—	4	Despejado.	0	Desp. i hel.	9	Despejado.
— 25	8	—	4	—	0	—	9	Nub. en par.
— 26	3	Nub. en par.	6	Nub. en par.	8	Niebla.	9	—
— 27	7	Nub. en par.	2	Despejado.	0	Desp. i hel.	9	Despejado.
— 28	6	Despejado.	1	Despejado.	0	—	6	—
— 29	6	Despejado.	4	—	0	—	6	—
— 30	5	—	2	—	0	N. en p. i hel.	8	Nublado.

MAYO—1867.

Mayo 1
— 2
— 3
— 4
— 5
— 6	7	Nub. i lluv.	7	Lloviendo.	9	Lluv. i nub.	9	Nub. en par.
— 7	8	Part. nub.	3	Parte nub.	1	Parte nub.	3	Parte nub.
— 8	5	—	1	—	3	—	6	Despejado.
— 9	3	Despejado.	0	Despejado.	0	—	5	Parte nub.
— 10	5	Nublado.	7	Nublado.	6	Nublado.	8	Nublado.
— 11	5	—	1	Nub. i nieb.	2	Nub. i nieb.	7	—
— 12	10	Nub. i lluv.	7	Parte nub.	1	Desp. i nieb.	8	Nub. i nieb.
— 13	8	Despejado.	1	Despejado.	0	Desp. i hel.	7	Parte nub.
— 14	7	Nublado.	0	Nub. lijeros.	2	Parte nub.	5	Nublado.
— 15	6	—	1	Nub. i lluv.	4	Nub. i lluv.	6	Nub. i lluv.
— 16	7	Lloviendo.	8	—	5	Nublado.	12	Parte nub.
— 17	7	Despejado.	1	Despejado.	0	Despejado.	9	Despejado.

MAYO—1867.

DIAS.	DE 0 A 6 H.		DE 6 A 12 H.		DE 12 A 19 H.		DE 19 A 0 H.	
	Escala.	Estado atmosférico	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.
Mayo 17	7	Despejado.	4	Despejado.	4	Nub. lijeros	11	Nub. lijeros.
— 18	6	Part. nub.	2	Part. nub.	0	—	11	Despejado.
— 19	..	Despejado.	..	Despejado.	1	Despejado.	9	—
— 20	5	—	8	Part. nub.	9	Nublado.	9	Nublado.
— 21	4	Nublado.	1	Nublado.	3	—	7	—
— 22	8	—	7	—	8	Nub. lluvia.	9	—
— 23	7	—	3	—	5	Nublado.	10	—
— 24	8	Lluv. lijera.	5	Lluv. lijera.	7	—	11	—
— 25	..	Nublado.	..	Nublado.	2	—	9	—
— 26	4	—	3	Despejado.	1	Despejado.	8	Despejado.
— 27	2	Despejado.	0	—	0	—	4	—
— 28	..	—	3	Desp. en par.	7	Nub. i nieb.	9	Nub. iniieb.
— 29	13	Nublado.	7	Nublado.	7	Nublado.	7	Nublado.
— 30	7	—	0	—	0	—	7	—
— 31	7	—	0	Despejado.	0	Desp. i nieb.	9	Desp. i nieb.

JUNIO—1867.

Junio 1	6	Despejado.	0	Despejado.	0	Desp. i hel.	9	Despejado.
— 2	4	—	4	Part. nub.	2	Nublado.	7	Nublado.
— 3	5	Lloviendo.	7	Lloviendo.	13	Lloviendo.	9	Lloviendo.
— 4	10	—	12	—	16	—	13	—
— 5	11	—	8	Part. nub.	7	Desp. i hel.	8	Despejado.
— 6	9	Despejado.	0	Despejado.	3	N. en p. i h.	10	Nublado.
— 7	6	Part. nub.	0	—	0	—	8	—
— 8	7	Nublado.	2	Nublado.	4	—	9	Despejado.
— 9	8	Despejado.	1	Despejado.	0	Desp. i hel.	8	—
— 10	7	—	0	Nub. lijeros.	4	P. nub. i h.	8	Nublado.
— 11	8	Nub. en par.	0	—	2	P. nub. nieb.	9	—
— 12	9	Nublado.	4	Nublado.	6	Nublado.	8	—
— 13	7	—	5	—	7	Nub. i nieb.	9	Nub. i nieb.
— 14	7	—	1	Part. nub.	2	Nublado.	10	Par. nublado.
— 15	8	Part. nub.	0	—	2	—	11	Nublado.
— 16	7	—	0	—	2	D. nieb. i h.	8	—
— 17	7	—	0	Nub. lijeros.	0	Desp. i hel.	9	Par. nublado.
— 18	7	Nub. lijeros.	0	Despejado.	0	—	8	Despejado.
— 19	4	Despejado.	0	—	2	Nub. lij. i h.	9	Nublado.
— 20	8	—	4	Nublado.	5	Nubiado.	8	Nub. i nieb.

JUNIO—1867.

DIAS.	DE 0 A 6 H.		DE 6 A 12 H.		DE 12 A 19 H.		DE 19 A 0 H.	
	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.
Junio 21	6	Nub. en par.	0	Despejado.	1	Desp. i hel.	8	Despejado.
— 22	9	Despejado.	1	—	0	—	9	P.nub.i nieb.
— 23	7	Nub. en par.	3	Nub. lijeros.	2	—	10	Nub. en par.
— 24	8	Nublado.	2	Nub. en par.	1	—	9	—
— 25	8	Part. nub.	7	Nublado.	9	Nublado.	8	Nub. i Huv.
— 26	9	Nub. i lluvia.	6	Nub. i lluv.	5	—	8	Nublado.
— 27	10	Nublado.	4	Despejado.	2	Desp. i hel.	9	P.nub.i nieb.
— 28	8	Despejado.	2	—	0	—	9	Par. nublado.
— 29	9	—	4	—	3	Despejado.	10	Despejado.
— 30	8	—	1	—	0	Desp. i hel.	8	—

JULIO—1867.

Julio 1	9	Parte nub.	7	Niebla.	9	Nub. i nieb.	8	Nub. en part.
— 2	9	Nub. en par.	5	Nub. lijeros.	2	Desp. i hel.	9	— esp. i nieb.
— 3	8	—	3	Despejado.	0	..	6	Parte. nub.
— 4	—
— 5
— 6
— 7
— 8	9	Part. nub.	7	Niebla.	9	Nub. i nieb.	9	Nublado.
— 9	10	Nublado.	17	Lloviendo.	16	Lloviendo.	10	Despejado.
— 10	5	Despejado.	3	Despejado.	0	Desp. i hel.	8	—
— 11	13	Nublado.	10	Nublado.	12	Nublado.	10	Nub. i lluvia.
— 12	5	Nub. i lluvia.	5	—	3	—	3	—
— 13	8	Nublado.	7	Nub. i Huv.	9	Nub. i lluvia.	11	—
— 14	10	Lloviendo.	12	Lloviendo.	10	—	12	—
— 15	9	Nub. i lluvia.	8	Part. desp.	11	Parte. nub.	10	Nublado.
— 16	8	Nub. i lluvia.	10	Nublado.	10	Nublado.	11	Lloviendo.
— 17	10	Lloviendo.	8	—	3	Despejado.	10	Despejado.
— 18	9	Despejado.	9	Despejado.	4	Nublado.	..	Parte. nub.
— 19	9	Part. nub.	5	—	0	Desp. i hel.	8	Niebla.
— 20	9	Despejado.	1	—	2	—	11	Despejado.
— 21	6	—	2	—	0	—	9	—
— 22	9	—	2	—	8	Desp. i nieb.	10	Niebla.
— 23	10	Niebla.	8	Niebla.	9	Niebla.	10	—
— 24	9	Desp. i nieb.	4	Despejado.	1	Desp. i hel.	9	Despejado.
— 25	9	Despejado.	8	Nublado.	10	Nublado.	10	Nublado.

JULIO—1867.

DIAS:	DE 0 A 6 H.		DE 6 A 12 H.		DE 12 A 19 H.		DE 19 A 0 H.	
	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.
Julio 26	9	Nub. lluvia.	2	Lloviendo.	20	Lloviendo.	12	Nublado.
— 27	9	Nublado.	7	Nublado.	8	Nublado.	9	—
— 28	9	Part. nub.	19	Lloviendo.	21	Lloviendo.	10	—
— 29	11	Lluv. i nev.	11	Lluv. i nev.	14	N. en p. i hel.	11	Despejado.
— 30	10	Despejado.	3	Despejado.	0	Desp. i hel.	10	—
— 31	..	—	..	—	..	—	..	—

SEPTIEMBRE—1867.

Setbre. 1	6	Nublado.	8	Nublado.	..	Nublado.	10	Parte. nub.
— 2	8	Despejado.	4	Despejado.	..	Despejado.	10	—
— 3	6	Nub. lijeros	3	—	5	—	8	Despejado.
— 4	8	Despejado.	4	—	4	Parte. nub.	9	Parte. nub.
— 5	9	—	8	Nublado.	12	Nublado.	10	Nublado.
— 6	10	Garúa.	11	—	10	—	9	—
— 7	8	Parte. nub.	8	Despejado.	6	Desp. i hel.	10	Despejado.
— 8	8	Despejado.	7	—	2	—	8	—
— 9	8	—	6	—	6	—	10	—
— 10	9	—	7	—	4	—	9	—
— 11	8	—	7	Desp. i nieb.	8	Niebla.	8	Niebl. i nub.
— 12	10	Nublado.	9	Nublado.	10	Nublado.	9	Nublado.
— 13	9	Despejado.	7	Despejado.	7	Desp. i hel.	9	Despejado.
— 14	8	—	5	—	3	—	8	—
— 15	7	—	7	—	6	Desp. i nieb.	9	—
— 16	8	—	6	—	5	—	8	Nub. lijeros.
— 17	9	—	5	—	4	—	10	Parte. nub.
— 18	11	Nublado.	8	Nublado.	7	Nublado.	10	Nublado.
— 19	9	—	6	Parte. nub.	6	Parte. nub.	8	Parte. nub.
— 20	6	Despejado.	8	Despejado.	7	Despejado.	8	Despejado.
— 21	8	—	5	—	6	Parte. nub.	11	Nub. en par.
— 22	10	Nub. en par.	7	Nub. en par.	8	Nublado.	9	Parte. nub.
— 23	9	Despejado.	4	Despejado.	6	Parte. nub.	8	—
— 24	8	—	4	—	2	Despejado.	8	Despejado.
— 25	9	Nub. en par.	7	Nub. en par.	4	—	7	—
— 26	8	Despejado.	7	Despejado.	6	—	9	—
— 27	..	Nublado.	..	Par. nublada.	..	—	..	—
— 28	8	Nub. lijero.	5	Despejado.	5	—	8	Nub. en par.
— 29	8	Despejado.	6	—	7	Desp. i nieb.	10	Nub. i nieb.
— 30	11	Nublado.	9	Nublado.	8	Nublado.	10	Nublado.

OCTUBRE—1867.

DÍAS.	DE 0 A 6 H.		DE 6 A 12 H.		DE 12 A 19 H.		DE 19 A 0 H.	
	Escala.	Estado atmosférico	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.
Octubre 1	10	Nublado.	8	Nublado.	9	Nublado.	11	Nublado.
— 2
— 3
— 4
— 5
— 6	..	Nublado	7	Nublado.	4	Parte. nub.	11	Despejado.
— 7	8	Despejado.	8	Despejado.	8	Desp. i nieb.	12	Nieb. i nub.
— 8	10	Nublado.	12	Nublado.	12	Nublado.	12	Nublado.
— 9	9	—	9	—	14	—	10	—
— 10	9	—	8	—	8	—	9	—
— 11	8	Parte nub.	7	Despejado.	2	—	9	—
— 12	8	—	12	Parte. nub.	9	—	11	—
— 13	9	—	3	Despejado.	2	—	4	—
— 14	7	Despejado.	3	—	3	Despejado.	..	—
— 15	4	—	4	—	7	—	9	Despejado.
— 16	6	—	6	—	10	Niebla.	10	Nublado.
— 17	7	Parte nub.	8	Parte nub.	8	Nublado.	9	—
— 18	6	Despejado.	2	Despejado.	..	Despejado.	..	Despejado.
— 19	..	—	..	Parte nub.	..	Nublado.	7	Parte. nub.
— 20	7	—	8	Despejado.	8	—	8	—
— 21	7	—	6	Parte nub.	8	—	0	—
— 22	9	—	7	Despejado,	6	Depejado.	..	Despejado.
— 23	8	—	7	—	7	—	8	—
— 24	7	—	2	—	5	Nublado.	9	Parte. nub.
— 25	9	—	4	—	3	Despejado.	8	Despejado.
— 26	9	—	8	—	6	—	10	—
— 27	8	—	6	—	4	—	11	—
— 28	8	—	..	—	8	—	9	—
— 29	..	Nub. en par.	..	Nub. en par.	..	Nub. en par.	..	Nub. en par.
— 30	7	—	6	—	5	Despejado.	9	—
— 31	9	—	7	Despejado.	6	—	9	Despejado.

NOVIEMBRE—1867.

Nbre. 1
— 2	6	Despejado.	6	Despejado.	10	Nub. i nieb.	9	Parte. nub.
— 3	8	—	8	—	4	Despejado,	8	Despejado.
— 4	9	—	7	Parte. nub.	9	Nublado.	6	Nublado.

NOVIEMBRE—1867.

DIAS.	DE 0 A 6 H.		DE 6 A 12 H.		DE 12 A 19 H.		DE 19 A 0 H.	
	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.
Nbre. 5	7	Nublado.	6	Parte nub.	5	Despejado.	9	Despejado.
— 6	9	Despejado.	8	Despejado.	10	Parte. nub.	9	Nublado.
— 7	9	Nublado.	10	Lloviendo.	11	Lloviendo.	8	Nub. en par.
— 8	9	Nub. en par.	6	Parte. nub.	7	Despejado.	9	Despejado.
— 9	9	Despejado.	7	Despejado.	7	—	10	—
— 10	9	—	6	—	5	—	9	—
— 11	9	—	6	—	3	—	9	—
— 12	8	—	5	—	4	—	9	—
— 13	9	—	7	—	5	—	8	—
— 14	10	—	6	—	7	—	9	—
— 15	9	—	5	—	8	—	10	—
— 16	8	—	4	—	5	—	9	—
— 17	9	—	..	—	..	—	..	—
— 18
— 19
— 20
— 21	..	Despejado.	..	Despejado.	3	Despejado.	9	Despejado.
— 22	8	—	8	—	10	Parte. nub.	13	Nublado.
— 23	9	—	6	—	9	—	10	Despejado.
— 24	8	—	6	—	7	Despejado.	9	—
— 25	10	—	7	—	8	—	9	—
— 26	7	—	5	—	9	Parte nub.	11	Parte. nub.
— 27	9	Nub. en par.	..	—
— 28
— 29
— 30

DICIEMBRE—1867.

Dibre. 1	0	Despejado.	7	Despejado.	5	Despejado.	9	Despejado.
— 2	8	—	4	—	8	—	10	—
— 3	8	Nub. en par.	8	Nub. en par.	7	Nub. en par.	10	Parte. nub.
— 4	8	Despejado.	5	Despejado.	5	Despejado.	8	Despejado.
— 5	9	—	8	—	7	—	9	—
— 6	9	—	8	—	8	—	9	—
— 7	5	—	7	—	6	—	10	—
— 8	8	—	6	—	5	Nub. en par.	9	Nub. en par.
— 9	9	Nub. en par.	6	Nub. en par.	4	—	9	—

DICIEMBRE—1867.

DIAS.	DE 0 A 6 H.		DE 6 A 12 H.		DE 12 A 19 H.		DE 19 A 0 H.	
	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.	Escala.	Estado atmosférico.
Dibre. 10	8	Nub. en par.	8	Nub. en par.	9	Nublado.	10	Nub. i lluv.
— 11	11	Lloviendo.	8	—	9	Nub. en par.	11	Parte. nub.
— 12	8	Nublado.	8	—	8	—	11	Despejado.
— 13	9	Despejado.	8	Despejado.	8	Despejado.	9	—
— 14	9	—	4	—	3	—	7	—
— 15	8	—	6	—	5	Nub. en par.	9	Nub. en par.
— 16	8	Nub. en par.	6	—	8	—	8	Nub i lluvia.
— 17	9	—	8	Nub. en par.	8	Nublado.	9	Despejado.
— 18	7	Despejado.	6	Despejado.	6	Despejado.	8	—
— 19	8	Nub. en par.	8	Nub. en par.	8	Nub. en par.	9	Nub. en par.
— 20	9	—	7	—	8	—	9	Despejado.
— 21	6	Despejado.	5	Despejado.	5	Despejado.	5	—
— 22	7	—	5	—	5	—	5	—
— 23	8	—	6	—	7	—	9	Despejado.
— 24	7	—	5	—	5	—	7	—
— 25	6	—	7	—	6	—	8	—
— 26	9	—	6	—	7	—	9	—
— 27	5	—	6	—	6	—	8	—
— 28	6	—	7	—	7	Nub. en par.	10	Nub. en par.
— 29	8	—	5	—	5	Despejado.	7	Despejado.
— 30	9	—	8	Nub. lijeros.	7	—	9	—
— 31	9	Nub. en par.	7	Nub. en pat.	8	—	9	—

VII.

OBSERVACIONES METEOROLÓJICAS

HECHAS EN EL OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DE SANTIAGO EN EL AÑO DE 1867.

ENERO DE 1867.

DÍAS.	HORAS.	BARÓMETRO. mm.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F. mm.	TEMPERATURA DEL AIRE	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO	FASES DE LA LUNA.
								DE LA ATMÓSFERA.	
		700+		700+					
1	2	16.68	71.6	14.04	76.1			Despejado.	
	10	17.85	70.9	15.26	61.2			Nub. lijeramente.	
	19	19.08	68.1	16.67	62.3	24.7	13.4	Nublado.	
2	2	Despejado.	
	10	18.77	71.5	16.13	60.5			—	
	19	19.00	69.4	16.50	65.0	24.1	11.7	—	
3	2	18.84	71.8	16.18	78.5			—	
	10	18.54	72.0	15.87	61.0			—	Apojeó.
	19	19.51	69.8	16.98	63.7	26.2	11.9	Nub. en partes.	
4	2	19.68	71.6	17.03	77.0			Despejado.	
	10	19.37	71.5	16.72	60.2			—	
	19	19.76	68.8	16.30	59.3	25.6	11.4	Niebla.	
5	2	17.82	71.7	15.17	82.4			Despejado.	
	10	18.47	72.0	15.80	62.7			—	
	19	19.14	69.4	16.64	62.8	28.3	12.0	—	L. nueva.
6	2	18.45	72.8	15.73	80.1			—	
	10	18.87	72.9	16.14	63.6			—	
	19	19.02	70.0	16.48	66.2	26.8	12.9	—	
7	2	18.32	72.6	15.61	78.7			—	
	10	18.57	72.8	15.85	61.5			—	
	19	19.31	70.2	16.76	60.1	26.1	12.9	Nublado.	
8	2	19.19	71.4	16.55	75.5			Despejado.	
	10	18.24	71.4	15.61	60.2			—	
	19	19.40	69.0	16.93	59.9	25.0	12.3	Nublado.	
9	2	19.27	70.8	16.68	71.1			Nub. lij. en part.	
	10	19.05	70.9	16.45	57.2			Despejado.	
	19	18.04	67.7	15.66	59.2	22.7	10.4	Nublado.	
10	2	17.33	70.8	14.75	76.4			Despejado.	
	10	17.02	71.8	14.37	62.0			—	
	19	17.67	69.0	15.20	63.5	25.9	11.7	—	

ENERO—1867.

DÍAS.		HORAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
				mm.		mm.					
				700+		700+					
11	2	18.30	72.0	15.63	78.3					Despejado.	
	10	20.63	71.3	18.00	61.4					—	
	19	22.47	68.9	19.99	63.4	25.7	11.4			—	
12	2	20.68	71.3	18.05	76.6					—	
	10	20.12	71.7	17.46	61.8					—	
	19	19.68	69.1	17.20	63.0	25.6	12.2			—	
13	2	17.82	71.4	15.18	79.5					—	
	10	17.00	71.8	14.35	63.7					—	1.º cuarto.
	19	16.44	69.5	13.94	66.0	27.3	12.1			—	
14	2	16.77	73.2	14.03	81.3					—	
	10	17.94	72.7	15.22	62.5					—	
	19	18.93	70.0	16.39	64.0	27.8	12.0			—	
15	2	18.45	72.5	15.75	79.5					—	
	10	18.80	72.8	16.08	61.7					—	
	19	19.03	69.8	16.50	61.9	27.1	11.4			—	
16	2	17.59	72.4	14.89	79.0					—	
	10	18.72	72.7	16.00	61.6					—	
	19	17.19	70.1	14.65	64.0	26.7	12.5			—	
17	2	16.51	73.0	13.78	80.2					—	
	10	17.47	72.5	14.77	59.2					—	
	19	18.95	69.5	16.45	57.8	27.6	12.8			Nublado.	
18	2	18.64	70.2	16.09	70.0					Despejado.	
	10	18.69	70.8	16.10	60.5					—	Perijeo.
	19	18.04	68.8	15.58	59.2	22.1	11.5			Nublado.	
19	2	17.86	70.7	15.28	73.0					Despejado.	
	10	17.66	70.8	15.07	58.7					Nub. en partes.	
	19	18.91	69.0	16.44	59.0	23.4	13.9			Nublado.	
20	2	19.39	70.1	16.84	71.0					Nub. en partes.	Luna llena.
	10	19.02	70.0	16.48	55.9					Lij. nub. en par.	
	19	20.15	68.3	17.72	57.8	22.5	10.0			—	
21	2	18.54	70.3	15.98	76.8					Despejado.	
	10	18.03	71.5	15.39	64.3					—	
	19	15.54	68.5	13.11	62.1	26.5	11.2			—	
22	2	14.88	71.2	12.28	84.2					—	

ENERO—1867.									
DÍAS.	HORAS.	BARÓMETRO. mm.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F. mm.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
		700 +		700 +					
	10	17.11	72.0	14.44	63.5			Despejado.	
	19	18.96	68.8	16.50	60.0	29.7	10.8	—	
23	2	19.83	71.2	17.21	75.9			—	
	10	20.63	71.2	18.01	61.5			—	
	19	19.51	68.8	17.06	60.0	24.9	10.3	—	
24	2	17.43	71.3	14.86	78.8			—	
	10	17.86	72.0	15.19	64.3			—	
	19	16.87	70.1	14.33	62.4	27.5	12.6	Nub. en partes.	
25	2	15.17	71.8	12.54	81.8			—	
	10	18.21	71.8	15.55	63.2			Despejado.	
	19	21.60	69.5	19.08	58.8	28.2	13.3	Nublado.	
26	2	22.28	70.1	19.72	68.5			—	
	10	22.39	70.0	19.84	61.4			—	
	19	21.97	69.0	19.49	59.2	23.4	12.9	—	
27	2	20.99	71.0	18.37	77.3			Nub. en partes.	
	10	20.47	71.4	17.83	62.7			Despejado.	2.º cuarto.
	19	20.10	63.4	17.66	59.0	25.7	10.3	—	
28	2	18.69	71.0	16.09	80.5			—	
	10	18.96	72.0	16.29	65.8			—	
	19	18.64	69.0	16.17	59.6	28.0	11.8	—	
29	2	17.67	71.5	15.03	79.6			—	
	10	18.68	71.5	16.04	61.5			—	
	19	18.26	69.1	15.78	58.9	27.1	11.5	Nub. en partes.	
30	2	17.99	71.7	15.34	82.1			Despejado.	Apoje.
	10	19.05	72.7	16.33	62.2			—	
	19	18.59	69.8	16.07	62.2	28.5	12.3	—	
31	2	17.62	72.3	14.93	84.7			—	
	10	18.03	72.9	15.30	64.2			—	
	19	18.71	70.7	16.13	62.3	30.0	12.9	—	

FEBRERO—1867.

DÍAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
HORAS.		mm.		mm.					
		700 +		700 +					
1	2	19.66	72.7	16.94	77.4			Despejado.	
	10	19.05	72.8	16.32	64.4			—	
	19	18.25	70.1	15.71	60.3	25.7	12.0	—	
2	2	17.53	72.5	14.83	81.3			—	
	10	18.24	72.7	15.53	61.9			—	
	19	18.38	70.4	15.82	58.4	28.2	12.5	Niebla.	
3	2	19.01	70.2	16.46	67.9			Nublado.	
	10	19.93	70.5	17.35	63.6			—	
	19	19.67	69.0	17.19	60.6	21.1	12.3	Despejado.	
4	2	17.94	71.6	15.30	79.4			—	
	10	18.81	72.2	16.12	65.1			—	
	19	18.71	69.3	16.22	60.4	27.5	11.4	—	L. nueva
5	2	18.03	71.6	15.39	76.3			Despejado.	
	10	19.67	71.0	17.06	60.1			—	
	19	18.13	69.2	15.65	59.9	25.0	12.4	Niebla.	
6	2	17.18	71.3	14.56	76.8			Nub. en partes.	
	10	18.21	71.3	15.59	63.3			—	
	19	18.71	68.7	16.27	59.5	25.3	13.0	Nub. al E.	
7	2	18.35	70.7	15.77	73.5			Nub. en partes.	
	10	20.33	69.6	17.82	58.9			—	
	19	19.27	67.1	16.93	55.3	24.0	9.1	Despejado.	
8	2	17.67	69.5	15.17	73.3			—	
	10	17.94	70.0	15.40	60.6			—	
	19	17.67	67.0	15.33	58.4	24.1	9.3	—	
9	2	16.68	69.8	14.23	79.6			Nublado.	
	10	18.29	69.9	15.76	62.8			Nub. en partes.	
	19	18.20	67.2	15.85	58.4	26.4	9.8	Despejado.	
10	2	17.36	69.9	14.84	79.5			Nub. al E.	
	10	18.72	70.4	16.16	59.0			Despejado.	
	19	19.22	67.6	16.84	59.5	27.4	10.4	—	
11	2	18.84	70.3	16.28	79.2			—	
	10	19.05	70.2	16.50	60.1			—	
	19	19.21	67.7	16.82	59.0	26.7	9.0	—	1.º cuarto.
12	2	18.45	70.0	15.91	75.7			—	

FEBRERO—1867.

DÍAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA DENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
		mm.		mm.					
		700+		700+					
	10	17.71	70.5	15.14	65.3			Despejado.	
	19	17.03	67.9	14.64	60.2	25.3	10.8	—	
13	2	15.28	70.6	12.71	79.0			—	
	10	16.32	70.4	13.76	63.4			—	
	19	17.84	68.6	15.40	59.2	27.0	9.8	—	
14	2	17.58	70.0	15.05	73.9			Nub. en partes.	
	10	17.17	70.1	14.63	61.5			Despejado.	
	19	17.94	67.9	15.54	61.1	24.9	11.0	—	
15	2	17.68	70.5	15.09	74.6			—	Perijeo.
	10	19.22	69.9	16.69	60.4			—	
	19	18.96	66.9	16.63	55.2	24.5	9.1	—	
16	2	19.22	69.4	16.72	73.1			—	
	10	19.45	69.8	16.92	61.0			—	
	19	18.91	66.9	16.58	58.0	24.9	10.0	—	
17	2	17.56	69.8	15.04	78.1			—	
	10	17.61	70.2	15.06	63.9			—	
	19	17.72	67.8	15.39	61.6	27.0	10.5	—	
18	2	17.70	70.2	15.15	79.7			—	
	10	18.40	70.8	15.81	64.4			—	
	19	17.89	68.0	15.49	61.2	27.4	10.8	—	L. Hena.
19	2	17.33	70.8	14.78	81.4			—	
	10	17.04	71.3	14.42	65.4			—	
	19	18.32	69.0	15.85	61.4	28.3	11.5	—	
20	2	18.69	71.3	16.07	78.6			—	
	10	19.22	71.6	16.57	62.5			—	
	19	19.66	69.0	17.18	59.4	26.2	11.3	—	
21	2	18.76	71.5	16.12	80.7			—	
	10	18.54	70.9	15.94	65.0			—	
	19	18.63	69.5	16.13	60.6	28.1	12.0	—	
22	2	17.02	72.0	14.35	82.3			—	
	10	18.20	71.2	15.58	64.8			—	
	19	17.70	69.7	15.19	60.4	29.0	11.7	—	
23	2	17.57	72.5	14.87	82.4			—	

FEBRERO—1867.

DÍAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
HORAS.		mm.		mm.					
		700 +		700 +					
24	10	18.34	72.8	15.62	66.1			Despejado.	
	19	18.50	70.0	15.96	62.1	23.2	11.1	—	
	2	17.28	72.5	14.58	82.9			—	
25	10	18.16	73.1	15.42	66.9			—	
	19	17.32	70.8	14.74	61.9	29.1	11.0	Nub. lij en part.	
	2	17.69	73.4	14.93	79.5			Nub. en partes.	
26	10	17.52	72.2	14.84	62.3			Despejado.	
	19	17.43	69.9	14.91	57.5	26.6	10.8	—	3° cuarto.
	2	15.95	72.2	13.29	79.4			—	
27	10	15.77	72.4	13.08	64.7			—	
	19	15.62	70.2	13.08	60.5	25.9	11.9	—	
	2	15.90	72.0	13.24	75.2			—	
28	10	17.24	70.8	14.66	59.4			Nub. al S.	Apojeó.
	19	18.22	69.3	15.73	58.5	24.3	12.4	Nublado.	
	2	18.45	70.0	15.91	65.2			—	
29	10	18.29	69.1	15.81	57.8			Nub. en gr p.	
	19	19.22	68.0	16.81	56.9	18.9	11.5	Nublado.	

MARZO—1867.

1	2	20.48	68.4	18.04	65.7			Nublado.	
	10	21.82	68.3	19.38	57.6			Nub. en gr. p.	
	19	21.26	65.8	19.00	51.5	19.3	7.9	Despejado.	
2	2	19.66	68.0	17.25	72.7			—	
	10	19.10	68.8	16.64	60.9			—	
	19	18.77	66.0	16.50	61.4	23.2	9.9	—	
3	2	17.55	68.8	15.10	79.9			—	
	10			—	
	19	19.39	66.2	17.10	53.4	27.4	7.5	—	
4	2	18.61	68.5	16.17	73.2			—	
	10			—	

MARZO—1867.

DÍAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
HORAS.		mm.		mm.					
		700 +		700 +					
5	19	18.25	66.3	15.96	52.7	23.7	8.5	Despejado.	
	2	17.48	68.3	15.05	73.6			—	
	10	20.14	68.3	17.71	59.4			—	
	19	21.14	66.1	18.86	55.5	23.6	9.0	—	Luna nueva.
6	2	20.12	68.6	17.67	75.8			—	
	10	20.53	69.1	18.05	56.8			—	
	19	19.01	66.2	16.72	52.0	25.0	8.6	—	
7	2	16.87	68.5	14.44	78.0			—	
	10	15.65	69.0	13.19	58.6			—	
	19	16.00	67.8	13.62	55.6	26.2	9.8	—	
8	2	17.62	69.0	15.15	76.4			—	
	10	18.35	68.4	15.92	59.5			—	
	19	19.73	66.8	17.40	50.6	25.1	8.8	—	
9	2	18.35	69.0	15.88	77.2			—	
	10	18.06	69.6	15.55	61.2			—	
	19	18.89	67.2	16.54	53.9	25.6	9.7	—	
10	2	16.38	70.0	14.85	81.0			—	
	10	16.95	70.6	14.38	60.7			—	
	19	16.66	68.0	14.26	58.7	27.8	10.4	—	
11	2	16.26	70.8	13.68	82.7			—	
	10	17.33	71.2	14.72	63.4			—	
	19	17.84	68.7	15.39	58.9	28.5	10.1	—	
12	2	18.20	70.7	17.62	79.7			—	Perijeo.
	10	19.47	71.5	16.83	63.5			—	
	19	18.57	69.0	16.10	56.6	27.0	10.3	—	
13	2	17.02	70.9	14.43	80.3			—	1.º cuarto.
	10	17.02	71.6	14.38	61.5			—	
	19	15.36	69.0	12.90	58.6	27.5	11.5	—	
14	2	16.41	71.2	13.80	80.2			—	Empañado.
	10	18.94	71.7	16.29	62.4			—	Nub. lij. en par.
	19	19.52	69.7	17.00	60.0	27.3	12.0	—	Nub. en par.
15	2	20.73	71.6	18.09	77.5			—	Despejado.
	10	21.36	71.0	19.75	56.6			—	

MARZO—1867.

DÍAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
HORAS.		mm.		mm					
		700 +		700 +					
16	19	20.13	68.6	17.68	56.3	26.2	9.9	Despejado.	
	2	18.40	70.8	15.81	79.4			—	
	10	18.34	71.7	15.69	62.2			—	
	19	17.56	69.0	15.09	57.0	26.8	10.9	—	
17	2	15.60	71.4	12.98	81.8			—	
	10			—	
	19	17.21	69.4	14.72	59.3	28.1	11.1	—	
18	2	16.82	71.3	14.20	77.2			—	
	10	19.32	70.6	16.74	57.2			—	
	19	19.27	68.3	16.85	55.0	25.4	11.3	Niebla.	
19	2	19.51	69.6	17.00	70.6			Empañado.	
	10	19.70	70.0	17.16	58.1			Despejado.	
	19	19.12	68.9	16.46	56.3	22.1	10.4	—	
20	2	18.59	70.3	16.03	76.5			Nub. al horizon.	Luna llena.
	10	19.22	70.6	16.64	63.7			Nub. en gr. par.	
	19	19.32	68.2	16.90	55.1	25.0	10.3	Despejado.	
21	2	18.69	68.9	16.23	74.0			—	
	10	17.84	69.1	15.37	58.7			—	
	19	17.47	66.9	15.14	53.0	23.8	8.3	—	
22	2	16.17	69.1	13.70	73.8			Nub. en par.	
	10	16.68	69.3	14.20	57.2			Nubs. lijeros.	
	19	20.12	65.1	17.84	50.3	23.4	7.2	Niebla.	
23	2	21.60	66.7	19.27	61.4			Nub. en gran p.	
	10	20.48	67.0	18.15	53.8			Despejado.	
	19	21.73	64.9	19.51	49.5	17.9	7.4	—	
24	2	21.74	66.9	19.40	72.1			Nub. en gr. par.	
	10	21.73	67.3	19.36	60.4			—	
	19	21.96	66.1	19.67	58.6	23.1	9.1	Nublado.	
25	2	20.92	68.0	18.51	76.8			Despejado.	
	10	22.33	68.3	19.89	62.8			Nub. al S.	
	19	21.65	66.8	19.30	57.3	24.7	12.0	Nublado.	
26	2	21.45	68.2	19.03	73.3			—	
	10	22.00	68.7	19.54	63.4			—	

MARZO—1867.

Días.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
HORAS.		mm.		mm.					
		700 +		700 +					
27	19	19.50	67.1	19.15	62.2	23.9	13.1	Nublado.	Apojeo.
	2	18.86	69.1	16.38	69.3			Nub. en gr. p.	
	10	20.16	68.5	17.72	53.5			Despejado.	
28	19	20.07	65.9	18.80	49.0	21.6	8.8	—	2.º cuarto.
	2	17.99	67.7	15.61	70.8			Nub. en gr. par.	
	10	18.36	68.0	15.96	57.8			Nublado.	
29	19	17.84	66.8	15.52	55.0	22.0	9.0	Nub. en gr. par.	—
	2	18.63	67.6	16.23	73.1			Nublado.	
	10	22.01	66.2	19.71	56.3			—	
30	19	20.39	65.1	18.17	51.4	23.0	9.8	—	Nub. en gr. par.
	2	20.24	65.9	17.97	67.0			Nublado en par.	
	10	20.03	66.3	17.73	55.0			Nublado.	
31	19	18.46	63.8	16.34	47.4	19.4	7.3	Nublado.	Nublado en par.
	2	16.16	65.7	13.92	71.0			Despejado.	
	10	17.13	66.3	14.85	57.5			—	
	19	17.44	64.2	15.29	49.5	22.2	9.2	—	

ABRIL—1867.

1	2	17.06	65.7	14.81	69.2			Nub. en gr. par.	L. nueva.
	10	18.25	65.6	16.01	54.6			Nub. al horiz.	
2	19	17.70	63.7	15.58	47.8	21.1	7.7	Nublado.	
	2	17.89	64.5	15.72	66.3			Despejado.	
3	10	18.87	64.9	16.67	50.7			—	
	19	19.37	62.7	17.32	45.6	20.0	6.4	—	
	2	19.59	64.1	17.44	66.4			Lijs. nub. en pr.	
4	10	19.55	64.1	17.40	54.1			Despejado.	
	19	18.29	61.8	16.30	44.5	19.2	5.4	—	
	2	18.25	63.8	16.13	67.6			Despejado.	
19	10	18.93	64.0	16.79	53.5			—	
	19	19.20	61.2	17.25	44.6	19.4	5.6	—	

ABRIL—1867.

DÍAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
		mm.		mm.					
		700 +		720 +					
5	2	17.19	63.2	15.11	69.7			Despejado.	
	10	17.70	64.0	15.56	54.8			—	
	19	18.91	61.6	16.93	45.3	21.4	6.2	—	
6	2	19.01	63.5	16.90	69.2			—	
	10	18.34	60.6	16.43	54.3			—	
	19	17.63	61.2	15.68	46.6	20.9	6.7	Nub. en partes.	
7	2	17.98	63.0	15.91	69.5			Nublado.	
	10	18.45	63.6	16.34	57.5			Nub. en partes.	
	19	18.59	61.6	16.61	51.0	Nublado.	Perijco.
8	2	17.53	63.3	15.44	73.4			Despejado.	
	10	18.08	60.8	16.16	54.1			—	
	19	19.10	60.8	17.17	45.2	23.3	6.2	Niebla.	
9	2	17.94	62.8	15.88	69.4			Despejado.	
	10	17.96	64.0	15.82	51.4			—	
	19	17.99	61.4	16.09	46.4	20.8	6.9	—	
10	2	17.70	63.7	15.24	71.7			—	
	10	18.68	60.6	16.77	55.5			—	
	19	19.88	61.2	17.92	47.0	21.9	7.5	Nub. en partes.	
11	2	19.83	63.0	17.75	67.5			—	
	10	22.52	63.1	20.43	49.8			Despejado.	1 ^{er} . cuarto.
	19	22.89	60.6	20.97	45.4	19.9	6.0	Niebla.	
12	2	21.14	62.3	19.11	65.8			Nublado.	
	10	20.82	63.2	18.73	57.3			Nub. en partes.	
	19	19.01	61.2	17.06	48.0	18.2	7.4	—	
13	2	16.97	63.0	14.90	72.9			Nub. al S.	
	10	19.56	63.8	17.43	56.6			Despejado.	
	19	21.66	62.0	19.65	47.3	22.9	6.0	Nub. al S. i nieb.	
14	2	20.33	63.6	18.21	66.7			Nublado.	
	10	20.17	63.5	18.06	55.0			—	
	19	20.07	62.6	18.01	56.9	19.0	8.2	—	
15	2	18.52	63.9	16.33	69.9			Nub. en partes.	
	10	19.73	64.3	17.57	54.5			Despejado.	
	19	20.71	62.0	18.70	49.9	21.5	7.6	Niebla.	

ABRIL—1867.

DÍAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES. DE LA LUNA.
		mm.		mm.					
16	2	18.68	64.0	16.54	66.9			Despejado.	
	10	19.56	60.9	17.63	52.0			Niebla.	
	19	20.24	61.4	18.27	51.2	19.3	9.9	Garúa.	
17	2	19.66	62.0	17.65	61.4			Nublado.	
	10	19.76	61.8	17.77	53.3			—	
	19	20.51	61.4	18.54	52.5	16.9	9.9	—	
18	2	21.95	61.1	20.00	55.0			Lloviendo.	
	10	22.60	60.8	20.64	51.4			Nublado.	
	19	23.06	59.1	21.24	44.1	13.0	6.1	Nubado al E.	Luna llena.
19	2	22.96	60.4	21.05	61.0			Despejado.	
	10	22.86	60.1	20.97	42.4			—	
	19	16.9	3.3	—	
20	2	20.48	60.0	18.60	65.2			—	
	10	20.63	60.6	18.71	51.1			—	
	19	20.12	57.8	18.39	40.0	19.2	3.7	Nub. en partes.	
21	2	20.00	58.9	18.25	58.5			Nublado.	
	10	21.45	58.8	19.65	49.6			Nub. en partes.	
	19	22.52	56.8	20.85	39.9	15.3	4.0	Despejado.	
22	2	23.03	58.8	21.23	61.0			—	
	10	23.20	55.8	21.70	48.0			—	
	19	22.31	55.7	20.72	37.8	16.3	3.0	—	
23	2	19.73	58.5	17.95	64.0			—	
	10	20.31	59.0	18.50	52.5			Nublado.	
	19	20.52	57.2	18.83	43.6	18.4	6.0	Nub. en partes.	Apojeo.
24	2	18.96	59.5	17.12	62.7			Despejado.	
	10	20.98	55.0	18.44	47.4			—	
	19	21.72	56.0	20.11	38.6	16.7	3.2	—	
25	2	20.85	59.2	19.03	66.5			—	
	10	18.59	59.1	16.77	43.7			—	
	19	15.38	56.3	13.76	39.4	19.9	3.0	Nub. en partes.	
26	2	15.58	58.7	13.80	68.7			Nub. gr. partes.	
	10	18.19	59.0	16.38	48.0			Despejado.	
	19	18.64	56.7	16.99	41.0	20.1	3.8	Niebla.	2° cuarto.

ABRIL—1867.

DÍAS.	HORAS.	BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCTO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
		mm.		mm.					
27	2	18.69	58.2	16.94	59.4			Nub. en partes.	
	10	18.96	56.4	17.32	39.2			Despejado.	
	19	18.47	55.0	16.93	36.8	15.3	2.1	—	
28	2	17.31	57.3	15.62	65.8			—	
	10	17.28	58.2	15.53	42.8			—	
	19	17.28	55.7	15.70	37.1	18.7	2.2	Nub. en partes.	
29	2	16.58	57.6	14.87	67.6			Despejado.	
	10	18.02	54.8	16.50	46.4			—	
	19	19.72	55.2	18.17	38.7	19.6	2.1	—	
30	2	17.24	57.8	15.51	68.0			—	
	10	18.45	58.7	16.67	48.0			—	
	19	19.46	56.0	17.85	38.5	20.2	3.3	N. en gr. parte.	

MAYO—1867.

1	2	20.07	57.0	18.39	57.9			Nublado	
	10	21.50	57.5	19.79	49.0			—	
	19	20.47	55.3	18.91	37.0	14.1	1.6	Despejado.	
2	2	18.59	56.6	16.95	60.8			—	
	10			Nublado.	
	19	17.36	55.0	15.82	42.8	17.4	4.5	—	
3	2	17.42	56.9	15.76	61.2			Nublado.	
	10	18.86	57.0	17.19	49.8			—	
	19	19.37	55.2	17.82	40.9	16.2	4.3	Despejado.	L. nueva.
4	2	19.22	57.4	17.52	60.5			Nublado.	
	10	18.33	57.0	16.66	50.1			—	
	19	16.90	55.8	15.31	47.8	15.6	5.0	—	
5	2	17.00	56.7	15.45	56.0			—	
	10	20.34	56.4	18.71	50.2			Lloviendo.	Perijeo.
	19	24.82	55.7	23.22	47.2	13.1	3.0	Nublado.	
6	2	22.62	57.7	20.89	59.3			Nub. en gr. p.	
	10	20.65	57.6	18.94	50.0			Nub. en partes.	
	19	19.63	55.6	18.15	43.4	15.6	5.3	Nub. en gr. p.	

MAYO—1867.

DÍAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
HORAS.		mm.		mm.					
7	2	19.32	57.3	17.63	62.8			Despejado.	
	10	19.37	57.8	17.64	50.0			Nub. en partes.	
	19	19.74	55.9	18.14	43.2	17.0	4.5	Niebla.	
8	2	18.08	57.4	16.38	62.7			Despejado.	
	10	17.87	58.2	16.12	43.4			—	
	19	17.82	56.1	16.21	42.7	17.2	5.2	Nub. en partes.	
9	2	16.97	57.3	15.28	62.0			Nublado.	
	10	20.07	57.2	18.38	43.4			—	
	19	18.37	56.3	16.75	47.5	16.4	7.2	—	
10	2	18.25	56.3	16.59	53.2			—	
	10	18.49	56.2	16.87	47.0			Nub. i niebla.	
	19	18.35	55.3	16.76	48.5	11.5	7.4	Nublado.	1.º cuarto.
11	2	20.29	55.3	18.73	49.5			Garúa.	
	10	22.43	55.0	21.02	47.1			Nub. en partes.	
	19	21.41	52.8	20.01	38.7	10.2	2.0	Niebla.	
12	2	19.64	54.0	18.17	55.5			Despejado.	
	10	20.21	54.4	18.71	43.0			—	
	19	20.58	52.2	19.23	36.4	13.4	1.9	—	
13	2	17.86	53.8	16.40	60.8			Nubs. lijeros.	
	10	18.30	54.9	16.77	47.7			—	
	19	18.09	53.0	16.69	42.5	16.3	5.4	Nublado.	
14	2	17.70	54.0	16.23	56.8			—	
	10	17.40	54.1	15.92	48.9			—	
	19	18.10	53.4	16.67	49.4	13.8	7.8	Lloviendo.	
15	2	18.69	54.0	17.22	53.8			—	
	10	20.00	54.0	18.52	49.5			—	
	19	22.35	53.2	20.92	43.3	12.9	7.5	Nublado.	
16	2	21.77	54.7	20.24	58.0			Nub. en partes.	
	10	21.02	55.0	19.48	44.0			Despejado.	
	19	19.22	53.0	17.81	33.7	14.3	2.8	—	
17	2	18.33	55.5	16.76	53.6			—	
	10	19.74	54.3	18.25	42.3			—	
	19	20.86	53.5	19.42	39.0	15.1	3.4	Nub. en partes.	
18	2	20.99	55.2	19.43	53.1			Despejado.	Luna llena.

MAYO—1867.

DÍAS.		Borómetro.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
Horas.	mm.								
		790+		700+					
	10	21.95	55.8	20.35	48.0			Nub. en partes.	
	19	20.24	53.8	18.78	39.8	15.3	3.9	Depejado.	
19	2	17.72	55.6	16.14	63.5			—	
	10	17.21	56.2	15.60	43.0			—	
	19	16.58	54.2	15.10	37.0	18.4	2.5	—	
20	2	17.57	56.7	15.99	61.4			—	
	10	---	---	---	---			Nublado.	
	19	16.14	54.9	14.61	46.9	---	7.0	—	
21	2	15.68	55.5	14.11	54.3	---		—	Apojeo.
	10	17.47	55.5	15.90	47.8			—	
	19	17.84	54.6	16.33	46.7	14.4	7.2	—	
22	2	17.67	55.0	16.13	55.8			—	
	10	20.92	55.2	19.36	51.0			—	
	19	21.49	54.3	19.99	46.1	14.9	6.8	—	
23	2	19.71	55.2	18.16	58.6			—	
	10	19.33	55.6	19.75	51.1			—	
	19	17.47	55.0	15.93	52.3	14.1	7.7	—	
24	2	20.24	55.4	18.66	56.0			Lloviendo.	
	10	20.04	55.7	18.45	50.7			Nublado.	
	19	20.09	54.7	18.57	50.9	13.4	8.2	—	
25	2	20.12	55.3	18.56	60.3			—	
	10	21.40	56.0	19.79	52.2			—	
	19	19.66	54.8	18.13	46.5	15.3	7.2	—	
26	2	18.35	55.7	16.77	59.2			—	
	10	18.74	55.8	17.15	45.1			Despejado.	2.º cuarto.
	19	18.32	54.0	16.85	42.0	15.0	4.9	—	
27	2	16.68	55.4	15.12	64.5			—	
	10	16.65	55.1	15.11	50.0			—	
	19	17.23	54.2	15.80	42.3	18.8	5.0	—	
28	2	16.97	56.8	15.32	62.5			—	
	10	18.84	56.2	17.22	50.1			Nublado.	
	19	---	---	---	47.7	17.3	6.4	Niebla.	
29	2	18.91	55.8	17.32	51.0			Nub. i niebla.	
	10	19.95	55.8	18.36	50.3			Nublado.	

MAYO—1867.

DÍAS.	HORAS.	BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
		mm.		mm.					
		700+		700+					
30	19	20.34	55.3	18.78	48.9	11.0	8.4	Nublado.	
	2	19.68	55.7	18.09	56.1			—	
	10	20.68	55.8	19.08	50.5			Nub. en gr. p.	
31	19	21.34	54.8	19.81	49.0	13.0	8.4	Nublado.	
	2	21.45	55.3	19.89	58.3			—	
	10	21.38	54.3	19.88	49.1			Despejado.	
	19	19.39	52.6	18.01	40.0	13.8	2.8	Niebla.	

JUNIO—1867.

1	2	16.92	54.8	15.40	60.3			Nub. en partes.	Luna nueva Perijco.
	10	17.72	55.0	16.18	46.6			Despejado.	
	19	15.74	52.9	14.35	39.6	16.7	3.2	—	
2	2	15.37	54.7	13.86	56.5			—	
	10	17.55	54.0	16.08	41.4			Nub. en parte.	
3	19	16.38	52.7	15.00	44.2	14.8	4.0	Nublado.	
	2	16.65	53.0	15.25	50.8			Lloviendo.	
	10	16.14	53.1	14.73	48.0			Lluvia gruesa.	
4	19	13.14	52.7	11.77	48.5	10.7	7.9	Lloviendo.	
	2	13.49	52.4	12.14	48.5			Lloviendo fuer.	
	10	16.22	52.0	14.89	47.5			—	
5	19	19.33	51.4	17.93	44.0	9.7	5.0	Lloviendo.	
	2	22.28	51.6	20.96	45.6			Lloviendo fuer.	
	10	25.00	50.7	23.74	40.4			Despejado.	
6	19	23.84	48.4	22.73	32.6	7.9	-0.2	—	
	2	21.77	49.3	20.61	47.4			—	
	10	21.23	49.7	20.04	36.0			—	
7	19	18.90	47.1	17.89	31.5	10.7	-0.8	Nublado.	
	2	16.97	48.7	15.86	55.5			Nub. al E.	
	10	16.48	50.0	15.28	42.1			Despejado.	
	19	15.95	48.3	14.86	37.5	13.4	2.0	Nublado.	

JUNIO—1867.

DÍAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
HORAS.		mm.		mm.					
		700+		700+					
8	2	16.30	49.3	15.15	53.3			Nublado.	
10	19.15	49.8	17.96	43.5				—	
19	19.97	48.1	18.89	36.7	11.8	2.0	Nub. en partes.		
9	2	20.76	49.0	19.62	49.0			—	1.º cuarto.
10	20.07	49.3	18.91	37.1				Nub. lij. en p.	
19	19.32	46.4	18.36	31.5	9.1	-0.8	Desp. i niebla.		
10	2	17.24	49.8	16.05	56.4			Despejado.	
10	17.12	50.0	15.92	39.2				Nub. lij. en p.	
19	16.80	48.3	15.71	39.1	14.0	3.0	Nublado.		
11	2	16.92	49.7	15.74	64.3			—	
10	19.13	51.0	17.86	47.0				Nub. en partes.	
19	18.85	50.0	17.64	42.9	18.8	4.2	Nublado.		
12	2	18.76	51.0	17.49	61.7			—	
10	20.80	51.6	19.49	45.1				—	
19	19.23	50.4	18.00	42.4	17.0	5.2		—	
13	2	18.45	51.0	17.18	55.3			—	
10	17.31	51.3	16.02	45.2				—	
19	---	---	---	---	13.0	5.4	Niebla.		
14	2	17.41	51.1	16.13	51.8			Nublado.	
10	19.59	51.1	18.31	44.7				Desp. en partes.	
19	20.65	50.4	19.42	47.0	11.0	6.9	Nublado.		
15	2	20.53	51.3	19.24	56.3			Nub. en partes.	
10	20.78	52.0	19.74	46.0				Nublado.	
19	20.80	54.0	19.52	46.2	13.0	6.4	Nub. i niebla.		
16	2	21.50	52.0	20.16	54.9			Nub. en partes.	
10	23.32	52.1	21.97	44.5				—	
19	23.59	50.6	22.34	38.0	12.5	2.9	Nub. i niebla.	Luna llena.	
17	2	23.64	51.7	22.31	54.7			Nublado.	
10	23.67	51.3	22.37	42.1				Nub. lijeros.	Apojeó.
19	22.30	49.8	21.10	37.8	12.0	2.7		—	
18	2	19.61	51.0	18.34	60.1			Nub. lij. en p.	
10	---	---	---	---	---	---	---	Despejado.	
19	17.13	50.0	15.93	39.3	16.4	3.0		—	
19	2	16.17	52.3	14.82	63.7			—	

JUNIO—1867.

DIAS.	HORAS.	BARÓMETRO. mm.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F. mm.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES. DE LA LUNA.
		700+		700+					
	10	17.50	53.1	16.09	48.2			Despejado.	
	19	18.05	51.0	16.73	38.1	18.6	3.0	Nub. en partes.	
20	2	17.28	52.7	15.90	61.9			Despejado.	
	10	17.96	53.7	16.51	45.2			Nublado.	
	19	17.94	52.0	16.60	40.5	17.4	4.1	Nub. i niebla.	
21	2	18.69	53.3	17.27	60.8			Nub. en partes.	
	10	18.86	51.5	17.56	43.0			Despejado.	
	19	19.57	51.1	17.29	38.8	16.5	2.4	—	
22	2	18.54	52.3	17.15	59.0			—	
	10	19.19	53.8	17.73	46.7			—	
	19	20.73	51.3	19.44	35.1	15.4	1.5	Nub. en p., nieb.	
23	2	19.19	52.8	17.80	54.1			Nub. en partes.	
	10	17.08	53.1	15.67	43.5			Nub. lijeros.	
	19	16.12	50.8	14.87	37.4	12.6	1.9	Nub. en partes.	
24	2	14.83	52.2	13.49	58.0			Nublado.	
	10	16.12	52.2	14.77	43.2			Nub. en partes.	
	19	16.22	50.3	15.00	37.1	14.7	2.5	—	2.º cuarto
25	2	16.05	51.8	15.72	58.0			—	
	10	18.20	52.1	16.86	45.6			Nublado.	
	19	18.96	51.2	17.67	43.7	14.1	5.5	—	
26	2	18.30	51.5	17.00	51.6			—	
	10	21.02	51.5	19.71	46.5			Lluvia lijera.	
	19	21.73	51.2	20.44	45.6	11.0	6.1	Nublado.	
27	2	22.37	51.6	21.05	54.3			—	
	10	24.93	51.4	23.62	43.0			Despejado.	
	19	25.35	49.6	24.66	39.1	-----	-----	Nub. en p. i nieb	
28	2	24.41	51.2	23.12	55.3			Despejado.	
	10	24.64	51.4	23.33	43.1			—	
	19	22.76	49.5	21.58	36.5	13.2	1.4	Nub. al horizonte	
29	2	19.41	51.6	18.10	58.7			Despejado.	
	10	18.43	52.1	17.14	47.2			—	
	19	-----	-----	-----	-----	14.6	2.3	—	
30	2	16.36	51.8	15.34	59.6			—	
	10	17.86	52.1	16.52	44.0			—	
	19	18.30	50.0	17.10	37.0	16.3	2.0	—	

JULIO—1867.

DÍAS.		HORAS.	BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
			mm.		mm.					
1	2	16.46	51.7	15.15	58.8				Nub. en partes. Empañado.	Perijco. Luna nueva.
	10	16.26	52.6	14.89	44.9					
	19	18.41	53.3	16.99	37.8	15.8	2.6		Nub. en partes. Nub. en gr. par. Empañado.	
2	2	18.35	51.8	17.03	55.7					
	10	18.23	52.0	16.94	42.0					
	19	19.22	50.7	17.97	37.9	12.7	2.7		Niebla. Nub. en partes. Despejado.	
3	2	16.41	51.8	15.09	56.7					
	10	16.22	52.7	14.84	44.7					
	19	18.63	50.8	17.37	37.4	15.1	2.6		— Nublado.	
4	2	17.60	51.3	16.31	50.6					
	10	17.61	51.8	16.29	47.0					
	19	17.60	51.2	16.32	43.5	10.5	4.1		Nieb. muigruesa. — Niebla.	
5	2	18.71	51.0	17.44	45.8					
	10	19.90	51.0	18.63	44.5					
	19	21.26	50.1	20.35	41.0	8.0	4.5		Nieb. muigruesa Nub. i niebla. Niebla.	
6	2	20.78	50.0	19.57	44.3					
	10	20.48	49.5	19.31	42.2					
	19	19.61	48.8	18.48	38.6	7.1	2.7		— Despejado. Nieb. lijs. en p.	
7	2	19.14	48.9	18.01	44.8					
	10	20.10	48.9	18.97	39.5					
	19	18.88	46.7	17.89	32.0	8.1	-1.0		Despejado. Nublado. Nieb. muigruesa	
8	2	17.67	47.5	16.63	45.3					
	10	17.19	48.5	16.09	40.3					
	19	17.28	47.0	16.23	38.4	7.4	2.5		Nub. i niebla. Nublado. Lloviendo.	
9	2	16.51	47.4	15.48	46.7					
	10	19.31	47.7	18.27	44.1					
	19	—	—	—	—	8.3	2.2		Despejado.	
10	2	22.11	50.0	20.90	51.3					
	10	21.21	49.3	20.05	41.0					
	19	18.10	46.9	17.10	33.4	10.8	0.7		— Nublado.	
11	2	17.57	48.5	16.47	51.8					
	10	17.20	49.0	16.06	52.0					
	19	—	—	—	—	13.8	7.2		— — Lluvia lijera.	
12	2	18.64	49.3	17.48	55.7					

JULIO—1867.

DÍAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
HORAS.		mm.		mm.					
		700 +		700 +					
	10	18.53	50.0	17.33	52.3			Nublado.	
	19	16.94	49.8	15.75	47.4	14.4	7.5	—	
13	2	16.76	50.0	15.56	54.3			—	
	10	15.15	50.2	13.94	48.6			—	
	19	15.95	49.8	14.76	46.4	10.6	6.9	Lloviendo.	
14	2	15.59	50.6	14.35	53.6			—	
	10	17.72	50.9	16.46	50.1			—	Apogeo.
	19	18.93	50.3	17.70	47.0	12.8	7.4	Nublado.	
15	2	17.79	50.7	16.54	52.0			—	
	10	18.96	50.3	17.73	41.8			Nub. en partes.	
	19	21.55	49.3	20.39	43.5	11.1	4.0	Nublado.	
16	2	22.67	49.9	21.47	52.1			—	
	10	24.02	49.6	22.84	44.6			—	Luna llena.
	19	22.28	49.0	21.14	42.8	11.2	4.7	—	
17	2	21.24	48.8	20.11	45.0			Lloviendo.	
	10	21.89	48.1	20.81	39.2			Despejado.	
	19	22.48	46.2	21.52	33.9	7.8	0.7	—	
18	2	21.50	47.8	20.44	51.2			—	
	10	21.84	48.3	20.74	39.5			—	
	19	21.26	46.6	20.28	34.8	11.6	0.8	Nub. i niebla.	
19	2	20.75	47.8	19.69	47.5			Nub. en partes.	
	10	21.99	48.1	20.91	38.6			Desp. i nieb. lij.	
	19	21.44	46.1	20.49	31.9	9.7	-0.6	Niebla.	
20	2	20.02	47.5	18.98	50.7			Despejado.	
	10	20.14	47.7	19.09	34.6			—	
	19	17.82	45.4	16.92	30.9	11.2	-0.9	—	
21	2	15.79	46.9	14.73	51.4			—	
	10	16.80	48.3	15.71	37.5			—	
	19	18.06	45.9	17.13	31.6	11.5	-0.7	—	
22	2	18.40	48.0	17.33	49.4			—	
	10	19.93	44.2	19.11	37.8			—	
	19	22.42	45.5	21.51	36.1	9.8	-0.6	Niebla.	
23	2	21.60	46.1	20.65	41.2			—	
	10	21.26	46.1	20.31	37.3			—	

JULIO—1867.

DÍAS.		BARÓMETRO,	TEMP. DEL TERCIARIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
HORAS.		mm.		mm.					
		700+		700+					
24	19	21.73	45.0	20.88	31.3	-0.5	Niebla.	2.º cuarto.
	2	20.24	45.8	19.31	45.3			Despejado.	
	10	19.18	46.5	18.21	36.5			—	
	19	16.57	44.3	15.75	30.6	9.0	-1.1	—	
25	2	14.64	46.0	13.77	55.6			Nub. en gr. pat.	
	10	15.47	45.8	14.55	37.4			Nublado.	
	19	15.85	44.9	14.99	38.2	13.2	2.0	—	
26	2	15.92	46.0	14.05	44.0			—	
	10	21.99	46.6	21.00	43.0			Lloviendo.	
	19	23.52	46.0	22.58	38.6	7.7	2.7	Nublado.	
27	2	21.82	46.8	20.83	49.0			—	
	10	20.47	46.2	19.52	43.5			—	
	19	16.64	46.1	15.70	41.7	9.5	4.4	—	
28	2	13.11	47.0	12.00	54.2			—	
	10	15.83	46.2	14.88	----			Llov.; fuer. vien.	
	19	22.42	45.3	21.52	----	12.2	1.6	Nub. en partes.	
29	2	23.90	44.8	23.04	39.2			Nevando.	
	10	27.54	44.7	26.68	37.0			Lloviendo.	
	19	27.64	43.2	26.88	31.1	5.8	-0.6	Nub. en partes.	
30	2	26.64	44.7	25.78	45.1			—	
	10	26.50	45.3	25.60	39.1			Empañado.	
	19	24.72	43.3	23.96	31.4	7.5	-0.8	Despejado.	
31	2	22.06	45.0	21.20	50.8			Nub. en partes.	
	10	20.85	46.2	19.90	40.3			Despejado.	
	19	19.12	44.8	18.26	49.9	11.3	0.8	—	

AGOSTO—1867.

1	2	17.48	46.5	16.51	57.0			Nub. en gr. par.
	10	18.10	48.0	17.03	42.5			Despejado.
	19	13.49	46.2	17.54	40.3	14.8	2.0	Nub. en partes.

AGOSTO—1867.

DÍAS.		HORAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
				mm.		mm.					
				700+		700+					
2	2	18.50	48.0	17.43	58.7					Nublado.	
	10	18.95	48.5	17.85	42.9					Empañado.	
	19	17.99	47.0	16.00	41.4	14.4	3.9			Nub. en partes.	
3	2	16.45	49.5	15.28	60.6					Nub. en gr. par.	
	10	15.60	50.2	14.39	42.2					Nub. en partes.	
	19	14.88	48.9	13.75	41.6	15.4	4.6			Nublado.	
4	2	15.73	50.3	14.51	58.3					—	
	10	15.59	50.3	14.37	46.1					—	
	19									—	
5	2	17.08	59.8	16.89	51.1					—	
	10	17.61	49.5	16.44	44.0					—	
	19	20.57	48.5	19.46	43.1	10.7	5.0			—	
6	2	20.75	49.3	19.59	50.0					—	
	10	23.00	49.1	21.85	41.6					Nub. en partes.	
	19	23.84	47.9	22.77	38.5	10.0	2.3			Nublado.	
7	2	24.46	48.4	23.35	48.8					—	1.º cuarto
	10	26.30	48.2	25.20	37.0					Despejado	
	19	24.12	46.0	23.18	31.3	9.1	-0.8			—	
8	2	22.06	47.7	21.00	50.1					—	
	10	20.24	48.3	19.15	38.5					—	
	19	17.63	46.0	16.60	32.2	10.7	-0.4			Nub. en partes.	
9	2	16.60	47.7	15.55	56.0					Nublado.	
	10	16.33	48.1	15.26	41.5					—	
	19	17.26	46.3	16.30	34.0	12.9	0.7			Nub. en partes.	
10	2	16.87	48.2	15.79	53.3					Nub. en gr. par.	
	10	21.21	48.0	20.14	42.8					Nublado.	
	19	21.49	47.5	20.45	42.3	11.9	4.5			—	Apojco.
11	2	21.30	46.0	20.16	52.0					Nub. en partes.	
	10	20.67	49.0	19.53	40.5					Despejado.	
	19	21.27	47.0	20.26	33.0	11.2	0.3			—	
12	2	21.14	48.8	20.01	52.2					—	
	10	22.18	59.1	21.03	42.1					Nublado.	
	19	22.05	48.0	20.97	39.0	11.3	2.9			—	

AGOSTO—1867.

DÍAS.	HORAS.	BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
		mm.		mm.					
13	2	700+	49.0	700+	19.15	51.6		Nublado.	
	10		49.8		19.72	46.2		—	
	19		48.7		19.66	38.5	10.8	Niebla.	
14	2		49.7		19.24	53.3		Despejado.	
	10		50.1		19.88	39.0		—	
	19		49.0		18.28	35.0	11.0	Niebla.	
15	2		50.0		16.96	55.0		Despejado.	Luna llena.
	10		50.9		16.92	43.5		—	
	19		48.8		16.06	34.8	14.0	Nublado al N.	
16	2		50.3		15.97	56.4		Despejado.	
	10		50.3		15.19	40.5		—	
	19		—		—	—	13.9	Nublado.	
17	2		49.7		18.19	46.1		Garúa.	
	10		49.5		21.54	43.5		Nub. en gr. par.	
	19		48.2		21.66	36.5	8.2	Nub. en partes.	
18	2		49.8		20.17	55.0		Nub. al horizon.	
	10		50.8		21.53	44.9		Despejado.	
	19		49.1		20.79	37.0	13.4	—	
19	2		50.7		18.48	60.0		—	
	10		52.0		17.08	42.5		—	
	19		50.0		18.09	38.5	16.0	—	
20	2		51.9		17.65	62.6		—	
	10		53.0		17.05	46.5		—	
	19		51.0		16.94	41.3	17.2	Niebla.	
21	2		51.4		15.80	52.0		—	
	10		51.2		15.62	43.6		Nublado.	
	19		50.1		15.98	38.0	---	Nub. en partes.	
22	2		50.3		16.06	47.3		Nublado.	
	10		49.3		18.55	39.1		Lloviendo.	
	19		48.1		18.87	35.9	9.3	Nub. en partes.	2.º cuarto.
23	2		49.2		18.73	49.5		Nub. en gr. par.	
	10		49.0		20.65	40.0		Nublado.	
	19		48.9		24.05	36.0		Nub. en partes.	
24	2		49.4		23.66	50.3	10.0	Nub. al horiz.	

AGOSTO—1867.

DÍAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
HORAS.		mm.		mm.					
	10	700+		700+				Despejado.	
	19	25.92	46.8	24.92	32.6	10.4	0.2	Nub. al S.	
25	2							Despejado.	
	10	25.12	48.9	23.98	37.6				
	19	24.50	46.7	23.51	33.9		-0.3		
26	2	23.94	43.8	22.81	55.0				
	10	22.76	49.8	21.49	38.2				
	19	20.99	47.5	19.95	34.0	13.8	0.5		Perijeo.
27	2	19.12	50.0	17.91	56.3				
	10	18.81	50.4	17.58	41.3				
	19	17.83	47.0	16.83	35.5	14.6	0.9		
28	2	16.56	50.4	15.33	58.5				
	10	17.51	51.1	16.23	44.0				
	19	18.71	48.8	17.59	35.3	16.5	1.4	Niebla.	
29	2	19.05	49.8	17.86	50.5			Nub. en gr. par.	
	10	19.76	50.0	18.55	43.6			Nublado.	Luna nueva.
	19	18.70	49.0	17.56	41.5	10.2	3.5		
30	2	19.27	49.5	18.10	44.4				
	10	22.38	49.2	21.22	43.3				
	19	22.79	48.7	21.67	38.3	6.9	2.9	Nub. en partes.	
31	2	22.45	50.2	21.23	54.6				
	10	23.27	50.9	22.00	45.0			Nub. lij al hoz.	
	19	24.57	48.1	23.48	38.4	12.5	2.5	Nub. en partes.	
SETIEMBRE—1867.									
	1	23.64	50.8	22.37	55.5			Nublado.	
	10	24.03	51.1	22.74	45.8				
	19	22.69	50.1	21.47	43.4		5.5	Nub. i niebla.	
2	2	20.29	51.5	18.98	62.4			Nub. lijeros.	
	10	21.26	52.9	19.86	46.5			Despejado.	

SETIEMBRE—1867.

DÍAS. HORAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES. DE LA LUNA.
		mm.		mm.					
		700 +		700 +					
3	19	21.65	51.2	20.36	41.8	17.3	4.4	Nublado.	
	2	21.55	53.0	20.14	60.7			Nub. lijeros.	
	10	22.59	53.5	21.15	46.9			Despejado.	
4	19	21.49	51.5	20.18	40.6	--	3.9	Nub. lijeros.	
	2	18.59	53.5	17.15	62.0			—	
	10	17.33	54.5	15.83	46.1			—	
5	19	16.49	51.8	15.17	44.1	16.8	4.3	Despejado.	
	2	16.27	55.0	14.74	60.7			—	
	10	18.69	53.9	17.23	44.5			Nublado.	
6	19	21.49	52.0	20.15	42.3	--	5.0	—	1.º cuarto.
	2	20.24	51.5	18.93	45.5			—	
	10	22.25	51.1	21.27	43.0			—	
7	19	22.14	50.1	20.92	39.7	8.6	1.8	—	
	2	20.58	51.5	19.27	52.1			Nub. en partes.	
	10	20.94	52.0	19.59	40.0			Despejado.	
8	19	21.54	49.5	20.36	35.5	11.9	1.1	—	Apojeo.
	2	20.22	51.6	18.91	56.7			—	
	10	20.34	52.2	18.99	42.5			—	
9	19	20.37	50.0	19.16	36.7	13.9	1.7	—	
	2	19.98	52.0	18.64	58.5			—	
	10	21.11	52.8	19.71	40.0			—	
10	19	20.25	50.5	19.01	37.1	15.0	2.1	—	
	2	19.23	52.8	17.84	60.3			—	
	10	19.68	53.7	18.23	43.9			—	
11	19	20.33	51.5	19.02	36.8	17.1	2.0	Desp. inieb. al S.	
	2	19.48	53.8	18.02	60.4			Despejado.	
	10	18.74	54.2	17.25	44.3			Niebla.	
12	19	18.70	52.6	17.32	37.0	16.1	2.5	—	
	2	18.03	53.0	16.63	50.8			Nublado.	
	10	18.60	53.0	17.19	48.4			—	
13	19	19.36	52.2	18.01	45.1	10.5	6.1	—	
	2	19.37	53.3	17.95	54.5			Despejado.	
	10	19.93	53.3	18.53	39.2			—	
	19	18.96	51.0	17.69	37.1	12.5	2.0	—	Luna llena.

SETIEMBRE—1867.

DÍAS.		HORAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA A EL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
		mm.				mm.					
		700 +				700 +					
14	2	17.38	53.2	15.96	62.8					Despejado.	
	10	17.91	54.7	16.40	46.2					—	
	19	17.56	52.2	16.21	40.7	17.9	3.1			—	
15	2	17.14	54.6	15.63	64.0					—	
	10	18.23	55.1	16.96	48.6					—	
	19	17.21	53.5	15.88	41.0	18.2	4.5			Niebla.	
16	2	16.17	55.5	15.60	66.0					Despejado.	
	10	15.97	56.6	14.33	45.3					—	
	19	16.09	54.2	14.61	43.5	--	5.5			Nub. lijeros.	
17	2	17.10	56.9	15.44	58.5					Despejado.	
	10	17.96	55.8	16.37	44.9					—	
	19	18.79	54.1	17.28	45.2	15.6	3.8			Nublado.	
18	2	---	---	---	---					—	
	10	19.15	54.4	17.65	47.6					—	
	19	---	---	---	---	--	6.2			—	
19	2	20.78	53.7	19.32	52.1					—	
	10	21.50	53.9	20.03	44.6					Des. engran p.	
	19	22.51	52.6	21.12	45.4	--	4.0			Nublado.	
20	2	20.24	54.4	18.74	61.6					Despejado.	
	10	19.98	55.6	18.40	49.7					—	2.º cuarto.
	19	15.67	53.5	15.24	46.1	16.9	4.3			—	
21	2	14.26	56.0	12.66	72.5					—	
	10	14.54	59.0	12.75	58.1					—	
	19	18.32	55.1	16.78	46.2	23.9	6.3			Nub. en gran p.	
22	2	18.45	57.0	16.78	58.7					Nub. en partes.	
	10	19.71	56.5	18.07	47.6					—	Perijeo.
	19	22.00	55.8	20.40	48.9	14.8	7.2			Nublado.	
23	2	20.90	57.5	19.19	62.3					Despejado.	
	10	22.55	57.8	20.82	48.0					—	
	19	22.81	55.8	20.21	45.8	17.3	6.1			Nublado.	
24	2	21.77	57.8	20.04	65.3					Despejado.	
	10	22.21	59.0	20.40	52.6					—	
	19	20.97	56.5	19.33	45.7	19.3	6.1			Desp. inub. al S.	
25	2	19.97	58.7	18.18	66.0					Nub. en gran p.	

SETIEMBRE—1867.

DÍAS.		HORAS.	BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
			mm.		mm.					
			700 +		700 +					
	10		20.41	59.5	18.57	49.5			Nub. lij. en par.	
	19		20.35	57.5	18.64	46.2	19.3	6.9	Despejado.	
26	2		19.37	59.8	17.51	67.7			—	
	20		20.32	60.5	18.41	51.5			—	
	19		19.22	58.0	17.48	48.8	20.0	7.0	—	
27	2		17.67	60.7	15.75	72.5			Nublado.	
	10		18.31	61.6	16.33	56.4			Despejado.	
	19		18.87	60.0	17.00	56.0	23.4	8.7	—	Luna nueva.
28	2		17.99	62.0	15.99	75.4			Nubls. lijeros.	
	10		18.71	63.5	16.61	58.5			Despejado.	
	19		18.15	61.1	16.21	49.9	Nub. lij. en par.	
29	2		---	---	---	---			Despejado.	
	10		17.57	64.3	15.42	55.5			—	
	19		19.35	61.7	17.36	49.1	25.8	8.0	Niebla.	
30	2		21.26	61.0	19.32	57.0			Nublado.	
	10		20.79	61.5	18.82	54.7			—	
	19		21.21	60.9	19.27	53.2	15.9	7.5	—	

OCTUBRE—1867.

1	2	20.82	61.2	18.86	58.4				Nublado.	
	10	18.98	61.0	17.04	53.2				—	
	19	20.68	58.8	18.88	49.3	16.1	8.4		—	
2	2	21.65	60.0	19.77	61.8				—	
	10	21.31	60.0	19.43	51.5				Nub. en gr. p.	
	19	20.68	58.0	18.94	46.0	17.2	5.2		Nublado.	
3	2	21.55	59.6	19.70	62.4				Nub. en partes.	
	10	22.12	60.1	20.23	52.6				Nub. lij. en par.	
	19	20.83	58.0	19.09	50.1	17.2	7.0		Nub. lijeros.	
4	2	18.91	60.5	17.00	67.0				Nub. lij. en par.	
	10	18.76	57.5	17.05	48.3				—	

OCTUBRE—1867.

DÍAS. HORAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AER.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
		mm.		mm.					
		700+		700+					
5	19	18.21	57.8	16.49	48.2	20.2	6.3	Nub. lij. en par.	
	2	17.79	61.2	15.84	67.4			Despejado.	
	10	20.00	60.3	18.10	51.7			Nublado.	
	19	20.72	58.8	18.92	49.9	19.8	8.2	—	
6	2	20.81	60.3	18.91	60.1			Nublado.	
	10	21.70	60.0	19.82	52.1			—	
	19	19.97	58.5	18.19	51.0	16.7	7.2	Despejado.	
7	2	17.70	61.0	15.76	70.5			—	
	10	17.57	60.8	15.65	53.8			—	
	19	18.59	59.0	16.78	47.0	22.0	6.6	Desp. i niebla.	
8	2	19.97	59.7	18.11	59.3			Nublado.	
	10	19.90	59.4	18.07	53.0			—	
	19	19.17	58.5	17.40	51.6	15.4	7.5	Nub. i niebla.	
9	2	18.59	60.3	16.70	62.0			Nublado.	
	10	18.11	60.0	16.24	51.5			Nub. en gr. par.	
	19	19.31	58.5	17.54	50.5	17.0	9.0	Nublado.	
10	2	19.93	59.3	18.10	59.8			Nub. en gr. par.	
	10	20.62	58.0	18.83	51.3			Nublado.	
	19	21.35	58.0	19.60	51.8	---	9.0	—	
11	2	19.61	60.0	17.74	64.5			Despejado.	
	10	19.98	60.7	18.06	50.3			—	
	19	18.77	58.3	17.61	50.2	13.8	7.1	Nublado.	
12	2	17.43	59.8	15.63	64.5			—	
	10	17.14	60.1	15.27	51.5			Despejado.	
	19	17.90	58.0	16.16	49.9	13.5	7.7	Nublado.	
13	2	17.82	59.0	16.02	59.6			Nub. en partes.	Luna llena.
	10	17.84	58.8	16.05	49.3			Nublado.	
	19	17.63	58.0	15.89	50.6	15.7	8.3	—	
14	2	17.57	59.4	15.74	61.4			Nub. en partes.	
	10	19.47	57.3	17.78	47.3			Nub. al horizon.	
	19	18.69	56.1	17.08	46.3	16.9	4.5	Nub. al N.	
15	2	18.75	59.0	16.95	65.7			Nub. lij. al S. E.	
	10	17.43	59.3	15.61	49.8			Despejado.	
	19	17.47	58.0	15.73	48.9	19.8	7.0	—	

OCTUBRE—1867

DÍAS.		HORAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
				mm.		mm.					
				700+		700+					
16	2	18.21	60.8	16.29	70.5					Despejado.	
	10	18.39	61.3	16.43	50.8					—	
	19	18.49	58.7	18.71	47.2	21.9	6.1			Niebla.	
17	2	19.83	59.0	18.02	58.1					Nub. en gr p.	
	10	20.10	59.5	18.26	52.7					Nublado.	
	19	13.25	59.0	16.45	53.8	15.2	9.2			—	
18	2	17.57	60.8	16.65	63.3					Despejado.	Perijeo.
	10	13.77	61.7	16.78	51.7					—	
	19	17.00	60.4	15.11	54.7	19.8	7.1			—	
19	2	16.31	62.2	14.30	74.4					—	
	10	16.26	63.2	14.18	60.6					Nub. lij. en p.	
	19	18.30	61.8	16.31	56.2	24.3	11.5			Nublado.	
20	2	13.74	63.6	16.63	70.1					Nub. al horizon.	2.º cuarto.
	10	19.83	63.5	17.72	54.7					Empañado.	
	19	19.30	61.7	17.31	53.9	22.7	9.2			Nublado.	
21	2	19.27	63.9	17.14	70.9					Despejado.	
	10	19.97	63.1	17.39	53.7					Nub. en partes.	
	19	20.72	60.7	18.80	51.0	22.8	6.8			Nublado.	
22	2	19.61	63.3	17.52	70.4					Despejado.	
	10	21.13	62.8	19.07	52.0					—	
	19	21.18	60.9	19.24	51.4	22.3	6.8			—	
23	2	19.71	63.5	17.70	72.8					—	
	10	19.83	64.1	17.68	54.1					—	
	19	19.00	61.6	17.02	56.1	23.5	8.3			—	
24	2	17.67	64.3	15.51	76.7					Nub. en gr. p.	
	10	—	—	—	—					Despejado.	
	19	18.68	62.5	16.64	52.6	—	—			Nub. lij. en p.	
25	2	13.71	64.8	14.52	71.4					Despejado.	
	10	19.50	65.1	17.29	58.5					—	
	19	18.87	63.4	16.77	56.2	22.2	9.1			—	
26	2	17.67	65.3	15.45	73.4					—	
	10	13.01	63.0	15.74	59.5					—	
	19	18.86	63.2	16.78	56.3	23.8	8.6			—	
27	2	18.91	66.1	16.63	74.7					—	Luna nueva.

OCTUBRE—1867.

DÍAS.		HORAS.	BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
			mm.		mm.					
			700+		700+					
	10		19.76	66.2	17.47	60.0			Despejado.	
	19		19.03	63.7	16.91	56.4	23.9	8.8	—	
28	2		18.50	66.0	16.23	73.1			—	
	10		19.56	64.7	17.37	57.9			Nub. lij. en p.	
	19		18.25	60.8	16.33	52.7	23.4	7.6	Despejado.	
29	2		17.38	64.8	15.20	69.8			Nub. lij en p.	
	10		18.64	63.6	16.53	50.1			—	
	19		18.75	60.8	16.82	45.0	21.4	4.1	—	
30	2		---	---	---	---			—	
	10		19.15	62.7	17.10	50.4			Despejado.	
	19		19.76	59.9	17.87	50.4	---	4.9	—	
31	2		19.30	62.7	17.25	67.3			Nub. en gr p.	
	10		20.38	62.2	18.36	52.8			Despejado.	
	19		---	---	---	---	19.9	6.2	—	

NOVIEMBRE—1867.

1	2	19.75	62.9	17.68	72.5				Despejado.	
	10	20.10	63.8	17.97	59.1				—	
	19	19.51	61.0	17.57	57.0	23.6	7.6		—	
2	2	18.71	64.5	16.54	77.3				—	
	10	17.94	64.8	15.75	55.0				—	
	19	17.74	61.3	15.78	48.0	25.0	6.3		Nub. i niebla.	Apojeo.
3	2	18.91	62.9	16.85	62.5				Despejado.	
	10	20.38	62.5	18.34	51.0				—	
	19	20.12	61.0	18.18	52.1	17.3	5.9		—	
4	2	18.54	63.8	16.42	71.4				—	
	10	---	---	---	---				—	
	19	20.10	61.8	18.10	53.2	23.1	8.5		Nublado en par. 1.º cuarto.	
									Nublado.	

NOVIEMBRE—1867.

DÍAS.		ESTADO DE LA ATMÓSFERA.						FASES DE LA LUNA.	
HORAS.	BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)			
	min.		mm.						
5	2	20.12	63.1	18.04	69.9				
	10	20.43	63.7	18.31	50.5				
	19	18.74	61.1	16.80	54.1	22.6	6.5	Nublado. Despejado.	
6	2	17.28	64.4	15.12	72.5		—		
	10		—		
	19	17.15	61.5	15.18	53.0	23.5	8.0	Nublado.	
7	2	18.35	62.3	16.33	61.0		Nub. en gr. par. Lloviendo.		
	10	19.95	61.4	17.98	51.6		—		
	19	23.06	60.8	21.12	49.3	17.6	9.0	Nublado.	
8	2	23.12	62.4	21.08	63.8		Nub. en gr. par. Despejado.		
	10	24.46	61.7	22.46	50.0		—		
	19	22.47	59.8	20.60	53.5	18.4	6.7	—	
9	2	20.24	62.8	18.18	70.5		—		
	10	19.30	63.7	17.18	51.5		—		
	19	17.11	60.2	15.23	55.8	22.6	8.2	—	
10	2	17.21	64.7	15.03	78.6		—		
	10	19.00	66.0	18.73	62.5		—		
	19	19.66	63.5	17.55	60.6	26.4	10.4	—	
11	2	19.27	66.2	16.98	76.5		—		
	10	19.71	66.0	17.43	61.3		—		
	19	18.59	64.1	16.45	60.5	25.5	10.8	—	
12	2	17.52	67.0	15.19	76.9		—		
	10	17.65	67.2	15.30	61.5		—		
	19	25.8	11.6	
13	2	18.45	68.0	16.05	73.3		Nub. en gr. par. Despejado.		
	10	19.54	67.5	17.16	56.0		—		
	19	24.1	9.3	—	
14	2	19.61	67.6	17.23	75.3		—		
	10	20.34	67.8	17.94	60.5		—		
	19	20.48	65.0	18.27	59.5	9.0	—	
15	2	20.24	68.1	17.82	77.4		—		
	10	21.04	68.0	18.63	58.7		—		
	19	19.95	65.8	17.69	60.6	25.7	10.5	—	
16	2	18.98	68.5	16.74	78.2		—		

L. llena.

Perijeo.

NOVIEMBRE—1867.

DÍAS.	HORAS.	BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
		mm.		mm.					
		700+		700+					
	10	19.51	68.2	17.09	59.9			Despejado.	
17	19	19.20	66.0	16.93	61.0	26.4	10.5	—	
	2	18.38	68.8	15.92	73.5			—	
	10	18.28	69.3	15.79	64.5			—	
	19	18.07	67.0	15.73	64.0	26.8	12.2	—	
18	2	17.57	70.0	15.03	79.3			—	
	10	18.20	66.5	15.90	60.6			—	2.º cuarto.
	19	18.59	65.5	16.35	60.5	26.9	10.7	—	
19	2	19.28	69.4	16.78	79.6			—	
	10			—	
	19	20.10	67.5	17.72	64.2	27.5	11.5	—	
20	2	19.27	70.3	16.71	81.7			—	
	10	20.10	71.0	17.49	62.3			—	
	19	20.00	68.3	17.57	63.8	29.4	12.0	—	
21	2	18.27	71.0	15.67	83.3			—	
	10	17.91	71.8	15.25	63.8			—	
	19	17.45	69.0	14.98	65.4	29.7	11.7	—	
22	2	16.97	71.7	14.33	81.8			—	
	10	18.40	71.1	15.80	57.5			—	
	19	28.9	10.7	Nublado.	
23	2	19.37	69.6	16.86	70.7			Despejado.	
	10	19.51	69.7	16.99	57.5			—	
	19	21.16	67.2	18.82	58.9	22.2	10.9	Nub. en partes.	
24	2	19.37	70.3	16.81	76.7			Despejado.	
	10	20.10	70.5	17.52	62.9			—	
	19	20.73	68.2	18.31	64.2	25.4	12.2	—	
25	2	19.71	70.8	17.11	60.3			—	
	10	19.66	69.0	17.18	65.6			—	
	19	18.96	68.0	16.56	64.5	27.7	12.7	—	Luna nueva.
26	2	18.50	70.0	15.96	80.1			—	
	10	19.00	71.0	16.39	62.0			—	
	19	20.14	68.2	17.72	60.4	26.5	10.8	Nub. en partes.	
27	2	20.53	70.5	17.95	74.3			—	
	10	21.98	68.2	19.55	57.8			Despejado.	

NOVIEMBRE.—1867.

DÍAS.	HORAS.	BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
		mm.		mm.					
		700 +		700 +					
28	2	19.71	68.9	17.24	74.8			Nublado al S.	
	10	19.28	69.2	16.80	63.0			Nublado.	
	19	24.1	11.0	Despejado.	
29	2	19.12	69.7	16.69	75.0			Nublado al H.	
	10	20.90	68.0	17.49	59.5			Despejado.	
	19	20.62	65.8	18.36	59.3	24.7	9.1	—	
30	2	19.88	69.0	17.40	78.0			—	Apojeó.
	10	19.64	69.9	17.11	64.1			—	
	19	19.68	67.4	17.31	65.4	26.9	11.4	—	

DICIEMBRE.—1867.

1	2	19.33	70.2	16.78	80.0			Despejado.	
	10	18.94	70.7	16.36	65.2			—	
	19	18.88	68.2	16.46	66.5	28.9	12.1	—	
2	2	18.03	71.6	15.39	83.4			—	
	10	17.02	72.1	14.35	68.4			—	
	19	15.03	69.0	12.57	66.8	30.7	11.9	Nublado al N.	
3	2	15.08	71.7	12.44	80.8			Nub. en gr. par.	
	10	15.37	71.8	12.73	65.2			Nub. en partes.	
	19	16.80	69.8	14.28	65.7	28.4	13.0	—	
4	2	15.68	71.8	13.03	80.8			Despejado.	1.º cuarto.
	10	17.52	71.7	14.87	63.3			—	
	19	17.89	68.9	15.43	63.1	28.8	11.4	—	
5	2	17.19	71.8	14.54	77.7			—	
	10	18.88	72.4	16.19	65.1			Nub. en partes.	
	19	19.05	69.6	16.54	64.5	26.9	12.3	Despejado.	
6	2	17.94	72.3	15.25	81.8			—	
	10	18.25	73.0	15.51	67.6			—	
	19	17.02	70.2	14.48	67.4	30.8	12.7	—	
7	2	16.05	73.0	13.32	83.3			—	

DICIEMBRE.—1867.

DÍAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
HORAS.		mm.		mm.					
		700+		700+					
10		18.19	71.9	15.53	61.2			Despejado.	
19		18.20	69.1	15.72	62.1	30.3	9.9	—	
8	2	17.51	72.0	14.84	77.0			—	
10		18.68	70.9	16.08	58.5			—	
19		17.00	68.4	14.58	61.0	25.8	10.6	—	
9	2	15.32	71.2	12.72	77.2			Nub. en partes.	
10		18.08	70.1	15.54	58.1			—	
19		17.38	67.1	15.04	59.2	25.5	9.8	—	
10	2	16.65	69.9	14.13	75.6			Nublado.	
10		15.30	69.3	12.82	56.6			Despejado.	
19		18.39	67.4	16.03	55.6	25.4	11.4	Nublado.	
11	2	20.24	65.7	17.98	60.5			—	L. llena.
10		22.96	66.2	20.66	55.2			Nub. en gr. p.	
19		20.10	64.2	17.94	56.1	18.5	7.8	Nub. en partes.	
12	2	17.28	67.0	14.95	72.2			—	
10		19.28	67.3	16.92	60.1			Nub. lij. en par.	Perijeo.
19		17.86	64.9	15.66	60.2	24.0	9.4	—	
13	2	16.27	67.8	13.89	78.2			Despejado.	
10		17.86	68.5	15.42	62.2			—	
19		17.95	66.0	15.68	62.3	26.8	9.2	—	
14	2	18.88	68.9	16.42	75.7			—	
10		20.24	67.9	17.84	58.0			—	
19		25.6	8.9	—	
15	2	18.42	68.7	15.97	78.4			—	
10		19.11	69.8	16.59	65.7			—	
19		18.52	67.5	16.15	63.3	26.5	12.3	Nub. en gr. p.	
16	2	17.70	70.0	14.16	81.2			Nublado en p.	
10				Despejado.	
19		19.01	68.0	16.60	58.8	29.3	12.3	Nublado.	
17	2	18.69	68.3	16.27	68.5			—	
10		18.88	69.0	16.41	58.1			Nub. en partes.	
19		19.37	67.1	17.02	59.5	23.8	11.4	—	2.º cuarto.
18	2	17.70	69.4	15.21	74.6			Despejado.	
10		18.30	65.0	16.10	59.7			—	
19		18.03	65.5	15.79	61.6	24.1	9.3	—	

DICIEMBRE—1867.

DÍAS.	HORAS.	BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA CENT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
		mm.		mm.					
		700 +		700 +					
19	2	17.06	68.7	14.62	75.8			Despejado.	
	10	18.59	68.9	16.13	59.6			Nublado.	
	19	19.90	66.4	17.60	58.0	25.7	11.4	—	
20	2	19.73	68.6	17.28	70.4			Nub. en par.	
	10	21.55	68.2	19.12	59.5			—	
	19	20.58	66.1	18.30	59.3	22.7	9.2	Despejado.	
21	2	18.59	68.7	16.15	75.2			—	
	10	17.75	69.8	15.23	64.1			—	
	19	18.06	66.9	15.73	64.4	25.6	10.5	—	
22	2	18.00	69.8	15.48	80.0			—	
	10	19.76	70.5	17.19	63.1			—	
	19	20.24	67.3	17.88	62.6	27.9	9.8	—	
23	2			—	
	10	20.90	70.8	18.30	63.6			—	
	19	19.11	68.1	16.70	64.7	28.0	11.2	—	
24	2	17.57	71.0	14.97	80.9			—	
	10	16.65	72.3	13.97	68.5			—	
	19	17.23	69.7	14.72	67.9	30.0	13.0	—	
25	2	16.89	72.3	14.21	83.7			—	
	10	16.75	73.0	14.02	69.2			—	
	19	16.87	70.1	14.33	68.0	30.6	13.9	—	Luna nueva.
26	2	15.39	73.4	12.65	83.4			—	
	10	15.34	74.1	12.54	68.2			—	
	19	17.05	71.3	14.43	67.5	30.4	14.1	—	
27	2	16.26	73.8	13.48	81.7			—	
	10	17.82	70.7	15.34	66.7			—	
	19	19.22	69.6	16.81	65.2	28.4	14.0	—	Apogeo.
28	2	17.84	72.8	15.12	79.8			—	
	10			—	
	19	17.77	70.5	15.20	65.6	28.1	12.0	Nubs. lijs. en p.	
29	2	17.00	73.6	14.23	92.6			Despejado.	
	10	16.81	74.0	14.02	65.6			—	
	19	17.26	68.4	14.84	66.1	30.6	11.3	—	

DICIEMBRE—1867.

DIAS.		HORAS.		BARÓMETRO.	TEMP. DEL MERCURIO.	BARÓMETRO REDUCIDO A 32° F.	TEMPERATURA DEL AIRE.	MÁXIMUM (ESCALA CENT.)	MÍNIMUM (ESCALA DEFT.)	ESTADO DE LA ATMÓSFERA.	FASES DE LA LUNA.
		mm.				mm					
		700+				700+					
30	2	15.49	73.7	12.72	83.8					Despejado.	
	10	16.68	74.0	13.89	67.6					Nub. lijs. en par.	
	19	17.53	71.2	14.82	68.6			30.9	12.9	Despejado.	
31	2	16.00	74.2	13.19	84.2					Nub. en gran p.	
	10	17.52	74.3	14.70	68.7					Nub. lijs. en par.	
	19	18.18	71.7	15.53	69.5			30.8	13.8	Despejado.	

VIII.

OBSERVACIONES METEOROLÓGICAS

HECHAS EN EL FARO DE VALPARAISO EN EL AÑO DE 1867.

ENERO DE 1867.

DÍAS.	A LAS 6 DE LA MAÑANA.		A LAS 2 DE LA TARDE.		A LAS 10 DE LA NOCHE.	
	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.
1	13.3	Nublado.	14.8	Nublado.	11.3	Nublado.
2	10.5	—	18.0	Despejado.	13.0	Despejado.
3	12.0	Despejado.	17.5	—	13.0	—
4	12.0	Nublado.	16.2	Nub. en par.	13.5	—
5	13.0	Nub. en par.	16.5	Despejado.	13.0	Nublado.
6	13.0	Nublado.	16.5	Nublado.	14.2	—
7	13.5	Garua.	17.3	Despejado.	12.0	—
8	13.8	Nublado.	19.0	—	14.0	Despejado.
9	13.0	—	13.0	Nub. en par.	13.5	—
10	12.8	Despejado.	17.5	Despejado.	14.5	—
11	13.0	—	16.5	—	13.5	—
12	13.2	—	17.0	—	14.8	—
13	14.0	—	17.2	—	14.0	—
14	12.3	—	17.5	—	14.0	—
15	12.5	—	16.0	—	13.0	Nub. en par.
16	11.5	—	16.8	—	13.0	Despejado.
17	11.7	Nublado.	17.7	Nub. en par.	14.5	Nublado.
18	14.0	—	16.0	Nublado.	14.0	—
19	12.5	—	17.5	Despejado.	14.0	Despejado.
20	14.0	Nub. en par.	18.0	Nub. en par.	13.7	—
21	12.5	Despejado.	19.0	Despejado.	15.0	—
22	14.0	—	17.0	—	13.0	—
23	13.0	Nublado.	16.5	Nublado.	13.3	—
24	13.5	Despejado.	17.0	Despejado.	14.0	—
25	12.8	Nublado.	15.3	Nublado.	13.2	Nub. en par.
26	13.5	—	17.5	Nub. en par.	14.0	Despejado.
27	14.0	Despejado.	16.5	Despejado.	14.0	—
28	13.2	—	17.0	—	13.5	—
29	11.5	Nub. en par.	16.0	—	13.5	—
30	12.5	Despejado.	16.0	—	13.0	—
31	14.5	Nublado.	19.0	Nublado.	13.0	—
FEBRERO.—1867.						
1	14.5	Garua.	17.5	Nublado.	13.5	Despejado.
2	13.5	Nublado.	17.3	—	14.3	Nublado.
3	12.8	—	18.0	—	13.0	—

FEBRERO—1867.

DIAS.	A LAS 6 DE LA MAÑANA.		A LAS 2 DE LA TARDE.		A LAS 10 DE LA NOCHE.	
	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.
4	14.0	Nublado.	18.0	Despejado.	14.5	Nublado.
5	14.0	—	17.0	Nublado.	14.5	Despejado.
6	15.0	—	17.0	Despejado.	13.0	—
7	12.5	Despejado.	16.5	—	13.0	—
8	12.0	—	16.2	—	12.7	—
9	10.0	—	16.5	Nub. en par.	13.5	—
10	10.0	—	18.0	Despejado.	11.5	—
11	10.0	—	16.0	—	12.8	—
12	11.2	—	16.8	—	15.5	—
13	12.5	—	16.2	—	13.0	—
14	11.5	—	16.3	—	14.0	—
15	11.8	—	17.5	—	15.5	—
16	11.2	—	16.5	—	13.0	—
17	10.7	—	17.2	—	11.5	—
18	11.3	—	14.0	—	12.0	—
19	10.5	Nublado	15.3	—	11.3	Nub. en pat.
20	11.5	—	16.2	Nub. en par.	11.2	Despejado.
21	10.2	Despejado.	17.0	Despejado.	11.5	—
22	10.0	—	18.0	—	12.5	—
23	10.5	—	15.5	—	10.5	Niebla.
24	10.3	Niebla.	15.0	Nublado.	10.0	Nublado.
25	10.7	Nublado.	16.0	Nub. en par.	11.5	Despejado.
26	9.8	Despejado.	14.5	Despejado.	12.0	—
27	10.2	—	14.5	—	12.5	Nub. en par.
28	11.3	Nub. en partes.	14.0	Nub. en par.	11.0	Despejado.

MARZO—1867.

1	11.0	Despejado.	15.3	Despejado.	15.5	Despejado.
2	10.5	—	18.5	—	12.0	—
3	11.0	—	18.0	—	11.0	—
4	9.5	Nub. en par.	15.5	—	11.3	—
5	10.0	Despejado.	13.5	—	11.2	—
6	9.8	—	16.0	—	13.5	—
7	12.0	—	16.5	—	12.0	—
8	10.5	—	15.0	Nub. en part.	14.0	—
9	10.0	Nublado.	12.7	—	10.5	—
10	8.5	Niebla.	19.5	Despejado.	15.3	—
11	11.0	Despejado.	13.5	Nublado.	12.5	Nub. en par.

MARZO—1867.

DÍAS.	A LAS 6 DE LA MAÑANA.		A LAS 2 DE LA TARDE.		A LAS 10 DE LA NOCHE.	
	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.
12	11.0	Niebla.	14.8	Nublado.	10.5	Nublado.
13	10.0	—	12.0	Nub. en par.	12.8	Despejado.
14	11.5	Nublado.	13.0	Nublado.	11.2	Nublado.
15	10.2	Niebla.	14.5	—	12.5	Despejado.
16	11.8	Nublado.	13.5	—	10.0	Niebla.
17	9.5	Niebla.	14.0	Nub. en par.	11.0	Nublado.
18	9.5	—	13.7	—	13.0	—
19	12.5	Nublado.	16.8	Despejado.	14.5	Despejado.
20	10.5	—	16.2	—	12.0	Nub. en par.
21	10.0	Despejado.	13.0	—	10.8	Despejado.
22	9.0	Nublado.	14.0	Nub. en par.	11.0	Nublado.
23	11.2	—	15.3	—	12.5	Despejado.
24	11.5	Despejado.	16.0	—	12.7	—
25	12.0	Nub. en par.	20.0	Despejado.	15.0	—
26	12.0	—	19.0	Nub. en par.	15.0	Nub. en par.
27	12.0	—	16.0	Despejado.	12.0	Despejado.
28	9.5	Despejado.	16.5	—	11.0	Nublado.
29	9.0	Nublado.	14.2	Nublado.	12.5	—
30	12.0	—	16.0	Nub. en par.	12.5	Despejado.
31	12.3	Despejado.	16.3	Despejado.	11.0	—

ABRIL—1867.

1	9.5	Despejado.	12.0	Nublado.	11.8	Despejado.
2	9.0	Nub. en par.	14.0	Despejado.	11.5	—
3	9.0	Despejado.	13.0	—	11.5	—
4	10.5	—	13.0	—	10.5	—
5	8.5	—	13.0	—	9.5	—
6	10.0	Nublado.	11.5	—	9.0	—
7	8.5	Despejado.	14.0	Nublado.	9.2	—
8	8.5	Nublado.	11.8	—	11.0	Nublado.
9	10.0	—	12.0	Despejado.	10.0	—
10	8.0	—	13.0	Nublado.	9.0	Despejado.
11	9.5	—	11.5	—	9.8	Nublado.
12	8.8	Nub. en par.	13.0	Nub. en par.	10.5	Despejado.
13	10.5	Despejado.	13.2	Despejado.	11.2	Niebla.
14	12.2	Nublado.	15.0	Nub. en par.	12.5	Nublado.
15	10.0	Nub. en par.	13.0	—	10.0	Niebla.
16	9.5	Niebla.	12.8	Nublado.	10.3	—

ABRIL.—1867.

DÍAS.	A LAS 6 DE LA MAÑANA.		A LAS 2 DE LA TARDE.		A LAS 10 DE LA NOCHE.	
	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.
	17	11.5	Nublado.	12.0	Nublado.	11.5
18	9.5	Despejado.	14.7	Nub. en part.	11.0	Nub. en partes.
19	9.5	—	13.5	Despejado.	12.2	Despejado.
20	9.0	—	14.5	—	10.5	—
21	9.0	—	14.0	Nub. en par.	10.5	—
22	8.8	—	13.7	Despejado.	11.0	—
23	8.5	—	12.8	—	11.3	Nub. en partes.
24	10.0	—	14.0	—	11.0	Despejado.
25	9.0	—	13.5	—	11.0	—
26	9.5	Nub. en partes.	12.0	Nub. en partes.	10.0	Nublado.
27	9.7	Nublado.	11.0	Despejado.	8.0	Despejado.
28	7.0	Despejado.	12.0	—	8.0	—
29	6.8	—	13.0	—	10.0	—
30	7.0	—	11.0	—	9.0	Nublado.

MAYO.—1867.

1	6.8	Nublado.	12.0	Despejado.	8.3	Despejado.
2	7.5	Despejado.	13.5	—	9.0	—
3	8.5	Nublado.	11.0	Nublado.	8.0	Nublado.
4	8.0	—	10.5	—	9.7	—
5	7.7	—	10.5	—	9.0	Lloviendo.
6	10.0	—	12.0	Nub. en par.	9.5	Despejado.
7	8.3	Nub. en par.	14.5	Despejado.	9.0	—
8	8.5	Nebliua.	9.0	—	8.8	—
9	9.0	Nublado.	10.5	Nublado.	9.5	Nublado.
10	8.7	—	12.5	—	9.5	—
11	8.0	—	10.5	—	8.7	Despejado.
12	7.5	Despejado.	12.5	Despejado.	9.0	—
13	6.0	Nublado.	13.0	Nublado.	8.3	—
14	8.3	—	10.3	—	8.7	Nublado.
15	9.0	—	10.0	—	10.0	—
16	9.7	Lloviendo.	12.2	Despejado.	10.5	Despejado.
17	8.0	Despejado.	11.5	—	9.5	—
18	7.5	—	12.5	—	10.0	—
19	8.5	—	12.5	—	9.8	—
20	7.8	Nub. en par.	11.5	Nub. en par.	8.5	Nublado.
21	10.0	—	11.0	Nublado.	10.0	—

MAYO—1867.

DIAS.	A LAS 6 DE LA MAÑANA.		A LAS 2 DE LA TARDE.		A LAS 10 DE LA NOCHE.	
	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.
22	9.7	Lloviendo.	9.5	Lloviendo.	Lloviendo.
23	9.3	Nub. en par.	14.5	Nub. en par.	11.0	Nublado.
24	11.0	Nublado.	12.5	Nublado.	11.0	—
25	11.0	Nub. en par.	14.5	Nub. en par.	10.2	Despejado.
26	11.2	Despejado.	17.5	Despejado.	12.8	—
27	9.5	—	18.0	—	11.0	—
28	9.5	Garua.	10.5	Nublado.	10.0	Nublado.
29	9.8	Nublado.	11.0	—	9.7	—
30	9.5	—	12.0	Despejado.	10.0	Despejado.
31	8.5	—	14.0	—	10.5	—

JUNIO.—1867.

1	8.0	Despejado.	11.5	Despejado.	8.0	Despejado.
2	9.0	Nublado.	10.0	Garua.	10.0	Nublado.
3	10.0	—	10.3	Lloviendo.	9.8	Lloviendo.
4	9.0	Lloviendo.	10.0	—	9.0	Nublado.
5	9.0	—	10.2	Nub. en par.	8.0	Despejado.
6	7.0	Despejado.	10.0	Despejado.	7.5	—
7	6.5	Nub. en par.	11.0	—	8.0	—
8	7.5	Despejado.	11.0	Nub. en par.	8.5	Nub. en par.
9	8.8	Nub. en par.	10.0	Despejado.	8.0	Despejado.
10	6.7	Despejado.	13.8	—	10.5	—
11	10.0	Nublado.	11.0	Nublado.	9.5	Nublado.
12	8.0	—	9.0	—	9.0	—
13	8.8	—	10.7	—	9.5	—
14	9.2	—	10.5	—	9.5	Lloviendo.
15	10.5	—	10.5	Nub. en par.	9.5	Nublado.
16	9.5	—	11.8	Despejado.	9.8	—
17	8.5	Despejado.	14.0	Nub. en par.	10.0	Despejado.
18	9.0	—	15.0	Despejado.	14.0	—
19	10.0	—	11.2	Nublado.	9.7	Nublado.
20	8.3	Nublado.	9.8	—	9.0	—
21	7.7	—	10.0	Despejado.	9.3	Despejado.
22	6.5	Neblina.	14.0	—	9.7	—
23	8.0	Despejado.	12.5	Nub. en par.	10.0	—
24	7.0	—	10.0	Despejado.	9.0	—
25	6.5	Neblina.	9.7	Nublado.	8.5	Nublado.
26	9.0	Nublado.	10.5	—	7.0	Nub. en par.

JUNIO.—1867.

DIAS.	A LAS 6 DE LA MAÑANA.		A LAS 2 DE LA TARDE.		A LAS 10 DE LA NOCHE.	
	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.
27	8.0	Nub. en par.	10.5	Nub. en par.	8.3	Despejado.
28	8.2	Despejado.	10.5	Despejado.	10.0	—
29	9.0	—	18.8	—	11.0	—
30	8.5	—	19.0	—	12.0	—

JULIO.—1867.

1	10.0	Despejado.	10.5	Despejado.	9.5	Despejado.
2	9.0	Nublado.	10.5	Nublado.	9.0	Nublado.
3	8.5	Despejado.	12.0	Despejado.	8.5	—
4	10.0	Nublado.	10.5	Nublado.	10.0	—
5	9.0	—	9.0	Garrando.	9.0	—
6	8.5	—	11.5	Nublado.	8.5	—
7	9.0	—	9.0	Despejado.	6.8	Despejado.
8	7.0	—	9.8	Nublado.	7.7	—
9	8.5	—	9.0	Lloviendo.	9.0	Lloviendo.
10	8.0	Despejado.	11.5	Despejado.	8.3	Despejado.
11	9.5	Nublado.	10.0	Nublado.	9.0	Nublado.
12	9.0	—	10.2	—	10.0	—
13	9.0	—	10.8	—	9.2	Lloviendo.
14	8.0	Lloviendo.	10.0	Lloviendo.	9.0	Nublado.
15	9.0	Nublado.	10.0	Nub. en par.	8.5	—
16	9.0	—	10.5	Despejado.	9.0	—
17	8.5	—	10.7	Nublado.	8.5	—
18	6.5	Despejado.	13.3	Despejado.	8.0	Despejado.
19	9.0	—	10.0	—	9.5	—
20	8.5	—	10.0	—	8.3	—
21	6.8	—	10.0	—	6.7	—
22	6.0	Nublado.	10.0	Nublado.	7.5	Nublado.
23	9.5	—	9.7	Nub. en par.	8.5	—
24	5.2	Nub. en par.	8.5	Despejado.	7.0	Despejado.
25	4.0	Nublado.	6.5	Nublado.	7.0	Nublado.
26	8.0	Lloviendo.	8.8	Lloviendo.	8.5	Nub. en par.
27	7.8	Nub. en par.	10.0	Despejado.	9.0	Despejado.
28	7.0	Nublado.	8.5	Nublado.	6.0	Lloviendo.
29	6.0	Nub. en par.	7.0	Nub. en par.	5.0	Despejado.
30	4.0	Despejado.	10.0	Despejado.	7.0	—
31	8.0	—	10.3	—	10.0	—

AGOSTO—1867.

DIAS	A LAS 6 DE LA MAÑANA.		A LAS 2 DE LA TARDE		A LAS 10 DE LA NOCHE.	
	T'm. cent.	Estado de la atmósfera.	T'm. cent.	Estado de la atmósfera.	T'm. cent.	Estado de la atmósfera.
1	8.5	Despejado.	12.0	Despejado.	9.5	Despejado.
2	7.3	Nub. en par.	10.5	—	10.5	—
3	7.2	—	10.5	Nub. en par.	9.0	—
4	7.5	Neblina.	10.0	—	8.0	—
5	7.0	Nublado.	9.5	Nublado.	8.3	Nublado.
6	6.3	Despejado.	9.8	Despejado.	8.5	Despejado.
7	7.0	—	9.5	—	8.0	—
8	5.2	—	10.5	—	6.7	—
9	5.5	Nub. en par.	10.0	Nub. en par.	7.0	—
10	6.8	—	8.5	Nublado.	8.0	Nublado.
11	6.5	Nublado.	10.0	Nub. en par.	9.8	Despejado.
12	6.7	Despejado.	9.5	Despejado.	8.7	—
13	7.0	Nublado.	9.5	Nub. en par.	7.5	Nub. en par.
14	6.0	Despejado.	10.0	—	8.0	Despejado.
15	6.5	—	10.0	Despejado.	6.8	—
16	6.5	Nublado.	9.8	Nublado.	8.0	Nublado.
17	8.0	—	10.7	—	8.7	—
18	7.3	Nub. en par.	10.3	Despejado.	9.0	Despejado.
19	7.7	Despejado.	11.0	—	8.0	—
20	6.0	Nub. en par.	9.2	Nublado.	7.5	Nublado.
21	6.8	Nublado.	9.5	—	7.5	Nub. en par.
22	6.0	—	8.0	Lloviendo.	6.5	Nublado.
23	7.0	Nub. en par.	8.5	Despejado.	7.5	Despejado.
24	5.5	Despejado.	9.3	—	6.8	—
25	6.7	—	9.0	—	7.0	—
26	5.3	—	10.5	—	7.5	—
27	6.0	—	11.0	—	8.7	—
28	6.2	—	10.0	—	7.0	—
29	7.3	Nublado.	9.0	Nublado.	7.8	Nublado.
30	7.2	—	9.2	—	6.5	—
31	5.8	Despejado.	10.0	Despejado.	9.0	Despejado.

SETIEMBRE—1867.

1	6.5	Despejado.	10.0	Nub. en par.	7.0	Despejado.
2	7.0	—	12.0	—	8.0	—
3	6.8	—	12.0	Despejado.	10.8	—
4	7.5	—	11.0	—	10.0	—

SETIEMBRE.—1867.

DÍAS.	A LAS 6 DE LA MAÑANA.		A LAS 2 DE LA TARDE.		A LAS 10 DE LA NOCHE.	
	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.
5	6.8	Nublado.	9.8	Nublado.	8.5	Nublado.
6	7.7	—	9.0	—	7.0	Despejado.
7	6.5	Despejado.	9.5	Despejado.	7.7	—
8	6.0	—	9.7	—	8.5	—
9	6.0	—	10.0	—	7.0	—
10	5.7	—	10.5	—	7.3	—
11	7.5	Nublado.	9.5	Nublado.	8.5	Nublado.
12	5.8	—	10.5	Nub. en par.	9.7	—
13	9.0	—	11.3	Nublado.	7.0	Despejado.
14	9.2	Despejado.	12.7	Despejado.	8.0	—
15	7.7	Nublado.	10.3	Nublado.	8.5	Nublado.
16	8.0	—	9.5	Nub. en par.	8.3	—
17	6.0	—	9.5	Nublado.	8.2	—
18	7.5	—	10.5	Nub. en par.	8.5	Nub. en p.
19	7.6	—	10.0	—	8.0	Despejado.
20	6.8	Despejado.	11.5	Despejado.	10.0	—
21	9.5	—	13.5	—	9.0	Nublado.
22	6.2	Nublado.	12.0	Nublado.	8.5	Despejado.
23	8.5	Despejado.	11.3	Despejado.	8.5	—
24	7.5	Nub. en par.	11.5	—	10.0	—
25	8.0	Despejado.	15.5	—	10.0	—
26	8.5	—	13.2	—	10.0	—
27	8.0	—	13.3	Nub. en par.	9.8	—
28	5.8	Neblina.	11.5	Neblina.	10.0	Neblina.
29	6.0	Nublado.	10.5	Nublado.	9.7	Nublado.
30	8.8	—	12.2	—	10.0	—

OCTUBRE.—1867.

1	9.5	Nublado	11.3	Nublado.	9.0	Nublado.
2	8.0	—	13.0	Nub en par.	10.5	Despejado.
3	8.0	Nub. en partes.	13.0	Despejado.	9.8	Nub. en partes.
4	9.5	—	13.2	—	10.0	Despejado.
5	8.8	Despejado.	12.0	Nub. en par.	10.5	Nublado.
6	9.0	Nub. en partes.	12.5	—	10.0	Nub. en p.
7	8.5	Despejado.	14.8	Despejado.	10.2	—
8	9.0	Nublado.	12.0	Nublado.	10.3	Nublado.
9	9.5	—	11.3	—	10.0	—

OCTUBRE—1867.

DÍAS.	A LAS 6 DE LA MAÑANA.		A LAS 2 DE LA TARDE.		A LAS 10 DE LA NOCHE.	
	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.
10	10.0	Nublado.	12.7	Nublado.	10.0	Nub. en par.
11	9.0	Despejado.	13.5	Despejado.	10.5	Despejado.
12	8.5	Nub. en partes.	11.5	Nub. en par.	10.0	Nublado.
13	9.5	—	13.0	—	9.0	—
14	8.0	—	12.5	—	9.0	Despejado.
15	9.0	Despejado.	15.0	Despejado.	10.7	—
16	8.7	—	12.5	—	10.8	—
17	9.5	Nublado.	12.3	Nublado.	10.2	Nublado.
18	10.5	—	13.7	Despejado.	10.3	Despejado.
19	10.0	Nub. en partes.	17.3	—	10.7	Nub. en par.
20	10.3	Lloviznando.	14.5	Nublado.	11.5	Despejado.
21	9.7	Nub. en partes.	13.5	Despejado.	9.5	—
22	10.5	Despejado.	15.7	—	13.0	—
23	10.2	—	16.0	—	15.8	—
24	10.5	—	15.7	—	13.0	—
25	10.0	—	16.3	—	12.0	—
26	10.5	—	16.7	—	10.5	—
27	10.0	—	15.8	—	11.0	—
28	9.0	—	14.5	—	11.0	—
29	9.3	—	13.0	—	8.5	—
30	10.0	—	12.5	Nub. en par.	9.5	—
31	8.2	—	12.7	Despejado.	8.5	—

NOVIEMBRE—1867.

1	8.8	Despejado.	15.0	Despejado.	11.5	Despejado.
2	9.5	—	14.8	—	9.5	Nublado.
3	9.5	Nublado.	14.5	Nublado.	11.3	—
4	9.5	—	14.0	Despejado.	10.0	Despejado.
5	10.0	—	14.0	—	11.2	—
6	10.2	—	14.0	Nublado.	10.0	Nublado.
7	10.0	—	11.0	—	10.0	—
8	9.0	Nub. en par.	13.0	Despejado.	10.5	Despejado.
9	10.8	Despejado.	16.0	—	12.5	—
10	13.0	—	17.0	—	10.3	—
11	10.0	Nublado.	16.0	—	11.5	—
12	9.5	Despejado.	16.0	—	11.7	—
13	10.0	Nub. en partes.	13.0	—	11.5	—
14	10.0	Nublado.	14.7	—	10.8	—
15	10.0	Despejado.	12.0	—	10.2	—
16	9.5	Nublado.	15.0	—	10.8	—
17	8.8	—	16.8	—	13.0	—
18	10.0	—	14.5	—	10.0	—
19	10.0	—	12.2	Nub. en partes.	10.5	—

NOVIEMBRE.—1867.

DÍAS.	A LAS 6 DE LA MAÑANA.		A LAS 2 DE LA TARDE.		A LAS 10 DE LA NOCHE.	
	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.	Tm. cent.	Estado de la atmósfera.
20	9.2	Neblina.	14.8	Despejado.	10.3	Despejado.
21	10.0	—	18.5	—	12.0	—
22	11.0	Nublado.	13.0	—	11.2	Nublado.
23	10.3	—	16.7	Nublado.	11.0	Despejado.
24	11.0	Despejado.	14.0	Despejado.	11.3	—
25	10.5	Nublado.	13.3	—	11.2	—
26	10.2	—	15.5	—	10.8	—
27	11.3	Nub. en partes.	14.5	Nub. en par.	12.0	—
28	13.0	—	14.5	Despejado.	11.5	—
29	10.2	Despejado.	16.0	—	11.5	—
30	10.8	—	17.5	—	14.0	—

DICIEMBRE.—1867.

1	12.0	Despejado.	18.8	Despejado.	13.5	Despejado.
2	12.8	—	19.7	—	15.0	—
3	12.0	—	15.5	Nub. en par.	11.8	Nub. en par.
4	12.5	—	16.8	Despejado.	13.7	Despejado.
5	12.2	—	17.0	—	14.0	—
6	12.5	—	20.5	—	14.5	—
7	12.5	—	14.7	Nublado.	11.5	—
8	12.0	—	17.3	Despejado.	12.5	—
9	12.5	—	17.0	Nublado.	12.0	Nub. en par.
10	12.0	Nub. en par.	16.0	Nub. en par.	13.0	Nublado.
11	11.0	Lloviendo.	13.2	Nublado.	12.0	Despejado.
12	12.0	Despejado.	16.5	Despejado.	12.0	—
13	11.5	—	17.0	—	12.0	—
14	11.5	—	15.5	—	12.3	—
15	12.5	—	18.3	—	14.2	—
16	13.0	—	17.0	—	14.5	—
17	13.0	—	16.2	—	12.8	—
18	12.5	—	17.0	—	13.0	—
19	12.3	—	16.5	—	12.7	—
20	12.0	—	16.5	—	13.0	—
21	12.7	—	17.0	—	14.0	—
22	12.5	—	18.0	—	13.0	—
23	12.0	—	15.0	—	12.8	—
24	11.8	—	19.3	—	14.0	—
25	11.0	Nub. en par.	21.0	—	14.0	—
26	14.0	Despejado.	18.7	—	13.5	—
27	11.5	—	18.3	—	15.5	—
28	13.5	—	18.0	—	14.0	—
29	11.5	—	16.5	—	13.0	—
30	11.5	—	16.2	—	12.2	—
31	11.2	—	17.8	Nublado.	12.5	—