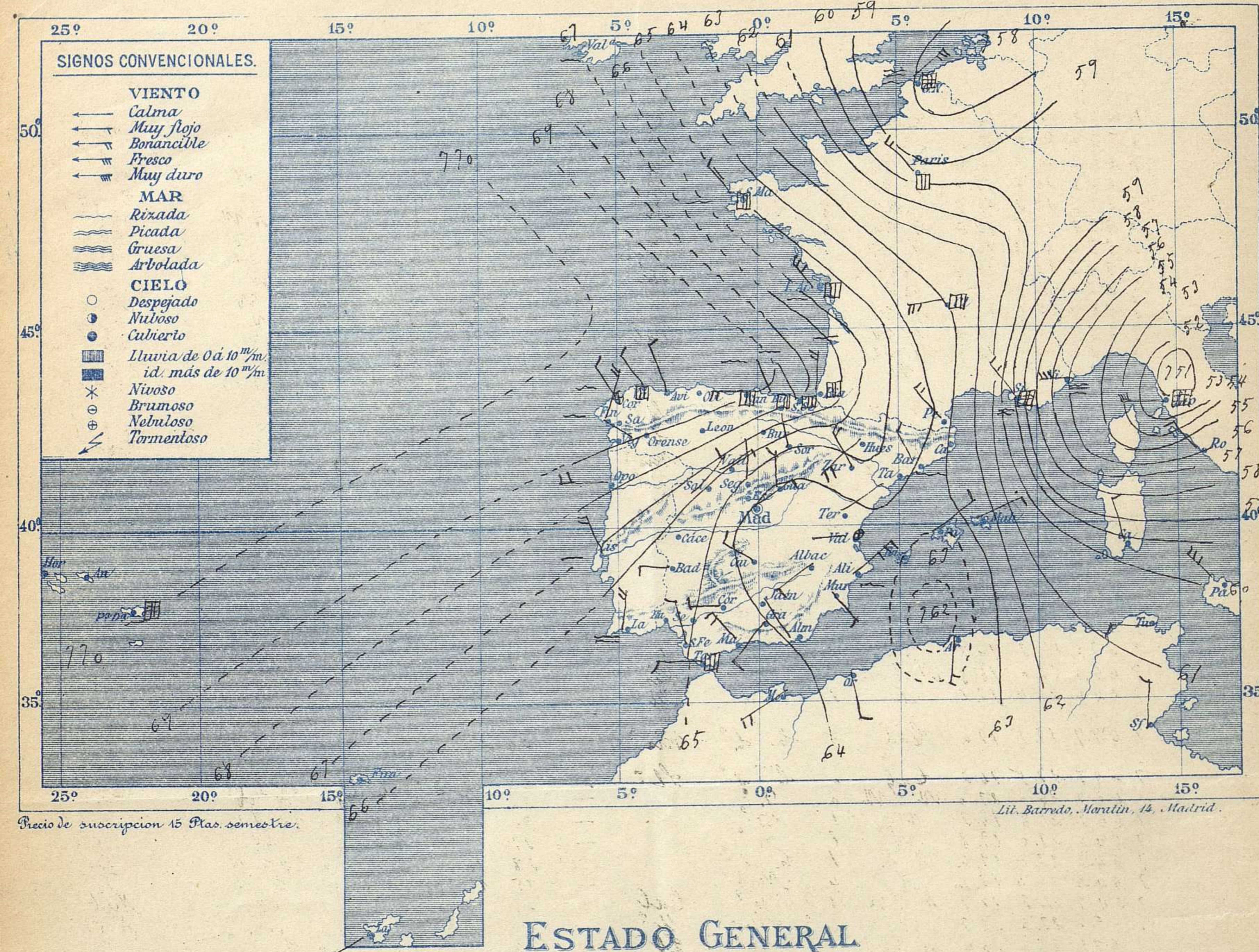


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Martes 23 de Agosto de 1904.

Nº 236

Año XII



Observaciones.	Observaciones de la mañana.				en las 24 horas.		× Id. de la víspera.								
	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termóm. Seco.	Termóm. Húm.	Viento. Direc. Fuerza de Oad.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia o nieve.	Temp ^o ex ^o Máx.	Temp ^o ex ^o Min.	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direc. Fuerza de Oad.	Estado del cielo.		
ALENTIA (8h)	7 67.7	11.7	10.6	Cal	0	b. d.	—	16.1	8.7	7 64.5	14.4	N. N. W.	4	Nub.	
RIS NEZ (7h)	7 58.4	14.2	12.4	N. E.	5	b. d.	—	22	11	7 52.8	12.8	S. E.	3	b. d.	
MATHIEU (7h)	7 63.3	14.0	12.4	N. W.	2	b. d.	—	17	17	7 61.6	15.6	N. W.	4	b. d.	
LA DE AIX (7h)	7 64.6	16.2	15.0	N. W.	5	b. d.	—	22	14	7 61.1	19.2	N. W.	5	b. d.	
IARRITZ (7h)	7 67.8	17.7	15.7	N.	3	b. d.	—	20	16	7 66.5	20.2	W. N. W.	4	b. d.	
ERPIÑAN (7h)	7 62.8	17.3	12.6	N. W.	4	b. d.	—	26.5	15.8	7 61.2	22.2	N. W.	4	b. d.	
ABO SICIÉ (7h)	7 58.4	15.8	10.0	N. W.	4	N.	—	24	14	7 58.2	19.0	N. W.	5	Nub.	
IZIA (7h)	7 54.6	19.6	11.4	W.	5	N.	—	28	16	7 54.1	22.6	W.	4	N.	
LERMONT (7h)	7 62.6	21.8	—	W.	5	Nub.	—	24.2	10.6	7 58.0	17.2	S. W.	5	Nub.	
ARIS (7h)	7 58.9	12.5	12.7	N. W.	3	b. d.	—	27.9	10.9	7 55.1	12.5	W.	4	Nub.	
IN SEBASTIAN (9h)	7 67.7	20.2	15.8	N. W.	0	b. d.	—	21	15	7 67.2	20.0	N. W.	3	b. d.	
LEAO (9h)	7 68.2	18.4	16.6	N. W.	0	b. d.	—	21	15	7 66.7	20.0	N. W.	3	b. d.	
INTANDER (8h)	7 68.0	17.0	15.9	W.	4	b. d.	—	5	—	7 66.7	19.9	W. N. W.	5	b. d.	
VIEDO (9h)	7 67.2	—	—	N. W.	2	b. d.	—	—	—	7 66.0	—	W.	2	b. d.	
VILÉS (8h)	7 67.1	15.5	14.2	N. W.	2	b. d.	—	—	—	7 67.1	18.0	N. W.	3	b. d.	
VRES (8h)	7 68.2	17.0	15.4	N. W.	1.	Nub.	—	19	14	7 67.9	18.0	N. W.	1	N.	
DRUÑA (7h)	?	21.0	17.8	N. N. E.	3	N.	—	?	?	?	20.4	N. W.	3	b. d.	
NISTERRE (8h)	?	?	?	?	?	?	—	?	?	?	?	?	?	?	
INTEGRO (9h)	7 67.1	20.4	17.3	N.	2	N.	—	25	9	7 63.2	22.1	N.	2	N.	
ONTEVEDRA (9h)	7 67.6	19.0	15.2	W. N. W.	1.	b. d.	—	20	12	7 64.0	21.8	W.	2	b. d.	
GO (9h)	7 67.6	14.8	13.0	W. S. W.	1.	b. d.	—	25	9	7 61.1	23.0	W.	0	b. d.	
RENSE (9h)	7 66.1	17.0	14.0	N. E.	2	b. d.	—	29	11	7 62.6	26.5	N.	1	Nub.	
JRGOS (9h)	7 62.0	20.5	16.2	N. E.	1.	b. d.	—	20	17	7 62.9	28.4	N. W.	2	Nub.	
ALLADOLID (9h)	7 62.5	16.7	14.7	N.	3	b. d.	—	21	?	7 66.5	18.0	W. N. W.	1	N.	
LAMANCA (9h)	7 66.5	19.0	15.8	N. N. W.	4	N.	—	24	17	7 66.2	18.2	N. W.	5	N.	
PORTO (9h)	7 64.6	24.4	17.6	N.	3	b. d.	—	21	15	7 64.4	20.6	N.	4	b. d.	
SBOA (8h)	7 69.9	19.5	17.0	Cal	0	b. d.	—	1	24	17	7 70.4	19.4	N. E.	1	b. d.
AGOS (8h)	7 69.8	17.5	16.7	Cal	0	b. d.	—	23	17	7 70.7	17.0	W. S. W.	1	b. d.	
INCHAL (8h)	7 62.4	26.0	27.0	W. S. W.	0	N.	—	20	15	7 60.9	28.0	N. W.	3	N.	
INTA DELGADA (7h)	7 66.8	21.8	18.3	W.	1.	N.	—	32	17	7 62.1	21.4	W. N. W.	2	N.	
IGRA (8h)	7 64.0	27.0	17.8	W.	1	N.	—	27	18	7 61.6	16.6	W.	4	N.	
ORTA (9h)	7 64.7	27.0	19.6	N. E.	1	b. d.	—	28	18	7 62.1	27.0	W. S. W.	4	N.	
GUNA (9h)	7 64.2	25.4	17.6	N.	4	Nub.	—	25	18	7 62.3	27.6	S. W.	6	N.	
DAJOZ (9h)	7 64.9	21.7	18.1	N. N. W.	1	N.	—	27	17	7 64.4	24.3	W.	5	Nub.	
IRDOBA (9h)	7 65.5	27.0	21.3	W.	2	Luv.	—	—	—	7 63.5	25.8	N.	1	Nub.	
VILLA (9h)	7 62.1	27.5	20.4	N. W.	4	b. d.	—	22	21	7 61.9	28.6	S. E.	3	N.	
VELVA (9h)	7 67.0	30.2	21.4	W. S. W.	3	b. d.	—	25	26	7 66.5	30.2	W.	2	b. d.	
IN FERNANDO (7h)	7 64.0	26.4	18.4	S. E.	0	N.	—	26	20	7 61.7	27.2	W. N. W.	1	N.	
RIFA (8h)	7 64.4	26.5	23.2	S. W.	1.	N.	—	24	20	7 62.5	24.0	W. N. W.	2	N.	
LAGA (9h)	7 62.6	28.4	24.8	S. E.	1.	N.	—	29	19	7 60.7	25.6	S. E.	2	Nub.	
ELILLA (9h)	7 57.6	29.0	27.0	N. E.	3	Nub.	—	24	22	7 60.4	29.6	N. E.	3	b. d.	
ÉN (9h)	7 67.8	27.8	23.0	W.	0	Nub.	—	25	22	7 57.7	29.6	S. E.	3	b. d.	
ANADA (9h)	7 62.7	25.3	15.1	W. S. W.	2	N.	—	24	16	7 57.7	32.2	W. N. W.	6	N.	
MERÍA (8h)	7 62.7	22.7	17.7	W. N. W.	1.	N.	—	23	17	7 60.7	27.6	N. W.	4	N.	
JRCIA (9h)	7 63.1	27.7	15.7	N. E.	1	b. d.	—	29.2	16.2	7 60.4	29.0	S. E.	1	N.	
IGANTE (9h)	7 61.0	24.4	17.0	N. E.	2	N.	—	20	16	7 59.0	27.6	S. E.	1	N.	
LENCIA (9h)	7 64.3	20.4	16.1	N.	0	N.	—	29	12	7 60.0	27.0	N. W.	0	N.	
BACETE (9h)	7 67.2	20.6	14.4	N.	3	b. d.	—	29	14	7 60.4	27.6	S. W.	3	b. d.	
UDAD-REAL (9h)	7 62.7	16.6	11.4	N. N. W.	3	N.	—	25	12	7 59.7	24.4	W. S. W.	3	Nub.	
CORIAL (9h)	7 62.7	21.1	14.4	S. W.	3	b. d.	—	27	10	7 61.9	—	N. N. W.	7	Nub.	
GOVIA (9h)	7 67.3	20.9	14.0	N. W.	8	b. d.	—	28	15	7 60.5	27.8	N. N. W.	7	N.	
JADALAJARA (9h)	7 62.7	19.2	18.6	N. E.	0	N.	—	29	11	7 59.1	28.9	N. W.	2	N.	
RIA (9h)	7 62.6	24.8	17.0	N. W.	2	N.	—	29	17	7 60.5	27.1	S.	3	b. d.	
JESCA (9h)	7 62.5	25.2	20.8	S. E.	2	Nub.	—	24	25	7 64.0	28.6	N.	3	b. d.	
LAGOZA (9h)	7 62.6	30.4	26.8	N. E.	1	b. d.	—	24	22	7 60.7	32.2	N.	4	b. d.	
ERUEL (9h)	7 64.0	27.4	—	S. E.	1.	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	
IRCELONA (9h)	7 62.4	30.5	—	S.	3	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	
AHÓN (9h)	7 57.7	25.8	—	W.	1	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	
LMA (9h)	7 63.2	28.0	—	N.	2	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	
IÁN (9h)	7 51.0	27.6	18.1	W.	7	b. d.	—	10	—	7 55.2	26.0	W.	1.	Nub.	
IGEL (7h)	7 55.7	20.9	18.4	N. W.	0	N.	—	—	—	7 55.8	24.4	S. W.	2	b. d.	
JNEZ (7h)	7 60.6	27.0	21.5	N. N. W.	2	N.	—	—	—	7 60.0	30.0	N. W.	6	N.	
AKS (7h)	7 59.6	27.8	22.9	N. W.	6	Nub.	—	—	—	7 59.1	26.0	N. W.	2	N.	

Tiempo probable

vientos bonancibles de la región del N. lluvias.

EN EL N. " " " " y tiempo incierto y nebuloso.

flujos variables y tiempo algo incierto. calor.

y bonancibles del W. y tiempo algo incierto. calor.

" " E. " " " " " " " " " " " " " " " "

" " N.E. " " " " " " " " " " " " " " " "

El Director
ARCIMIS