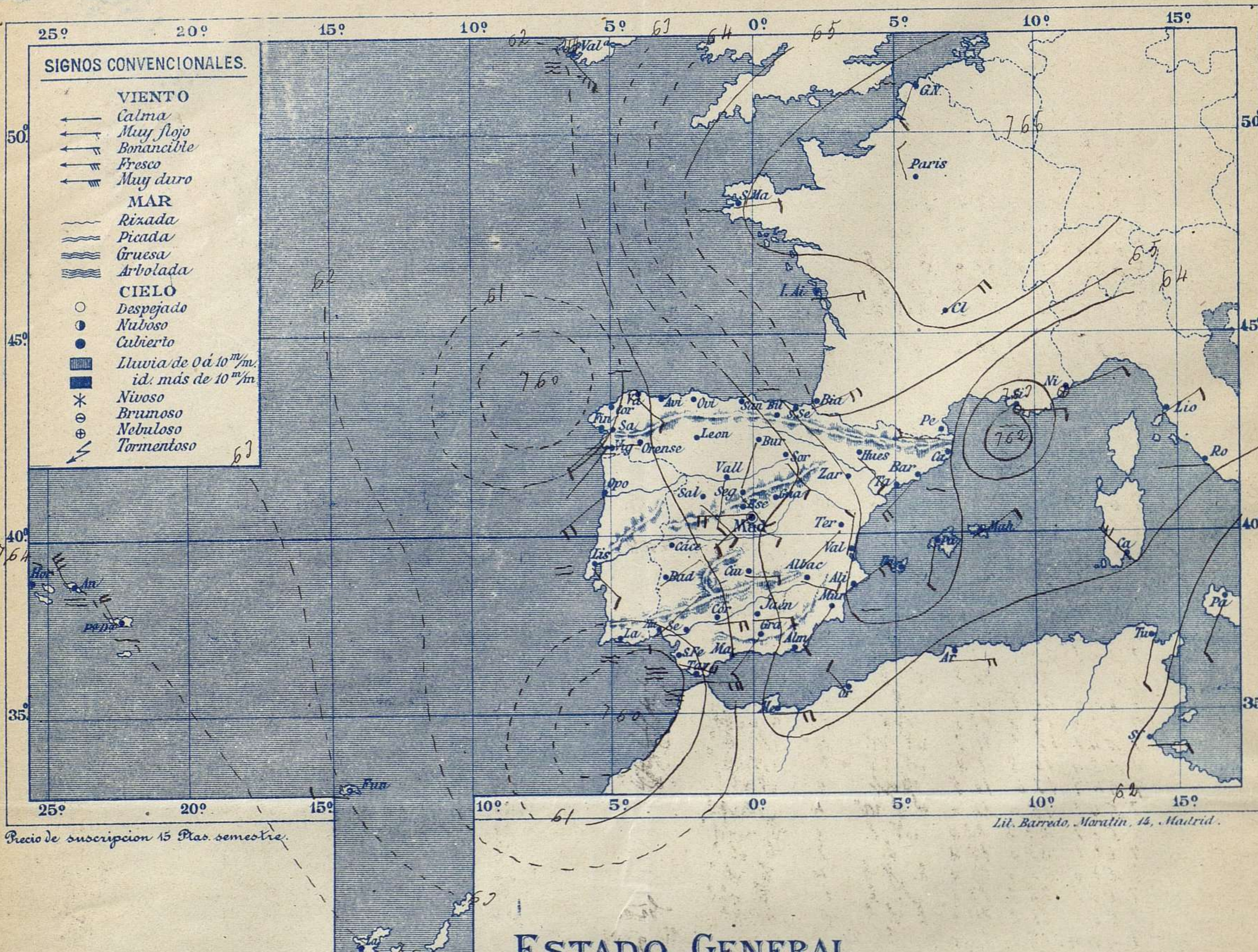


# INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Domingo 29 de Mayo de 1904.

Nº 150

Año XII



Estaciones.	Baróm <sup>o</sup> a 0 y nivel del mar.	Termóm <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm <sup>o</sup>	Dirrec <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Temp <sup>o</sup> extr <sup>o</sup>	Baróm <sup>o</sup> a 0 y nivel del mar.	Termó metro seco.	Dirrec <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA (8h)	762.0	12.9	12.8	S. E.	6	lbt.	M. gra	17.5	15.6	12.8	761.2	12.7	S. E.	5	lbt.
OS NEZ (7h)	765.6	12.8	12.4	S. E.	2	lbt.	M. gra	—	17	11	764.5	11.4	S. W.	4	lbt.
S. MATHIEU (7h)	765.6	11.6	11.0	E.	2	N.	M. gra	—	17	10	766.7	15.2	S. W.	2	N.
ISA DE AIX (7h)	765.0	16.0	14.0	E.	2	N.	M. gra	—	20	12	766.3	15.8	S. W.	2	C. d.
BIRITZ (7h)	765.0	17.2	16.0	S. E.	2	N.	M. gra	—	21	17	766.7	18.0	N. E.	2	N.
PAPIAN (7h)	764.2	20.4	16.6	N.	1	N.	M. gra	—	20	17	764.1	26.1	N. W.	2	Nub.
OBO SICIÉ (7h)	762.4	16.0	14.0	N.	1	Nub.	M. gra	—	25	17	762.1	20.0	N.	4	Nub.
NA (7h)	762.8	15.8	15.0	S. E.	1	Nub.	deal	—	25	10	762.5	16.4	E.	1	C. d.
CERMONT (7h)	766.1	15.4	11.5	N. E.	2	N.	—	—	24.6	6.6	765.8	18.0	N. E.	2	lbt.
PARIS (7h)	767.1	14.7	12.0	N. N. W.	1	N.	—	—	17.6	9.2	766.2	18.0	S.	2	C. d.
S. SEBASTIAN (9h)	762.1	22.0	18.0	S. E.	0	N.	Ria	—	25	11	765.9	22.4	N. W.	2	N.
EBAO (9h)	761.2	19.0	—	E.	5	C. d.	—	—	—	—	765.7	16.8	N. E.	6	N.
SANTANDER (8h)	761.2	19.0	—	E.	5	C. d.	—	—	—	—	765.7	16.8	N. E.	6	N.
CIEDO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALÉS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VRES (8h)	761.9	14.0	12.0	S. E.	1	Nub.	Ria	—	—	—	764.1	18.0	N. E.	2	Nub.
ORUÑA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BISTERRRE (8h)	769.6	25.9	18.9	S. W.	2	Nub.	—	—	26	12	764.7	24.2	S. W.	2	N.
ANTIAGO (9h)	761.5	18.7	16.3	S. W.	0	Nub.	—	—	21	9	764.7	21.9	S. W.	0	C. d.
INTEVEDRA (9h)	738.8	21.6	18.2	N.	0	N.	deal	—	24	17	764.2	19.6	N.	0	N.
BO (9h)	760.7	21.2	19.1	N.	1	C. d.	—	—	22	14	762.6	32.5	S. E.	1	C. d.
BENSE (9h)	761.8	20.0	16.0	S. W.	0	N.	—	—	24	9	762.1	23.5	S. W.	0	N.
BORGOS (9h)	761.8	22.8	16.4	S. E.	1	C. d.	—	—	27	11	762.0	24.8	E.	1	N.
ALLADOLID (9h)	762.5	25.2	20.0	S. E.	1	N.	—	—	28	11	765.9	26.8	N.	1	N.
LAMANCA (9h)	760.3	22.0	18.2	S. W.	2	C. d.	—	—	27	14	764.2	18.4	deal	0	N.
PORTO (8h)	760.7	21.5	16.7	S. E.	1	Nub.	Ria	—	27	18	761.9	21.7	N.	0	C. d.
SBOA (8h)	760.5	24.8	17.0	E.	1	C. d.	Ria	—	28	15	765.7	16.0	N. W.	1	Nub.
INGOS (8h)	762.6	19.0	17.0	N.	1	C. d.	Ria	—	20	12	764.1	19.6	deal	0	Nub.
INCHAL (8h)	764.1	15.0	14.0	S. W.	4	Nub.	Ria	—	19	17	762.8	15.0	N. W.	4	Nub.
UNTA DELGADA (7h)	762.4	14.8	11.4	N. W.	5	Nub.	Ria	—	18	11	761.6	15.4	N. W.	4	Nub.
IGRA (8h)	764.9	12.6	10.5	deal	0	Nub.	—	—	18	11	762.5	17.4	N. W.	2	C. d.
ORTA (8h)	764.1	15.0	14.0	S. W.	4	Nub.	—	—	21	11	762.2	20.0	N. W.	4	N.
IGUNA (9h)	760.2	27.2	21.4	N. E.	0	C. d.	—	—	22	12	762.2	20.6	E.	1	N.
DAJOZ (9h)	761.1	25.2	18.4	E.	2	C. d.	—	—	22	15	762.2	31.4	S. E.	2	N.
ORDOBA (9h)	760.5	26.4	18.4	S. E.	4	C. d.	—	—	22	15	761.7	31.8	S. E.	4	C. d.
VILLA (9h)	760.1	26.3	17.0	N. E.	1	C. d.	—	—	21	17	761.7	28.2	S. E.	4	Nub.
VELVA (9h)	760.5	21.8	14.9	S. E.	5	Nub.	Ria	—	28	20	762.0	22.1	S. E.	5	lbt.
IN FERNANDO (7h)	760.4	19.9	19.0	E.	5	Nub.	M. gra	5	—	—	761.0	22.4	E.	2	Nub.
ARIFA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ÁLAGA (9h)	765.7	20.5	18.4	E.	2	lbt.	Ria	—	24	16	765.4	22.2	E.	1	C. d.
ELLILLA (9h)	761.5	26.2	19.2	E.	1	C. d.	—	—	27	17	762.2	27.6	C. d.	1	N.
ÉN (9h)	762.5	20.4	18.2	N. W.	1	N.	—	—	25	15	763.2	25.0	N.	1	N.
ANADA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERÍA (8h)	764.4	21.4	16.8	S. W.	1	N.	—	—	20	14	764.2	27.4	S. E.	1	N.
URCIA (9h)	764.5	25.6	22.8	N. E.	2	N.	Ria	—	27	15	766.0	25.6	N. E.	2	C. d.
ICANTE (9h)	764.7	21.8	18.2	N.	1	N.	—	—	24	16	762.5	23.6	S. E.	2	Nub.
LENCIA (9h)	762.0	21.7	14.9	S. E.	2	N.	—	—	27	11	762.8	26.0	S. E.	2	C. d.
BACETE (9h)	762.7	21.6	15.4	E.	1	N.	—	—	27	18	761.7	26.7	N. E.	1	Nub.
UDAD-REAL (9h)	762.7	20.6	15.2	S. E.	1	C. d.	—	—	27.8	14.5	763.8	22.2	S. E.	2	C. d.
ADRID (9h)	761.5	20.0	15.0	N.	2	N.	—	—	25	17	762.1	22.0	N.	1	N.
CORIAL (9h)	760.4	22.4	18.0	S. E.	1	C. d.	—	—	26	13	762.8	25.0	S. W.	0	C. d.
GOVIA (9h)	762.2	21.0	14.4	N. W.	2	C. d.	—	—	24	12	762.1	24.0	N. W.	2	C. d.
JADALAJARA (9h)	762.2	18.6	14.0	S. E.	1	N.	—	—	22	11	764.4	21.8	S. E.	1	C. d.
PRIA (9h)	764.2	22.8	16.7	S. E.	2	N.	—	—	29	12	764.4	26.1	N. E.	0	Nub.
JESCA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRAGOZA (9h)	762.1	22.7	21.2	S. W.	0	N.	—	—	21	9	761.7	27.7	N. W.	0	C. d.
ERUEL (9h)	761.7	24.8	19.2	S. W.	2	N.	Ria	—	26	16	765.2	24.4	S. W.	4	N.
ARCELONA (9h)	764.2	25.0	18.2	N. E.	1	C. d.	—	—	25	16	765.4	22.0	N. E.	1	N.
IAHÓN (9h)	764.5	24.8	21.0	S.	1	Nub.	—	—	26	18	766.2	23.6	S. W.	2	C. d.
ÁN (9h)	762.4	19.0	—	N. W.	2	lbt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RGEL (7h)	762.4	21.6	—	E.	2	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ÚNEZ (7h)	762.2	18.0	—	S.	1	C. d.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AKS (7h)	762.0	21.6	—	E.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA (7h)	762.8	20.0	17.4	N. E.	1	Nub.	—	—	—	—	762.5	21.0	N. W.	2	N.
OMA (7h)	762.0	19.0	16.4	N.	0	C. d.	—	—	—	—	762.4	20.0	S. W.	1	N.
AGLIARI (7h)	765.4	10.0	15.0	N. W.	5	N.	—	—	—	—	764.0	21.0	N. W.	6	C. d.
ALERMO (7h)	762.4	17.8	16.5	S. W.	1	N.	—	—	—	—	764.2	20.4	E.	1	lbt.

La borrasca de las Azores ha caminado hacia el N. E. y se halla hoy sobre las costas de Galicia, habiendo bajado su nivel 2<sup>mm</sup>. El área de presiones débiles relativas que se encontraba ayer en la costa occidental de Marruecos ha pasado al golfo de Gades y en el Estrecho sopla levante fresco. El tiempo es bueno en toda la Península, las presiones disminuyen reduciendo las mas elevadas en el N. E. de Francia. Aumentan el calor; Badajoz, Córdoba, Sevilla y Orense 32°, Huelva y Cádiz 31°, Murcia 30°.

### Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles variables y tiempo incierto.  
 " " N.W. " del 3<sup>o</sup> cuadrante y lluvias.  
 " " CENTRO " del S. y buen tiempo.  
 " " S. " variables y tiempo incierto. calor.  
 " " E. como para el centro.  
 " " N.E. " " " "

El Director  
ARCIMIS