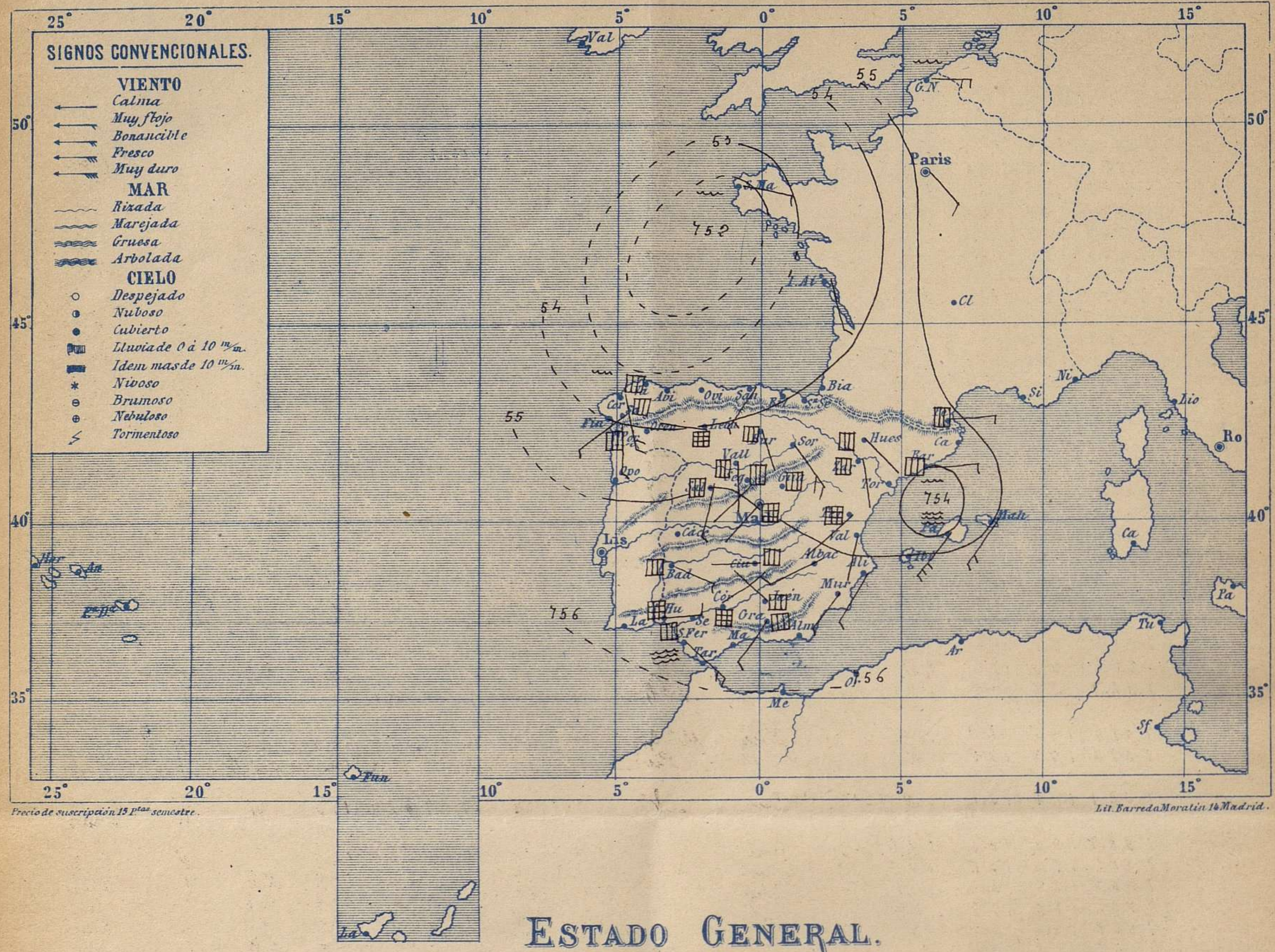


# INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XV

Boletín del Sábado 2 de Noviembre de 1907

N.º 306



Faltan todos los telegramas del extranjero y muchos de la Península. Parece que hay una depresión en la bahía de Vizcaya que se extiende de la Punta de Breaña a Galicia. En España continúa el mal tiempo de lluvias en casi todas partes; en Huelva se han recogido 28<sup>mm</sup> de agua, en S. Fernando 23 y en Madrid 11. Entre Barcelona y Palma se ha formado un mínimo secundario que produce vientos frescos del 3<sup>er</sup> cuadrante en las Baleares con mar gruesa; también hay mar gruesa en Cádiz. Las presiones más elevadas residen por el N. de África. La temperatura máxima afor fue de 24° en Alicante y la mínima de hoy ha sido de 5° en León y Salamanca.

### Tiempo probable.

EN EL N.	vientos bonancibles a frescos del 3 <sup>er</sup> cuadrante y lluvias.	
N. W.	"	" " " " " " " " " "
CENTRO	"	del 3 <sup>er</sup> al 4 <sup>o</sup> cuadrante y algunas lluvias locales.
S.	"	" " " " " " " " " " y tiempo incierto.
E.	"	del 3 <sup>er</sup> cuadrante y tiempo incierto.
N. E.	"	a frescos variables y algunas lluvias.

### Observaciones de la mañana.

Glaciaciones.	Baróm <sup>o</sup> a 0 <sup>o</sup> nivel del mar.	Termóm <sup>o</sup> .		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la víspera.					
		Seco.	Húm.	Dircc <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 <sup>o</sup> nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dircc <sup>o</sup> .	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA X (8 h)	747.8	11.7	10.6	S. S. E.	3	Nub	Pic <sup>o</sup>	2.8	12.8	9.1	752.1	12.2	S. N. E.	4	Cub
CHS NEZ (7 h)	756.7	10.6	10.4	E.	3	Cub	M <sup>o</sup>	-	15	9	760.2	12.6	S. N. E.	3	Bun
ST. MATHIEU (7 h)	752.0	11.8	11.2	E. S. E.	2	id	Pic <sup>o</sup>	-	15	11	747.9	14.4	E. S. E.	5	Cub
ILA DE AIX (7 h)	752.7	13.2	13.0	S. S. E.	1	C. cub	id	-	12	6	753.5	17.6	S. S. E.	4	id
BARRITZ (7 h)	753.2	15.2	14.2	Cal.	0	Cub	id	-	25	13	755.3	22.2	Cal.	0	id
BRPIÑAN (7 h)	754.8	16.7	16.3	E.	2	id	id	-	19.5	13.5	758.7	15.4	S. E.	1	id
CIBO SICIE (7 h)	756.8	16.0	14.0	E.	5	Llu	M <sup>o</sup> gra	-	19	12	757.7	15.0	E.	4	Nub
NZA (7 h)	755.9	13.8	10.5	S. S. E.	3	Cub	id	-	22.6	13.6	757.8	12.2	S.	3	C. cub
CLERMONT X (7 h)	756.4	10.7	9.3	S. E.	2	C. cub	id	-	15.9	10.7	758.6	12.8	E.	2	C. cub
PARIS (7 h)	751.9	16.0	16.0	S.	2	Llu	Cal	-	24	14	753.4	23.0	S.	5	Cub
SN SEBASTIAN X (9 h)	753.0	13.6	13.0	S. N. E.	1	id	Pic <sup>o</sup>	2	23	13	752.0	21.6	S. E.	4	C. cub
ELBAO X (9 h)	751.9	14.0	11.0	S. W.	3	Cub	id	-	-	-	751.9	19.0	S.	6	Cub
SANTANDER (8 h)	755.8	13.2	11.2	S. W.	2	Nub	id	-	17	9	750.1	16.8	S.	2	Nub
AVILES X (8 h)	752.7	11.0	9.8	S. W.	4	Nub	M <sup>o</sup>	2	-	-	751.8	13.1	S. W.	5	Nub
VRES X (8 h)	753.4	13.0	11.0	S. S. E.	3	id	id	6	17	10	753.8	15.0	S. S. W.	3	id
ORUÑA (7 h)	753.0	13.7	12.4	S. S. W.	4	Cub	id	6	-	-	752.4	14.2	S.	5	id
CRISTERRE X (8 h)	753.0	12.1	11.0	S. W.	1	C. cub	id	8	13	9	751.5	12.1	S. W.	3	Llu
SANTIAGO (9 h)	753.4	12.8	11.6	S.	1	Nub	id	6	16	10	751.2	15.0	S. W.	3	C. cub
PINTEVEDRA (9 h)	754.9	9.5	7.7	W.	0	Cub	id	3.5	11	5	753.5	11.5	S. S. W.	1	Llu
LENSE (9 h)	753.6	8.7	8.0	S. S. E.	0	C. cub	id	3	15	7	753.4	14.0	S.	1	Cub
SÓN (9 h)	754.7	10.0	9.0	S.	0	C. d.	id	5	15	8	753.6	15.0	S. E.	2	id
BERGOS (9 h)	755.4	7.5	8.0	S. S. W.	1	id	id	-	15	5	752.7	13.5	S.	3	C. cub
VILLADOLID (9 h)	755.4	12.0	11.4	Cal.	0	Cub	Pic <sup>o</sup>	-	17	10	753.1	12.1	S. E.	2	C. cub
SALAMANCA (9 h)	754.9	12.6	12.2	S. W.	1	Bun	M <sup>o</sup> gra	11	17	10	752.7	14.2	S. E.	2	id
CORTO X (9 h)	761.7	18.0	14.1	N. N. W.	4	Nub	M <sup>o</sup> gra	2	19	10	757.1	15.0	N. W.	4	Nub
LEDA X (9 h)	759.8	18.5	17.6	W.	5	C. cub	Pic <sup>o</sup>	-	18	14	760.6	14.5	N. N. W.	3	C. cub
LEDS X (8 h)	750.1	17.2	16.1	N. N. W.	3	Cub	id	-	18	17	760.8	17.0	W.	4	C. cub
LEON X (8 h)	755.7	12.1	10.0	S. S. E.	1	Cub	id	6	15	8	753.6	14.9	S.	2	Cub
LEUNA (8 h)	755.1	11.0	10.6	E. S. E.	1	C. cub	id	1	19	9	754.7	17.8	N. E.	1	Nub
CERES X (9 h)	755.3	13.8	13.0	N. E.	1	Llu	id	19	22	11	753.7	20.6	N. E.	1	id
BAJOZ (9 h)	755.4	14.4	13.8	S. S. E.	3	id	id	23	22	11	754.2	19.0	W.	6	Cub
DOBA (9 h)	754.1	15.4	14.5	E.	1	Cub	id	28	21	12	753.2	16.2	S. W.	1	id
VILLA X (9 h)	754.9	14.1	13.5	S. E.	3	Llu	M <sup>o</sup> gra	23	20	13	754.6	14.9	S. S. E.	3	id
ELVA (9 h)	754.3	16.0	15.0	S. E.	3	Cub	id	5	-	-	754.2	14.0	E.	1	id
S FERNANDO (7 h)	-	19.0	17.2	S.	0	Cub	Pic <sup>o</sup>	5	19	14	756.1	17.6	S. E.	3	Nub
RIFA X (9 h)	757.0	12.2	10.8	W. N. W.	0	C. cub	id	4	22	9	755.2	19.2	W. N. W.	1	id
LAGA X (9 h)	756.7	13.2	10.4	S. W.	1	id	id	3	18	10	755.0	17.8	W.	1	Cub
VILLA X (9 h)	755.1	16.2	14.0	S. W.	2	Cub	id	-	21	13	755.7	20.0	N. E.	2	Cub
ONADA (9 h)	755.3	18.2	17.0	S. W.	1	Nub	id	-	24	14	756.1	20.4	N. E.	2	id
PERIA (8 h)	754.0	17.0	15.0	S. S. W.	0	C. cub	id	-	19	14	757.2	19.0	N.	0	id
OCIA (9 h)	758.0	11.2	9.5	W. S. W.	1	C. d.	id	-	20	7	756.2	15.2	S. E.	1	C. cub
LANTE (9 h)	756.3	11.3	9.9	W.	0	Llu	id	5	19	3	756.1	19.8	N. E.	0	id
ACETE (9 h)	755.4	7.5	9.1	S. W.	2	Nub	id	10.6	15.0	8.8	754.9	14.4	S.	0	id
AD-REAL (9 h)	755.5	7.8	7.8	S. W.	0	Llu	id	13	15	7	754.4	13.2	S. W.	2	Nub
BRID (9 h)	754.1	10.6	9.4	S. S. W.	3	C. cub	id	3	17	9	754.1	15.8	S.	3	id
SOVIA (9 h)	754.6	8.9	8.3	S. S. E.	3	Cub	id	-	15	7	756.6	13.8	S. E.	2	Cub
QALAJARA (9 h)	753.7	11.4	11.4	S. E.	0	Llu	id	4	19.1	6.0	756.9	17.8	S. S. E.	9	id
SCA (9 h)	753.2	13.4	12.6	S. S. E.	0	id	id	1	19	11	756.0	17.9	E.	0	id
AGOZA (9 h)	754.9	11.0	9.2	S. W.	0	Nub	id	1	17	8	756.1	15.4	S.	0	id
TUEL (9 h)	752.6	18.0	17.0	E.	2	Llu	Pic <sup>o</sup>	1	19	14	757.9	19.0	E.	2	Cub
TOSA (7 h)	755.1	19.8	17.2	S. W.	4	C. cub	id	-	23	16	759.3	20.0	S. E.	2	C. cub
CELONA (9 h)	754.4	19.4	18.4	S. W.	5	Nub	gra	-	23	16	757.9	21.4	E.	1	id
BÓN (9 h)															
PA (9 h)															
ON (7 h)															
AL (7 h)															
IZ (7 h)															
SI (7 h)															
LNA (7 h)															
RI (7 h)															
QIARI (7 h)															
PRMO (7 h)															

El Director  
ARCIMIS