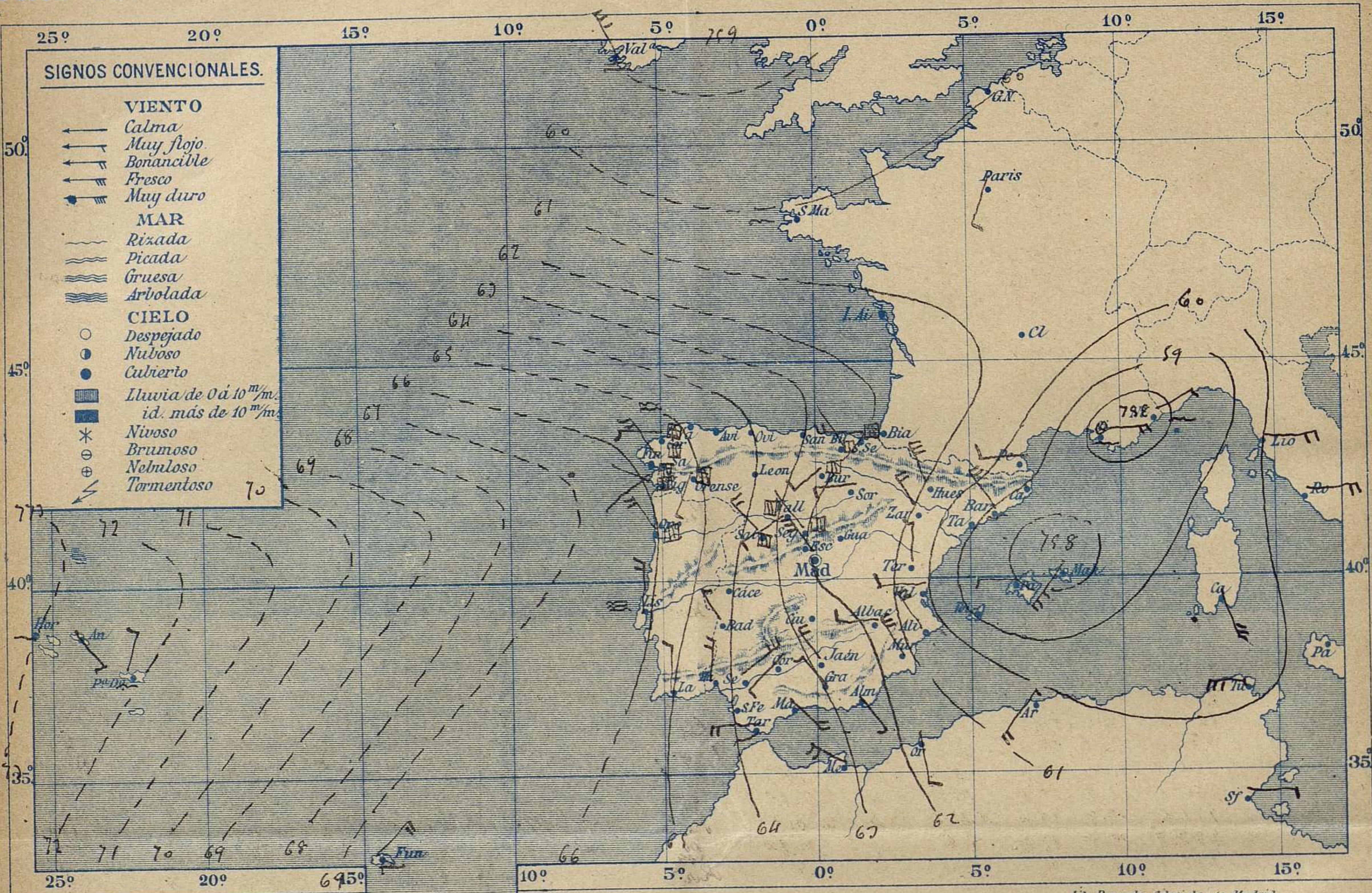


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Domingo 19 de Julio de 1903.

Año XI

Nº 200



ESTADO GENERAL

En el Mediterráneo hay dos mínimos, uno sobre la costa de Provenza y otro sobre las Baleares; ambos parecen de poca importancia. Ha llovido copiosamente en las Provincias y en Galicia y mucho menos en el Centro. Continúan los vientos de la región del W. Sube el barómetro en todas partes y el buen tiempo se afianza. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores. Siguen las temperaturas moderadas en Castilla; Almería 35°, Valencia 34°, Cádiz y Barcelona 32°, Córdoba y Sevilla 31°.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles a frescos del N. cuadrante y lluvias
 " " N.W. " " " " " " " " algunas lluvias
 " " CENTRO " " " " " " " " del W. y algunas lluvias
 " " S. " " " " " " " " y buen tiempo, por lo general
 " " E. " " " " " " " " flojos y bonancibles del W. y buen tiempo
 " " N.E. " " " " " " " " como para el N.

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm. a 0 m. nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direc. ⁿ	Energía de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			x Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm. ^o					Aluvia nieve.	Temp. ^o extr. ^a Máx. Min.	Baróm. ^o a 0 m. nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento Direc. ⁿ	Energía de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA (8 h)	759.2	14.4	12.5	N.W	5	b. do	Pec ^a	0.2	19.4	12.9	755.1	18.5	N.W	4	b. do
CRIS NEZ (7 h)															
ST. MATHIEU (7 h)	759.7	15.4	14.8	Cal	0	b. do	Pec ^a		22	12	756.4	19.7	W	1	id
SLA DE AIX (7 h)															
BIARRITZ (7 h)	759.6	15.3	14.0	W	1	b. do			27.8	10.9	757.2	21.5	W	4	Nub ^o
PERPIÑAN (7 h)	759.9	18.6	17.8	E	2	bru	chl ^o		27	17	758.2	22.0	S	2	bru
NABO SICIÉ (7 h)	758.2	21.2	18.8	E.N.E	2	b. chl ^o	Pec ^a		27	18	759.2	21.0	S.W	1	Nub ^o
CLERMONT (7 h)															
PARIS (7 h)	759.6	16.2	14.7	S.S.W	1	do			24.1	11.7	756.2	20.7	W	2	id
SAN SEBASTIAN (9 h)	764.1	16.8	15.0	W	5	llu	Lla	22	22	14	760.9	20.1	N	2	id
BILBAO (9 h)	762.2	18.4	15.6	N.W	0	b. chl ^o		5	24	15	759.0	22.6	N	1	id
SANTANDER (8 h)															
OVIEDO (9 h)															
VILÉS (8 h)															
ARES (8 h)	765.5	18.2	12.2	W	1	b. chl ^o	Pec ^a	10	20	14	760.1	18.2	W.N.W	1	b. chl ^o
ORUÑA (7 h)															
MINSTERRE (8 h)	765.2	16.9	15.4	N.W	2	llu		2	20	12	758.5	18.8	S.W	2	b. chl ^o
SANTIAGO (9 h)	765.2	18.5	17.7	S.W	0	id		1	27	14	759.7	19.0	S.W	0	b. chl ^o
ONTEVEDRA (9 h)	766.2	17.2	15.6	W.N.W	2	id	Pec ^a	20	22	18	761.2	19.2	W	2	b. chl ^o
IGO (9 h)	764.6	20.0	16.4	S.S.W	1	b. chl ^o		20	31.0	14.0	762.2	20.8	S.S.W	1	id
RENSE (9 h)	762.2	14.0	12.0	S.W	1	b. chl ^o		2	27	9	757.2	20.0	S.E	1	b. chl ^o
BURGOS (9 h)	762.1	15.0	12.6	S.W	1	b. chl ^o		8	22	11.7	756.9	21.2	W	1	Nub ^o
ALLADOLID (9 h)	762.5	14.6	10.8	N.W	2	b. chl ^o		2	20	10	758.4	19.2	N.W	1	llu
ALAMANCA (9 h)	766.2	18.0	17.0	N.N.W	4	Nub ^o	Lla	1	20	16	762.1	17.2	W.N.W	2	b. do
PORTO (8 h)	766.0	19.5	16.2	N	4	b. chl ^o	U. gra	22	27	17	764.0	18.3	W.N.W	2	do
BOA (8 h)	764.5	21.0	17.0	N	2	id	Lla	21	11	762.9	19.0	N	1	id	
AGOS (8 h)	766.1	22.2	17.1	N.E	4	Nub ^o	chl ^o	24	12	765.1	22.5	N.E	4	Nub ^o	
UNHAL (8 h)	771.6	19.8	16.0	N.N.E	4	b. chl ^o	Pec ^a	22	18	771.2	18.5	N.N.E	2	b. chl ^o	
UNTA DELGADA (7 h)	772.3	19.8	17.4	S.E	1	Nub ^o	Lla	22	17	771.4	19.7	N	1	Nub ^o	
INGRA (8 h)	772.5	18.7	16.0	Cal	0	do	Pec ^a	22	17	772.2	19.2	N.E	2	id	
ORTA (9 h)															
AGUNA (9 h)	764.7	21.6	18.8	N.W	2	Nub ^o		27	12	760.4	26.4	W.N.W	2	Nub ^o	
ADAJOZ (9 h)	765.0	25.4	18.4	S.W	1	b. do		21	12	757.9	20.4	S.W	5	id	
CÓRDOBA (9 h)	764.4	23.2	17.6	N.E	2	do		21	17	759.2	20.6	N.W	4	b. do	
EVILLA (9 h)	764.4	24.0	17.8	N	4	id		29	17	759.8	25.2	S.W	7	do	
UELVA (9 h)															
SAN FERNANDO (7 h)	762.4	22.2	20.1	W	2	id	Pec ^a				760.8	24.2	W	2	b. do
SARIFA (8 h)	760.1	24.5	18.6	S.E	N	id	Lla	22	21	757.0	21.8	N.N.W	5	do	
MÁLAGA (9 h)	766.2	24.5	17.2	W.N.W	2	id	id	26	21	761.9	25.0	S.W	2	id	
MELILLA (9 h)	762.2	21.6	16.8	N.W	4	id		28	15	759.0	26.6	N.N.W	1	b. chl ^o	
MÉN (9 h)	762.6	21.2	16.4	N.W	1	id		26	16	758.6	26.4	W	2	do	
IRANADA (8 h)	759.9	26.2	24.0	S.E	1	b. do	id			757.7	27.4	S.W	4	b. do	
UMERÍA (9 h)	761.1	26.4	17.8	N.W	5	do		28	22	755.1	22.6	S.W	3	do	
MURCIA (9 h)	758.5	27.6	26.2	N.W	2	id	id	20	22	756.5	28.6	S.E	0	id	
LICANTE (9 h)	759.8	27.2	19.4	W	2	b. do		24	22	755.9	29.8	S	2	b. chl ^o	
VALENTIA (9 h)	762.2	18.2	12.5	W	1	b. chl ^o		29	12	756.9	27.7	W.S.W	2	b. do	
IBACETE (9 h)															
CIUDAD-REAL (9 h)	762.2	16.5	12.1	N.W	5	Nub ^o		22.9	12.6	756.5	22.2	W.S.W	5	id	
MADRID (9 h)	762.1	12.0	10.0	N	4	id		24	10	755.5	20.0	W	2	Nub ^o	
SCORIA (9 h)	762.5	14.7	12.2	N.W	1	b. chl ^o		25	10	756.8	22.5	N.W	1	id	
EGOVIA (9 h)	761.4	18.4	14.2	W	2	Nub ^o		24	10	756.2	22.2	S.W	4	b. do	
UADALAJARA (9 h)	760.2	14.4	11.0	W	2	b. chl ^o		20	9	756.4	20.0	S.W	1	b. chl ^o	
ORIA (9 h)	759.1	19.2	12.6	N.W	6	do		29	14	757.4	26.1	N	0	id	
HUESCA (9 h)	760.2	20.2	14.6	N.W	4	b. do		29	15	754.2	28.0	N.W	2	b. do	
ZARAGOZA (9 h)	760.6	17.9	16.0	N	2	Nub ^o		29	11	754.5	27.1	S.W	2	id	
ERUEL (9 h)	756.6	27.0	18.0	N.W	2	do	chl ^o	22	21	755.4	20.6	S.W	0	do	
BARCELONA (9 h)	758.0	28.0	22.0	S.W	8	b. chl ^o		28	21	758.8	28.2	S.W	5	id	
MAHÓN (9 h)	760.8	22.6		S.S.E	2	do	Lla	21	22	756.8	26.0	S.W	2	b. do	
TALMA (9 h)															
DRÁN (9 h)	760.4	28.0		S.W	2	Nub ^o									
ARGEL (7 h)	758.7	24.9		W	5	b. chl ^o									
TÚNEZ (7 h)	759.8	22.0		S	1	do									
SAKS (7 h)	759.9	25.0	21.4	E	2	b. chl ^o					759.2	24.6	S	4	b. do
IORNA (7 h)	761.5	22.4	20.2	E	2	b. chl ^o					760.9	22.4	W	2	do
ROMA (7 h)	757.9	22.4	22.0	S.S.E	5	id					758.6	24.0	S.E	4	b. chl ^o
AGLIARI (7 h)	760.6	27.6	21.5	Cal	0	do					761.0	22.2	Cal	0	do
PALERMO (7 h)															

El Director
ARCIMIS