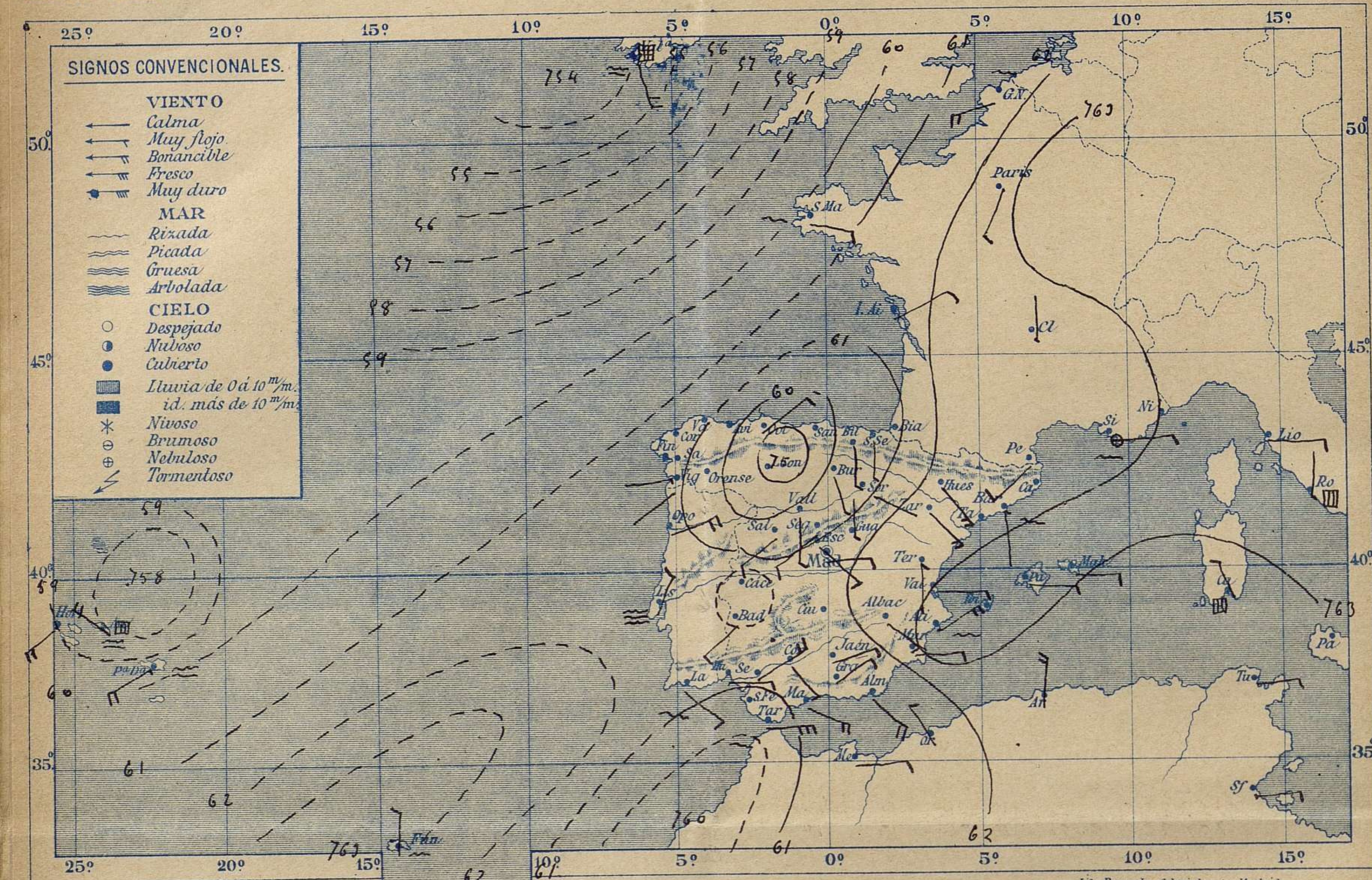


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del *Miércoles 15 de Julio* de 1903.

Nº 196

Año XI



ESTADO GENERAL

Al S.W. de Irlanda hay una borrasca que produce una baja barométrica de 9^m con lluvias copiosas y vientos del 2º cuadrante en Valencia. En las Azores ha bajado el barómetro 4^m más y al N. del archipiélago hay una borrasca. En la Península hay varios centros de depresión y siguen descargando tormentas en diversos puntos. Tienen a formarse un área de presiones débiles relativas al W. de Barbate y a soplar levante fresco en el C. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de Madeira y en Italia. El calor aumenta en Andalucía: Córdoba y Sevilla 36°, Badajoz 35°.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos bonancibles o frescos del S. y tiempo incierto. Calor.
- “ “ N.W. “ “ “ “ 3º cuadrante y lluvias
- “ “ CENTRO “ flojos y bonancibles variables y tendencia tormentosa. Calor.
- “ “ S. “ frescos del C. y tiempo incierto. Calor.
- “ “ E. como para el Centro.
- “ “ N.E. “ “ “ “

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. ^o a 0 val. nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			X Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.	Dircc ⁿ	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^a Máx.	Temp. ^o extr. ^a Min.	Baróm. ^o a 0 val. nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dircc ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA (8 h)	757.6	15.6	15.6	S.S.E	4	bult ^o	Pica	27.9	16.1	12.8	754.1	15.6	S.S.E	5	bult ^o	
BRIS NEZ (7 h)	761.7	14.8	13.3	W.S.W	4	b. do	Clu ^a	—	20	11	761.9	16.0	W.S.W	1	b. do	
ST. MATHIEU (7 h)	760.1	14.4	13.0	E.S.E	2	is	is	—	20	14	762.2	16.8	S.W	2	is	
ISLA DE AIX (7 h)	761.0	16.5	15.0	E.S.E	1	do	Lla	—	21	12	761.5	19.6	N.W	3	do	
BIARRITZ (7 h)	760.6	17.5	17.0	Cal	0	is	is	—	22	13	762.8	20.5	N	1	b. do	
PERPIÑAN (7 h)	762.3	21.8	18.6	S.W	1	is	—	—	30.1	15.9	760.2	26.6	W	2	do	
CABO SICIE (7 h)	762.3	19.0	18.0	E	1	Nub	Roz ^a	—	26	17	759.5	24.0	W	1	Bru	
NIZA (7 h)	763.3	20.2	18.5	Cal	0	Nub ^o	Lla	—	26	17	760.0	19.4	S	1	b. cbl ^o	
CLERMONT (7 h)	762.3	17.3	15.9	N	0	do	—	—	24.6	9.0	760.2	22.0	N	3	Nub ^o	
PARIS (7 h)	762.5	16.0	12.4	S.S.W	1	is	—	—	22.1	9.2	762.0	20.2	E.S.E	2	do	
STAN SEBASTIAN (9 h)	761.6	28.0	19.2	S	3	is	Lla	—	22	12	761.9	19.1	N	2	is	
BILBAO (9 h)	759.7	28.8	19.6	S	2	is	—	—	25	12	762.8	22.4	N.W	3	is	
SANTANDER (8 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
OVIEDO (9 h)	758.7	21.8	20.0	N.E	1	Nub ^o	—	—	21	11	761.2	20.8	N.E	2	Nub ^o	
AVILÉS (8 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VARES (8 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORUÑA X (7 h)	761.4	18.9	16.2	N.W	1	bult ^o	Roz ^a	—	20	12	762.4	17.6	N.N.W	4	b. do	
FINISTERRE (8 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SANTIAGO X (9 h)	760.1	19.6	15.9	S.W	2	Nub ^o	—	—	29	12	760.4	26.3	N.E	3	is	
PONTEVEDRA (9 h)	760.4	19.8	17.4	W	0	b. cbl ^o	—	—	27	12	760.7	26.0	S.W	2	do	
VIGO (9 h)	761.7	18.0	15.8	S.W	1	b. do	Lla	—	24	14	761.8	18.8	W	0	is	
ORENSE X (9 h)	758.8	24.5	21.2	N.N.E	0	do	—	—	31.5	14.5	759.5	31.2	N.N.E	0	is	
BURGOS (9 h)	760.4	21.4	17.0	S.S.E	1	is	—	—	27	9	759.8	24.0	S.E	0	is	
VALLADOLID (9 h)	759.7	24.0	17.6	S	1	b. do	—	—	27	12	759.4	25.6	N.E	1	is	
SALAMANCA (9 h)	759.9	27.4	20.8	S.W	1	Nub ^o	—	—	30	15	760.5	28.6	N.E	1	is	
OPORTO (9 h)	761.3	17.4	16.0	E.N.E	3	bult ^o	Lla	—	24	15	762.1	18.0	W	2	is	
LISBOA (8 h)	760.7	22.0	16.0	N.N.E	1	is	M. gra	—	29	19	760.4	22.0	N.W	5	is	
LAGOS (8 h)	760.9	24.8	21.0	S.E	1	b. do	Clu ^a	—	30	18	760.0	21.0	N	1	b. do	
FUNCHAL (8 h)	762.6	22.4	18.0	N	2	Nub ^o	Roz ^a	—	27	16	762.7	22.1	N.E	2	Nub ^o	
PUNTA DELGADA (7 h)	757.8	21.1	20.4	W.S.W	4	bult ^o	Pica	—	22	20	762.0	21.0	S.W	4	b. cbl ^o	
ANGRA (8 h)	757.5	20.5	20.0	W.N.W	5	is	—	—	22	20	759.4	21.0	S.W	4	b. do	
HORTA (8 h)	757.2	21.2	20.2	S.W	4	b. cbl ^o	Lla	—	22	20	761.2	20.8	S.W	1	is	
LAGUNA (9 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BADAJOS (9 h)	760.2	28.8	24.7	S.W	1	Nub ^o	—	—	35	19	757.9	32.8	S.E	0	do	
CÓRDOBA (9 h)	761.1	29.6	22.0	S.E	1	do	—	—	36	16	757.9	25.4	E	1	b. do	
SEVILLA (9 h)	760.9	27.6	19.6	N.E	3	is	—	—	26	17	758.7	24.2	N.E	1	is	
HUELVA (9 h)	760.2	29.6	21.0	E	2	is	—	—	29	19	758.8	26.8	S.W	4	do	
SAN FERNANDO (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TARIFA (8 h)	760.0	23.1	20.2	E	5	bult ^o	Roz ^a	—	—	—	758.5	22.5	W	1	b. do	
MÁLAGA (9 h)	762.2	24.6	20.6	E.S.E	4	b. do	is	—	26	21	759.2	25.2	S.E	2	do	
MELILLA (9 h)	765.2	22.1	20.1	E	1	is	is	—	25	21	762.2	22.8	E.N.E	1	is	
JAÉN (9 h)	761.7	28.4	21.6	E.N.E	1	do	—	—	31	19	759.2	29.6	W.N.W	2	Nub ^o	
GRANADA (9 h)	761.1	22.6	22.0	N.E	1	is	—	—	28	19	758.6	28.4	S.W	4	is	
ÁLMERÍA (8 h)	760.7	27.1	24.0	S.E	3	b. do	Lla	—	—	—	760.0	29.0	S.W	1	b. do	
MURCIA (9 h)	762.8	26.6	21.4	E	1	do	—	—	31	18	760.0	28.6	E	2	do	
ALICANTE (9 h)	754.1	25.8	22.8	N.E	3	is	Roz ^a	—	29	19	756.7	26.6	N.E	0	is	
VALENCIA (9 h)	762.5	26.0	22.8	E	1	Nub ^o	—	—	27	20	761.4	25.4	E.S.E	2	b. do	
ALBACETE (9 h)	761.2	22.7	17.1	S.E	2	do	—	—	31	14	759.0	28.1	W.N.W	1	Nub ^o	
CIUDAD-REAL (9 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADRID (9 h)	761.8	21.9	17.1	E	4	do	—	—	26.2	15.8	758.8	25.3	E.N.E	1	do	
ESCORIA (9 h)	761.2	20.4	16.0	S.E	1	is	—	—	27	15	757.4	28.0	E	1	b. do	
SEGOVIA (9 h)	760.2	26.2	15.0	S.W	1	is	—	—	28	14	759.2	26.1	W	0	do	
GUADALAJARA (9 h)	761.5	21.6	18.0	N	0	is	—	—	27	14	758.2	26.2	W.S.W	2	b. do	
SORIA (9 h)	760.9	23.0	18.4	E.S.E	0	Nub ^o	—	—	25	12	758.6	24.2	S.E	0	Nub ^o	
HUESCA (9 h)	762.2	22.7	17.2	S.E	2	do	—	—	—	7	17	758.2	27.2	W	0	b. do
ZARAGOZA (9 h)	761.6	25.8	19.4	S.E	2	is	—	—	30	16	759.4	29.1	E.S.E	0	do	
TERUEL (9 h)	761.1	22.7	21.0	S	0	is	—	—	6	30	12	757.5	27.9	S.E	0	Llu
BARCELONA (9 h)	752.0	22.8	22.2	S.S.E	1	is	Roz ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
MAHÓN (9 h)	762.9	23.6	19.8	E	1	is	Lla	—	26	19	760.5	22.0	S.W	1	is	
PALMA (9 h)	762.9	24.8	21.8	E	1	is	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORÁN (9 h)	760.9	22.0	—	N.W	1	Nub ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL (7 h)	761.7	21.8	—	N	3	b. cbl ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7 h)	761.8	22.8	—	E	1	Nub ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS (7 h)	761.9	24.0	—	E	2	is	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA (7 h)	762.2	24.0	20.8	E	1	b. do	—	—	—	—	760.2	24.4	S	2	Nub ^o	
ROMA (7 h)	762.2	19.0	17.0	N	0	bult ^o	—	—	1	—	762.0	22.2	W	1	bult ^o	
CAGLIARI (7 h)	762.1	21.5	20.5	N.N.W	2	do	—	—	—	—	756.1	24.5	S.E	2	is	
PALERMO (7 h)	762.7	28.5	22.5	Cal	0	is	—	—	—	—	761.7	21.0	Cal	0	do	

El Director
ARCIMIS