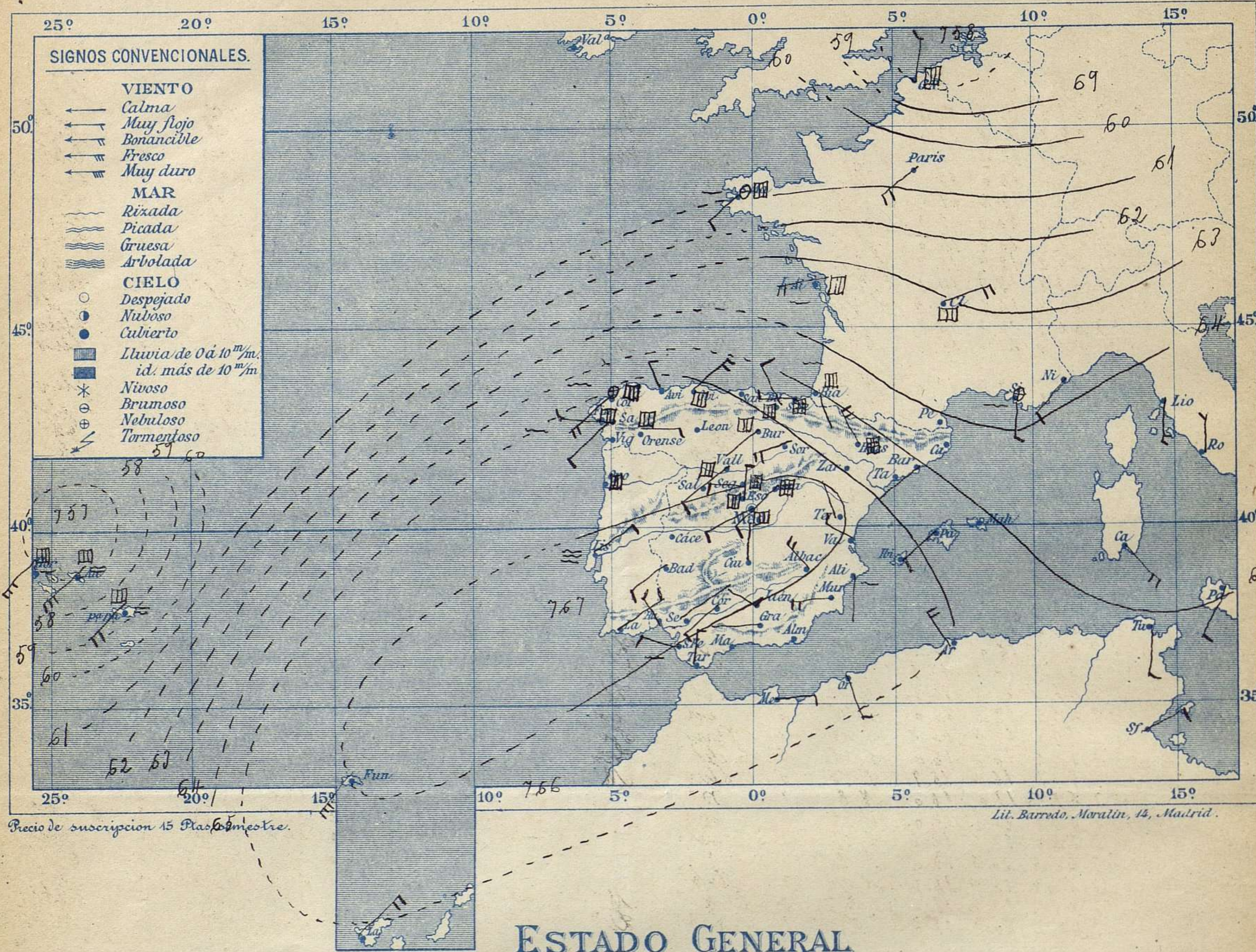


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Viernes 27 de Mayo de 1904.

Nº 148

Año XII



La depresión de Islandia ha pasado al mar del N. La baja barométrica de las Azores se ha acentuado formando una borrasca con lluvias, vientos frescos del 3º cuadrante y mar gruesa. En la Península se restablece el buen tiempo pero todavía se registran lluvias en el centro, Galicia y Cantabria. Por Aragón desorganan algunas tormentas. Las presiones más elevadas se extienden de N.E. a S.W. desde Castilla la Nueva hasta las islas de la Madeira. El calor es moderado.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles del 3º cuadrante y algunas lluvias.
 " " N.W. " flojos y bonancibles del 3º cuadrante y tiempo incierto.
 " " CENTRO " " del S. y buen tiempo.
 " " S. " " y bonancibles variables y buen tiempo. Mas calor.
 " " E. como para el centro.
 " " N.E. vientos bonancibles variables y tiempo algo incierto.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oyamivel del mar.	Termóm. Seco. Húm.		Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.						
		Temp. extr. Máx.	Temp. extr. Mín.				Baróm. a Oyamivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.					
VALENTIA (8h)	761.5	11.7	10.6	Cal	0	Nub.	M.	0.2	13.9	5.0	758.6	12.8	W	1	C. d.
CRIS NEZ (7h)	758.3	14.8	13.6	N	1	leb.	Ll.	3	29	14	756.7	21.0	W	1	Nub.
ST. MATHIEU (7h)	760.8	18.0	13.0	S.W.	2	Nub.	Nub.	3	20	12	757.1	17.2	W	2	leb.
ISLA DE AIX (7h)	767.0	16.0	13.0	W	3	Nub.	id.	1	21	17	758.6	16.0	W.N.W.	3	Luv.
BIARRITZ (7h)	765.2	18.2	17.0	S.E.	1	C. d.	M.	4	22	13	759.5	18.2	W	4	Luv.
PERPIÑAN (7h)	762.5	20.0	15.5	Cal	0	id.	M.	—	24.8	12.8	759.5	18.2	S	2	leb.
CABO SICIÉ (7h)	761.9	20.0	16.0	S	1	Nub.	M.	—	24	14	762.2	17.0	E	4	leb.
NIZA (7h)	764.2	18.9	16.8	S.W.	1	C. d.	Ll.	—	25	17	763.2	20.9	Cal	0	C. d.
CLERMONT (7h)	767.7	18.7	14.1	E.N.E.	3	Nub.	—	7	21.1	11.5	758.4	22.5	S.E.	4	leb.
PARIS (7h)	760.4	16.9	15.5	S.W.	3	leb.	Ll.	—	27.8	16.0	758.7	23.0	S	2	C. d.
SAN SEBASTIAN (9h)	766.9	22.2	18.8	W.	1	C. d.	Ll.	12	24	12	760.9	17.0	N.W.	6	Luv.
BILBAO (9h)	765.0	23.0	16.6	N.W.	1	N.	M.	4	19	17	760.4	15.8	N.W.	0	Luv.
SANTANDER (8h)	765.7	13.6	13.0	N.E.	1	leb.	—	2	17	12	757.4	17.0	N.E.	2	Luv.
OVIEDO (9h)	764.7	—	—	N.W.	2	C. d.	Ris.	—	—	—	758.7	—	N.E.	1	C. d.
AVILÉS (8h)	763.6	?	12.0	S.W.	2	leb.	Sci.	4	—	—	759.4	17.5	S.W.	4	leb.
VARES (8h)	763.8	12.0	12.0	S.W.	2	Nub.	M.	8	13	10	759.7	18.0	S	3	leb.
CORUÑA (8h)	767.7	15.7	14.5	W.	2	leb.	id.	6	—	—	760.4	14.7	S.W.	5	Nub.
FINISTERRE (8h)	767.7	15.7	14.5	W.	2	leb.	id.	6	—	—	760.4	14.7	S.W.	5	Nub.
SANTIAGO (9h)	766.6	14.7	12.6	S.W.	2	id.	—	—	15	11	759.7	13.9	E.S.E.	3	Luv.
PONTEVEDRA (9h)	766.8	16.2	14.1	S.W.	0	leb.	—	7	19	11	761.6	16.8	S.W.	0	leb.
VIGO (9h)	763.6	16.5	14.0	S.	1	C. d.	—	7	22	12	759.7	18.4	N.W.	1	leb.
ORENSE (9h)	765.4	13.0	12.2	S.W.	0	leb.	—	7	21	10	757.8	18.0	S.W.	0	C. d.
BURGOS (9h)	766.2	16.2	13.8	S.W.	1	id.	—	2	20	10	760.7	17.4	S.W.	1	leb.
VALLADOLID (9h)	766.0	17.4	14.0	S.W.	2	C. d.	—	—	21	9	760.4	19.6	S.W.	1	Luv.
SALAMANCA (9h)	767.7	16.0	14.0	Cal	0	Nub.	Ll.	9	18	13	764.8	15.2	S	4	leb.
OPORTO (9h)	766.9	16.7	13.5	N.E.	2	Nub.	M. gra.	—	17	14	764.7	16.4	W.S.W.	4	leb.
LISBOA (8h)	766.4	21.8	16.8	N.E.	1	leb.	Ll.	—	22	15	765.9	17.8	N.W.	1	id.
LAGOS (8h)	766.5	19.2	16.0	S.W.	6	id.	id.	—	20	14	766.4	19.7	N.W.	1	id.
FUNCHAL (8h)	759.4	17.0	16.4	S.W.	4	Nub.	Sci.	1	20	17	759.5	17.5	S.W.	7	Nub.
PUNTA DELGADA (7h)	757.4	16.4	16.0	S.W.	5	C. d.	Sci.	3	18	15	756.0	16.0	S.W.	4	C. d.
ANGRA (8h)	757.1	16.4	15.7	S.W.	5	Luv.	M.	1	18	16	758.0	15.7	S.W.	4	leb.
HORTA (8h)	765.5	17.0	16.0	N.E.	2	N.	—	—	22	10	764.9	17.5	N.	2	N.
LAGUNA (9h)	766.7	20.7	12.0	S.W.	1	C. d.	—	—	27	12	762.2	22.5	S.W.	2	C. d.
BADAJOS (9h)	766.8	19.6	16.6	S.W.	1	C. d.	—	—	25	15	762.5	24.8	S.W.	5	Nub.
CÓRDOBA (9h)	766.6	20.8	18.0	N.E.	0	—	—	—	23	15	762.0	22.0	W.S.W.	5	leb.
SEVILLA (9h)	766.4	20.5	16.6	N.W.	1	Nub.	—	—	24	18	762.4	20.8	S.W.	6	N.
HUELVA (9h)	767.2	18.8	17.0	W.N.W.	2	C. d.	M.	—	22	17	766.1	19.3	W	2	leb.
SAN FERNANDO (7h)	766.2	20.2	18.8	N	1	Nub.	Ll.	—	—	—	764.5	20.5	W	2	Nub.
TARIFA (8h)	767.5	20.0	17.4	E	1	N.	Ll.	—	27	16	767.2	?	S.W.	?	?
MÁLAGA (9h)	767.0	17.4	14.4	W.N.W.	0	Nub.	—	—	20	10	762.5	19.4	W.N.W.	3	Nub.
MELILLA (9h)	766.4	16.4	15.2	W	1	Nub.	—	—	18	17	767.7	17.4	W	1	leb.
GRANADA (9h)	763.7	22.6	17.4	W	2	N.	—	—	29	15	760.7	26.4	S.W.	2	Nub.
MURCIA (9h)	765.8	27.0	24.0	S	0	N.	Ris.	—	28	17	761.8	22.8	S.W.	7	Nub.
ALICANTE (9h)	767.7	23.0	19.4	W.N.W.	2	N.	—	—	27	16	759.9	26.0	W	2	Nub.
VALENCIA (9h)	766.6	17.4	14.6	N.W.	2	Nub.	—	—	19	12	761.7	18.4	W.N.W.	4	C. d.
ALBACETE (9h)	766.8	17.6	14.8	S	0	Nub.	—	—	20	11	761.1	19.4	W	2	C. d.
CIUDAD-REAL (9h)	767.4	16.5	17.8	W.S.W.	1	C. d.	—	3.8	13.2	11.4	759.7	17.9	W.S.W.	5	Nub.
MADRID (9h)	764.6	16.0	12.0	N	1	C. d.	—	1	18	9	759.2	15.0	N.W.	4	id.
ESCORIAL (9h)	763.5	15.6	14.0	W	1	leb.	—	2	19	11	758.5	17.2	N.W.	1	leb.
SEGOVIA (9h)	766.8	12.2	12.2	S.W.	1	id.	—	10	?	10	760.2	16.4	W.S.W.	4	id.
GUADALAJARA (9h)	765.0	12.4	11.7	W.S.W.	2	C. d.	—	2	13	9	762.8	11.0	S.W.	4	Luv.
SORIA (9h)	765.7	19.4	14.2	N.W.	2	N.	—	11	17	11	760.8	15.6	S.W.	4	Coor.
HUESCA (9h)	764.8	16.8	16.2	N.W.	0	N.	—	—	20	7	759.0	16.6	S	0	Nub.
ZARAGOZA (9h)	764.2	27.0	17.6	S.W.	0	N.	Ll.	—	22	15	759.2	19.4	E.S.E.	2	leb.
TERUEL (9h)	765.0	25.0	19.4	Cal	0	N.	—	—	27	18	760.9	22.4	S.W.	4	Nub.
BARCELONA (9h)	765.1	22.6	20.2	S.W.	1	N.	Ll.	—	24	16	761.5	22.0	S.W.	2	Nub.
MAHÓN (9h)	766.4	21.2	—	S.E.	2	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA (9h)	766.0	22.6	—	N.W.	2	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORÁN (7h)	765.3	19.0	—	S	1	leb.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ÁRGEN (7h)	764.1	21.4	—	N.E.	2	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ (7h)	764.2	22.2	17.0	S	1	C. d.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS (7h)	764.7	18.6	14.8	N.	1	C. d.	—	—	—	—	764.7	21.2	W	0	N.
LIORNA (7h)	762.8	19.3	17.6	S.E.	3	leb.	—	—	—	—	762.0	23.0	—	4	C. d.
ROMA (7h)	764.8	22.6	18.7	S.W.	1	N.	—	—	—	—	764.9	17.9	Cal	0	N.
CAGLIARI (7h)															
PALERMO (7h)															

El Director
ARCIMIS