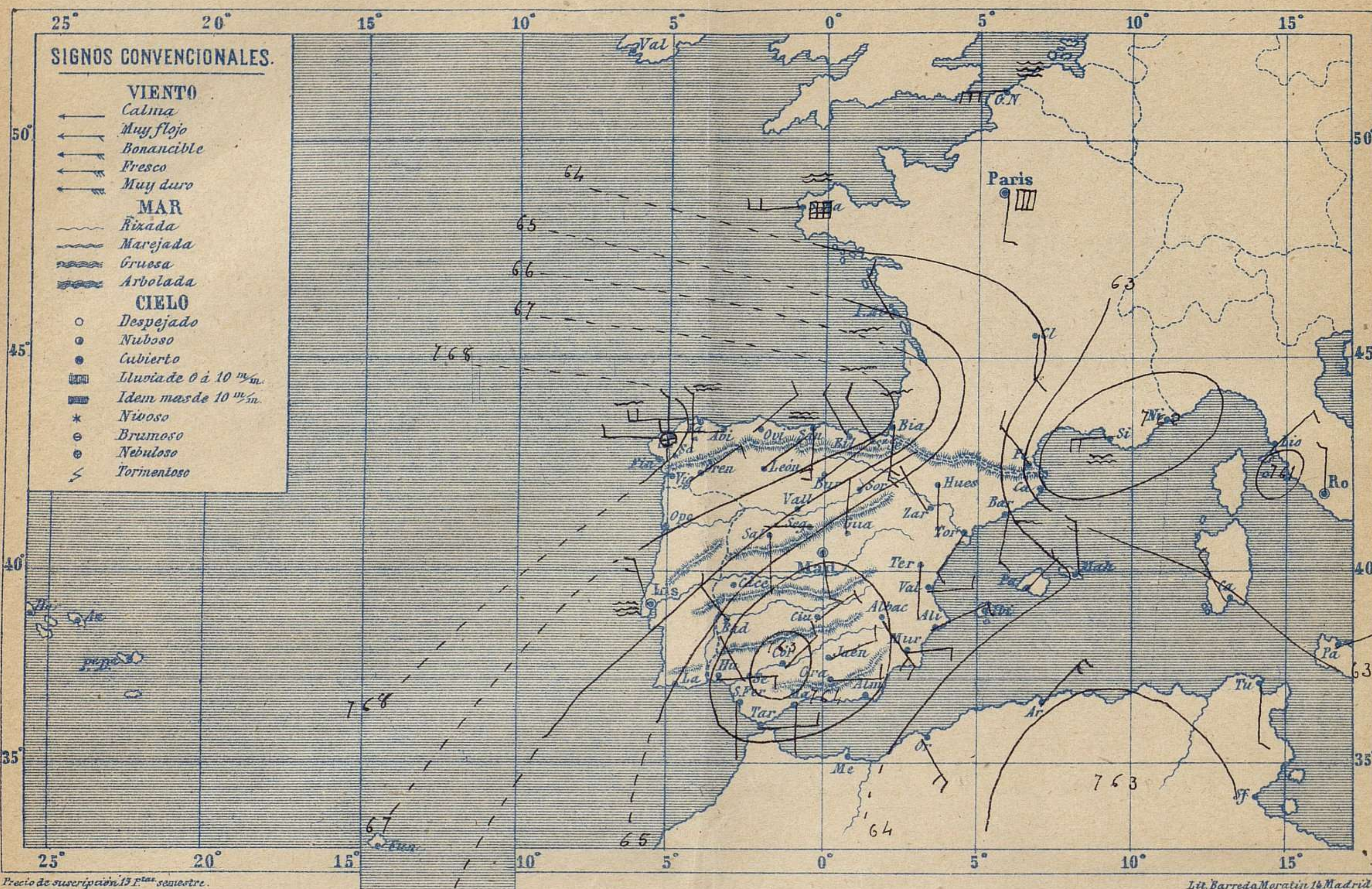


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XIV.

Boletín del Jueves 16 de Agosto de 1906.

Nº 228



ESTADO GENERAL.

Faltan los telegramas del Atlántico y de Islandia. El tiempo ha mejorado en Francia, aunque todavía se registran lluvias en algunos puntos. El mínimo que estaba a su vez en Andalucía se ha abundado ligeramente: ha llovido en S. Sebastian y en Vares; el buen tiempo es general y los vientos soplan flojos y bonancibles de dirección variable. Las presiones más elevadas deben residir en el Atlántico. El calor vuelve a ser excesivo; Sevilla 41°, Badajoz y Córdoba 38°, Huelva y Albarete 35°, la temperatura mínima ha sido hoy de 10° en León, Burgos y Loria.

Tiempo probable.

- EN EL N. vientos bonancibles variables y tiempo incierto.
- N. W. " " del 4° cuadrante y tiempo incierto.
- CENTRO " flojos y bonancibles del E. y buen tiempo. Calor.
- S. como para el Centro.
- E. " " " " " " " " " "
- N. E. " " " " " " " " " "

Estaciones.	Observaciones de la mañana.						Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.					
	Baróm. a Oyalnivel del mar.	Termóm. Seco.	Húm.	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Aluvia o nieve.	Temp. extr. Máx. Min.	Baróm. a Oyalnivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA (8h)														
GRIS NEZ (7h)	759.7	15.2	14.0	W	5	b. nub.	W	18 14	759.5	16.2	S.W	5	b. nub.	
ST. MATHIEU (7h)	762.6	14.2	13.8	W	4	id.	W	18 13	761.1	17.0	W.S.W	4	Nub.	
ISLA DE AIX (7h)	764.8	17.6	15.4	N.W	2	b. nub.	W	22 17	763.8	17.6	W	3	id.	
BIARRITZ (7h)	766.8	17.0	17.8	S.	3	b. nub.	N	24 17	766.2	20.4	N.W	1	b. nub.	
PERPIÑAN (7h)	765.1	21.1	17.0	N.W	2	Nub.	N	30.6 15.2	765.1	25.1	N.W	2	b. nub.	
CABO SICIÉ (7h)	761.6	20.0	14.0	W	4	S.	W	28 20	761.2	23.0	W	4	b. nub.	
NIZA (7h)	760.6	23.6	20.6	Cal	0	Nub.	N	30 17	765.9	22.8	W	1	id.	
CLERMONT (7h)	764.0	15.7	14.2	S.	1	b. nub.	W	26.0 10.4	762.8	21.6	W.S.W	2	id.	
PARIS (7h)	763.3	13.6	12.7	S.	2	id.	W	51.2 12.8	761.1	18.6	S.W	3	b. nub.	
SAN SEBASTIAN (9h)	769.3	20.5	17.8	N.W	2	b. nub.	W	23 16	768.2	22.4	N.W	5	Nub.	
BILBAO (9h)	767.5	21.0	16.6	N.W	1	Nub.	N	24 16	765.9	23.0	N.W	3	b. nub.	
SANTANDER (8h)	766.4	19.0	16.0	S.	3	b. nub.	W	—	765.3	22.3	W.N.W	5	b. nub.	
OVIEDO (9h)	766.9	17.8	15.4	N. E.	1	Nub.	W	23 14	767.0	23.2	N. E.	4	b. nub.	
AVILÉS (8h)	765.9	—	—	W.	2	b. nub.	W	—	765.6	—	N.	3	b. nub.	
VARES (8h)	767.7	15.8	14.1	W.	3	b. nub.	W	5 —	765.6	16.6	N.W	5	id.	
CORUÑA (7h)	769.2	17.0	15.4	W.	1	Nub.	W	21 15	767.2	22.0	W.S.W	1	Nub.	
FISTERRE (8h)	767.6	24.5	19.0	Cal	0	Nub.	W	—	766.6	21.5	N.W	2	S.	
SANTIAGO (9h)	767.7	16.1	15.4	N.	1	id.	W	22 11	766.0	20.7	S.W	0	b. nub.	
PINTEVEDRA (9h)	767.7	18.5	16.0	N.	1	b. nub.	W	23 13	766.6	21.7	S.	3	b. nub.	
VIGO (9h)	766.7	17.2	15.0	N. E.	1	Nub.	W	28 12	764.5	23.8	N. E.	1	b. nub.	
OIENSE (9h)	764.8	18.4	14.7	N. E.	0	S.	W	27 10	762.7	22.5	W.	1	S.	
LIÓN (9h)	764.7	16.2	12.9	N. E.	1	id.	W	25 10	762.9	23.0	N.	2	id.	
BURGOS (9h)	765.6	16.0	12.0	N. E.	0	b. nub.	W	25 11	761.4	25.0	S.W	0	b. nub.	
SALAMANCA (9h)	766.2	18.6	16.4	S.	1	S.	W	28 12	763.3	24.6	b.	1	id.	
OPORTO (9h)														
LIBOA (8h)	765.3	19.7	15.4	N.N.W	4	b. nub.	W	24 16	764.2	18.3	N.N.W	6	S.	
LABOS (8h)														
FUNCHAL (8h)														
PUNTA DELGADA (7h)														
ANGRA (8h)														
HORTA (8h)														
LARUNA (9h)	765.7	18.6	16.8	N.	5	Nub.	W	24 15	763.3	22.0	N.	6	Nub.	
BADAJOZ (9h)	764.5	25.0	17.2	N.W	1	S.	W	38 13	759.7	37.2	S.W	1	id.	
CÓRDOBA (9h)	762.7	30.8	21.2	N. E.	1	S.	W	38 20	757.2	37.2	S.W	1	id.	
SEVILLA (9h)	763.1	29.6	19.4	N.W	0	id.	W	41 20	760.2	39.0	S.W	0	id.	
HUELVA (9h)	763.9	28.1	19.1	b.	1	id.	W	35 17	761.3	29.5	S.W	3	b. nub.	
SAN FERNANDO (7h)	763.9	22.4	21.0	S.	0	id.	W	28 20	761.4	24.5	W.N.W	3	id.	
TÁRIFA (8h)	762.7	25.0	22.6	b.	1	Nub.	W	—	759.5	25.5	W.	2	S.	
MILAGA (9h)	764.7	28.4	25.0	S.	1	b. nub.	W	32 17	761.4	28.8	S.	3	id.	
MILLILLA (9h)														
JÁEN (9h)	764.2	28.6	15.8	b.N.E.	1	S.	W	34 21	760.2	33.2	N.W	3	b. nub.	
GRANADA (9h)	760.6	26.6	20.0	b.	1	id.	W	34 20	759.8	34.2	W.	4	Nub.	
ALMERÍA (8h)														
MURCIA (9h)	764.2	29.4	25.4	b.	2	b. nub.	W	33 23	761.4	30.2	N. E.	4	b. nub.	
AUCANTE (9h)	763.7	30.6	26.4	b.N.E.	6	Nub.	W	31 21	760.8	30.0	b.N.E.	6	Nub.	
VALENCIA (9h)	761.3	27.6	24.6	b.	1	b. nub.	W	28 23	763.0	27.8	N. E.	1	id.	
ALBACETE (9h)	763.4	35.9	20.0	S.S.E.	4	b. nub.	W	35 17	758.4	32.8	b.N.E.	5	b. nub.	
CADIZ-REAL (9h)	763.1	21.4	19.5	N. E.	2	b. nub.	W	32 14	759.7	31.1	b.	0	S.	
MADRID (9h)	763.7	25.8	18.9	S.S.E.	1	b. nub.	W	26.5 16.4	761.5	25.6	N.N.E.	1	b. nub.	
SEGOVIA (9h)	764.8	19.6	11.4	W.	0	S.	W	22 11	761.7	21.2	W.	0	Nub.	
GIJÓN (9h)	768.4	25.0	16.2	N.	0	b. nub.	W	26 14	761.2	25.2	N.W	1	b. nub.	
SORIA (9h)	762.7	21.6	15.2	N. E.	0	S.	W	25 10	761.2	24.8	S.W	3	Nub.	
HIESCA (9h)	764.0	23.5	18.6	S.	0	Nub.	W	28.2 14.7	762.1	26.7	N.N.W	1	b. nub.	
ZARAGOZA (9h)	765.2	21.5	16.3	N.W	2	id.	W	30 16	761.2	29.0	W.S.W	1	id.	
TRUEL (9h)	762.5	24.8	23.2	S.	0	b. nub.	W	33 18	758.9	29.2	S.	3	Nub.	
TORTOSA (7h)	765.0	24.4	20.2	S.W	1	b. nub.	W	30 23	763.4	28.2	S.	4	b. nub.	
BARCELONA (9h)	765.0	27.0	21.0	S.S.E.	1	S.	W	30 21	762.2	27.2	S. E.	3	b. nub.	
MAHÓN (9h)	764.5	26.2	20.0	N.	3	b. nub.	W	26 23	762.7	25.0	N. E.	3	b. nub.	
PALMA (9h)	764.5	28.8	23.6	N. E.	1	Nub.	W	32 24	765.0	20.8	b.	4	Nub.	
ORÁN (7h)	763.2	25.6	—	S. E.	3	id.								
ÁRGEL (7h)	763.0	25.5	—	N. E.	3	b. nub.								
TÚNEZ (7h)	760.0	25.2	—	S.	2	S.								
SFAX (7h)														
LORNA (7h)	761.8	26.0	22.6	N. E.	2	b. nub.	W	—	761.4	27.0	S.W	2	b. nub.	
ROMA (7h)	762.6	22.0	19.2	N.	1	S.	W	—	762.3	25.1	S.W	1	S.	
GENOVA (7h)	761.8	22.9	21.3	N.W	2	b. nub.	W	—	761.3	30.0	S. E.	3	id.	
PALERMO (7h)	762.6	24.1	20.9	b.N.E.	1	S.	W	—	762.6	24.5	Cal	0	id.	

El Director
ARCIMIS