



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 . . .	Oscilación media . . .	Id. extrema . . .	FRECUCENCIA DE LOS VIENTOS								FRZA. APROXIMADA				
				N	NE	E	SE	S	SO	O	NO	Calma	Brisa	Viento	Viento fuerte	
	757.9	2.0	13.0	5	5	1	2	8	2	2	3	8	5	7	8	Días despejados. . . 14
	13.4	8.5	23.7													Nubosos . . . 4
	3.0	26.7														Cubiertos . . . 10
	68	8.7														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 mm. . . 5.1
																Id máxima en un día . . 2.0
																Evpción. med ^a en mm. . 4.3