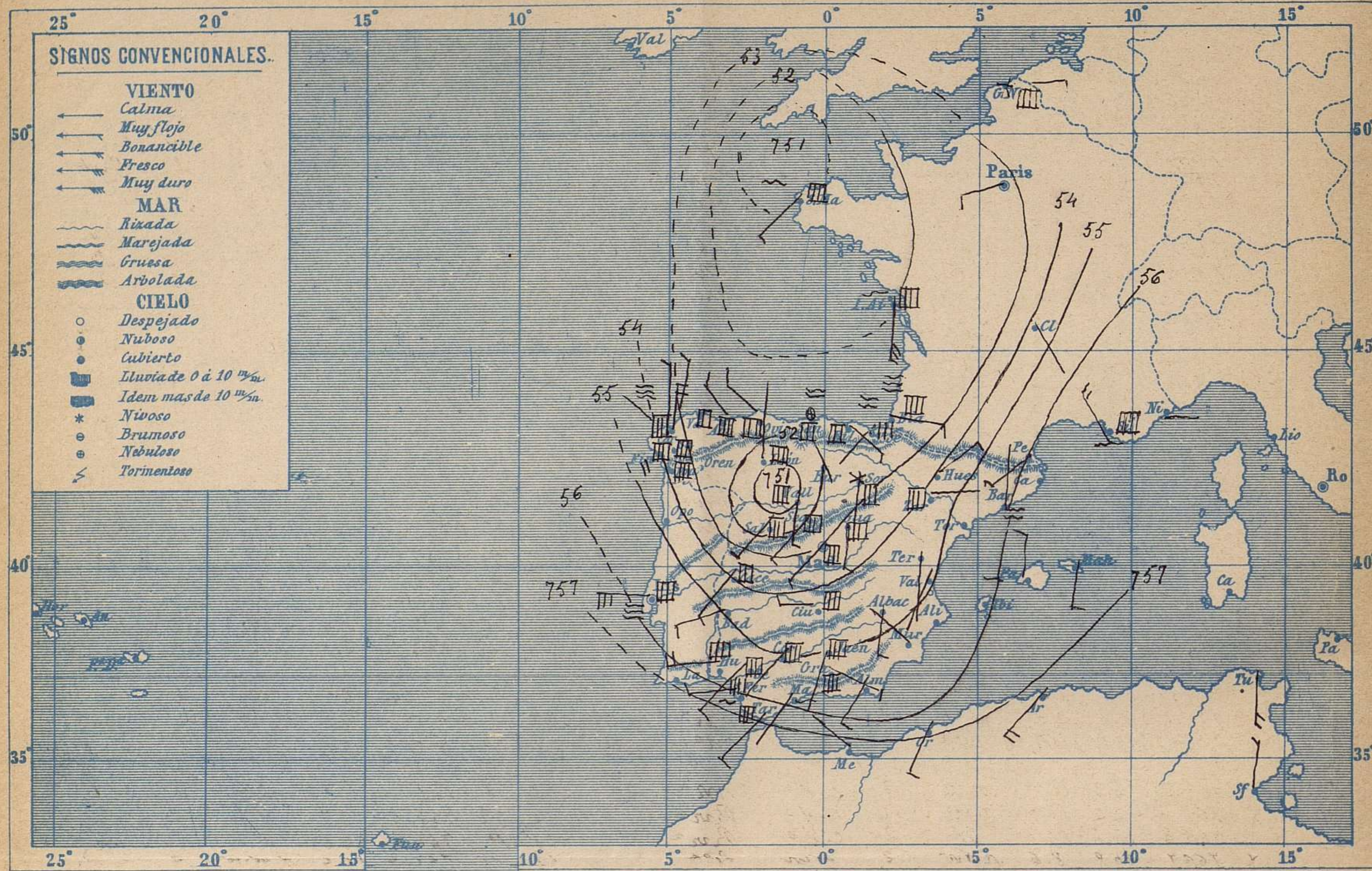


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Martes 9 de Marzo. de 1909

Nº 68

Año XVII



ESTADO GENERAL.

Hay una borrasca en Atlántico a la entrada del canal de la Mancha que produce lluvias y vientos del 3º cuadrante y otra en Castilla la Vieja que causa grandes lluvias, generales en toda la Península principalmente en Galicia; llueve mucho también en el Centro: los vientos son bonancibles y frescos del 3º cuadrante. En el Mediterráneo continúa el mal tiempo. Hay mar gruesa en S. Sebastian y La Coruña. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al S.W. de la Península. Faltan muchos telegramas. La temperatura máxima ayer fue de 22º en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 1º en León, Burgos, y Soria

Tiempo probable.

EN EL N.	vientos bonancibles a frescos del 3º cuadrante y lluvias. Mar.						
N.W.	"	"	"	"	"	"	"
CENTRO	"	"	"	"	"	"	"
S.	"	"	del 3º a 4º cuadrante y lluvias				"
E.	"	"	"	"	"	"	"
N.E.	"	"	"	"	cuadrante y lluvias		

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 m nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º	Fuerza de O.S.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas			X Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm.					Lluvia o nieve.	Temp.º extr.º Máx.	Temp.º extr.º Min.	Baróm.º a 0 m nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento Direc.º	Fuerza de O.S.	Estado del cielo.
VALENTIA (7h)	754.9	3.9	2.8	N.E.	5	cbto	Pica	05	7.8	2.8	752.9	7.2	NW	2	cbto
BRISNEZ (7h)	754.5	0.4	0.4	S.	1	neve	Lla	4	9	0	753.5	4.4	E	2	cbto
T. MATHIEU (7h)	750.9	6.6	5.6	S.W.	2	Cub.	Mar	2	8	5	750.4	7.6	N.W.	5	cbto
LA DE AIX (7h)	752.4	5.0	5.0	S.	5	nub.	Rosa	1	10	4	755.1	8.4	S.W.	2	id.
BARRITZ (7h)	753.8	5.0	4.6	S.E.	2	do	Magra	1	10	5	758.9	10.0	W.S.W.	4	cbto
PERPIÑAN (7h)	755.0	0.0	-1.0	S.W.	2	nub.	Magra	11	11.4	-1.4	755.7	8.0	N.W.	4	do
LABOSICIE (7h)	754.6	4.4	1.4	Cal.	0	do	mar	8	8	4	75.0	5.0	N.W.	6	do
LIZIA (7h)	755.8	-0.2	-1.2	S.E.	0	nub.	---	7	7.3	-1.7	756.2	3.4	W	3	nub.
BERMONT (7h)	753.2	-0.8	-0.2	N.W.	2	Cub.	---	4	4.7	-1.6	755.4	1.8	N.E.	2	nub.
PARIS (7h)	753.2	-0.8	-0.2	N.W.	2	Cub.	Gruesa	1	11	4	758.1	11.0	W	1	cbto
ANSEBASTIAN (9h)	751.9	10.0	8.0	N.W.	0	id.	---	4	12	5	757.7	11.0	N	3	cbto
ALBAO (9h)	751.4	8.9	6.4	S.E.	1	Cub.	---	2	---	---	751.3	10.2	W.S.W.	6	Cub.
ANTANDER (8h)	751.1	8.0	6.0	Cal.	0	nub.	Pica	2	---	---	757.0	11.4	W	1	Cub.
VIEDO (9h)	751.3	5.0	4.2	N.W.	1	id.	---	8	13	4	751.0	---	N.W.	4	nub.
VILÉS (8h)	754.6	---	---	N.W.	1	id.	Rosa	1	---	---	751.0	---	N.W.	4	nub.
ARES (8h)	753.2	5.3	4.8	S.W.	4	do	Pica	1	---	---	757.8	8.3	W.S.W.	4	Lla
ORUÑA (7h)	754.4	6.4	5.2	N	2	Cub.	Gruesa	8	12	4	758.7	9.0	W	5	id.
MINISTERRE (8h)	754.9	6.8	5.7	N.E.	1	Cub.	Lla	55	---	---	758.6	11.4	W	3	Lla
ANTIAGO (9h)	754.1	5.0	4.3	N.W.	0	Lla	---	14	10	4	757.9	8.3	W	1	id.
ONTEVEDRA (9h)	753.2	6.7	5.4	N.	0	cbto	---	14	11	6	758.1	10.3	S.W.	1	id.
RENSE (9h)	7	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
LEÓN (9h)	749.0	3.0	2.5	N	0	Lla	---	9	7	---	755.2	6.9	N.W.	2	Cub.
MURGOS (9h)	750.0	5.4	5.0	S.W.	0	nub.	---	7	8	1	752.5	6.0	N.N.W.	2	nub.
ALLADOLID (9h)	751.0	7.0	6.0	S	2	Cub.	---	10	8	4	753.6	8.0	W	3	cbto
ALAMANCA (9h)	749.9	8.4	7.2	S.W.	3	Cub.	---	8	9	4	758.4	6.4	S.W.	4	Lla
PORTO (9h)	752.9	8.0	7.0	N.W.	5	cbto	---	14	12	8	756.2	12.0	S.W.	4	cbto
BOBOA (8h)	753.6	12.1	11.9	W.	5	Lla	Magra	2	12	12	757.9	12.9	S.W.	4	Cub.
LAGOS (8h)	7	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
LUNCHAL (8h)	760.6	16.2	12.0	N.W.	3	Cub.	Mar	16	8	---	162.4	11.8	N.W.	3	cbto
PUNTADELGADA (7h)	763.6	12.4	10.0	N.N.W.	1	Cub.	Rosa	17	12	---	766.0	13.9	N	3	nub.
INGRA (8h)	763.8	13.4	10.2	N	2	Cub.	Rosa	17	11	---	766.6	14.5	N	3	nub.
ORTA (8h)	766.7	16.8	8.6	N.N.W.	2	brun	Lla	17	11	---	767.2	12.2	N.N.W.	2	cbto
LAGUNA (9h)	763.4	12.5	12.2	W	3	cbto	---	14	5	---	764.2	14.3	S	3	cbto
ÁCERES (9h)	752.8	9.1	8.7	S.W.	3	Cub.	---	4	12	6	760.0	11.1	S.W.	3	Cub.
SADAJAZ (9h)	755.2	11.0	10.2	N.S.W.	2	Cub.	---	5	8	---	767.2	14.3	W.S.W.	1	Cub.
ÉRDOBA (9h)	754.6	12.8	11.2	S.W.	2	id.	---	7	15	10	760.8	14.4	S.W.	3	id.
SEVILLA (9h)	758.4	13.0	12.0	S.W.	4	Cub.	---	3	46	10	761.4	18.2	S.W.	3	Cub.
HUELVA (9h)	757.2	14.0	12.8	N	3	id.	---	3	16	12	763.4	15.0	S	1	Cub.
SAN FERNANDO (7h)	756.8	12.5	11.3	W	1	Lla	Pica	3	15	11	762.0	12.6	S	0	id.
CARIFA (8h)	755.7	12.1	10.3	S.W.	2	Lla	Rosa	6	---	---	761.9	16.6	N.W.	2	nub.
MÁLAGA (9h)	754.7	14.6	13.7	S.W.	0	id.	Mar	18	13	---	759.6	18.6	N.W.	6	id.
SEVILLA (9h)	755.0	17.6	17.0	S.W.	0	Cub.	Cal	19	14	---	762.0	18.6	W	8	do
ÁEN (9h)	755.7	10.6	9.8	L.N.	0	id.	---	3	13	7	761.3	11.8	W	1	nub.
GRANADA (9h)	755.9	8.0	7.2	S.E.	1	Lla	---	3	12	6	757.0	11.8	N.W.	5	id.
MÉRIDA (8h)	754.1	15.0	13.0	S.W.	1	Cub.	Lla	20	12	---	758.9	18.4	S.W.	1	do
BURCIA (9h)	755.3	10.2	9.6	N.W.	1	Cub.	---	22	7	---	7535	19.0	N	2	do
LICANTE (9h)	756.0	13.2	11.0	N	0	id.	Cal	18	9	---	758.1	18.8	N.W.	7	nub.
VALENCIA (9h)	754.7	12.4	10.6	S.S.W.	0	id.	---	17	8	---	757.7	16.0	W	0	Cub.
ALBACETE (9h)	754.4	1.4	6.2	S	2	cbto	---	1	5	---	759.6	9.7	W	5	Cub.
CIUDAD-REAL (9h)	753.3	9.1	7.7	N	2	id.	---	4	10	5	762.9	9.3	W	2	id.
MADRID (9h)	753.0	6.1	5.9	S.W.	1	Lla	---	22	11.2	5.1	758.1	9.0	W.S.W.	2	Cal
LEGOVIA (9h)	752.9	4.0	4.0	S.W.	1	id.	---	12	10	3	760.1	5.0	W	2	id.
GUADALAJARA (9h)	752.6	5.8	5.8	S	0	Lla	---	6	9	5	758.2	9.0	W.S.W.	1	Cub.
SORIA (9h)	752.9	2.4	2.0	S	2	nub.	---	8	7	1	758.6	6.2	S.W.	1	nub.
HUESCA (9h)	754.4	2.3	2.2	N.E.	1	Lla	---	8	5	16	757.8	7.8	W.N.W.	6	nub.
ZARAGOZA (9h)	754.7	4.0	3.9	E	0	id.	---	3	13	2	757.1	10.6	N.W.	1	id.
TERUEL (9h)	754.2	6.4	5.7	S	0	Cub.	---	8	3	---	757.6	7.8	N.W.	5	id.
TORTOSA (7h)	754.7	7.0	4.0	Cal.	0	cbto	---	15	4	---	756.6	14.0	N.W.	4	nub.
BARCELONA (9h)	755.5	10.5	9.3	N	0	Cub.	Pica	15	3	---	755.1	14.1	W.N.W.	4	cbto
MAYÓN (9h)	755.9	12.3	11.0	S.	2	nub.	---	13	6	---	755.4	12.8	S.W.	5	nub.
PALMA (9h)	756.4	10.6	7.8	N.	3	nub.	Rosa	16	5	---	756.1	15.2	S.W.	2	cbto
ORÁN (7h)	753.6	13.0	---	S.S.W.	2	Br.	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ARGEL (7h)	757.7	12.8	---	S.W.	3	Cub.	---	---	---	---	---	---	---	---	---
TÚNEZ (7h)	758.0	9.0	---	S.	3	do	---	---	---	---	---	---	---	---	---
SPAKS (7h)	760.7	13.0	---	N	1	Cub.	---	---	---	---	---	---	---	---	---
LIORNA (7h)	752.8	5.2	3.6	N.E.	3	Cub.	---	3	1	---	747.1	6.0	N.E.	2	Lluvia
ROMA (7h)	751.2	4.8	3.4	N	3	do	---	10	---	---	746.7	8.8	N.W.	3	id.
CAGLIARI (7h)	752.5	10.0	9.2	N.W.	5	nub.	---	3	---	---	749.6	10.5	N.W.	6	id.
PALERMO (7h)	754.6	11.0	6.9	W	4	cbto	---	8	---	---	754.0	8.2	W.S.W.	6	id.

EL DIRECTOR
ARCIMIS