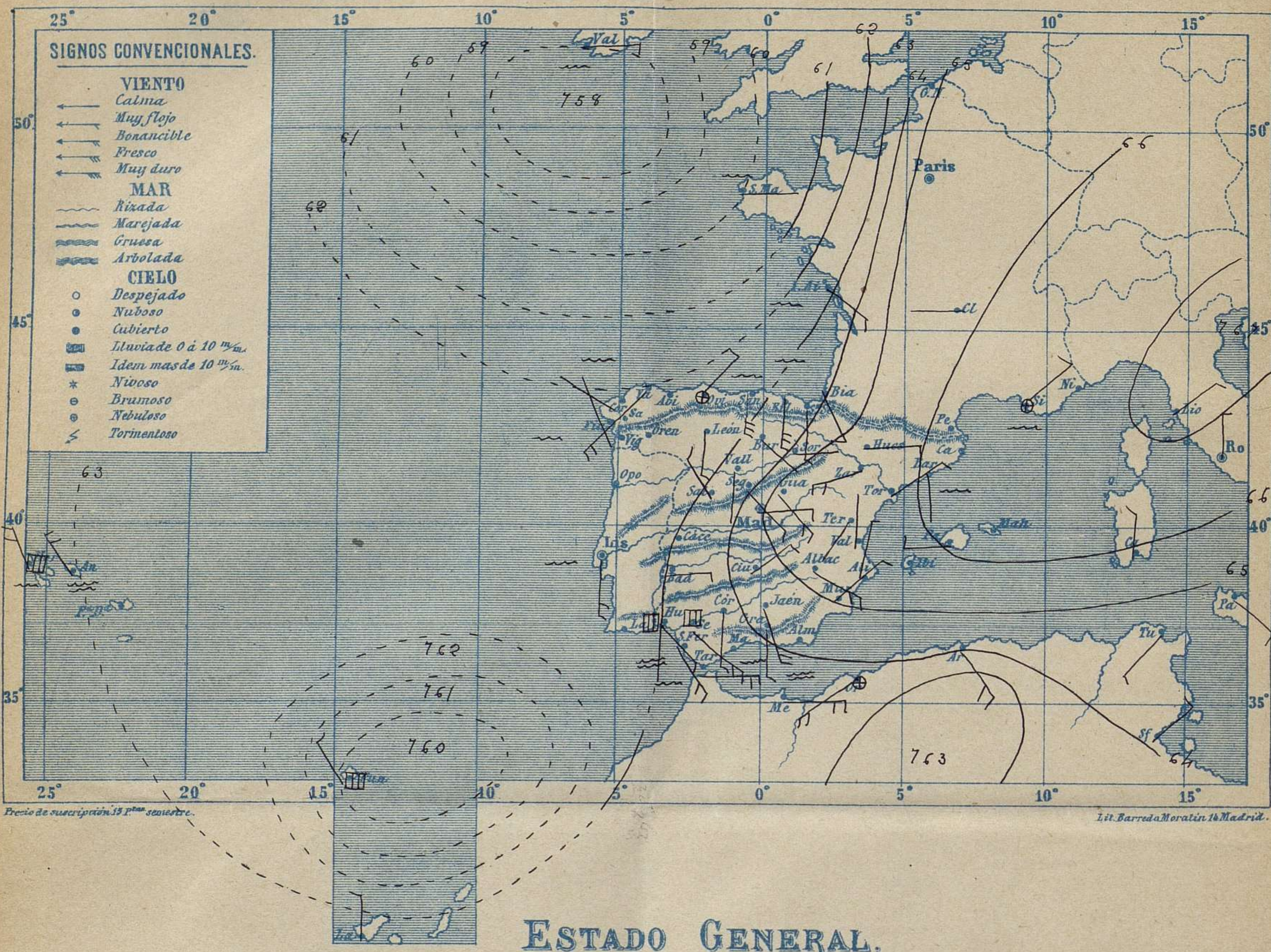


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XIV.

Boletín del Sábado 1º de Septiembre de 1906.

Nº 244



ESTADO GENERAL.

La borrasca de las Azores se ha encaminado hacia el S.E. y hoy se halla al S. de Juba da habiendo subido su nivel 2^m, al S.E. de la isla de Madeira hay una pequeña área de presiones débiles relativas; en la isla ha llovido considerablemente; en el Estrecho y costas adyacentes soplan vientos bonancibles del 2º cuadrante con marejada. El tiempo en general es bueno y solo llueve un poco en Andalucía. Las presiones más elevadas residen en partes del Mediterráneo y del interior de Francia. El calor es extraordinario en la región del S.E.; Bilbao y Badajoz 34º; Sevilla 31º y Córdoba 35º; la mínima de hoy ha sido de 12º en Ferrel.

Tiempo probable.

- EN EL N. vientos bonancibles del 2º al 4º cuadrantes y tiempo muy incierto. Calor.
- N.W. " " a frescos del 2º cuadrantes y algunas lluvias. Calor.
- CENTRO " flojos y bonancibles del 2º y 3º cuadrante y tiempo incierto. Buenos calor.
- S. " bonancibles a frescos del 2º cuadrante y algunas lluvias. Buenos calor.
- E. como para el Centro
- N.E. vientos bonancibles del 1º cuadrante y tiempo incierto. Calor.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oval nivel del mar.	Termóm.		Viento. Direc. Fuerza de O.A.S.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		3d. de la vispera.							
		Seco.	Húm.				Aluvia o nieve.	Temp. ex. Máx. Min.	Baróm. a Oval nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento Direc. Fuerza de O.A.S.	Estado del cielo.				
VALENTIA (8h)	758.4	19.4	15.0	E	1	b.d.	NB.	-	20.0	13.7	760.5	18.7	S.S.E.	4	D.	
CRIS NEZ (7h)	765.2	22.2	15.0	Cal	0	D.	Cal	-	30	17	766.0	26.2	b	1	id	
ST. MATHIEU (7h)	761.2	17.8	15.1	b	4	id	Riz.	-	23	16	763.3	17.2	N.W.	2	id	
ILA DE AIX (7h)	763.3	17.4	14.8	S.E.	2	id	id	-	23	18	763.1	22.0	N.W.	2	id	
BARRITZ (7h)	763.3	26.4	22.0	S.E.	1	id	Cal	-	35	24	764.1	25.7	N.W.	1	id	
PERPIÑAN (7h)	766.2	10.3	15.0	Cal	0	b.d.	id	-	26	10	766.8	27.0	b	2	id	
CABO SICIE (7h)	765.7	22.0	13.0	N.W.	1	Bur	Riz.	-	27	17	767.1	21.4	S.W.	1	Bur	
NZA (7h)	765.5	22.2	15.6	Cal	0	D.	Cal	-	27	17	766.1	21.6	Cal	0	D.	
CLERMONT (7h)	765.7	16.7	13.7	W.	0	id	id	-	26	16	765.2	24.6	N.W.	0	id	
PARIS (7h)	765.4	16.4	14.4	Cal	0	id	id	-	31.8	18.8	765.3	25.0	S.E.	2	id	
SAN SEBASTIAN (9h)	764.4	27.5	18.4	S	3	id	Cal	-	32	21	766.1	30.6	S.E.	3	id	
BLBAO (9h)	762.7	27.6	17.2	S	3	id	Riz.	-	33	21	766.6	36.0	b	2	id	
SANTANDER (8h)	760.4	26.3	18.0	S	6	id	id	-	28	17	763.3	23.3	S.W.	5	id	
OVIEDO (9h)	758.4	25.8	17.2	N.W.	2	Nub.	Riz.	-	28	17	767.6	27.6	N.W.	2	id	
AVILÉS (8h)	769.5	—	—	N.W.	1	Nub.	id	-	—	—	761.6	—	b	3	b.d.	
VARES (8h)	760.6	22.0	17.8	S.W.	3	D.	id	-	—	—	762.1	20.3	b	4	Nub.	
CORUÑA (7h)	761.7	20.3	18.0	W.N.W.	1	Nubla	Riz.	-	27	17	763.1	25.0	W.N.W.	1	id	
MINISTERRE (8h)	768.2	23.8	17.5	Cal	0	D.	id	-	—	—	767.5	25.4	Cal	0	D.	
SANTIAGO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	-	—	—	—	—	—	—	—	
FONTEVEDRA (9h)	762.5	22.3	18.5	N.W.	0	D.	—	-	31	15	762.0	27.0	W	2	D.	
VIGO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	-	—	—	—	—	—	—	—	
CRENSE (9h)	760.7	26.0	19.4	S.W.	0	D.	—	-	37	17	759.7	38.0	N.W.	1	D.	
LEÓN (9h)	762.3	21.2	15.1	S	1	id	—	-	27	13	761.7	25.7	b	1	id	
BJRGOS (9h)	762.2	23.4	16.3	S.E.	0	id	—	-	31	15	760.4	27.8	b	0	id	
VILLADOLID (9h)	762.5	22.5	16.5	S	1	id	—	-	22	18	760.2	31.5	S	0	id	
SALAMANCA (9h)	763.5	24.2	17.8	N.W.	1	id	—	-	33	14	763.8	34.4	b	1	id	
OPORTO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	-	—	—	—	—	—	—	—	
LISEO (8h)	761.5	22.5	17.9	S	3	b.ubf.	Riz.	-	30	20	762.2	22.3	S.W.	4	D.	
LIGOS (8h)	761.4	25.0	22.6	S.W.	1	b.d.	N.	-	28	20	762.9	20.8	b	3	id	
FINCHAL (8h)	760.1	23.7	22.0	N.W.	1	Lluj	id	15	26	18	761.0	23.5	S.W.	4	Lluj	
PINTA DELGADA (7h)	764.4	19.5	15.5	N.W.	4	b.ubf.	id	-	23	17	762.4	19.0	Cal	0	b.d.	
AIGRA (8h)	763.4	17.0	16.0	N.W.	4	id	id	-	24	18	761.6	20.4	N.W.	2	b.ubf.	
HORTA (8h)	765.8	17.4	14.3	N.W.	4	Nub.	Riz.	1	22	14	763.8	18.0	N.W.	5	D.	
LIGUNA (9h)	763.0	17.4	18.3	N	2	D.	—	-	27	13	763.0	27.2	S.E.	2	b.ubf.	
BIDAJOZ (9h)	762.4	26.1	21.1	b	2	Nub.	—	-	38	20	761.7	36.8	b	1	Nub.	
CÓRDOBA (9h)	763.0	27.0	21.6	S	1	D.	—	-	35	21	761.6	24.4	S.W.	3	b.d.	
SIVILLA (9h)	762.7	25.0	20.0	S.E.	1	Lluj	—	-	37	21	761.5	35.0	N.W.	2	id	
HJELVA (9h)	763.0	21.6	18.5	S.E.	1	b.ubf.	—	-	1	30	20	763.0	27.0	S.W.	4	b.ubf.
SAN FERNÁNDO (7h)	763.0	22.7	21.8	S.E.	4	id	Riz.	-	30	22	762.3	26.2	b	5	id	
TARIFA (8h)	762.9	23.3	22.5	b	3	b.ubf.	Riz.	-	—	—	763.5	27.2	b	4	b.d.	
NÁLAGA (9h)	764.8	26.6	21.4	S.E.	2	id	id	-	22	16	764.2	21.8	S.S.E.	1	id	
MELILLA (9h)	767.1	23.7	22.5	S	4	b.ubf.	N. gra	-	26	22	768.2	26.3	b	4	b.ubf.	
JÁEN (9h)	763.8	25.2	17.8	S.S.E.	3	b.d.	—	-	31	17	762.4	30.5	S.W.	1	b.d.	
GRANADA (9h)	763.5	22.6	16.4	S	1	id	—	-	28	18	762.5	28.4	S	1	Nub.	
MÉRIDA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	-	—	—	—	—	—	—	—	
MURCIA (9h)	764.5	27.0	21.4	N.W.	2	D.	—	-	30	18	765.4	28.0	b	2	Nub.	
ALICANTE (9h)	764.4	27.0	23.2	N.W.	2	b.d.	id	-	29	21	765.4	27.8	S.W.	6	b.d.	
VALENCIA (9h)	765.0	20.2	—	N	0	b.ubf.	—	-	27	20	766.1	26.6	S.E.	2	id	
ALBACETE (9h)	764.0	20.7	14.1	S.E.	5	Nub.	—	-	27	13	763.1	27.7	S.E.	3	Nub.	
CIUDAD-REAL (9h)	763.7	20.3	15.4	N.W.	1	D.	—	-	31	13	762.0	30.3	S.E.	3	D.	
MADRID (9h)	764.5	21.6	15.0	b	2	b.d.	—	-	29.6	16.0	762.3	28.7	S.E.	3	b.d.	
SEGOVIA (9h)	762.1	22.0	15.0	S.E.	0	D.	—	-	32	17	761.6	27.2	S	1	D.	
QUADALAJARA (9h)	764.2	20.2	14.2	S.E.	3	b.d.	—	-	30	15	761.8	27.4	S.E.	1	b.d.	
SORIA (9h)	762.7	22.0	17.0	b	0	D.	—	-	30	13	762.5	30.2	b	1	D.	
HUESCA (9h)	765.0	21.6	17.2	b	2	Nub.	—	-	32.7	16	764.0	27.4	b	1	id	
ZARAGOZA (9h)	765.2	21.2	15.7	W.S.W.	2	b.d.	—	-	31	15	762.7	30.8	S.E.	2	id	
TERUEL (9h)	762.9	20.2	18.0	S.W.	0	D.	—	-	29	12	761.7	28.8	S.E.	0	id	
TORTOSA (7h)	765.4	21.3	17.2	N.W.	1	b.d.	—	-	27	15	762.7	26.7	S.E.	1	id	
BARCELONA (9h)	766.6	25.0	17.5	S.S.E.	0	id	Riz.	-	27	18	767.1	25.6	S.S.E.	1	id	
MAHÓN (9h)	—	—	—	—	—	—	—	-	—	—	—	—	—	—	—	
PALMA (9h)	765.7	26.0	20.8	W	1	b.d.	id	-	29	17	766.5	27.5	S.W.	2	Nub.	
ORÁN (7h)	762.6	22.6	—	W.N.W.	3	Nub.	—	-	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL (7h)	762.6	24.2	—	S.E.	3	Nub.	—	-	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h)	763.6	17.0	—	S.W.	2	b.ubf.	—	-	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS (7h)	763.7	21.0	—	N.W.	2	Nub.	—	-	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA (7h)	765.8	18.2	13.8	N.W.	2	D.	—	-	—	—	767.7	21.0	N.W.	3	D.	
ROMA (7h)	765.7	16.8	14.4	N	1	id	—	-	—	—	766.6	20.8	S	1	id	
AGLIARI (7h)	765.5	22.1	21.0	N	1	id	—	-	—	—	765.8	27.5	S.S.E.	2	id	
PALERMO (17h)	765.4	21.2	19.3	S.E.	1	id	—	-	—	—	766.4	20.2	S.W.	1	b.d.	

El Director
ARCIMIS