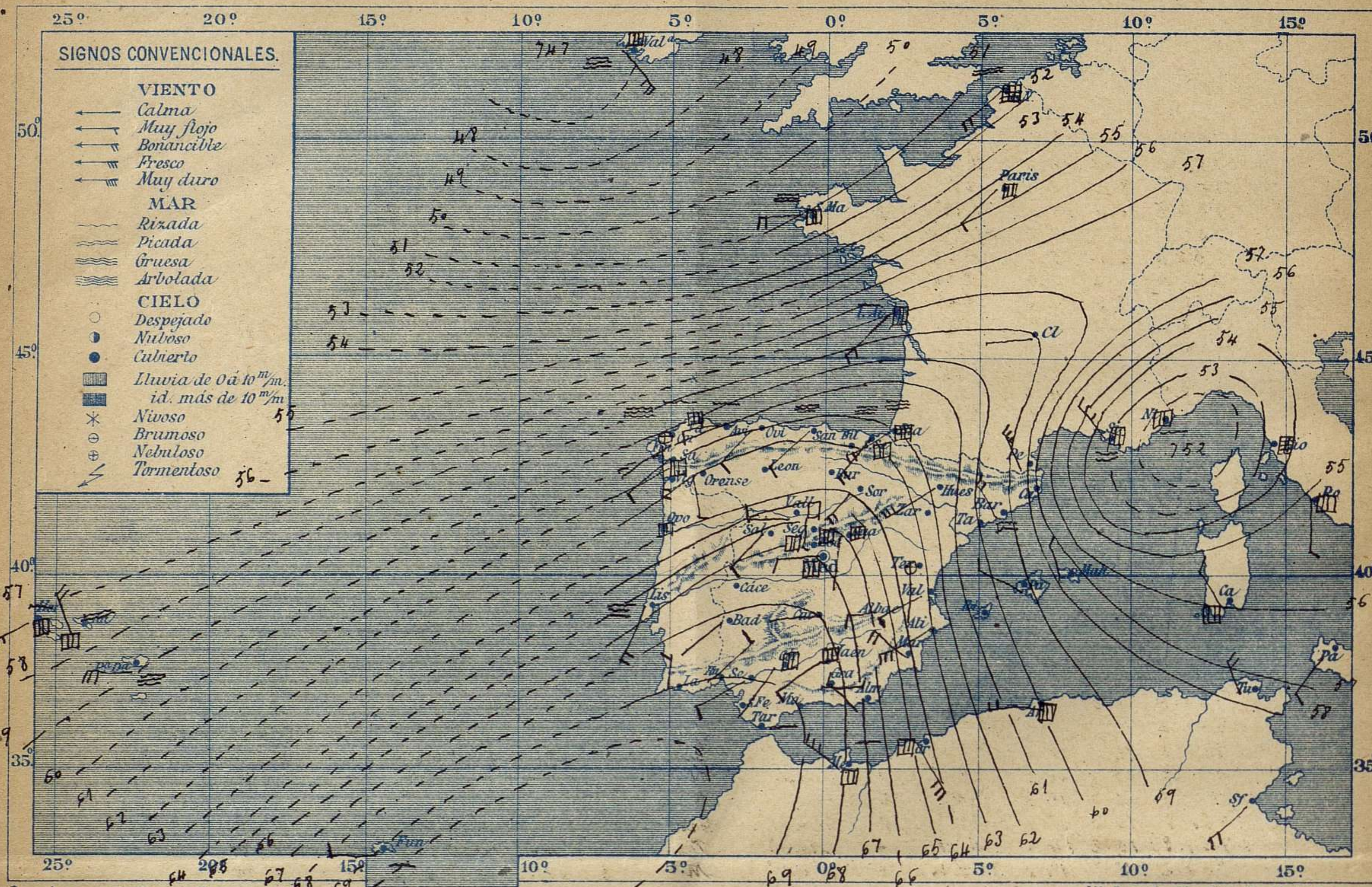


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO



ESTADO GENERAL

Lit. Barrato, Moratin, 14, Madrid.

Una nueva borrasca procedente del Atlántico se halla hoy al S.W. de Irlanda donde el viento es fresco del 2º cuadrante con lluvias y mar gruesa. El secundario de la costa de Provenza se ha corrido hacia el golfo de Génova cubriendo de nivel 4^m y continuando el mal tiempo de lluvias y vientos frescos. En las Azores ha bajado el barómetro 5^{mm} con lluvias y vientos frescos. En la Península a mejorado el tiempo en algunas localidades, aunque de un modo transitorio. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico cerca de las Canarias. Aumenta el frío; Segovia 5°, Valladolid, Albarce y Coruel 3°, Salamanca, Ciudad-Real, Escorial, Guadalupe y Sorra 2° bajo cero.

Tiempo probable

EN EL N. vientos frescos y duros del 3º al 4º cuadrante y lluvias.

" " N.W. " " " " 3º cuadrante y lluvias.

" " CENTRO bonancibles o frescos del 3º cuadrante y lluvias.

" " S. " " " " " " " " " "

" " E. " " del 3º cuadrante y tiempo incierto y lluvioso.

" " N.E. " " 3º al 4º cuadrante y tiempo incierto y lluvioso.

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direcc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			× Id. de la víspera.						
		Seco.	Húm.				Temp. ^o extr. ^a	Temp. ^o máx.	Temp. ^o mín.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. metro seco.	Viento Direcc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			
VALENTIA (8h)	747.0	5.0	3.9	S.E.	6	C. cubt.	Gr.	6.1	—	1.7	747.8	3.3	Cal.	0	C. d.	
BRISNEZ (7h)	750.8	5.8	4.4	S.W.	4	C. cubt.	Gr.	4	8	4	752.1	4.6	S.S.W.	3	S.	
ST. MATHIEU (7h)	751.3	9.0	8.6	W.	4	Luv.	M. gra	3	9	7	751.4	7.8	S.W.	3	C. cubt.	
ISLA DE AIX (7h)	757.5	8.0	7.0	S.W.	3	C. cubt.	M. gra	3	12	5	755.2	8.5	S.W.	3	C. cubt.	
BIARRITZ (7h)	761.6	9.2	7.5	W.S.W.	4	C. d.	M. gra	10	10	7	757.3	9.2	W.N.W.	6	Nub.	
PERPIÑAN (7h)	758.4	8.1	8.1	N.W.	5	S.	—	—	13.5	6.1	754.5	8.9	N.W.	2	C. d.	
CABO SICIE (7h)	753.4	4.0	2.4	N.W.	5	Nub.	M. gra	2.4	10	2	747.4	4.8	N.W.	6	C. cubt.	
NIZA (7h)	752.0	7.5	6.6	Cal.	0	C. cubt.	M. gra	9	13	6	749.0	9.6	Cal.	0	C. cubt.	
CLERMONT (7h)	758.7	2.8	1.5	W.	0	C. cubt.	—	—	6.7	0.1	755.1	4.4	N.W.	0	C. cubt.	
PARIS (7h)	754.9	2.8	2.7	S.W.	2	C. cubt.	—	—	4.5	1.2	754.0	4.1	S.	1	C. cubt.	
SAN SEBASTIAN (9h)	763.9	7.1	5.0	S.W.	1	C. cubt.	Gr.	9	9	5	757.9	0.1	S.W.	0	Luv.	
BILBAO (9h)	762.9	7.2	4.5	E.	5	S.	—	—	9	3	757.7	20.9	W.N.W.	2	Nub.	
SANTANDER (8h)	754.8	8.0	6.1	S.W.	2	C. cubt.	M. gra	—	—	—	757.6	10.0	N.W.	6	Nub.	
OVIEDO (9h)	760.0	7.2	6.4	S.W.	2	C. cubt.	—	—	8	2	758.0	—	W.	5	C. d.	
AVILÉS (8h)	760.6	—	—	W.	4	C. cubt.	M. gra	—	—	—	759.4	—	N.	1	Nub.	
VARES (8h)	759.4	8.8	7.2	S.W.	5	id.	M. gra	3	—	—	759.7	8.1	W.	3	C. cubt.	
CORUÑA (7h)	762.9	10.0	9.0	S.	3	Niebla.	M. gra	5	15	8	759.7	11.6	W.N.W.	3	C. d.	
FINISTERRE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SANTIAGO (9h)	761.0	7.2	6.9	S.W.	3	Luv.	—	5	10	3	759.9	6.9	S.W.	0	C. cubt.	
PONTEVEDRA (9h)	761.7	2.2	8.4	S.E.	0	Luv.	—	2	11	6	762.5	10.7	S.W.	0	C. cubt.	
VIGO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
URENSE (9h)	764.2	7.6	4.0	S.E.	2	Sub.	—	—	10	3	758.2	10.0	W.	1	C. d.	
BURGOS (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VALLADOLID (9h)	767.1	0.8	0.2	W.	1	Nube.	—	2	6	3	758.6	5.3	W.	1	C. cubt.	
SALAMANCA (9h)	764.2	1.8	1.0	S.W.	2	C. cubt.	—	—	4	2	766.8	3.8	N.W.	2	C. cubt.	
OPORTO (9h)	764.0	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LISBOA (8h)	765.6	11.3	10.0	S.S.W.	4	C. cubt.	Gr.	1	9	4	764.7	5.5	S.N.E.	2	S.	
LAGOS (8h)	767.9	12.0	10.3	N.	1	id.	Gr.	—	11	8	765.5	8.7	W.N.W.	3	S.	
FUNCHAL (8h)	767.1	16.0	11.8	W.	2	—	Gr.	—	13	6	766.0	9.6	N.W.	2	Nub.	
PUNTA DELGADA (7h)	760.0	16.0	15.0	W.	5	C. cubt.	Gr.	—	18	10	769.1	14.2	N.	1	C. d.	
ANGRA (8h)	757.8	15.2	14.0	N.W.	4	Sub.	Gr.	—	17	15	762.2	16.0	S.W.	5	C. cubt.	
HORTA (8h)	757.2	15.7	14.0	W.S.W.	5	Sub.	Gr.	—	6	16	759.9	14.3	W.S.W.	4	Luv.	
LAGUNA (9h)	770.4	13.7	11.2	N.E.	4	S.	M. gra	5	17	15	767.2	15.1	S.W.	4	Luv.	
BADAJOS (9h)	767.9	4.8	4.6	S.W.	0	C. cubt.	—	—	10	—	763.8	13.3	N.	3	Nub.	
CÓRDOBA (9h)	768.3	6.0	3.4	S.W.	0	C. d.	—	—	9	1	761.3	9.6	N.W.	3	C. cubt.	
SEVILLA (9h)	769.3	6.4	5.0	W.S.W.	1	C. cubt.	—	—	1	11	1	759.6	11.0	E.	5	C. cubt.
HUELVA (9h)	768.5	7.8	6.8	N.E.	2	C. d.	—	—	12	2	760.5	12.4	N.W.	7	Nub.	
SAN FERNANDO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TARIFA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MÁLAGA (9h)	768.8	10.1	9.0	N.W.	6	C. cubt.	Gr.	—	13	5	760.2	11.1	W.N.W.	7	C. cubt.	
MELILLA (9h)	770.3	11.2	7.2	W.N.W.	6	C. cubt.	Gr.	—	12	9	764.2	13.0	W.N.W.	6	C. cubt.	
JAÉN (9h)	768.2	4.8	3.6	W.S.W.	1	C. d.	Gr.	—	1	7	1	758.6	6.4	N.W.	3	C. cubt.
GRANADA (9h)	768.8	3.0	2.4	E.	1	S.	—	—	6	0	758.1	6.0	N.W.	7	C. cubt.	
ALMERÍA (8h)	766.0	12.0	10.1	W.N.W.	2	Sub.	Gr.	—	—	—	754.3	14.0	S.W.	4	Nub.	
MURCIA (9h)	765.7	8.8	5.3	N.W.	3	S.	—	—	4	3	753.1	11.0	N.W.	5	Sub.	
ALICANTE (9h)	764.2	10.8	7.0	W.S.W.	6	S.	Gr.	—	14	6	752.8	12.0	W.	5	C. cubt.	
VALENCIA (9h)	763.4	8.8	6.4	W.S.W.	1	Nub.	—	—	18	5	752.5	13.2	W.	1	C. cubt.	
ALBACETE (9h)	768.0	0.7	-1.3	W.	2	C. d.	—	—	1	3	756.0	7.5	W.	5	C. cubt.	
CIUDAD-REAL (9h)	768.5	0.4	-0.8	W.	0	Sub.	—	—	7	2	757.5	3.8	W.	3	Luv.	
MADRID (9h)	766.5	2.0	0.3	W.	1	C. cubt.	—	0.6	5.8	1.1	756.8	5.3	W.	2	Nub.	
ESCORIAL (9h)	764.8	2.0	1.0	N.	4	S.	—	—	4	1	754.9	4.0	N.	7	S.	
SEGOVIA (9h)	766.0	2.8	0.3	W.N.W.	10	C. cubt.	—	—	4	3	752.1	0.3	N.W.	1	Nube.	
GUADALAJARA (9h)	765.6	1.1	-0.2	S.	0	C. d.	—	—	-1	4	-2	755.8	4.0	N.W.	4	C. cubt.
SORIA (9h)	764.0	-1.0	-1.8	S.W.	5	C. cubt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
HUESCA (9h)	762.1	1.1	3.1	W.S.W.	7	C. d.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZARAGOZA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TERUEL (9h)	766.2	8.4	-0.6	S.	0	Nub.	—	—	8	-3	760.2	3.9	N.	3	Nub.	
BARCELONA (9h)	758.1	8.0	5.0	N.W.	4	S.	Gr.	—	12	4	750.5	16.2	W.N.W.	0	Nub.	
MAHÓN (9h)	769.3	11.4	6.9	N.W.	2	C. d.	—	—	3	11	9	753.8	12.0	S.W.	1	C. d.
BALMA (9h)	761.1	11.6	8.5	W.N.W.	1	C. d.	Gr.	—	15	8	753.7	13.6	S.W.	1	C. cubt.	
ORÁN (9h)	763.3	11.2	—	S.E.	6	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL (7h)	767.1	9.0	—	W.S.W.	3	Luv.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h)	766.5	8.2	—	N.W.	3	C. cubt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS (7h)	767.2	7.16	—	S.W.	3	Sub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA (7h)	752.9	10.8	10.1	Cal.	0	Luv.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ROMA (7h)	754.7	10.4	6.6	S.	1	Luv.	—	14	—	—	752.1	16.4	S.	1	C. cubt.	
CAGLIARI (7h)	765.4	11.0	10.0	N.W.	2	C. cubt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PALERMO (7h)	766.1	10.8	9.9	S.W.	2	C. d.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

El Director
ARCIMIS