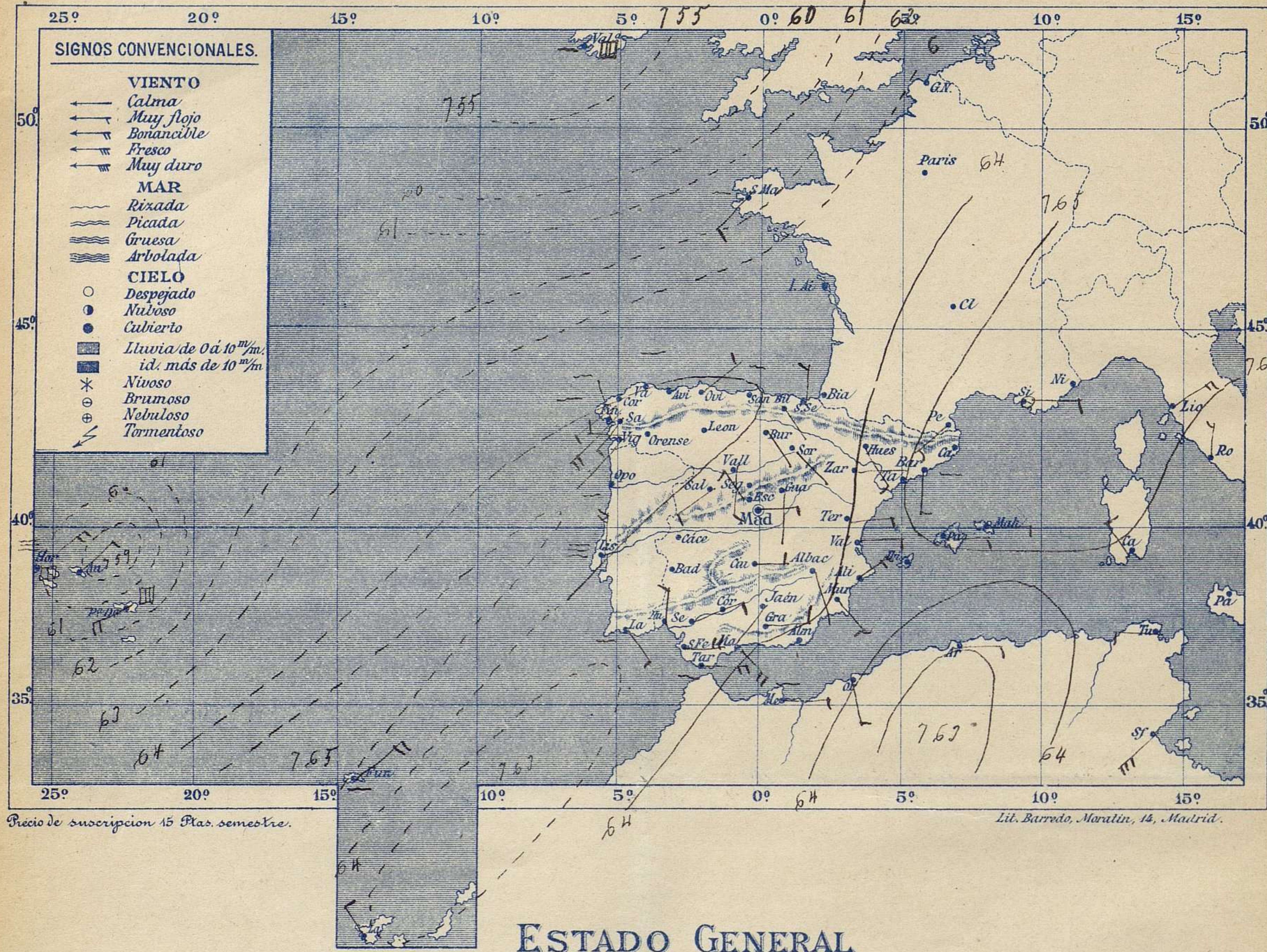


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XII

Boletín del *Viernes 15* de *Julio* de 1904.

Nº 197



Precio de suscripción 15 Ptas. semestral.

Lit. Barredo, Maratín, 14, Madrid.

La depresión situada al S.W. de Sabanda se ha ahondado 3^{mm} mas; la de las Azores tambien ha disminuido de nivel 6^{mm} continuando las lluvias en el archipiélago. El área de presiones débiles relativas que se encontraba ayer al W. de Marruecos se extiende hoy desde las Canarias al Cabo de San Vicente: en el estrecho sopla levante moderado. El tiempo es bueno en toda la Península. Las presiones mas elevadas residen en las cercanías de la isla de la Madeira y en la Europa central. El calor es excesivo; Sevilla 37°, Albacete, Ciudad-Real, Huesca y Teruel 35°, Salamanca 34°, Segovia y Zaragoza 33°.

Tiempo probable

EN EL N. vientos flojos y bonancibles del 1º cuadrante y buen tiempo. Calor.

„ „ **N.W.** „ „ „ „ 3º cuadrante y tiempo incierto.

„ „ **CENTRO** „ „ variables y buen tiempo. Calor.

„ „ **S.** „ bonancibles del E. y buen tiempo. Mucho calor.

„ „ **E.** como para el centro.

„ „ **N.E.** „ „ „ „

Estaciones.	Observaciones de la mañana.						Id. en las 24 horas		× Id. de la vispera.							
	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^a		Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento.		Estado del cielo.	
		Seco.	Húm.	Dircc ⁿ	Fuerza de 0 a 9.				Máx.	Min.			Dircc ⁿ	Fuerza de 0 a 9.		
VALENTIA (8 h)	752.9	12.2	11.7	Cal	0	Llu	N ^o	4.1	16.1	11.7	755.7	12.9	—	—	—	—
CRIS NEZ (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. MATHIEU (7 h)	760.6	16.8	15.4	S.W.	2	abt ^o	N ^o	—	20	16	762.9	17.2	—	—	—	—
ISLA DE AIX (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN (7 h)	764.5	22.6	20.0	S.W.	1	abt ^o	—	—	20.9	17.6	767.4	26.6	—	—	—	—
DABO SICIE (7 h)	765.7	25.0	20.0	E.	1	Nub	—	—	22	17	767.6	28.2	—	—	—	—
NIZA (7 h)	765.7	24.6	20.0	Cal	0	—	—	—	21	20	764.4	27.5	—	—	—	—
CLERMONT (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AN SEBASTIAN (9 h)	764.8	22.8	19.5	N.	1	D ^o	—	—	21	20	765.0	27.7	—	—	—	—
BILBAO (9 h)	762.9	27.2	21.8	S.E.	0	N ^o	—	—	22	17	763.7	23.6	—	—	—	—
BANTANDER (8 h)	762.9	22.8	22.1	Cal	0	C. d.	—	—	—	—	762.7	24.1	—	—	—	—
VIEDO (9 h)	762.7	18.6	18.2	N.E.	2	C. abt ^o	—	—	22	19	762.0	22.6	—	—	—	—
VILÉS (8 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARES (8 h)	767.9	16.0	15.4	S.W.	3	abt ^o	—	—	—	—	764.5	18.0	—	—	—	—
ORUÑA (7 h)	764.2	17.0	15.0	S.W.	1	C. d.	—	—	19	14	763.9	18.6	—	—	—	—
INISTERRE (8 h)	764.7	22.6	18.1	S.W.	3	C. abt ^o	—	—	—	—	—	19.7	—	—	—	—
ANTIAGO (9 h)	767.8	20.7	16.5	S.W.	2	C. d.	—	—	20	14	765.2	23.7	—	—	—	—
ONTEVEDRA (9 h)	767.4	20.2	17.4	N.N.W.	0	abt ^o	—	—	25	12	764.1	—	—	—	—	—
IGO (9 h)	764.4	20.4	19.6	S.W.	0	N ^o	—	—	22	14	765.5	17.6	—	—	—	—
IRENSE (9 h)	767.2	21.2	17.6	W.	1	C. abt ^o	—	—	22	14	762.0	21.0	—	—	—	—
URGOS (9 h)	760.9	22.6	17.4	S.E.	0	N ^o	—	—	22	11	769.7	20.2	—	—	—	—
ALLADOLID (9 h)	762.8	25.7	17.7	S.E.	1	N ^o	—	—	22	17	760.8	20.6	—	—	—	—
ALAMANCA (9 h)	767.2	28.8	21.0	S.W.	2	N ^o	—	—	24	15	767.4	21.4	—	—	—	—
PORTO (9 h)	764.7	19.4	16.2	Cal	0	N ^o	—	—	21	17	763.2	18.5	—	—	—	—
ISBOA (8 h)	764.0	18.8	16.0	N.E.	3	N ^o	—	—	26	16	767.9	19.6	—	—	—	—
AGOS (8 h)	762.6	29.0	19.6	S.E.	1	N ^o	—	—	22	17	762.2	20.8	—	—	—	—
UNCHAL (8 h)	764.5	22.6	18.5	N.E.	4	C. abt ^o	—	—	24	16	765.6	21.9	—	—	—	—
UNTA DELGADA (7 h)	760.9	20.7	17.0	N.N.W.	4	abt ^o	—	—	22	20	767.4	20.4	—	—	—	—
INGRA (8 h)	767.4	20.0	18.4	N.E.	2	Nub	—	—	22	18	760.6	19.7	—	—	—	—
ORTA (8 h)	760.5	17.7	17.0	N.E.	3	Llu	—	—	24	22	761.8	19.7	—	—	—	—
AGUNA (9 h)	767.7	21.0	18.5	N.W.	2	N ^o	—	—	27	11	762.4	26.0	—	—	—	—
ADAJOZ (9 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORDOBA (9 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EVILLA (9 h)	762.6	28.2	18.8	E.N.E.	2	N ^o	—	—	27	19	761.8	28.6	—	—	—	—
HELVA (9 h)	761.8	28.8	20.2	N.	1	N ^o	—	—	22	20	762.7	31.0	—	—	—	—
AN FERNANDO (7 h)	762.9	24.1	20.7	E.	4	N ^o	—	—	21	17	762.0	25.2	—	—	—	—
ARIFA (8 h)	767.7	21.8	23.7	E.	4	N ^o	—	—	—	—	764.6	24.5	—	—	—	—
MÁLAGA (9 h)	767.5	25.7	21.0	S.E.	4	N ^o	—	—	22	21	762.5	28.4	—	—	—	—
HELILLA (9 h)	766.7	23.7	22.0	E.	1	C. abt ^o	—	—	28	22	767.9	27.0	—	—	—	—
ÉN (9 h)	767.1	28.9	19.0	S.W.	0	N ^o	—	—	24	21	761.7	27.4	—	—	—	—
BRANADA (9 h)	767.0	25.4	22.0	E.	1	N ^o	—	—	21	21	762.5	21.4	—	—	—	—
LMERÍA (8 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA (9 h)	764.7	26.0	24.4	S.E.	1	N ^o	—	—	22	20	767.1	21.0	—	—	—	—
LICANTE (9 h)	762.9	27.8	24.8	N.E.	4	N ^o	—	—	21	19	764.1	27.6	—	—	—	—
ALENCIA (9 h)	765.1	23.2	24.2	E.	1	C. abt ^o	—	—	28	21	764.5	27.8	—	—	—	—
LBACETE (9 h)	762.7	26.7	16.6	S.E.	7	N ^o	—	—	25	16	761.0	32.9	—	—	—	—
UDAD-REAL (9 h)	762.0	25.9	17.5	E.	1	N ^o	—	—	25	15	760.5	22.4	—	—	—	—
ADRID (9 h)	762.9	24.7	16.6	E.	1	N ^o	—	—	21.4	18.4	760.6	29.6	—	—	—	—
SCORIAL (9 h)	760.6	24.0	18.0	N.W.	2	N ^o	—	—	22	17	759.6	29.0	—	—	—	—
EGOVIA (9 h)	760.7	22.0	21.0	—	0	N ^o	—	—	27	15	760.6	29.2	—	—	—	—
UADALAJARA (9 h)	762.1	25.8	16.8	S.E.	0	N ^o	—	—	22	18	760.2	21.2	—	—	—	—
IGRIA (9 h)	762.5	22.8	17.0	S.E.	0	N ^o	—	—	22	17	761.0	22.0	—	—	—	—
HUESCA (9 h)	764.7	27.2	17.4	S.E.	2	N ^o	—	—	25	20	762.7	32.2	—	—	—	—
ZARAGOZA (9 h)	762.4	28.5	21.0	E.	4	N ^o	—	—	22	18	760.7	22.2	—	—	—	—
TERUEL (9 h)	767.0	25.9	17.5	E.	1	N ^o	—	—	25	15	760.9	23.4	—	—	—	—
ARCELONA (9 h)	764.1	28.4	22.8	S.	1	N ^o	—	—	22	21	767.0	30.0	—	—	—	—
MAHÓN (9 h)	765.2	27.0	22.0	E.	1	N ^o	—	—	29	20	764.6	28.0	—	—	—	—
ALMA (9 h)	763.1	29.6	21.4	S.E.	1	N ^o	—	—	21	22	765.0	30.2	—	—	—	—
IRÁN (9 h)	767.8	22.8	—	S.E.	2	N ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IRGEL (7 h)	767.1	24.6	—	E.	1	Nub	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ (7 h)	762.9	22.0	—	W.	1	C. d.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FAKS (7 h)	762.9	22.0	—	N.W.	5	N ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA (7 h)	764.9	25.0	19.0	N.E.	3	N ^o	—	—	—	—	762.0	26.0	—	—	—	—
OMA (7 h)	764.2	22.6	17.8	N.	2	N ^o	—	—	—	—	764.8	26.2	—	—	—	—
AGLIARI (7 h)	764.8	22.0	20.5	N.W.	2	C. d.	—	—	—	—	764.4	27.8	—	—	—	—
ALERMO (7 h)	764.4	27.2	22.9	Cal	0	N ^o	—	—	—	—	764.5	24.4	—	—	—	—

El Director
ARCIMIS