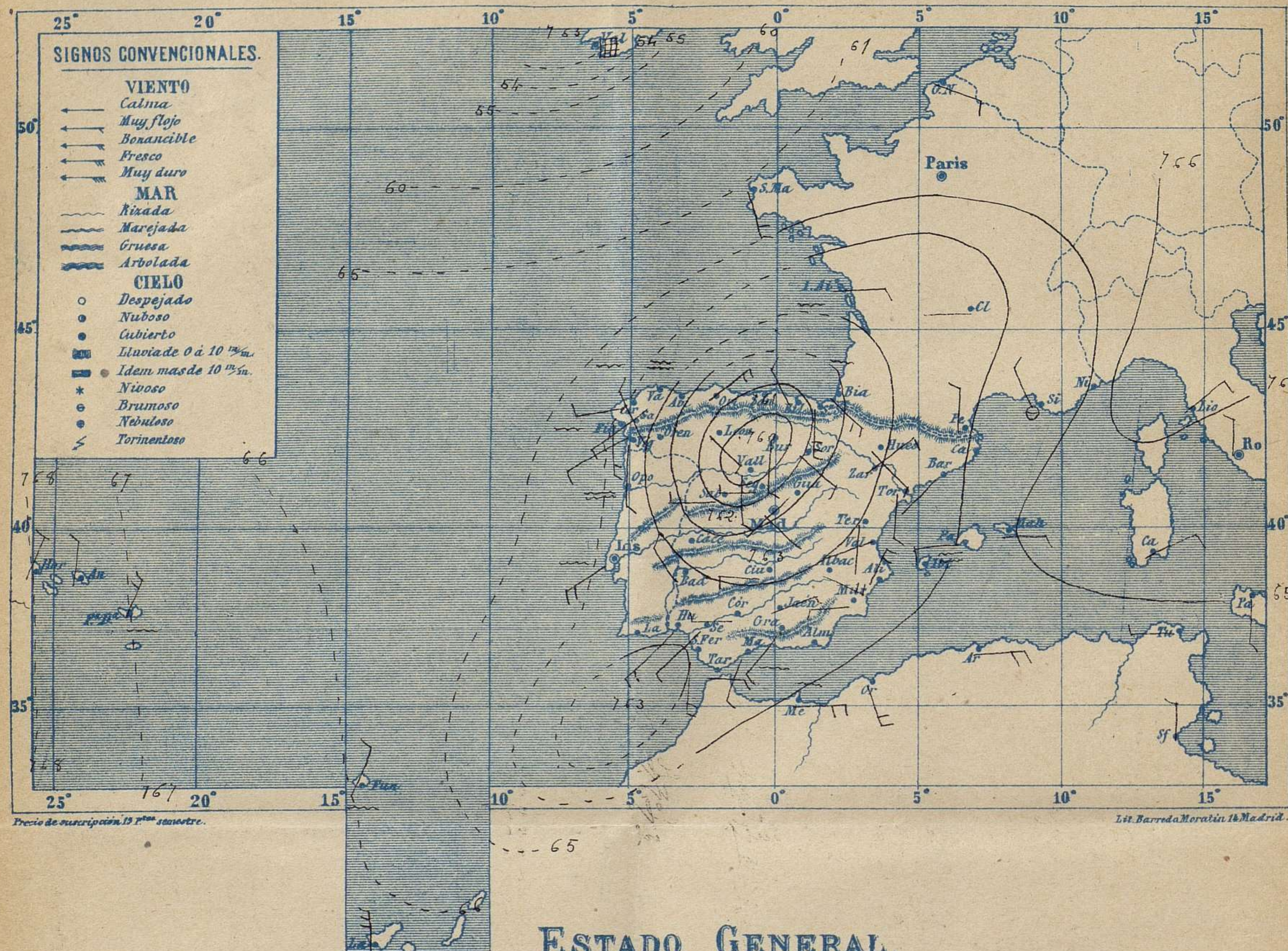


# INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del *Jueves 2* de *Agosto* de 1906.

Año XIV.

Nº 214



En Ibanda ha bajado ligeramente la presión con lluvias y marejada. En la Península también ha bajado el barómetro formándose un núcleo de carácter térmico en Castilla la Vieja, que amenaza todas las regiones del Centro y del N. El área de presiones débiles relativas situada en el saco de Cádiz se ahonda ligeramente y en el Estrecho sopla levante moderado. El tiempo es bueno en todas partes y de vientos flojos y bonancibles de dirección variable: hay marejada en la Estara de Vres y en Palma. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores. El calor es excesivo: Badajoz y Córdoba 40°, Sevilla 39°, León y C. Real 38°; la temperatura mínima ha sido hoy de 11° en León.

**Tiempo probable.**

**EN EL N.** vientos bonancibles a frescos del 1<sup>er</sup> cuadrante y tendencia tormentosa. Calor.

**N. W.** " " " " de la región del N. E. y buen tiempo.

**CENTRO** " flojos y bonancibles variables y ligera tendencia tormentosa. Calor.

**S.** " " " " " " buen tiempo. Calor.

**E.** " " " " " " " " " "

**N. E.** " " " " " " " " " "

Estaciones.	Baróm <sup>o</sup> a 0 m 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 <sup>o</sup>	Dircc <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Temp <sup>o</sup> extr <sup>o</sup> Máx. Min.	Baróm <sup>o</sup> a 0 m nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dircc <sup>o</sup> Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA (8h)	752.6	13.7	13.7	Cal	0	Fluj	N <sup>o</sup>	14.2	17.8	12.0	755.7	14.4	S	1	Sub <sup>o</sup>
CRIS NEZ. (7h)	763.6	22.0	17.2	S. S. E.	2	C. d <sup>o</sup>	SE <sup>o</sup>	—	20	16	765.1	14.6	S. W.	1	C. sub <sup>o</sup>
ST. MATHIEU. (7h)	757.8	17.5	17.2	S. S. E.	4	C. sub <sup>o</sup>	SE <sup>o</sup>	—	17	15	762.2	17.6	S. S. W.	5	Sub <sup>o</sup>
BLA DE AIX (7h)	761.0	20.4	18.0	S.	2	S.	SE <sup>o</sup>	—	26	20	766.8	24.0	N. N. W.	1	Sub <sup>o</sup>
MARRITZ (7h)	761.3	27.4	21.5	S. E.	4	C. d <sup>o</sup>	N <sup>o</sup>	—	27	18	765.5	24.4	Cal	0	Do
PERPIÑAN (7h)	764.4	21.8	21.1	N.	1	Sub <sup>o</sup>	SE <sup>o</sup>	—	28.3	17.8	764.3	24.0	N. E.	1	id
CABO SICIE (7h)	765.4	25.0	18.0	N. W.	1	Nieb	SE <sup>o</sup>	—	31	25	764.7	27.5	W.	1	Brum <sup>o</sup>
NIZA (7h)	764.6	26.7	21.8	Cal	0	Do	Cal	—	32	21	764.2	25.7	Cal	0	Do
CLERMONT (7h)	763.5	23.0	18.2	W.	0	id	—	—	32.2	13.6	762.6	30.2	N. E.	0	C. d <sup>o</sup>
PARIS (7h)	764.1	20.0	16.8	Cal	0	id	—	—	28.7	13.4	764.5	26.1	W. S. W.	2	id
SAN SEBASTIAN (9h)	760.7	34.7	20.0	S.	5	Sub <sup>o</sup>	SE <sup>o</sup>	—	25	17	767.4	24.6	N. W.	3	id
BILBAO (9h)	760.1	31.0	22.0	N. W.	1	Do	—	—	31	17	765.0	27.8	N. W.	4	id
SANTANDER (8h)															
OVIEDO (9h)	760.5	21.2	18.8	N. E.	4	C. sub <sup>o</sup>	—	—	25	15	762.3	27.0	N. E.	4	Do
AVILES (8h)															
VARES (8h)	761.7	19.7	17.3	S. W.	4	Sub <sup>o</sup>	SE <sup>o</sup>	—	—	—	765.2	17.7	N. E.	3	Do
CORUÑA (7h)	764.2	17.0	17.0	W. S. W.	1	Sub <sup>o</sup>	N <sup>o</sup>	—	23	16	765.7	17.0	W.	1	C. d <sup>o</sup>
MINISTERRE (8h)	763.3	17.0	17.5	S.	4	Nieb	SE <sup>o</sup>	—	—	—	764.4	20.0	Cal	0	Do
SANTIAGO (9h)	764.1	18.3	15.8	S. W.	2	Sub <sup>o</sup>	—	—	32	15	767.5	31.0	N. W.	0	id
MONTEVEDRA (9h)	763.5	19.8	17.0	S.	2	id	—	—	24	15	764.6	22.3	S. W.	3	C. d <sup>o</sup>
VIGO (9h)															
BRESE (9h)	762.0	22.0	17.0	N. W.	1	Do	—	—	36	15	761.6	35.0	S. W.	0	Do
LEÓN (9h)	760.1	22.6	17.0	S. E.	1	id	—	—	30	11	762.2	21.5	N. N. W.	1	id
BURGOS (9h)	758.5	27.0	18.2	S.	1	id	—	—	33	18	761.0	31.8	W.	0	id
ALLADOLID (9h)	759.8	25.5	17.5	S.	1	id	—	—	35	17	760.1	34.0	S. W.	0	id
ALAMANCA (9h)	761.3	24.6	18.2	W.	1	id	—	—	35	18	761.0	36.0	S. W.	1	id
PORTO (9h)	764.5	19.4	16.4	Cal	0	Sub <sup>o</sup>	N <sup>o</sup> gra	—	23	18	764.8	18.4	N. W.	2	Sub <sup>o</sup>
ISBOA (8h)	763.9	20.5	16.6	S.	3	Do	Rie <sup>o</sup>	—	28	17	762.7	17.6	N. W.	5	Do
AGOS (8h)															
UNCHAL (8h)	765.5	23.7	19.0	N. N. E.	1	C. d <sup>o</sup>	SE <sup>o</sup>	—	24	16	765.7	22.8	N. N. E.	1	Sub <sup>o</sup>
UNTA DELGADA (7h)	767.3	20.1	17.1	N. N. E.	4	C. sub <sup>o</sup>	N <sup>o</sup>	—	25	20	766.0	20.7	N. N. W.	2	id
INGRA (8h)	767.4	17.3	17.2	N.	1	id	SE <sup>o</sup>	—	27	18	763.5	24.2	W. N. W.	3	Sub <sup>o</sup>
ORTA (8h)	768.0	17.5	15.3	N. N. E.	1	Sub <sup>o</sup>	id	—	26	17	767.2	20.4	N.	3	Sub <sup>o</sup>
AGUNA (9h)	765.8	18.4	17.2	N.	5	id	—	—	25	15	764.8	23.5	N.	4	C. d <sup>o</sup>
ADAJUZ (9h)	762.3	27.2	19.2	N. W.	1	Do	—	—	40	16	757.7	38.6	N. W.	0	Do
ORDOBA (9h)	763.3	31.8	22.0	W.	1	id	—	—	40	22	757.7	37.4	S. W.	1	id
EVILLA (9h)	762.5	31.6	24.0	S. W.	1	id	—	—	37	23	761.6	38.0	S. W.	3	id
HUELVA (9h)	763.4	27.5	21.8	S. W.	3	id	—	—	31	20	763.3	27.6	S. W.	2	id
SAN FERNÁNDO (7h)	763.4	23.2	22.5	S.	3	id	SE <sup>o</sup>	—	28	21	762.9	25.9	W.	2	id
TARIFA (8h)	762.5	24.5	23.4	S.	2	C. sub <sup>o</sup>	id	—	—	—	761.6	27.5	S.	2	C. d <sup>o</sup>
MÁLAGA (9h)	763.1	28.4	23.7	S. S. W.	1	C. d <sup>o</sup>	SE <sup>o</sup>	—	28	21	759.8	27.6	S. S. W.	3	Do
MELILLA (9h)	766.2	26.2	24.7	S.	3	Sub <sup>o</sup>	SE <sup>o</sup>	—	27	24	765.9	28.8	S.	2	C. sub <sup>o</sup>
MÁEN (9h)	762.7	27.8	21.5	S. N. E.	1	Do	—	—	38	22	757.7	36.8	W. N. W.	1	Do
GRANADA (9h)	764.4	26.8	20.4	S. W.	1	id	—	—	35	21	761.4	35.2	S.	4	id
ALMERIA (8h)															
MURCIA (9h)	763.0	28.4	22.0	W.	1	Do	—	—	34	20	763.4	33.6	S.	3	Do
ALICANTE (9h)	762.7	31.4	21.8	N. N. E.	5	id	SE <sup>o</sup>	—	32	20	762.7	30.5	S. N. E.	5	id
VALENCIA (9h)	764.7	27.4	24.8	W. S. W.	0	id	—	—	30	21	765.5	27.0	S.	0	id
ALBAGETE (9h)	763.2	27.1	16.6	S. S. E.	4	id	—	—	36	17	761.1	31.7	S. E.	4	id
CIUDAD-REAL (9h)	762.0	27.6	19.7	W.	1	id	—	—	38	20	759.8	36.8	S.	1	id
MADRID (9h)	762.0	27.8	16.8	S. E.	0	id	—	—	35.2	22.1	760.4	34.4	S.	1	id
SEGOVIA (9h)	760.0	27.0	18.0	W.	1	id	—	—	31	15	761.7	27.2	N. W.	0	id
GUADALAJARA (9h)	761.7	27.2	15.8	S. W.	0	id	—	—	36	20	759.7	35.0	S. S. W.	1	id
SORIA (9h)	761.0	27.8	22.2	S. E.	2	id	—	—	35	17	761.8	34.2	S. S. E.	3	id
HUESCA (9h)	762.5	27.6	18.6	S. E.	2	id	—	—	36.4	21.8	762.8	33.7	S. E.	1	id
ZARAGOZA (9h)	761.3	28.6	23.5	N. E.	2	id	—	—	37	20	761.3	35.7	S. E.	1	id
TERUEL (9h)	762.0	27.2	25.2	S.	0	id	—	—	34	15	762.2	32.2	S.	3	id
TORTOSA (7h)	761.5	24.2	22.0	S.	2	id	—	—	32	22	765.0	31.2	S. E.	4	id
BARCELONA (9h)	764.6	30.5	22.5	W. S. W.	0	id	N <sup>o</sup>	—	32	22	765.2	31.3	S. S. W.	1	id
MÁHÓN (9h)	765.2	28.0	22.4	S.	2	id	—	—	29	23	765.4	28.6	S.	2	id
PALMA (9h)	764.0	31.0	23.0	W.	1	id	—	—	32	24	765.1	30.4	W.	1	Sub <sup>o</sup>
ORÁN (7h)	762.7	26.8	—	S. S. E.	3	C. d <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL (7h)	762.5	25.6	—	S.	3	Do	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ (7h)	762.3	27.2	—	W.	1	C. d <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS (7h)	762.3	27.0	—	N.	1	Do	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h)	765.6	25.8	22.6	N. E.	2	id	—	—	—	—	764.9	26.0	W.	3	Do
ROMA (7h)	765.0	23.8	17.2	N.	1	id	—	—	—	—	764.5	26.0	S. W.	1	id
NAGLIARI (7h)	765.8	24.0	23.2	S. E.	3	id	—	—	—	—	764.4	30.3	S. E.	3	id
PALERMO (7h)	764.7	24.2	19.7	S.	1	id	—	—	—	—	764.7	25.6	Cal	0	C. d <sup>o</sup>

El Director  
ARCIMIS