



ESTADÍSTICA SANITARIA

METEOROLOGÍA.

DEMOGRAFÍA.

HIGIENE.

Año III

Mes de Enero 1904

Núm 31

OBSERVACIONES METEOROLÓGICAS DEL COLEGIO DE SAN ISIDORO

Latitud geográfica, 57° 55' 57"

Longitud al E. de Madrid 2° 42' 20" en tiempo medio.

Altitud del barómetro, 17 metros sobre el nivel del mar.



Días	Altura media barométrica.	Oscilaciones barométricas.	Temperatura			Humedad relativa		Tensión del vapor acoso		Dirección de los vnts		Lluvia caída.	Eva-poración.	ESTADO	
			Máxim ^a	Mínim ^a	Media.	9 mañ ^a	3 tarde	9 mañ ^a	3 tarde	Mañ. ^a	Tarde.			DEL MAR	DEL CIELO
1	753.9	-3.1	13.6	9.0	11.3	94	88	8.3	8.0	N.E.	N.E.	2.0	3.5	Llana	Niebla alta. - Tarde nmbos H.
2	764.2	-1.6	15.6	8.6	11.8	76	78	7.5	8.7	N.O.	N.O.	"	4.0	Id.	Nimbos al S. y N.O.
3	761.8	2.6	16.8	8.2	12.5	87	78	7.0	8.7	S.	S.O.	"	6.5	Rizada	Cúmulos todo el día.
4	763.0	2.8	16.5	8.5	12.5	59	57	5.6	5.3	N.	N.E.	"	2.6	Id.	Opalino.
5	755.3	1.9	12.8	9.6	10.9	61	38	5.9	3.6	N.O.	N.O.	"	8.5	Id.	Cúmulos. - Viento duro madg ^a
6	759.3	-2.9	11.5	7.0	9.3	86	69	6.5	6.1	N.	N.	Inap. le.	5.0	Id.	Cúmulos todo el día y llovizna.
7	767.2	1.8	15.5	6.0	10.7	61	45	4.9	5.6	N.	N.	"	9.0	Llana.	Sin accidentes.
8	767.9	2.1	13.8	4.0	8.9	73	72	5.4	7.8	N.	N.	"	6.5	Id.	Rafagas estratificadas en el H.
9	763.9	-1.7	13.8	6.5	10.2	87	54	7.5	5.3	N.	N.	"	5.2	Id.	Cúmulos todo el día.
10	767.2	3.8	14.0	3.6	8.8	52	66	3.7	6.9	N.	N.	"	4.6	Rizada	Nimbos tarde en el H.
11	767.3	-0.1	13.8	4.0	8.9	73	65	5.4	6.4	N.	N.	"	4.5	Id.	Neblina alta.
12	777.1	-0.3	16.2	6.0	11.1	69	76	6.1	6.9	N.	N.	"	4.0	Id.	Nimbos en todo el.
13	767.5	2.2	18.0	8.5	13.2	74	75	9.1	9.8	N.	S.	"	3.5	Id.	Sin accidentes.
14	766.5	1.0	17.0	6.5	11.7	82	73	8.3	8.4	S.	S.	"	7.6	Oleage.	Idem.
15	768.5	1.2	18.6	6.5	12.5	76	75	7.5	9.8	N.O.	N.O.	"	8.1	Llana	H. neblinoso.
16	764.9	3.1	16.6	7.8	12.2	88	74	7.8	9.1	S.	S.	"	7.8	Id.	Neblinoso al segundo cuadrante.
17	767.5	1.4	14.0	6.1	10.2	54	53	4.6	6.1	N.	N.	"	6.4	Id.	Sin accidentes.
18	768.7	2.5	15.5	4.2	9.9	56	52	4.6	5.6	N.	N.	"	3.0	Rizada.	Idem.
19	763.1	2.3	18.5	6.2	12.3	52	52	5.8	7.1	N.	S.	"	7.0	Id.	Nimbos al N.O.
20	764.9	-0.3	11.5	9.6	10.3	80	59	6.7	5.6	N.	N.	"	4.5	Id.	Cúmulos intensos en todo el.
21	765.7	1.8	10.0	2.5	6.2	71	68	4.3	5.6	N.	N.E.	"	4.0	Id.	Idem.
22	763.1	3.3	12.5	-1.5	8.5	70	69	3.9	6.1	E.	E.	42.0	2.0	Id.	Llv ^a t - Noche viento duro - Grzo. 4 m ^a
23	757.2	0.8	12.8	3.0	7.9	71	71	7.2	7.2	S.	S.	3.0	4.6	Llana	Lluvia y granizo al medio día.
24	756.0	2.2	14.5	4.1	9.3	79	71	5.7	7.2	S.	S.	"	9.5	Id.	Mañana despejado - Tarde nuboso.
25	761.6	-1.1	15.8	6.2	11.0	69	62	6.1	6.7	S.	S.	"	5.0	Oleage	Cirros al O. y estratos al E.
26	767.1	-0.3	14.5	5.5	10.0	79	72	6.2	7.8	S.O.	S.	"	3.5	Llana	Opalino.
27	769.8	1.3	17.2	5.5	11.4	58	63	5.1	7.3	S.	S.	"	7.0	Id.	Limpio.
28	767.3	1.5	16.2	3.5	9.8	92	77	6.3	8.1	S.	S.	"	2.5	Rizada.	Nimbos en el H.
29	769.1	-0.9	13.6	6.0	9.8	87	88	7.0	8.0	S.	S.	"	4.0	Id.	Neblina.
30	764.6	1.4	16.9	7.2	11.6	88	77	8.0	8.1	N.	N.	"	3.0	Llana.	Nimbos en el H.
31	759.3	1.6	15.5	9.5	12.5	77	77	8.1	9.4	S.	S.	"	2.5	Rizada	Nuboso. - Madrugada viento fuerte.

RESUMEN DEL MES

		ANEMÓMETRO																										
Barómetro Barómetro en mm ya0	Altura media	Oscilación media	Id. extrema	FRECUENCIA DE LOS VIENTOS MAÑANA Y TARDE								FRZA. APROXIMADA DIAS DE				Días despejados.	Id. nublados.	Id. cubiertos.	Id. de lluvia	Id. de niebla	Id. de rocío	Id. de escarcha.	Id. de nieve.	Id. de granizo	Id. de tempestad	Lluvia total en mm	Id máxima en un día (22)	Evcpción. med ^a en mm
				N	NE	E	SE	S	SO	O	NO	Calma	Brisa	Viento	Viento fuerte													
	764.2	1.0	16.0															19	2	31	3	1	2	2	2	47.0	42.0	5.3
				28	4	2	20	2	6	23	6	1	1	69	378													
				Velocidad media por día en kilómetro.												69												
				Id máxima en un día (22)												378												
				Humedad relativa med ^a												71												
				Tensión medi ^a en mm.												6.7												