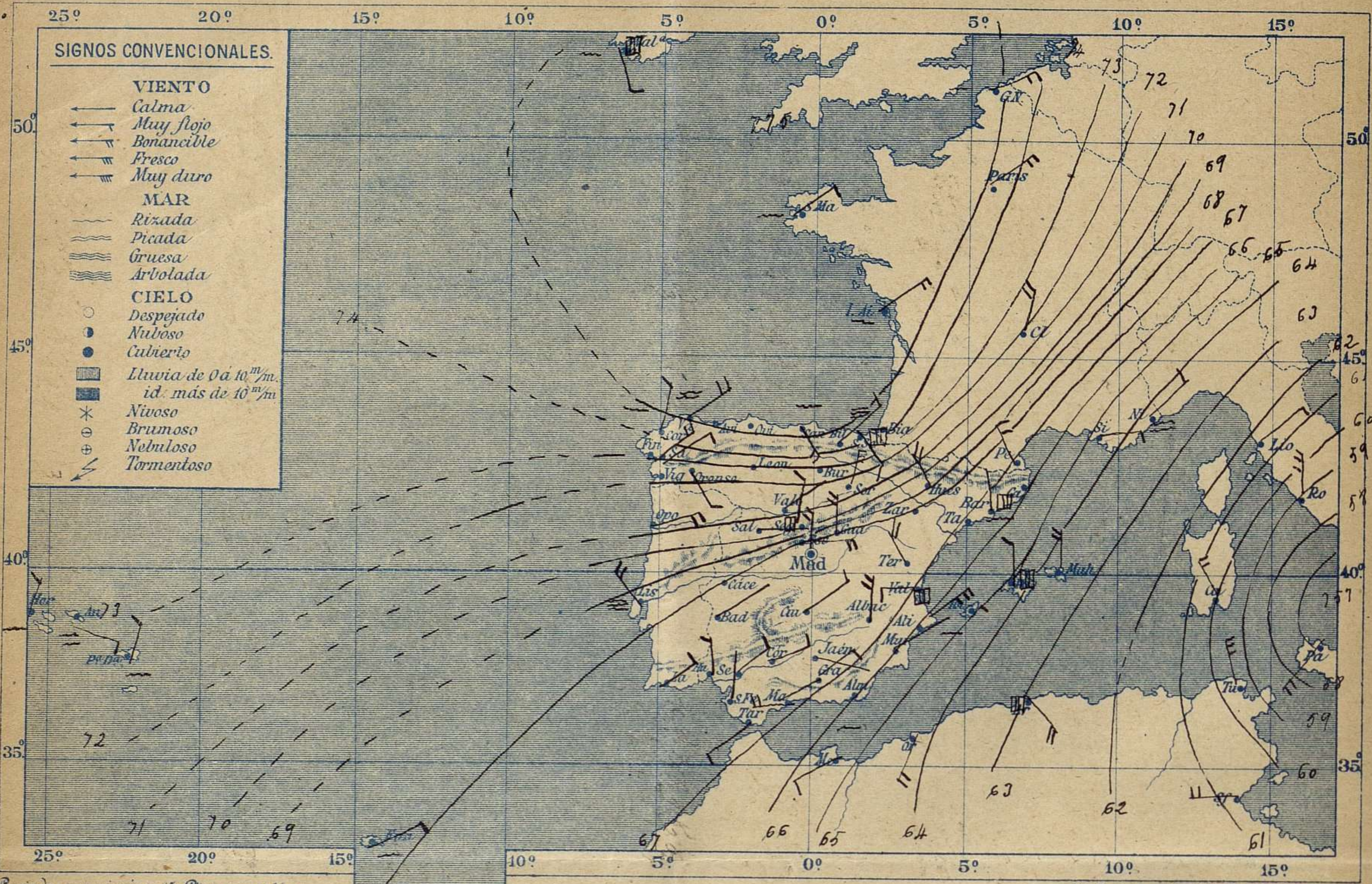


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO



ESTADO GENERAL

El mínimo de Canarias permanece estacionario y lo mismo ocurre con el de la Italia meridional. En la Península el tiempo es bueno en casi todas partes menos en Galicia donde llueve un poco, en la costa cantábrica donde llueve también con vientos frescos del N. y mar gruesa y en la región de Levante, Cataluña y las Baleares donde se registran algunas lluvias. En el centro sopla viento fresquito del N. El núcleo del anticiclón reside en el Atlántico, bahía de Vizcaya y parte de Francia. El frío es más moderado; Burgos 2°, Salamanca, Soria, Huesca y Bernabé 1° bajo cero.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles a frescos del 1º cuadrante chubascosos. Frío

“ “ N.W. “ “ del 1º cuadrante y tiempo algo incierto y nebuloso.

“ “ CENTRO “ “ “ “ y buen tiempo. Frío.

“ “ S. “ flojos y bonancibles del N. y buen tiempo. Frío.

“ “ E. “ “ variables y buen tiempo. Frío.

“ “ N.E. como para el centro.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oyalnivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		X Id. de la víspera.						
		Seco.	Húm. ^o	Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.			Aluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^a	Baróm. a Oyalnivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento	Estado del cielo.			
								Max.	Min.							
LENTIA (8h)	775.2	7.8	7.8	S. E.	2	Abt.	M.	0.7	9.4	6.1	776.0	7.8	Cal	0	Abt.	
BRISNEZ (7h)	775.1	-1.4	-2.0	S. N. E.	3	C. Abt.	M.	—	4	-2	773.8	-0.6	S. N. E.	1	C. d.	
S. MATHIEU (7h)	775.4	1.5	1.0	N. E.	1	—	Riz.	—	10	1	772.8	9.6	N.	3	Abt.	
LA DE AIX (7h)	772.0	-1.0	-2.0	N. E.	4	C. d.	id.	—	10	-2	768.4	7.0	N. E.	4	Lluv.	
ARRITZ (7h)	772.0	0.3	-0.2	Cal	0	—	id.	—	11	11	768.7	10.4	S. N. E.	4	id.	
ERPIÑAN (7h)	766.8	2.5	-0.1	N. W.	4	—	—	—	7.6	1.3	763.3	6.5	N.	2	—	
SABO SICIÉ (7h)	763.2	5.0	0.0	E.	1	C. Abt.	M.	—	7	6	761.2	2.8	E.	3	Abt.	
BO SICIÉ (7h)	763.7	4.4	-0.2	N. E.	1	Nub.	Su.	—	9	3	761.4	2.6	N. E.	3	C. Abt.	
IZER (7h)	772.0	-3.4	-4.4	N. N. E.	3	Abt.	—	—	1.9	-3.5	767.0	-1.0	N.	4	Abt.	
BLERMONT (7h)	775.0	-3.6	-3.9	N. E.	3	—	—	—	4.8	3.6	772.6	-0.6	N. E.	3	—	
PARIS (7h)	774.7	1.7	0.7	S. E.	2	Abt.	Gr.	—	6	1	772.8	9.0	N. W.	5	Lluv.	
AN SEBASTIAN (9h)	773.6	5.2	—	N. E.	1	C. Abt.	—	—	—	—	770.8	10.6	N. W.	6	Lluv.	
ALBAO (9h)	771.9	6.8	3.9	S. E.	3	id.	M.	—	—	—	770.2	11.6	N.	5	id.	
ANTANDER (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VIEDO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VILÉS (8h)	772.8	9.0	8.2	N. E.	3	Lluv.	Su.	—	3	—	774.5	10.0	N. E.	2	Nub.	
ARES (8h)	776.7	11.0	10.0	N. N. E.	2	C. Abt.	M.	—	13	9	774.6	12.4	N. N. E.	1	Nub.	
ORUÑA (7h)	773.9	9.3	7.3	N. E.	4	C. d.	Riz.	—	—	—	773.6	12.2	N. E.	5	Nub.	
NISTERRE (8h)	773.4	8.8	7.8	N. E.	4	Nub.	—	—	12	7	772.3	11.4	N. E.	4	id.	
ANTIAGO (9h)	772.4	10.2	8.8	N. E.	1	C. Abt.	—	—	15	9	771.2	13.2	N. E.	2	—	
MONTEVEDRA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GO (9h)	771.4	6.4	5.4	S. E.	1	C. Abt.	—	—	13	2	771.4	12.8	N. W.	1	—	
RENSE (9h)	770.6	0.0	-1.7	N. E.	1	—	—	—	8	-2	759.8	7.3	N. W.	1	Nub.	
BURGOS (9h)	772.0	0.8	0.6	N. E.	0	C. Abt.	—	—	10	—	770.9	9.7	S. W.	1	—	
ALLADOLID (9h)	769.5	3.6	3.0	E.	0	Nub.	—	—	9	-1	771.2	7.4	E.	0	id.	
ALAMANCA (9h)	771.1	7.8	7.4	S. N. E.	3	—	Riz.	—	15	3	770.2	7.4	Cal	0	id.	
PORTO (9h)	768.1	10.2	7.9	N. W.	4	—	N. W.	—	14	8	768.9	10.4	N. W.	4	—	
ESBOA (8h)	767.5	15.8	10.8	N. E.	1	id.	id.	—	18	5	767.4	9.8	N.	1	id.	
LAGOS (8h)	767.9	14.0	10.6	S. N. E.	2	id.	Riz.	—	18	9	767.5	14.5	N. E.	4	C. d.	
UNCHAL (8h)	773.2	13.6	11.0	N. N. E.	2	Abt.	Riz.	—	17	12	772.6	15.0	E.	4	Nub.	
UNTA DELGADA (7h)	771.7	13.6	12.4	S. E.	4	C. Abt.	Su.	—	17	13	771.5	15.3	N. E.	3	id.	
INGRA (8h)	772.8	13.2	12.0	N. N. E.	2	C. d.	Riz.	—	16	12	772.8	12.0	Cal	0	id.	
ORTA (8h)	764.1	13.4	13.2	N. E.	4	Nub.	—	—	15	4	762.6	14.0	S. E.	4	Nub.	
LAGUNA (9h)	767.6	8.6	7.8	N. E.	0	—	—	—	15	1.2	769.2	13.8	N. E.	0	—	
ADAJOZ (9h)	766.9	6.0	5.4	S. N. E.	1	—	—	—	15	2	765.0	13.8	S. N. E.	1	—	
ORDOBA (9h)	767.5	5.8	5.0	N. E.	2	—	—	—	17	3	767.3	16.4	N. E.	3	—	
EVILLA (9h)	767.2	7.0	6.2	N.	1	id.	—	—	20	5	767.0	17.8	N. W.	1	id.	
UELVA (9h)	767.1	8.2	6.8	N.	0	—	Ll.	—	16	5	767.3	12.0	N. N. W.	0	—	
AN FERNANDO (7h)	762.5	12.7	11.3	S. W.	1	Nub.	id.	—	—	—	762.8	14.1	N.	1	id.	
TARIFA (8h)	765.7	13.1	9.3	N.	3	—	id.	—	19	8	763.5	18.0	S. E.	0	id.	
MÁLAGA (9h)	767.4	14.7	10.6	N. N. W.	2	—	Riz.	—	15	8	770.1	13.4	S.	1	—	
MELILLA (9h)	767.2	9.8	7.6	S. E.	0	C. d.	—	—	11	4	768.3	10.2	S. N. E.	1	—	
ÁEN (9h)	766.9	6.5	4.2	N. E.	1	—	—	—	11	3	765.9	11.2	N.	4	—	
BRANADA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMERÍA (9h)	765.8	9.2	7.8	N. E.	6	Abt.	—	—	18	8	763.7	17.2	N. W.	4	—	
MURCIA (9h)	766.8	10.2	8.0	N. E.	7	Nub.	M.	—	22	7	763.8	19.2	N. W.	1	C. d.	
ALICANTE (9h)	767.4	8.8	8.6	E.	2	Lluv.	—	—	10	24	6	762.0	18.6	N. W.	1	id.
VALENCIA (9h)	766.8	4.5	3.5	N.	4	Abt.	—	—	13	3	764.6	11.9	N. N. W.	3	Nub.	
ALBACETE (9h)	768.1	5.8	4.1	N. E.	1	—	—	—	15	2	767.8	13.0	N. E.	1	—	
CIUDAD-REAL (9h)	767.4	7.5	7.3	N.	4	—	—	—	12.5	6.2	766.7	11.3	N.	6	C. d.	
MADRID (9h)	766.0	5.0	3.0	E.	5	id.	—	—	10	2	765.8	9.0	N.	6	—	
ESCORIAL (9h)	770.9	2.8	1.6	N.	1	Abt.	—	—	2	6	771.3	8.0	N. E.	0	Abt.	
SEGOVIA (9h)	766.6	5.4	2.6	N.	3	C. d.	—	—	11	6	765.9	11.0	N.	5	C. d.	
GUADALAJARA (9h)	768.0	0.8	0.4	N. N. E.	3	—	—	—	7	-1	768.9	7.4	N. W.	5	C. Abt.	
SORIA (9h)	769.4	2.8	0.0	N. W.	3	—	—	—	12	-1	763.2	11.7	S. W.	0	C. d.	
HUESCA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZARAGOZA (9h)	768.5	0.3	-0.2	N. W.	3	Nub.	—	—	9	-1	764.9	9.0	N.	8	Nub.	
TERUEL (9h)	764.8	6.2	4.4	N. N. W.	0	—	M.	—	1	13	2	760.6	12.0	S. W.	1	C. d.
BARCELONA (9h)	763.3	7.0	6.0	N.	5	Abt.	—	—	2	10	0	760.9	9.4	N. N. E.	4	C. Abt.
MAHÓN (9h)	765.4	5.6	4.8	N.	1	Lluv.	Ll.	—	4	14	5	763.3	13.0	E.	1	Nub.
PALMA (9h)	763.4	10.4	—	S. N. W.	4	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORÁN (7h)	762.3	6.2	—	S. E.	3	Lluv.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL (7h)	759.1	2.9	—	N. W.	7	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h)	757.5	2.9	—	N.	3	C. Abt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS (7h)	763.2	4.0	3.4	N. E.	2	—	—	—	—	—	762.1	4.8	N. E.	3	Nub.	
LIORNA (7h)	759.3	5.4	2.8	N.	5	C. Abt.	—	—	—	—	759.5	4.0	N.	3	—	
ROMA (7h)	759.9	4.8	2.5	N. W.	4	id.	—	—	—	—	759.8	3.3	N. N. W.	5	C. Abt.	
CAGLIARI (7h)	757.1	4.4	4.0	S. W.	3	C. d.	—	—	—	—	757.2	4.6	S. W.	3	id.	
PALERMO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

El Director
ARCIMIS