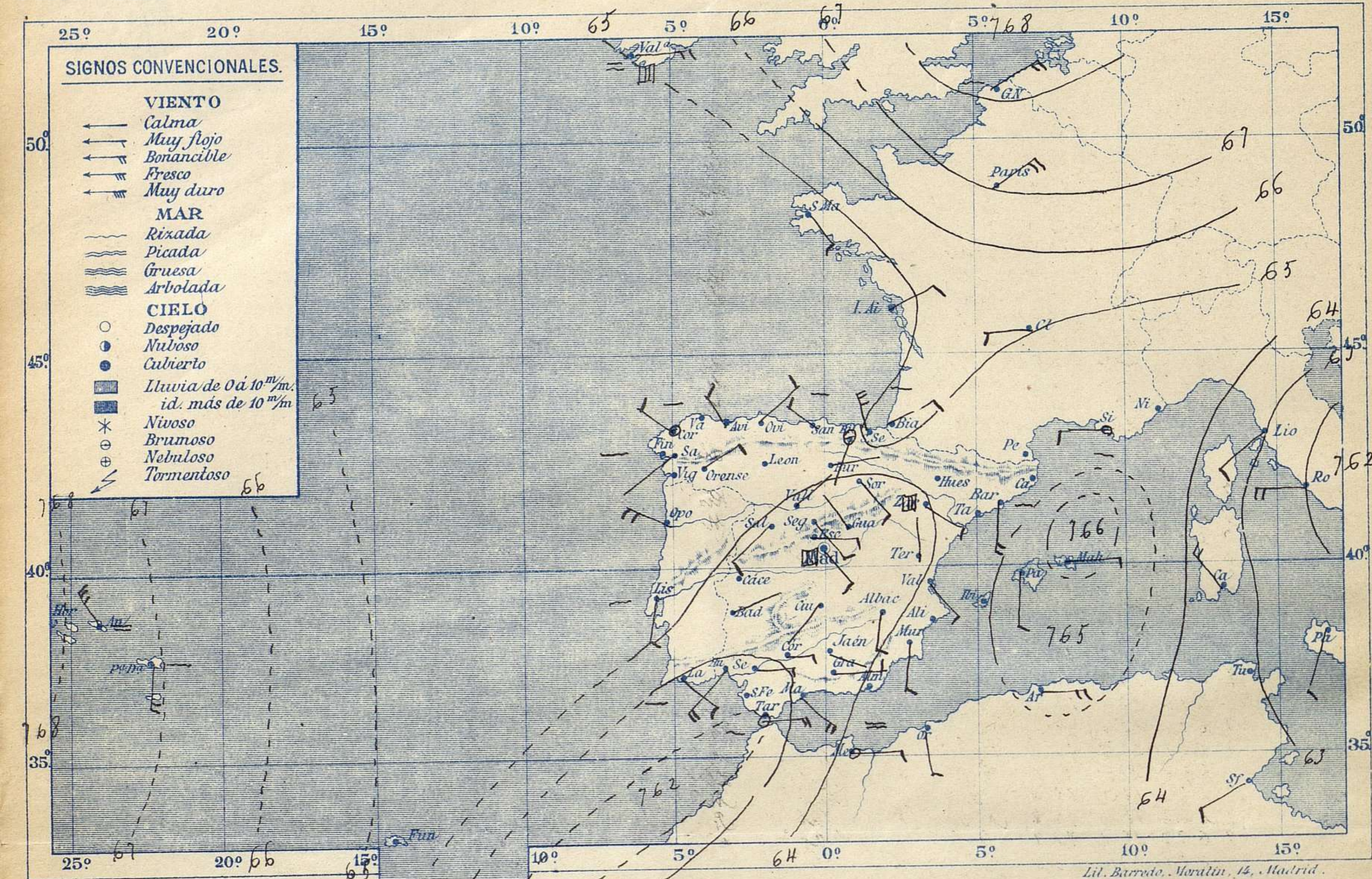


# INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Lunes 18 de Julio de 1904.

Nº 200

Año XII



Estaciones.	Baróm <sup>o</sup> a O val nivel del mar.	Termóm <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			X Id. de la vispera.					
		Seco.	Hum.	Direc <sup>o</sup> .	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Temp <sup>o</sup> extr. <sup>o</sup> Máx.	Temp <sup>o</sup> extr. <sup>o</sup> Min.	Baróm <sup>o</sup> a O val nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dirección.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA (8h)	763.0	20.0	16.1	E	3	b. d.	Pu	0.7	20.6	12.2	760.9	19.4	E	2	b. d.	
ARIS NEZ (7h)	767.7	17.8	16.6	N. E.	4	Nub.	Pu	—	24	15	766.0	20.6	E. N. E.	3	n.	
ST. MATHIEU (7h)	762.2	19.0	18.4	S. E.	1	n.	Ll.	—	32	17	762.7	27.0	N. E.	3	b. d.	
SALA DE AIX (7h)	761.0	24.5	21.5	S. E.	2	n.	id.	—	—	—	762.5	26.5	N. W.	2	id.	
MARRITZ (7h)	765.2	23.6	21.2	E. N. E.	2	n.	Ris	—	26	17	762.7	24.4	E. N. E.	2	n.	
MARBO SICIÉ (7h)	762.7	24.0	19.7	Cal	0	n.	Ris	—	30.4	17.2	762.7	27.8	N. E.	2	Nub.	
BARBO SICIÉ (7h)	762.8	28.0	18.0	W.	2	Bm.	Ris	—	24	21	762.6	27.6	W.	2	Bm.	
ALIZA (7h)	762.6	28.5	20.7	Cal	0	b. d.	Ll.	—	25	22	764.4	27.6	W. S. W.	3	b. d.	
CLERMONT (7h)	764.5	21.6	19.0	W.	2	n.	—	—	24.6	14.6	762.7	31.2	N.	3	n.	
PARIS (7h)	766.7	21.6	18.7	N. E.	3	n.	—	—	26.9	20.0	764.4	31.2	N. E.	2	n.	
SAN SEBASTIAN (9h)	765.5	24.0	21.6	S. W.	5	n.	Ll.	—	25	18	765.7	32.0	N. W.	1	n.	
BILBAO (9h)	764.7	24.6	21.6	S. W.	0	Bm.	Ll.	—	28	19	762.8	26.0	N.	3	b. d.	
SANTANDER (8h)	764.7	22.1	20.0	W. N. W.	1	b. d.	Ris	—	—	—	764.0	24.0	Cal	0	Nub.	
OVIEDO (9h)	762.0	24.6	17.6	N. E.	2	n.	—	—	27	15	761.0	24.8	N. E.	2	b. d.	
AVILÉS (8h)	762.5	—	—	N. W.	1	n.	Ll.	—	—	—	764.0	—	N. W.	1	id.	
VARES (8h)	764.1	17.8	16.4	W. N. W.	1	Nub.	Ris	—	21	15	764.9	20.0	N. W.	1	n.	
CORUÑA (7h)	762.5	27.7	22.1	Cal	0	Nub.	M.	—	—	—	765.2	21.8	N. W.	1	n.	
FINISTERRE (8h)	762.7	25.8	19.7	S. W.	0	n.	—	—	32	17	762.6	27.8	S. W.	1	n.	
SANTIAGO (9h)	762.7	21.0	18.7	S. W.	0	n.	—	—	29	17	762.8	28.0	S. E.	3	n.	
PONTEVEDRA (9h)	761.7	26.2	20.4	N. E.	1	n.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VIGO (9h)	762.1	24.0	18.0	N. E.	0	n.	—	—	25	17	761.6	24.8	N. E.	1	n.	
ORENSE (9h)	762.0	27.6	19.0	N. E.	0	n.	—	—	24	14	761.0	32.0	N. N. W.	0	b. d.	
BURGOS (9h)	762.7	30.5	21.8	S. W.	1	n.	—	—	26	17	764.8	32.8	N. W.	1	Nub.	
SALAMANCA (9h)	764.7	18.0	17.0	W. N. W.	2	b. d.	Ris	—	28	17	764.3	36.0	S. E.	1	n.	
PORTO (9h)	762.6	22.0	18.2	S. E.	1	n.	Ris	—	26	16	765.0	19.2	N.	3	n.	
BOA (8h)	763.3	26.8	17.0	S. E.	1	n.	Ris	—	27	18	762.7	22.0	S. W.	4	n.	
LAGOS (8h)	765.0	23.5	20.0	Cal	0	b. d.	M.	—	28	17	763.2	21.8	N. W.	1	n.	
FINCHAL (8h)	762.7	18.5	15.4	S.	3	Nub.	M.	—	24	17	764.4	21.5	Cal	0	n.	
SANTA DELGADA (7h)	766.4	18.0	15.8	N. W.	5	Nub.	Su	—	20	14	766.1	15.6	N. N. W.	2	n.	
AGRA (8h)	767.8	16.2	13.9	Cal	0	b. d.	Ll.	—	20	15	766.5	17.2	N.	3	b. d.	
ORTA (8h)	767.1	22.0	20.0	N. E.	2	n.	Ll.	—	20	14	767.1	15.5	N. W.	1	Nub.	
LAGUNA (9h)	764.3	20.1	22.5	E. N. E.	0	n.	—	—	28	11	761.2	27.0	W.	2	n.	
ADAJOZ (9h)	762.1	22.1	19.8	E.	1	n.	—	—	40	20	761.8	37.0	N. N. W.	1	n.	
ORDOBA (9h)	762.4	30.4	19.4	S. E.	1	n.	—	—	41	20	761.5	37.6	S. W.	4	n.	
VILLA (9h)	762.4	30.4	19.4	S. E.	1	n.	—	—	41	22	761.8	39.8	S. E.	5	b. d.	
VELVA (9h)	762.0	26.0	18.8	S. W.	4	n.	—	—	30	21	762.3	28.0	S. W.	4	n.	
IN FERNANDO (7h)	764.0	24.0	19.8	Cal	0	n.	Ll.	—	34	20	762.2	26.7	E. S. E.	6	n.	
ARIFA (8h)	762.3	22.6	22.1	S. E.	4	Nub.	Ris	—	—	—	761.8	26.4	S. E.	5	n.	
ÁLAGA (9h)	765.1	26.8	21.4	S. E.	2	n.	Ll.	—	31	22	764.0	27.7	S. E.	3	n.	
ELILLA (9h)	762.6	25.4	22.8	E. E.	1	Bm.	Su	—	28	22	762.8	26.8	E.	1	b. d.	
ÉN (9h)	762.7	31.4	20.6	E. S. E.	0	n.	—	—	28	23	761.4	37.6	S. W.	0	id.	
ANADA (9h)	762.8	28.6	26.2	E.	1	n.	—	—	22	21	762.9	32.9	S. W.	2	Nub.	
LMERIA (8h)	765.2	26.6	22.6	S.	1	n.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MURCIA (9h)	765.2	26.6	22.6	S.	1	n.	—	—	35	20	762.7	32.4	S.	2	n.	
LICANTE (9h)	764.4	27.8	25.4	S. E.	1	n.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALBENCIA (9h)	763.5	27.7	17.7	S.	2	n.	—	—	30	22	764.5	29.0	N. E.	2	Nub.	
LBACETE (9h)	762.7	27.7	22.1	S. W.	0	n.	—	—	26	17	761.7	34.7	S. E.	2	b. d.	
CIUDAD-REAL (9h)	762.7	27.7	22.1	S. W.	1	n.	—	—	27	17	760.8	36.9	N. E.	2	n.	
MADRID (9h)	762.9	26.8	18.5	S. E.	0	n.	—	—	4.7	24.2	18.5	760.6	32.9	N. E.	2	Nub.
SCORIAL (9h)	761.7	27.2	18.0	S. E.	2	n.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
EGOVIA (9h)	760.0	30.6	25.2	S. E.	4	n.	—	—	35	21	765.9	32.6	S. W.	1	n.	
GUADALAJARA (9h)	762.7	28.2	17.4	S. W.	0	b. d.	—	—	36	20	760.6	32.6	N. W.	1	n.	
SORIA (9h)	763.0	27.6	18.4	S. E.	2	n.	—	—	35	20	760.9	34.4	S. W.	2	b. d.	
HUESCA (9h)	762.8	31.7	21.7	Cal	0	n.	—	—	32	18	763.0	31.4	S.	2	Nub.	
ARAGOZA (9h)	761.4	30.3	22.4	E. S. E.	2	n.	—	—	39	20	762.7	35.6	W.	1	n.	
TERUEL (9h)	763.0	26.4	23.5	S.	0	n.	—	—	2	27	19	762.8	36.1	E. S. E.	2	n.
BARCELONA (9h)	763.7	30.7	23.7	S.	2	n.	M.	—	27	15	762.8	28.0	N. E.	5	Nub.	
MAHÓN (9h)	765.4	29.0	25.4	S. E.	1	n.	Ll.	—	32	22	764.1	30.6	S. N. W.	2	n.	
PALMA (9h)	765.6	25.6	—	S. E.	1	n.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
DRÁN (9h)	765.3	25.4	—	S. E.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL (7h)	762.0	27.0	—	W.	4	n.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h)	762.7	27.0	—	W. S. W.	2	n.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TAKS (7h)	762.7	27.0	—	W. S. W.	2	n.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
JORNA (7h)	762.5	28.2	23.2	S. W.	1	b. d.	—	—	—	—	762.2	28.8	N. W.	2	b. d.	
OMA (7h)	761.5	23.8	16.8	W.	3	n.	—	—	—	—	762.3	27.4	N. N. E.	1	n.	
AGLIARI (7h)	762.5	19.0	18.0	N. W.	4	n.	—	—	—	—	764.3	20.5	N. N. W.	6	b. d.	
ALERMO (7h)	762.1	27.6	22.7	S. S. W.	1	n.	—	—	—	—	762.0	22.2	W.	2	n.	

El área de presiones débiles relativas que se extendía de las Canarias a Gariña se ha remontado un poco hacia el N. y se apoya en la costa occidental de Marruecos. En el Estrecho sigue soplando levante moderado. Por Castilla la Nueva y Aragón han descendido tormentas y lluvias. En el resto el tiempo es bueno y nebuloso en varios puntos del N. y de Galicia. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores y por el Báltico. Sobre las Baleares hay un pequeño anticiclón. El calor es extraordinario; Córdoba y Sevilla 41°, Badajoz 40°, Ciudad-Real, Huesca y Zaragoza 37°, Salamanca, Paen y Bilbao 38° y Bernel 37°.

## Tiempo probable

EN EL N. vientos boracables variables y buen tiempo. calor.  
 " " N.W. " " " tiempo incierto y nebuloso. calor.  
 " " CENTRO " flojos y boracables del 2º cuadrante y buen tiempo. calor.  
 " " S. " boracables del E. y buen tiempo. Muchos calor.  
 " " E. como para el centro.  
 " " N.E. " " " " "

El Director  
ARCIMIS