



ESTADÍSTICA SANITARIA

METEOROLOGÍA.

DEMOGRAFÍA.

HIGIENE.

AÑO II

MES DE FEBRERO DE 1902.

Núm. 8.

OBSERVACIONES METEOROLÓGICAS DEL COLEGIO DE SAN ISIDORO

Latitud geográfica, 37° 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 acuoso		Dirección de los vnts		LLUVIA caída.	Eva-poración.	ESTADO DEL CIELO
			Máx ^a	Mín ^a	Media.	9 mañ ^a	3 tarde	9 mañ ^a	3 tarde	Mañ. ^a	Tarde.			
1	753.5	4, 1	4.0	-3.0	-0.5	64	42	4.0	3.8	N.	N.	"	3.0	Despejado.
2	756.5	1, 5	14.2	-1.2	6.5	63	49	3.9	5.8	"	S. O.	"	5.0	Id.—H. nuboso al E. y NE.
3	758.8	2, 2	14.3	3.8	9.0	71	72	7.5	8.1	"	S.	0.5	1.5	Cubierto.—Llovizna.
4	757.9	1, 9	13.8	8.9	11.3	88	78	8.6	8.7	NE.	NE.	"	1.0	Idem.
5	760.0	2, 2	16.4	9.6	13.0	88	81	9.2	10.7	NE.	S.	0.6	1.0	Idem.—Llovizna.
6	759.2	1, 2	19.3	11.2	15.3	89	76	11.4	11.3	S. O.	S. O.	"	5.0	Despejado.—Niebla en el Horizonte.
7	759.2	0, 4	21.0	14.5	17.7	76	69	11.3	11.6	O.	S.	"	7.0	Idem.
8	758.1	0, 4	23.7	14.8	19.2	56	54	9.2	9.7	S.	S.	"	6.0	Idem.—Estratos.
9	757.9	3, 2	18.8	14.2	16.5	79	76	10.1	11.3	S.	S.	"	6.0	Nuboso.
10	757.3	1, 7	20.0	14.0	17.0	51	75	8.5	10.5	E.	S.	"	3.0	Despejado.—Celajes.
11	756.8	1, 0	18.8	10.8	14.8	71	75	10.3	10.9	N.	S. O.	2.0	4.0	Nuboso.—Llovizna.
12	753.2	0, 8	17.5	9.8	13.6	94	75	9.8	10.5	N. E.	S. O.	"	4.0	Cubierto.
13	754.1	0, 3	18.8	11.8	15.3	70	68	9.9	10.8	S. O.	O.	"	6.0	Despejado.
14	757.5	2, 3	20.0	11.6	15.8	54	70	8.0	9.9	S.	S.	"	5.0	Idem.—Estratos al N.—Cirros.
15	762.4	-0, 4	14.0	10.0	12.0	57	44	6.4	5.3	NE.	N. O.	"	5.0	Nuboso.—Cúmulos al S.
16	762.4	5, 4	18.0	5.4	11.7	44	30	4.5	4.2	N. O.	N. O.	"	7.0	Despejado.—Estratos al S., SO. y O.
17	757.8	2, 6	21.6	6.7	14.1	62	44	6.7	7.2	"	O.	"	6.0	Cubierto.
18	762.7	2, 4	22.2	11.8	17.0	42	48	6.2	7.9	N. O.	N. O.	"	6.0	Despejado.
19	757.7	3, 5	14.8	6.5	10.6	76	79	6.9	9.4	N.	S.	"	3.0	Cubierto.
20	754.0	0, 8	16.3	5.8	11.0	76	67	7.5	7.5	N.	S. E.	2.0	2.5	Despejado.—H. nuboso al SE. y NE.
21	759.4	-0, 3	16.2	7.0	11.6	72	64	7.8	8.2	N. O.	vble.	Inaprecible.	3.0	Idem.—Estratos al SE y NE.
22	763.6	1, 6	17.8	6.2	12.0	80	65	9.4	8.8	N.	S.	"	3.0	Idem.—Nimbos al NE.
23	762.7	2, 1	17.2	8.5	12.8	79	65	9.4	8.5	"	S.	"	4.0	Idem.—H. nuboso.
24	756.3	4, 2	17.0	7.9	12.4	88	75	8.0	10.1	"	S.	"	3.0	Cubierto.
25	756.5	3, 3	18.8	9.4	14.1	60	67	7.6	10.0	S.	O.	"	6.0	Idem.
26	756.0	2, 8	21.0	14.4	17.7	75	57	10.9	10.0	SE.	O.	"	4.0	Idem.
27	754.6	1, 0	16.6	13.9	15.2	85	81	11.1	12.4	S.	S.	"	4.0	Idem.
28	752.7	1, 2	19.3	9.0	14.1	83	56	9.2	9.2	S.	S.	"	6.0	Idem.

RESUMEN DEL MES

		ANEMÓMETRO													
Barómetro en mm ya°	Altura media 757.9 Oscilación media 2.0 Id. extrema 13.0	FRECUENCIA DE LOS VIENTOS								FRZA. APROXIMADA				Días despejados. 14 Nubosos 4 Cubiertos 10 Días de lluvia 4 Id. de niebla " Id. de rocío " Id. de escarcha " Id. de nieve. " Id. de granizo " Id. de tempestad " Lluvia total en mjm. 5.1 Id máxima en un día 2.0 Evpción. med ^a en mjm. 4.3	
		N	NE	E	SE	S	SO	O	NO	Calma	Brisa	Viento	Viento fuerte		
	Temperatura media 13.4 Oscilación media. 8.5 Temperatura máxima.. . . . 23.7 Id. mínima.. . . . -3.0 Oscilación extrema. 26.7	5	5	1	2	8	2	2	3	8	5	7	8		
Psi- cro- metro	Humedad relativa med ^a 68 Tensión medi ^a en mjm. 8.7	Velocidad media por día en kilómetro. 135 Id. máxima en un día 306													