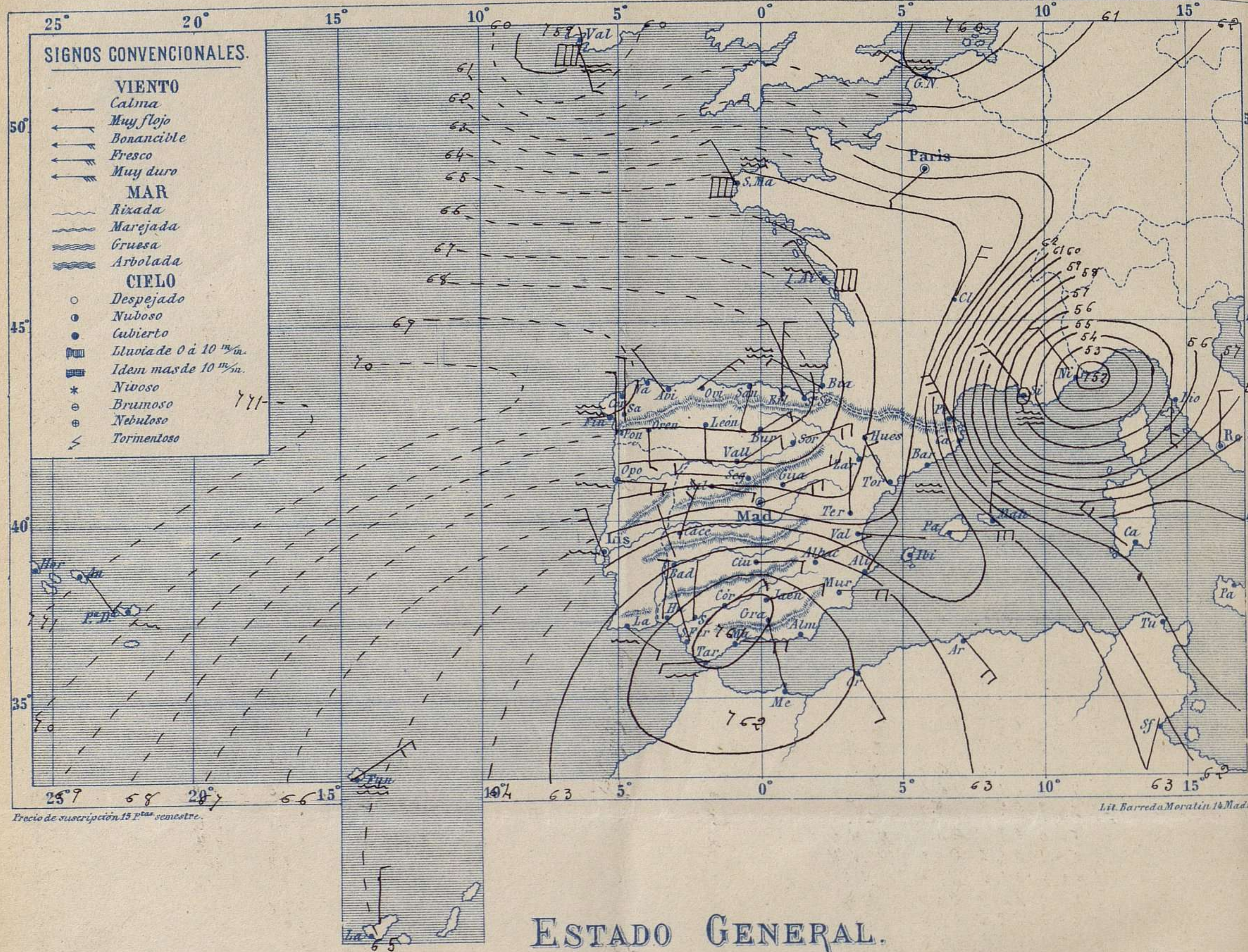


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Viernes 16 de Agosto de 1907.

Año XV

Nº 228



Al W. de Irlanda ha aparecido una nueva borrasca. En el golfo de Génova se ha formado un mínimo de alguna importancia (152 mm) reinando en el N. Mediterráneo superior mal tiempo, de vientos fuertes del 1º cuadrante y marejada. El área de presiones débiles situada al W. de las costas de N. Carribeos, ha caminado hacia el S.E. encontrándose hoy en centros en Andalucía. En la Península el tiempo es bueno, dominando los vientos bonancibles del 1º y 2º cuadrantes. Las presiones más bajas residen en las Azores. La temperatura máxima de ayer fue de 43º en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 6º en León.

Tiempo probable.

EN EL N.	vientos bonancibles del 1º y 2º cuadrante y buen tiempo.
N. W.	de la región del S.E. y buen tiempo.
CENTRO	del 1º y 2º cuadrante y buen tiempo. Calor.
S.	fríos de la región del E. y buen tiempo. Calor.
E.	bonancibles del 2º cuadrante y tiempo algo incierto.
N. E.	del 1º cuadrante y buen tiempo.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Ojalnivel del mar.	Termóm. Seco. Húm.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.			Id. de la vispera.					
		Fuerza de Oa9.	Dircc. de Oa9.	Dircc. de Oa9.	Fuerza de Oa9.			Dircc. de Oa9.	Dircc. de Oa9.	Fuerza de Oa9.	Dircc. de Oa9.	Dircc. de Oa9.	Fuerza de Oa9.	Dircc. de Oa9.	Dircc. de Oa9.	Fuerza de Oa9.
VALENTIA (8h)	759.2	11.7	11.1	S. S. E.	2	Lly	Pir.	6.7	15.6	10.6	752.0	25.7	W. N. W.	0	b. nub	
ORIS NEZ (7h)	757.5	13.4	12.2	W. N. W.	4	b. nub	Pir.	1	16	12	755.7	17.6	S. W.	5	id.	
ST. MATHIEU (7h)	754.7	14.8	14.4	N. W.	3	b. nub	Pir.	1	18	14	751.5	17.0	W. N. W.	5	b. nub	
ISLA DE AIX (7h)	766.0	16.6	14.4	N. W.	3	b. nub	Pir.	6	20	16	753.3	18.6	N. W.	4	b. nub	
BIARRITZ (7h)	767.2	17.5	15.5	W. N. W.	4	Nub	id.	23	17	17	757.6	17.4	S. W.	4	id.	
PERPIÑAN (7h)	765.3	18.8	14.5	N. W.	5	b. nub	id.	23.5	15.7	15.7	760.5	23.1	N. W.	4	b. nub	
CABO SICÍE (7h)	752.0	22.3	20.0	N. W.	1	Pir.	Pir.	31	21	21	760.3	22.0	N. W.	3	b. nub	
NIZA (7h)	764.8	14.4	11.4	N. N. E.	3	b. nub	Pir.	31	19	19	757.3	22.2	Cal	0	b. nub	
CLERMONT (7h)	762.1	13.4	12.1	S. W.	2	b. nub	id.	26.7	11.7	11.7	760.3	16.2	N. W.	2	Lly	
PARIS (9h)	767.4	14.4	13.2	N. W.	2	id.	id.	21.5	11.3	11.3	758.0	19.3	W.	3	Nub	
SAN SEBASTIAN (9h)	768.7	20.0	15.0	N.	3	b. nub	id.	24	14	14	764.8	21.6	N. W.	5	b. nub	
BILBAO (9h)	768.1	20.0	16.2	S. S. W.	3	id.	Pir.	25	15	15	766.3	20.4	N. W.	4	b. nub	
SANTANDER (8h)	767.5	18.8	14.2	N. E.	4	Nub	id.	19	17	17	766.1	18.0	W. N. W.	5	b. nub	
OVIEDO (8h)	767.3	18.8	14.2	N. W.	2	b. nub	id.	17	17	17	764.1	17.4	N. W.	4	Lly	
AVILES (8h)																Nub
VARES (7h)																
DORUNA (8h)	767.5	23.4	17.3	N. E.	2	id.	id.				768.3	22.4	N. W.	4	b. nub	
FINISTERRE (9h)	768.1	17.7	13.6	N.	2	id.	id.	23	10	10	767.0	20.6	N.	0	b. nub	
SANTIAGO (9h)	766.7	17.1	14.7	N.	1	id.	id.	26	13	13	766.5	25.2	N.	2	Nub	
PONTEVEDRA (9h)	767.6	18.4	14.2	S.	0	id.	id.	26	11	11	766.7	22.0	W.	1	b. nub	
DRENSE (9h)	767.6	18.4	14.2	S.	1	id.	id.	26	8	8	761.5	22.7	E. N. E.	4	Nub	
LEON (9h)	767.6	18.4	14.2	S.	1	id.	id.	26	10	10	761.5	25.2	N. N. E.	1	b. nub	
BURGOS (9h)	766.5	14.7	10.6	N. E.	2	id.	id.	28	11	11	760.8	27.6	N. W.	1	id.	
VALLADOLID (9h)	766.8	16.0	11.0	N. E.	3	id.	id.	30	11	11	763.8	23.6	N. E.	4	id.	
SALAMANCA (9h)	765.1	17.8	12.4	E.	3	id.	id.	30	14	14	745.8	18.5	N. W.	4	id.	
PORTO (9h)	766.5	21.3	16.3	E.	4	id.	Pir.	26	16	16	764.6	19.2	N.	5	id.	
LISBOA (8h)	764.2	17.4	14.7	N. N. W.	4	id.	id.	27	18	18	763.2	19.8	N.	3	id.	
LAGOS (8h)	762.7	22.0	20.8	S. E.	1	id.	id.	27	17	17	764.8	25.1	N. E.	4	id.	
FUNCHAL (8h)	765.0	23.5	17.7	N. E.	4	id.	Pir.	25	17	17	771.1	17.5	N. N. E.	1	id.	
PUNTA DELGADA (7h)	770.3	20.2	17.0	Cal	0	b. nub	Pir.	23	16	16	771.2	20.4	S. E.	4	b. nub	
ANGRA (8h)	770.3	20.2	17.0	S. E.	3	id.	id.	26	17	17	771.4	17.5	S. S. W.	1	id.	
HORTA (8h)	771.1	17.1	15.4	Cal	0	id.	id.	34	18	18	752.8	34.2	N. E.	0	id.	
LAGUNA (9h)	764.7	22.7	18.8	N.	0	id.	id.	34	18	18	760.1	34.0	N. W.	2	id.	
CACERES (9h)	763.0	27.6	20.7	N. N. E.	3	id.	id.	41	20	20	763.7	37.8	W.	0	id.	
BADAJOS (9h)	764.1	31.6	25.2	W. N. W.	0	id.	id.	39	21	21	759.6	37.0	S. S. W.	1	id.	
DÓRDOBA (9h)	761.3	31.6	19.4	N. E.	1	id.	id.	43	24	24	759.1	41.6	S. W.	1	id.	
SEVILLA (9h)	761.5	30.2	20.0	N. W.	0	id.	id.	39	19	19	760.3	38.3	W.	3	id.	
HUELVA (9h)	761.7	27.6	19.2	N.	1	id.	id.	30	21	21	760.7	27.5	W.	5	id.	
SAN FERNANDO (7h)	762.0	23.7	18.7	N. N. W.	0	id.	id.	28	22	22	760.8	25.7	S. E.	3	id.	
TARIFA (8h)	760.7	23.6	21.8	W.	2	b. nub	Pir.	29	20	20	760.8	28.3	N. N. W.	1	id.	
MÁLAGA (9h)	761.4	25.2	22.1	E.	7	id.	id.	35	22	22	759.3	34.5	W.	1	id.	
MELILLA (9h)		32.8	27.0	W. N. W.	1	id.	id.	35	21	21	760.5	34.8	W.	3	id.	
MAÉN (9h)	761.3	27.5	19.2	E. N. E.	1	id.	id.									
GRANADA (9h)	761.7	28.6	22.6	S. S. E.	0	id.	id.									
ALMERIA (8h)	763.2	28.4	21.0	E.	4	id.	id.	39	17	17	757.8	36.2	S. E.	1	id.	
MURCIA (9h)	757.7	29.8	25.6	N. E.	1	Nub	Pir.	29	22	22	759.4	28.8	S. E.	0	id.	
CÁDIZ (9h)	764.8	25.6	21.6	E.	0	id.	id.	35	15	15	755.9	34.9	W.	3	id.	
VALENCIA (9h)	757.3	23.0	17.4	N. E.	2	id.	id.	35	14	14	760.2	33.4	W.	5	id.	
ALBACETE (9h)	762.7	23.4	20.8	E.	2	id.	id.	27	10	10	760.1	25.2	N. W.	2	id.	
CIUDAD-REAL (9h)	765.6	17.5	13.7	N. E.	4	b. nub	id.	34	15	15	757.2	31.4	N. W.	4	id.	
MADRID (9h)	766.3	15.6	12.6	W.	1	id.	id.	30	10	10	758.4	29.6	W.	2	b. nub	
LEGOVIA (9h)	765.2	17.0	13.4	E. N. E.	3	id.	id.	32.1	13.3	13.3	767.4	30.3	W. N. W.	3	Nub	
GUADALAJARA (9h)	765.7	17.3	12.3	N. E.	2	id.	id.									
SORIA (9h)	763.6	17.4	12.2	W. N. W.	2	b. nub	id.									
HUESCA (9h)																
ZARAGOZA (9h)																
TERUEL (9h)	765.7	17.4	13.4	N.	1	id.	id.	34	11	11	756.7	29.3	S. W.	3	id.	
TORTOSA (7h)	764.4	21.7	13.7	N. W.	4	Nub	id.	33	21	21	758.6	31.2	S. S. E.	4	id.	
BARCELONA (9h)	764.4	24.0	18.6	N. W.	0	b. nub	Pir.	28	20	20	760.2	24.0	S. E.	2	b. nub	
MAHÓN (9h)	764.8	22.4	16.6	N.	5	Nub	id.	31	22	22	757.5	30.2	S. W.	3	id.	
PALMA (9h)	764.4	25.0	21.2	E.	7	id.	Pir.	32	20	20	765.5	27.4	S. W.	3	b. nub	
ORÁN (7h)	761.7	21.0	—	S. E.	1	id.	id.									
ÁRGEL (7h)	762.5	25.0	—	S. E.	3	Nub	id.									
TÚNEZ (7h)	760.0	26.0	—	Cal	0	id.	id.									
SFAKS (7h)	761.3	27.4	—	S.	2	id.	id.									
LIORNA (7h)	754.5	25.0	22.0	S.	4	b. nub	id.				758.8	26.0	W.	4	id.	
ROMA (7h)	757.8	21.8	17.0	N.	1	id.	id.				759.7	24.2	W.	0	id.	
NAPOLI (7h)	757.9	22.0	21.6	N. N. W.	3	id.	id.				759.4	27.1	E. S. E.	4	id.	
PALERMO (7h)	757.5	25.8	21.7	Cal	0	id.	id.				760.6	24.4	Cal	0	id.	

El Director
ARCIMIS