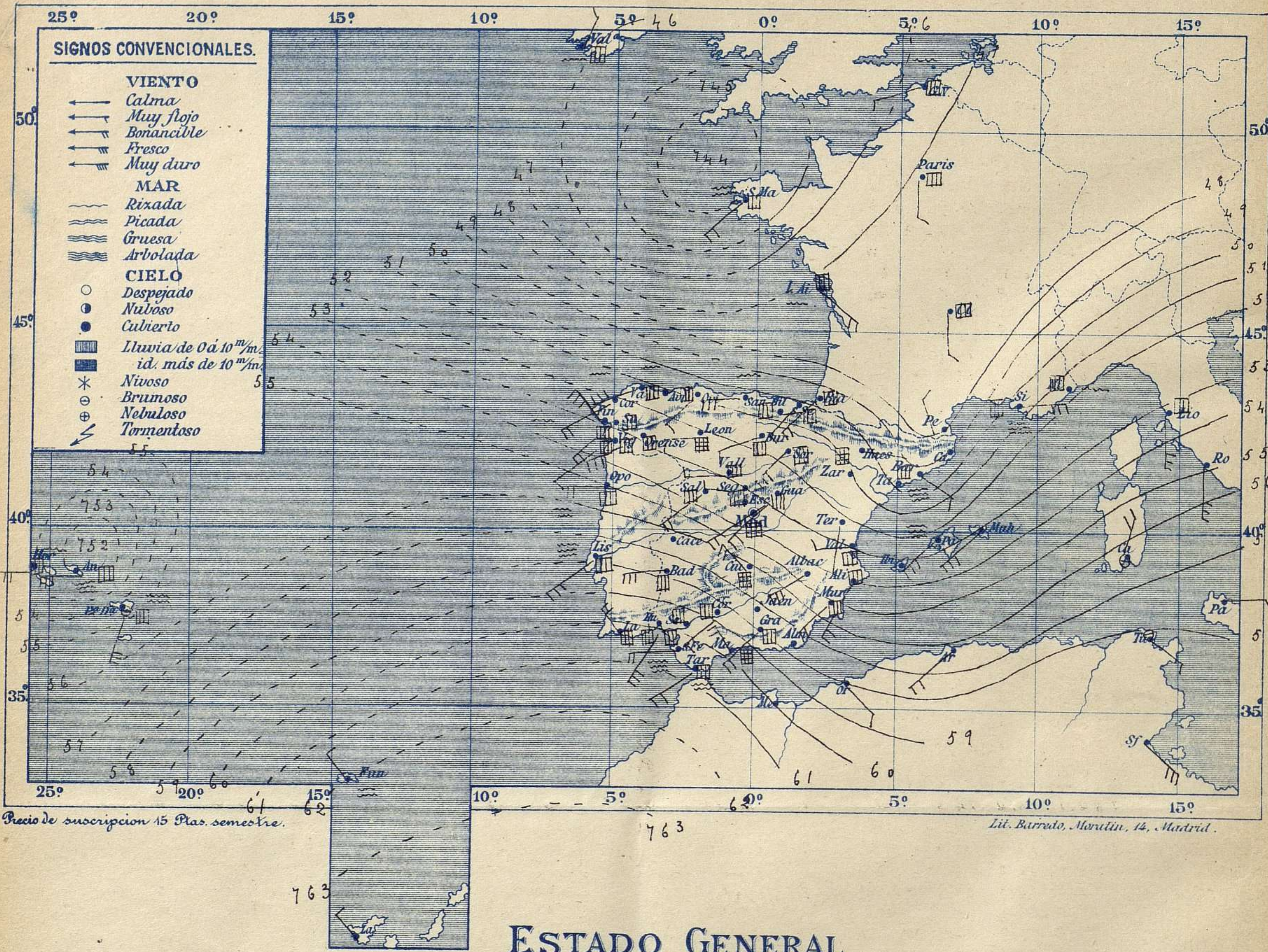


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XIII

Boletín del Martes 11 de Abril de 1905.

Nº 101



La depresión que estaba ayer a la entrada del Canal se ha corrido un poco más hacia el E. conservando su nivel. En las Azores hay una borrasca que produce lluvias, vientos frescos del S. y mar gruesa. El área de presiones débiles relativa situada entre las Baleares y Argel debe hallarse en el golfo del León. En la Península son generales las lluvias y en casi todas las regiones, abundantes. Los vientos son bonancibles y frescos del 3º cuadrante. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al S.W. de las islas Canarias. Ha descendido la temperatura siendo la mínima de hoy de 5º en Soria.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles a frescos del S. lluvias y tormentas.
 " " **N.W.** " " " " " " " " " " " "
 " " **CENTRO** " " del S y lluvias.
 " " **S.** " " " 3º cuadrante y lluvias.
 " " **E.** " " " " " " " " " " " "
 " " **N.E.** " " " " " " " " " " " "

Estaciones.	Baróm.º a Oval nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º Fuerza de Oa9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.º				Lluvia o nieve.	Temp.º extr.º Máx. Min.	Baróm.º a Oval nivel del mar.	Termo.º metro seco.	Viento. Direc.º Fuerza de Oa9.	Estado del cielo.			
VALENTIA (8h)	745.5	6.1	5.0	N.N.E. 2	Subt.º	M.º	3.7	12.0	5.6	760.5	8.3	Cal	0	Subt.º	
CRISNEZ (7h)	746.4	8.0	8.0	W.S.W. 2	id.	Riz.º	3.4	12	7	744.2	11.6	S.E.	3	id.	
ST. MATHIEU (7h)	744.2	10.6	10.6	S.W. 4	id.	Pie.º	1	15	10	742.8	10.8	S.	3	id.	
ISLA DE AIX (7h)	746.5	12.2	11.5	S.E. 3	id.	Riz.º	3	29	11	745.5	15.0	W.	2	id.	
BIARRITZ (7h)	749.2	14.6	13.5	W.S.W. 4	id.	LL.º	1	23	12	745.3	18.5	S.	4	Subt.º	
PERPIÑAN (7h)	747.0	13.2	11.1	N.W. 1	Subt.º	—	—	17.5	10.6	749.7	14.0	S.	4	Subt.º	
CABO SICIE (7h)	750.1	10.6	9.8	E. 5	(2)	M.º gra	1	14	9	752.3	10.0	E.	6	Boru	
NIZA (7h)	752.9	10.2	9.5	Cal	0	Lluv	10	14	8	754.6	9.6	E.	3	Subt.º	
CLERMONT (7h)	747.2	11.3	10.5	S. 2	Subt.º	—	—	14.0	8.4	747.2	14.7	S.	3	Nub.º	
PARIS (7h)	746.7	10.9	10.2	S. 2	Lluv	—	—	17.0	7.6	745.1	17.0	S.	3	Subt.º	
SAN SEBASTIAN (9h)	753.5	14.0	12.1	S.W. 1	id.	M.º	2	22	12	747.2	17.0	S.	7	Nub.º	
BILBAO (9h)	750.9	13.6	12.4	E. 1	id.	—	—	4	21	12	745.2	20.6	S.	1	Subt.º
SANTANDER (8h)	750.8	12.5	11.0	W. 5	Subt.º	M.º	—	—	—	745.8	17.1	S.	5	Nub.º	
OVIEDO (9h)	751.5	11.4	10.8	S.W. 1	Lluv	—	—	6	—	—	745.0	16.4	S.S.E.	3	Subt.º
AVILÉS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VARES (8h)	750.4	10.6	9.8	W.S.W. 5	Lluv	Riz.º	6	—	—	745.1	11.5	E.N.E.	2	Subt.º	
CORUÑA (7h)	750.0	13.0	12.0	W.S.W. 3	Subt.º	id.	—	19	10	744.0	15.0	S.S.E.	3	id.	
FINISTERRE (8h)	751.6	13.9	12.4	N.W. 6	Lluv	Pie.º	4	—	—	745.2	16.4	W.	3	id.	
SANTIAGO (9h)	752.4	11.8	11.3	S.W. 4	id.	—	—	9	17	9	743.9	13.9	S.W.	2	E.d.º
PONTEVEDRA (9h)	753.7	14.2	12.2	S.W. 1	id.	—	—	30	19	10	749.6	17.9	S.W.	1	Subt.º
VIGO (9h)	753.5	12.6	12.6	W.N.W. 5	id.	Pie.º	18	19	10	744.0	17.6	W.N.W.	5	Lluv	
ORENSE (9h)	752.1	15.0	12.4	W.S.W. 4	Subt.º	—	—	11	18	11	744.5	14.6	S.	2	Nub.º
LEÓN (9h)	749.1	10.8	8.8	W. 2	Subt.º	—	—	20	12	6	743.1	12.5	S.W.	3	Subt.º
BURGOS (9h)	750.5	9.4	5.2	W.S.W. 1	id.	—	—	5	16	6	744.4	15.4	S.S.W.	3	id.
VALLADOLID (9h)	751.5	10.0	—	W. 1	Lluv	—	—	11	14	7	745.3	13.2	S.W.	1	Subt.º
SALAMANCA (9h)	754.3	8.0	7.8	S.W. 3	id.	—	—	1	11	7	744.5	11.0	S.W.	2	Lluv
OPORTO (9h)	755.5	13.3	12.7	W. 5	id.	M.º gra	25	15	12	748.2	13.2	S.W.	5	id.	
LISBOA (8h)	762.2	14.8	12.7	S.W. 5	Subt.º	id.	9	16	18	751.4	14.5	S.W.	5	Subt.º	
LAGOS (8h)	759.9	17.8	14.8	N.W. 3	id.	LL.º	9	18	13	754.7	15.0	N.W.	3	Nub.º	
FUNCHAL (8h)	761.7	14.9	16.0	N.W. 1	E.d.º	Pie.º	—	20	12	759.4	18.0	N.W.	5	E.d.º	
PUNTA DELGADA (7h)	755.0	15.7	15.2	S.S.W. 5	Boru	id.	1	17	15	757.9	15.0	W.	4	Nub.º	
ANGRA (8h)	752.1	15.2	14.3	W. 5	Nub.º	Gra	5	18	14	756.2	16.0	S.S.W.	2	Subt.º	
HORTA (8h)	752.5	14.5	13.7	W. 4	?	M.º	4	19	14	756.6	15.3	S.W.	4	Nub.º	
LAGUNA (9h)	763.4	18.0	15.9	N.W. 2	Subt.º	—	—	—	21	10	760.4	17.0	S.S.W.	3	id.
BADAJOS (9h)	758.9	15.2	13.0	W. 5	id.	—	—	19	17	11	748.9	16.6	W.	5	Subt.º
CÓRDOBA (9h)	758.4	15.8	14.0	S.W. 7	id.	—	—	27	19	11	750.3	14.2	S.W.	6	Lluv
SEVILLA (9h)	758.9	17.8	14.4	W. 5	Nub.º	—	—	59	19	12	751.2	15.8	S.W.	8	id.
HUELVA (9h)	759.2	16.5	14.1	S.S.W. 5	Subt.º	—	—	10	17	9	751.6	15.0	S.	7	id.
SAN FERNANDO (7h)	760.4	16.4	14.0	W. 5	Lluv	M.º gra	7	20	15	755.4	16.5	W.	6	Subt.º	
TARIFA (8h)	759.5	17.6	16.1	W.S.W. 3	E.d.º	Pie.º	10	—	—	756.3	19.6	N.W.	7	id.	
MÁLAGA (9h)	759.3	17.6	13.8	N.W. 4	Subt.º	M.º	11	17	13	753.5	15.8	S.W.	4	Lluv	
MELILLA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
JÁEN (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GRANADA (9h)	758.8	13.2	12.0	S.W. 3	Subt.º	—	—	11	16	9	753.2	13.0	S.	1	Lluv
ALMERÍA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MURCIA (9h)	755.4	19.2	13.4	S.W. 7	Subt.º	—	—	10	21	12	750.7	20.0	S.W.	3	Subt.º
ALICANTE (9h)	757.0	19.2	16.4	S.S.W. 4	D.º	Riz.º	38	20	12	753.0	19.2	N.W.	2	id.	
VALENCIA (9h)	753.1	18.6	14.0	W. 1	Subt.º	—	—	3	19	12	749.6	17.4	S.S.E.	1	Subt.º
ALBACETE (9h)	754.5	12.6	9.5	W.S.W. 7	Subt.º	—	—	—	16	9	750.4	14.6	W.S.W.	6	Subt.º
CIUDAD-REAL (9h)	756.1	10.9	9.3	N.W. 3	Lluv	—	—	17	13	8	750.6	11.2	S.W.	4	Lluv
MADRID (9h)	753.0	10.8	9.8	W.S.W. 3	Subt.º	—	—	9.9	14.5	8.4	747.9	10.0	S.	2	id.
SEGOVIA (9h)	752.7	10.0	7.6	W. 5	id.	—	—	2	13	6	746.5	12.0	S.W.	5	Subt.º
GUADALAJARA (9h)	751.8	10.0	9.0	S.W. 4	id.	—	—	13	13	4	747.2	12.6	S.S.W.	4	Subt.º
SORIA (9h)	750.2	8.0	7.0	S.W. 6	Lluv	—	—	9	11	5	745.7	10.0	S.	4	id.
HUESCA (9h)	752.5	12.5	11.3	E. 0	Subt.º	—	—	18	17	7	752.6	8.0	N.W.	0	Boru
ZARAGOZA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TERUEL (9h)	752.4	11.1	10.4	S. 1	Subt.º	—	—	—	15	7	751.0	9.4	S.	3	Subt.º
TORTOSA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA (9h)	749.1	18.0	15.2	E.S.E. 1	Subt.º	Pie.º	1	11	11	750.8	16.0	N.E.	1	Subt.º	
MAHÓN (9h)	752.3	17.4	15.6	S.W. 5	E.d.º	—	—	—	—	—	751.6	17.6	S.W.	1	E.d.º
PALMA (9h)	753.4	18.8	15.4	S.W. 6	id.	M.º gra	—	20	15	751.3	19.4	S.W.	2	Subt.º	
ORÁN (7h)	758.4	14.4	—	S.E. 2	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL (7h)	756.2	19.0	—	W.S.W. 4	D.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h)	758.8	15.0	—	S.E. 1	Nieb	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS (7h)	758.2	20.4	—	S.E. 5	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA (7h)	752.3	14.6	14.0	S. 6	Lluv	—	—	5	—	—	755.4	16.5	E.	4	Subt.º
ROMA (7h)	754.5	15.6	—	S. 3	Subt.º	—	—	—	—	—	756.3	16.9	S.	3	Nub.º
CAGLIARI (7h)	755.8	15.4	15.0	N.N.E. 4	Niebla	—	—	—	—	—	754.8	18.5	E.	6	Subt.º
PALERMO (7h)	757.4	16.2	14.7	E. 1	Subt.º	—	—	—	—	—	755.5	17.2	N.	3	Niebla

El Director
ARCIMIS