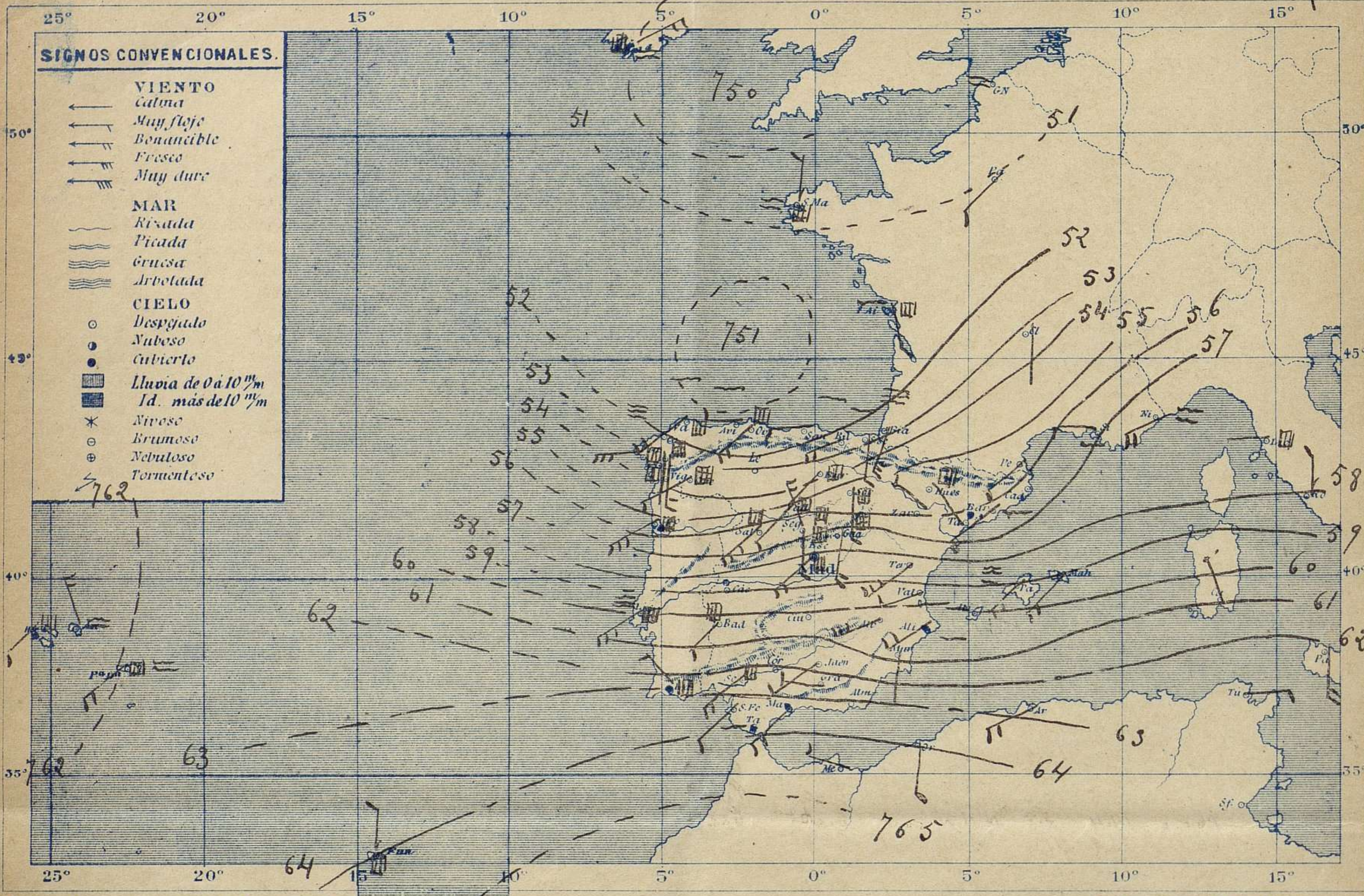


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año X.

Boletín del Domingo 9 de Febrero de 1902.

N.º 40



ESTADO GENERAL

Pique creciendo las presiones; las más bajas se hallan sobre las islas Británicas; en la bahía de Vizcaya hay un mínimo que hace perdurar el mal tiempo con chubascos y mar gruesa en toda la costa del Cantábrico. Continúan las lluvias en casi toda la Península, exceptuando la región de Levante. Las presiones más elevadas residen en el N. de África. Baja un poco la temperatura.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del 3º al 4º cuadrante chubascosos.
NW	“ “ “ “ “ “ “ “
CENTRO	del 3º al 4º cuadrante y algunas lluvias.
S	“ “ “ “ “ “ “ “
E	“ “ “ “ “ “ “ “
NE	“ “ “ “ “ “ “ “

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a Oyal nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			X Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.º					Pluvia o nieve	Temp.º extr.º Máx. Min.	Baróm.º a Oyal nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
VALENTIA 8h	749.6	1.7	0.6	N.W.	3	C. bto	Pie a	7.1	3.9	1.7	750.1	2.2	W.S.W.	1	C. bto	
GRISNEZ 7h	747.7	1.6	1.0	"	4	C. bto	Pie a	10	8	1	748.6	4.5	W.S.W.	4	C. bto	
S.º MATHIEU 7h	751.0	4.5	2.1	W.	2	Nub.º	id	6	9	4	752.1	7.0	W.W.W.	6	C. bto	
LA DE AIX 7h	750.9	6.6	8.4	S.W.	2	Nub.º	Pie a	5	10	6	757.2	8.2	W.S.W.	5	C. bto	
BIARRITZ 7h	751.0	15.0	11.9	S.W.	5	C. bto	Pie a	—	12	8	761.7	10.6	W.S.W.	2	id	
PERPIÑAN 7h	754.0	5.7	5.3	S.W.	2	C. bto	—	—	14.4	5.0	760.1	11.5	W.W.	3	C. d.º	
CIRO SICIE 7h	757.2	6.0	8.0	W.	2	C. bto	Ma	—	12	5	757.6	8.0	W.	5	C. d.º	
NIZA 7h	754.4	5.6	2.0	W.S.W.	4	Nub.º	Pie a	—	16	5	751.7	10.9	S.W.	4	C. d.º	
CLERMONT 7h	752.9	4.4	3.2	S.	0	C. bto	—	2	11	3	758.1	5.2	S.W.	4	C. bto	
PARIS 7h	750.6	3.3	2.3	S.W.	2	Nub.º	—	—	9.1	2.9	751.2	4.6	S.W.	2	C. bto	
S.º SEBASTIAN 9h	752.2	16.5	11.3	S.	1	C. bto	Ma	—	12	8	763.3	12.3	W.	1	C. bto	
BILBAO 9h	751.5	17.0	11.6	W.S.W.	4	C. bto	id	—	15	9	763.2	12.4	W.	2	Nub.º	
SANTANDER 8h	750.9	11.0	9.0	W.	1	C. bto	Ma	—	—	—	761.6	12.0	W.W.	3	C. bto	
OVIEDO 9h	751.3	13.2	9.4	S.W.	3	Nub.º	—	2	13	1	759.5	12.4	S.W.	4	Nub.º	
AVILES 8h	749.8	—	—	W.	2	C. bto	Ma	—	—	—	758.8	—	W.	3	C. bto	
VÁRES 8h	750.6	10.2	9.7	S.W.	3	C. bto	Ma	5	—	—	758.8	9.7	S.W.	1	C. bto	
CORUNA 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FINISTERRE 8h	751.8	10.9	9.0	W.	5	C. bto	Ma grra	5	—	—	758.7	12.5	W.	4	C. bto	
SANTIAGO 9h	751.7	10.2	10.1	S.	4	Nub.º	—	4.5	10	8	759.5	8.7	S.	3	Nub.º	
PONTEVEDRA 9h	751.3	12.6	12.0	S.	0	id	—	2.5	13	7	759.7	13.3	S.W.	0	id	
VIGO 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORENSE 9h	751.8	10.7	9.9	W.S.W.	1	Nub.º	—	1.5	13	6	759.9	11.2	W.S.W.	0	C. bto	
BURGOS 9h	754.2	7.2	6.8	S.W.	2	C. bto	—	4	8	4	763.3	6.0	S.W.	2	C. bto	
VALLADOLID 9h	756.2	9.0	8.2	S.W.	2	Nub.º	—	3	10	6	764.3	8.6	S.W.	1	Nub.º	
SALAMANCA 9h	754.1	8.6	5.8	S.W.	7	C. bto	—	5	12	7	760.7	10.8	S.W.	3	C. bto	
PORTO 9h	754.1	12.1	11.2	W.S.W.	7	C. bto	—	7.8	13	9	—	—	—	—	—	
LISBOA 9h	759.7	13.7	12.2	W.S.W.	5	C. d.º	Ma	1.5	15	14	762.4	14.2	S.W.	6	C. bto	
LAGOS 8h	755.9	16.0	14.8	W.	2	C. bto	Lla	8	19	14	764.2	13.8	W.W.	2	Nub.º	
FUNCHAL 8h	764.3	16.0	14.9	W.	1	Nub.º	Pie a	2.1	19	11	766.2	15.4	S.W.	1	C. d.º	
PUNTA DELGADA 7h	761.7	15.5	14.5	S.W.	4	Nub.º	Pie a	2.1	19	15	762.3	15.5	W.S.W.	4	Pie a	
ANGRA 8h	760.0	14.4	13.8	N.W.	3	C. bto	Pie a	—	17	13	760.4	14.6	W.W.	4	C. bto	
HORTA 8h	760.7	13.2	11.8	S.W.	1	C. d.º	—	2	17	12	761.1	15.3	S.W.	2	C. bto	
LAGUNA 9h	765.1	11.2	12.3	N.W.	1	Nub.º	—	—	21	8	765.7	16.4	S.W.	2	C. d.º	
BADAJOS 9h	759.0	13.6	12.8	S.W.	1	C. bto	—	6	15	10	764.1	15.1	S.W.	1	C. bto	
CÓRDOBA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SEVILLA 9h	762.2	13.6	13.4	S.W.	4	Nub.º	—	1	18	10	766.1	17.0	S.W.	5	C. bto	
S.º FERNANDO 7h	764.3	13.7	12.3	S.W.	2	C. bto	Ma	—	18	13	767.4	14.6	W.	0	C. bto	
TARIFA 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MÁLAGA 9h	763.1	15.3	11.5	S.W.	3	C. bto	Lla	—	19	12	766.9	18.5	W.	4	C. bto	
MELILLA 9h	767.6	14.7	12.7	W.W.	2	C. d.º	id	—	17	12	769.6	17.0	W.	6	C. d.º	
JAEN 9h	766.6	12.0	9.0	S.W.	2	C. bto	—	—	14	8	762.5	12.0	S.W.	2	C. bto	
GRANADA 9h	764.2	10.2	8.4	W.	1	id	—	—	12	5	767.3	12.0	W.	1	C. bto	
ALMERIA 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MURCIA 9h	760.0	14.8	11.2	S.	1	C. bto	—	—	23	12	763.7	21.8	W.	1	C. d.º	
ALICANTE 9h	758.6	14.0	13.2	S.W.	3	Nub.º	Pie a	—	20	12	761.2	19.8	S.W.	7	Nub.º	
VALENCIA 9h	759.0	16.0	12.8	W.S.W.	2	id	—	—	19	14	762.4	18.8	N.W.	2	id	
ILBACETE 9h	760.4	9.7	8.7	W.S.W.	5	C. bto	—	—	12	7	763.8	11.7	W.	9	Nub.º	
CIUDAD-REAL 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADRID 9h	758.0	8.3	7.9	S.W.	3	Nub.º	—	2.4	11.6	7.3	763.3	10.4	W.S.W.	3	Nub.º	
SCORIAL 9h	756.2	7.0	6.6	N.W.	4	C. bto	—	2	11	5	762.4	9.0	N.W.	5	C. bto	
EGOVIA 9h	770.5	8.4	6.5	S.	5	id	—	1	9	4	776.2	7.0	W.	4	C. bto	
UADALAJARA 9h	757.8	8.0	7.2	S.	5	C. bto	—	2	10	7	762.9	9.6	S.W.	3	C. bto	
ÓRIA 9h	756.0	6.2	5.6	S.	8	Nub.º	—	—	11	7	763.6	5.0	S.W.	8	Nub.º	
UESCA 9h	775.8	6.1	5.6	S.W.	0	C. bto	—	—	8	12	5	776.2	—	W.	8	C. d.º
ARAGOZA 9h	755.5	14.5	13.2	W.W.	1	Nub.º	—	—	14	9	761.0	12.1	N.W.	3	Nub.º	
ERUEL 9h	735.7	8.6	7.4	S.W.	5	Nub.º	—	—	11	6	744.3	10.2	W.	6	Nub.º	
ARCELONA 9h	754.2	15.4	12.4	S.W.	2	C. d.º	Pie a	—	18	9	756.9	17.6	W.W.	2	C. d.º	
BAHON 9h	757.7	13.4	12.6	S.W.	4	Nub.º	—	1	16	11	761.0	15.0	N.W.	4	Nub.º	
PALMA 9h	758.9	15.4	13.2	S.W.	4	C. bto	Pie a	—	19	10	761.6	13.8	S.W.	3	Nub.º	
IRAN 9h	764.0	12.2	—	S.	2	Nub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
IRGEL 7h	762.2	15.4	—	W.S.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ 7h	761.7	5.6	—	S.	2	C. bto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SAKS 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TIORNA 7h	755.3	12.1	9.6	W.	6	C. bto	—	6	—	—	752.9	12.8	S.W.	5	C. d.º	
ROMA 7h	758.0	8.6	8.0	W.	1	id	—	—	—	—	755.4	12.6	S.W.	1	C. bto	
AGLIARI 7h	760.5	12.0	10.5	N.W.	2	Nub.º	—	—	—	—	758.1	13.5	W.	6	id	
PALERMO 7h	761.5	11.8	10.0	S.	4	C. d.º	—	—	—	—	757.3	13.0	S.W.	6	C. d.º	

El Director
ARCIMIS