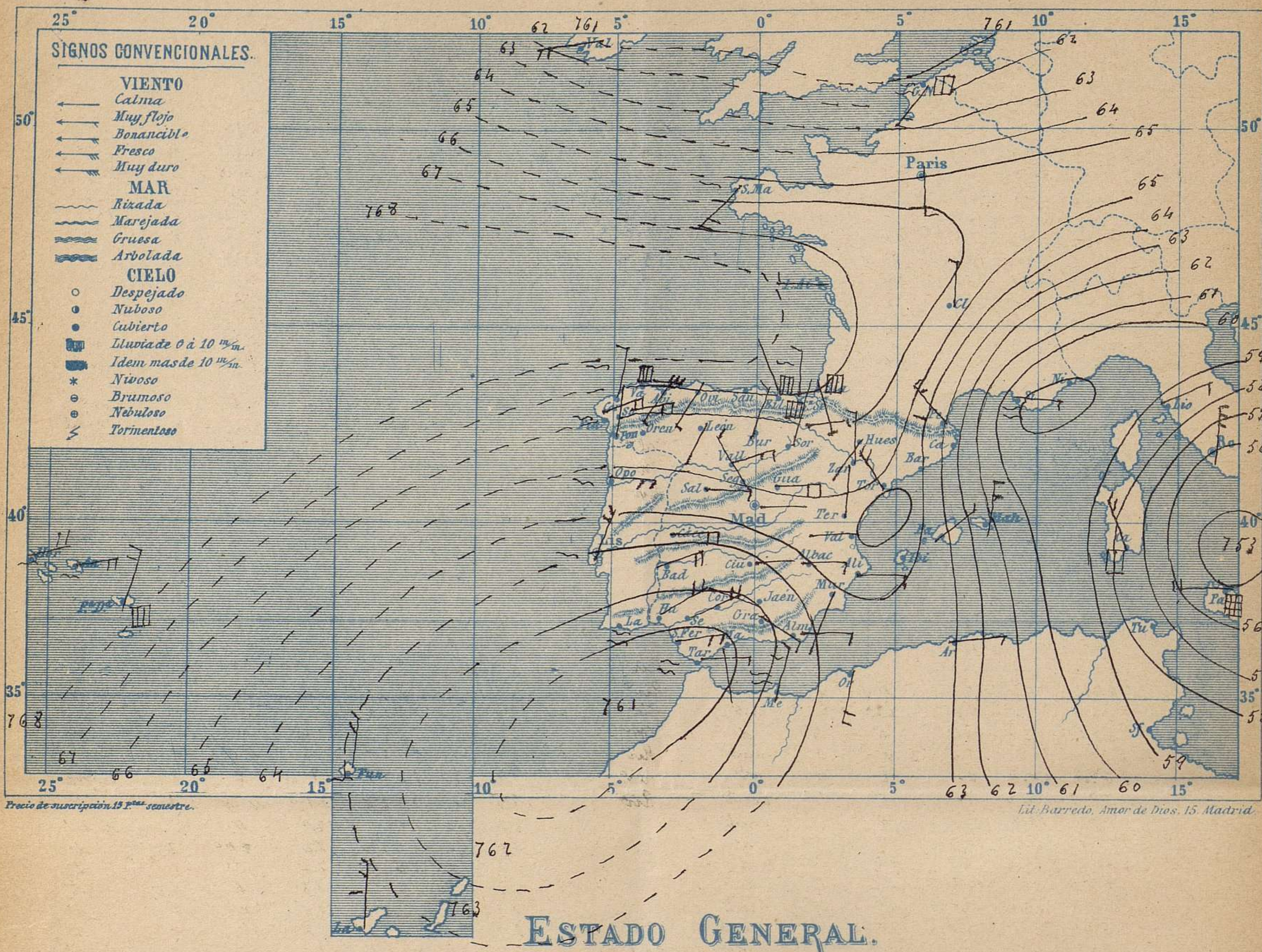


# INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XVII

Boletín del Lunes 6 de Septiembre de 1909

Nº 249.



Persiste al W. de las costas de Huelva un área de presiones débiles relativas por cuya causa sopla en el Estrecho y costas adyacentes, Levante fresco y el mar está agitado; en la Península, salvo en la región Cantábrica, el tiempo es bueno y los vientos bonancibles del 3º cuadrante. - Las presiones más elevadas residen por el Atlántico. - La temperatura máxima de ayer fue de 34 en Huelva y la mínima de hoy ha sido de 7° en Leon y Burgos.

### Tiempo probable.

**EN EL N.** Vientos bonancibles del 3º cuadrante y buen tiempo. -

N.W. it it it it it it

**CENTRO** it flojos y bonancibles del 1º y 2º cuadrantes y buen tiempo.

**S.** it bonancibles a frescos de la región del E. y buen tiempo. -

**E.** Como para el Centro.

**N.E.** Vientos bonancibles de dirección variable y ligera tendencia tormentosa -

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oyamivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.									
		Seco.	Húm.	Dircc <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Temp. <sup>n</sup> extr. <sup>n</sup>	Baróm. a Oyamivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento	Estado del cielo.						
								Máx.	Min.										
ALBENTIA (7h)	760.5	13.9	11.7	W	5	nub.	M.º grs.	167	133	764.8	14.0	W SW	4	cd.					
ARIZNEZ (7h)	760.5	14.4	14.0	SW	4	lluv.	M.º	18	13	764.5	14.0	cal	0	nub.					
T. MATHIEU (7h)	764.7	14.8	14.4	SW	3	cd.	Ris.º	18	14	767.6	18.6	N NW	0	eru.					
LA DE AIX (7h)	764.0	17.0	16.7	W	1	nub.	Se.º	20	14	764.4	18.5	NW	5	cd.					
ARRITZ (7h)	768.2	16.0	15.6	SS E	3	cd.	M.º	6	19	769.0	18.0	W NW	6	lluv.					
ERPIÑAN (7h)	764.2	19.3	18.3	NW	4	d.		25.4	17.2	761.9	22.3	NW	7	d.					
LABOSICIE (7h)	758.5	15.2	14.4	E	1	eru.	M.º	24	13	756.0	18.0	NW	7	eru.					
BERMONT (7h)	751.6	13.3	13.4	cal.	0	d.	Se.º	23	14	754.8	17.7	S	1	d.					
PARIS (7h)	766.5	9.3	8.3	N	1	d.		20.5	8.8	764.0	15.4	NW	3	nub.					
PARIS (7h)	764.5	8.2	7.8	S	2	cd.		19.4	5.2	764.9	14.7	N NW	2	d.					
ANSEBASTIAN (9h)	766.5	20.2	18.2	N	2	cd.	M.º	4	19	768.3	19.7	NW	6	eru.					
ALBAO (9h)	767.1	12.2	16.6	NW	8	lluv.	Se.º	14	21	769.0	20.6	NW	4	eru.					
ANTANDER (8h)	764.7	16.8	14.8	SW	1	cd.		21	9	768.9	18.4	NE	1	d.					
VIEDO (9h)	765.2			SW	3	lluv.	Ris.º			769.0		NW	2	nub.					
VILÉS (8h)	762.8	15.0	14.9	E	5	cd.	Cal.	6		770.5	17.4	ENE	3	cd.					
ARES (8h)	768.4	17.0	15.4	NNE	1	nub.	M.º	20	13	770.8	18.6	N	1	d.					
ORUÑA (7h)	768.9	19.3	16.2	NE	6	d.	Ris.º			770.0	20.8	NE	5	d.					
ANTIGUA (9h)	765.9	18.3	15.4	NE	3	cd.		24	12	767.6	21.7	NE	5	d.					
ONTEVEDRA (9h)	764.5	18.9	15.3	N	2	d.		29	14	766.9	19.4	NE	2	d.					
RENSE (9h)	765.0	19.0	15.2	NE	3	d.		30	10	766.4	19.3	NW	2	d.					
LEÓN (9h)	765.2	14.0	11.5	SSW	0	d.		25	7	764.5	23.5	N	2	d.					
BURGOS (9h)	765.4	15.4	13.0	NNE	1	cd.		22	7	766.0	21.0	N	2	d.					
ALLADOLID (9h)	765.8	17.4	13.8	NE	3	d.		26	12	765.8	17.0	NE	1	d.					
ALAMANCA (9h)	764.2	18.2	13.5	ESE	2	d.		26	10	768.1	25.0	NE	2	d.					
PORTO (9h)	787.4	25.0	17.0	E	5	d.	Ris.º	27	18	765.0	24.0	Cal	0	d.					
SBOA (8h)	761.3	24.3	14.3	NNE	4	d.	Ris.º	31	23	761.8	23.5	N NW	6	d.					
LAGOS (8h)	760.5	27.4	19.3	cal.	0	cd.	Pic.º	33	18	762.6	20.0	cal	0	nub.					
UNCHAL (8h)	762.4	22.1	18.3	N	4	d.	M.º	24	16	764.2	21.6	N	4	d.					
UNTADELGADA (7h)	770.5	20.6	13.6	NNE	3	nub.	Ris.º	1	24	772.1	21.1	NE	3	nub.					
INGRA (8h)	769.7	22.0	18.0	E	4	cd.	Ris.º	24	19	772.7	21.7	SE	2	nub.					
ORTA (8h)	772.2	22.2	17.7	E	4	cd.	Ris.º	25	21	772.8	21.1	NW	3	d.					
AGUNA (9h)	754.0	18.5	16.1	N	5	nub.		22	10	765.4	19.9	N	3	nub.					
ACERES (9h)	762.7	25.2	20.4	E	3	d.		30	16	767.0	28.4	ENE	3	d.					
DAJOZ (9h)	762.3	29.2	18.3	NE	3	d.		32	16	763.9	31.5	NE	1	d.					
ORDOBA (9h)	762.4	26.0	15.4	ENE	1	cd.		33	15	762.1	31.8	E	2	cd.					
VILLA (9h)	760.6	26.8	17.6	NE	5	nub.		33	16	762.0	33.0	NE	5	d.					
HUELVA (9h)	760.9	28.1	17.0	NE	4	nub.		34	18	763.5	33.5	E	4	d.					
SAN FERNANDO (7h)	760.8	23.4	14.4	ENE	3	cd.	cal.	29	22	761.8	26.3	E	6	cd.					
TRIFA (8h)	759.4	22.4	20.3	E	6	d.	M.º			760.9	24.5	E	5	cd.					
LAGA (9h)	760.2	24.3	18.0	SS E	3	d.	Se.º	25	19	761.7	24.6	SE	3	d.					
ELILLA (9h)	761.8	26.0	25.0	NNE	4	d.	M.º	30	20	763.9	25.8	NE	5	cd.					
LEN (9h)	761.9	26.2	19.2	WNW	0	d.		28	18	762.3	2.8	NE	0	d.					
ANADA (9h)	762.0	23.6	17.2	SE	1	d.		28	14	762.3	23.4	E	1	d.					
AMERIA (8h)	763.0	25.2	13.6	S	1	cd.	Ris.º	28	19	765.2	23.0	SE	1	d.					
MURCIA (9h)	763.4	27.0	18.6	SW	0	d.		31	15	762.8	29.8	E	0	d.					
MICANTE (9h)	763.0	25.0	22.4	E	1	d.	Se.º	26	17	764.0	26.0	SE	2	d.					
VALENCIA (9h)	764.2	22.6	13.6	W	0	d.		25	18	764.1	25.0	SE	0	d.					
BACETE (9h)	765.4	61.1	14.7	E	1	d.		29	10	762.5	27.8	N	0	d.					
UDAD-REAL (9h)	764.6	21.5	16.3	E	0	d.		23	12	763.6	27.3	E	1	d.					
ANDRIV (9h)	764.6	19.5	13.8	E	1	d.		27.4	12.8	763.2	27.3	W	1	d.					
GOVIA (9h)	766.1	14.2	10.0	NW	1	d.		25	9	764.4	23.8	N	5	d.					
ADALAJARA (9h)	763.7	19.2	13.2	E	3	d.		23	13	763.0	23.2	NE	3	cd.					
ORIA (9h)	764.0	19.2	15.0	N	0	d.		24	9	756.7	24.4	N	4	d.					
UESCA (9h)	763.3	20.0	16.1	SSW	0	d.		25.0	11.0	762.5	23.3	WNW	8	d.					
ARAGOZA (9h)	763.9	20.6	15.0	NNW	4	cd.		24	13	763.3	23.9	NW	4	d.					
TRUEL (9h)	763.6	17	13.3	N	0	d.		25	11	762.1	24.7	N	2	d.					
ORTOSA (7h)	763.6	22.1	16.1	NW	5	d.		30	21	762.2	29.1	WNW	3	d.					
ARCELONA (9h)	764.5	22.8	19.0	NNW	1	d.	M.º	27	18	762.2	25.8	SSW	2	d.					
INHÓN (9h)	764.0	22.0	17.4	N	4	cd.		26	15	762.7	25.6	W	2	cd.					
ALMA (9h)	763.9	23.6	19.4	NE	1	nub.	Se.º	26	16	764.7	23.2	NE	1	cd.					
CÁN (7h)	762.3	20.0		S	3	d.													
AGEL (7h)	762.7	31.2		E	1	d.													
INEZ (7h)																			
SAKS (7h)																			
ORNA (7h)	738.7	18.0	16.0	NE	1	d.				756.3	20.4	W	4	cd.					
OMA (7h)	755.6	17.0	14.4	N	5	d.				755.0	29.5	SE	3	cd.					
GLIARI (7h)	752.4	12.0	14.2	NW	5	cd.		4		759.1	22.5	NW	6	cd.					
FLERMO (7h)	755.3	19.4	17.7	W	4	cd.		18		765.9	29.4	W	4	cd.					

EL DIRECTOR  
ARCIMIS