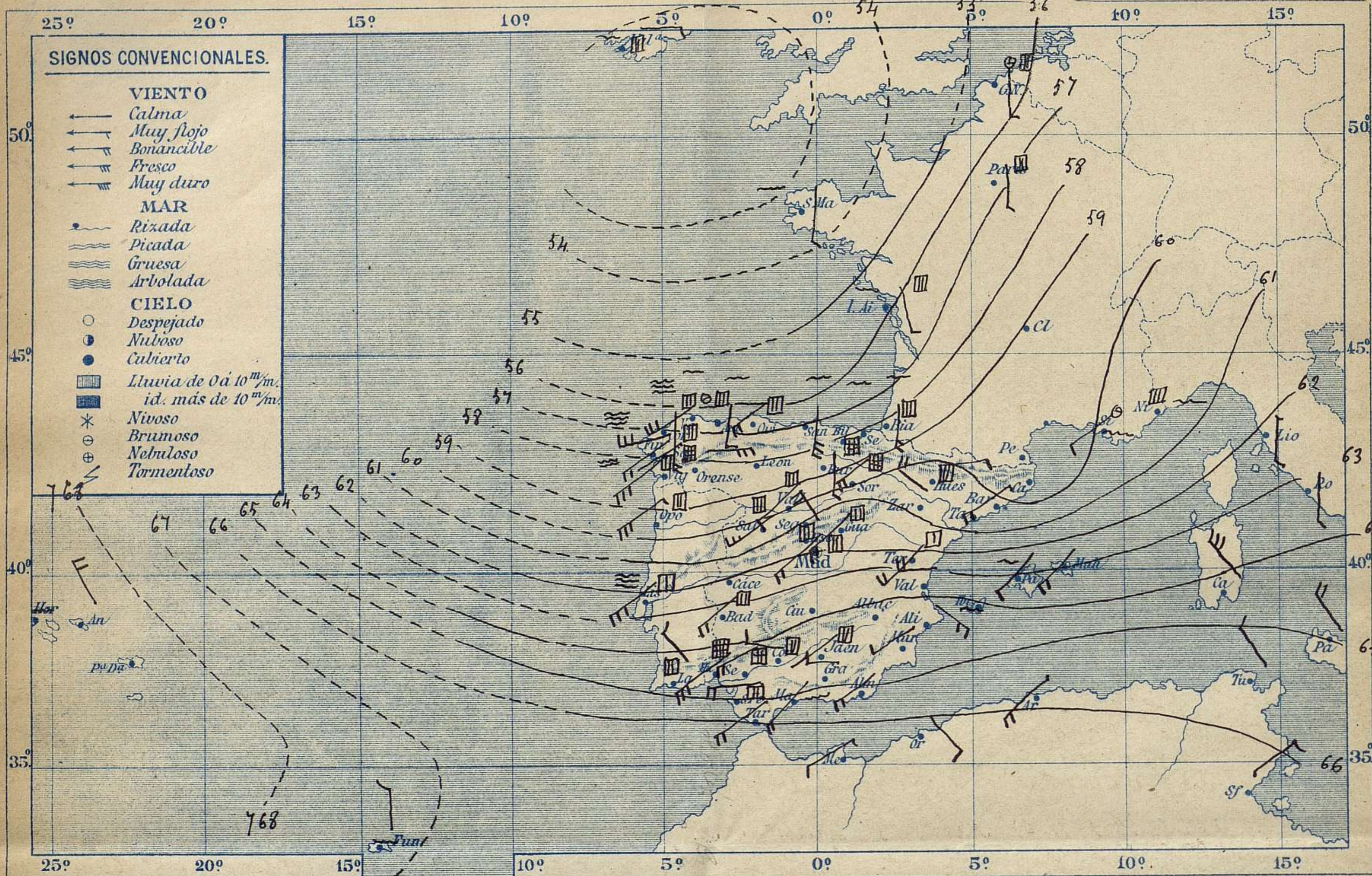


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del *Sábado 9 de Mayo* de 1903.

Año XI

N.º 129



Precio de suscripción 15 Ptas. semestral.

Lit. Barrado, Coligiala, so. Madrid.

ESTADO GENERAL

Al S. de Irlanda hay una depresión poco importante y el barómetro ha subido en Valencia 5^{mm}. Se continúa el mal tiempo, que ya ha invadido toda la Península exceptuando una parte de la región de Levante, llueve copiosamente en Galicia con vientos fuertes y duros del 3^{er} cuadrante que se extienden por la costa de Portugal; aunque con diversa intensidad las lluvias son generales. Hubo ligeramente las presiones residiendo las más elevadas en el Atlántico al S.W. de las Azores. Las temperaturas permanecen casi estacionarias.

Tiempo probable

vientos frescos del S. y lluvias.

EN EL N.

3^{er} cuadrante y lluvias.

N.W.

bonancibles del 3^{er} cuadrante y lluvias.

CENTRO

S.

flojos y bonancibles del S. y tiempo incierto y lluvioso

E.

N.E.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 m. nivel del mar.		Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
	Baróm.º	Seco.	Hum.º	Dircc.º	Fuerza de 0 a 9.	Lluvia o nieve.			Temp. extr.º	Baróm.º	Termómetro seco.	Dircc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA (8 h)	753.4	8.3	7.2	S.	1	—	Llu	M.º	6.9	12.2	7.8	749.6	11.7	S.º E	2	b. cublº
CRIS NEZ (7 h)	755.4	7.5	7.5	S.	1	—	Nublº	Lla	9	—	6	753.6	9.6	S.º E	3	b. cublº
ST. MATHIEU (7 h)	753.2	10.0	8.3	S.	2	—	b. cublº	M.º	—	13	8	752.1	11.4	S.º W	3	Nublº
BLA DE AIX (7 h)	756.4	11.0	9.4	S.º E.	1	—	b. cublº	Purº	4	18	8	757.0	14.4	W	2	Nublº
BIARRITZ (7 h)	757.3	14.0	9.5	S.	4	—	Nublº	Purº	1	19	17	756.3	14.3	S.º W	2	Llu
PERPIÑAN (7 h)	758.4	11.0	0.8	bal	0	—	bublº	—	—	21.6	7.1	756.6	16.0	S.º E	2	S.º
CABO SICÍE (7 h)	759.5	13.0	11.0	S.º W	2	—	Bru	M.º	—	17	10	758.6	13.0	W	3	b. do
NIZA (7 h)	759.3	13.6	9.0	bal	0	—	do	M.º	8	16	9	755.5	12.6	W.º S.º W	4	Nublº
CLERMONT (7 h)	758.4	11.0	10.8	bal	0	—	bublº	—	—	21.6	7.1	757.6	16.0	S.º E	2	do
PARIS (7 h)	757.3	7.6	7.4	S.	2	—	Llu	—	2	16.5	5.1	754.2	15.0	S.º W	1	do
SAN SEBASTIAN (9 h)	757.2	14.4	9.8	—	6	—	b. do	Purº	1	21	8	755.7	19.2	W	6	b. cublº
BILBAO (9 h)	755.2	14.4	8.0	S.	5	—	Nublº	Purº	—	—	—	754.8	15.0	W	4	Nublº
SANTANDER (8 h)	753.3	14.4	13.6	S.º W	7	—	b. cublº	—	1	14	3	753.3	15.0	N.º E	3	bublº
OVIEDO (9 h)	754.2	—	—	S.	1	—	bublº	Purº	—	—	—	754.5	—	W	3	b. cublº
AVILÉS (8 h)	755.2	8.0	6.5	S.º W	4	—	Nublº	Pic.º	5	—	—	755.1	9.5	W	4	bublº
VARES (8 h)	755.5	10.0	8.6	S.	3	—	bublº	M.º gra	7	14	7	756.3	10.0	W.º S.º W	3	Llu
PORUÑA (7 h)	753.3	11.5	8.8	W.º S.º W	7	—	bublº	M.º gra	—	—	—	756.4	12.8	N.º W	4	do
MINISTERRE (8 h)	754.9	9.3	8.5	S.º W	3	—	Llu	—	17	12	5	756.5	9.3	S.º W	3	bublº
SANTIAGO (9 h)	755.7	11.6	9.9	S.º W	0	—	bublº	bal	18	15	7	767.1	13.9	S.º W	3	b. cublº
PONTEVEDRA (9 h)	755.5	14.2	10.8	S.º W	5	—	Llu	Sra	13	15	4	756.0	11.2	S.º W	5	Llu
VIGO (9 h)	757.1	—	—	S.	2	—	bublº	—	—	14.0	—	756.8	11.4	S.º S.º W	8	bublº
BRENSE (9 h)	753.9	6.3	5.7	S.	1	—	bublº	—	15	13	1	756.9	8.8	S.º W	2	Llu
BURGOS (9 h)	760.1	8.8	7.2	S.º W	1	—	b. cublº	—	8	15	3	759.4	8.4	S.º W	2	Llu
VALLADOLID (9 h)	759.5	8.4	6.2	S.º W	4	—	b. cublº	—	8	13	2	759.5	10.8	S.º W	5	bublº
SALAMANCA (9 h)	758.8	9.5	8.5	S.º W	5	—	Llu	Lla	14	19	8	759.7	9.7	N.º W	4	Llu
PORTO (9 h)	761.6	13.3	9.2	S.º W	5	—	Nublº	Sra	5	15	11	762.3	13.0	S.º W	5	Nublº
LEISBOA (8 h)	764.1	15.6	12.6	N.º W	2	—	b. do	Lla	3	19	12	764.3	13.8	N.º W	2	bublº
LAGOS (8 h)	766.8	17.0	12.8	N.	2	—	bublº	Purº	—	19	11	767.4	16.1	N.º N.º W	2	do
FUNCHAL (8 h)	767.5	13.7	11.6	N.º W	3	—	b. cublº	M.º	—	16	12	768.7	14.7	N	4	b. cublº
PUNTA DELGADA (7 h)	769.6	12.3	10.0	bal	0	—	b. cublº	Purº	—	17	12	770.9	13.5	N.º W	1	bublº
ANGRA (8 h)	765.6	14.2	12.2	N.	1	—	bublº	—	—	18.5	—	765.9	15.7	N.	2	Nublº
LAGUNA (9 h)	763.2	12.6	11.8	S.º W	3	—	b. cublº	—	3	18	7	762.9	17.2	S.º W	3	b. cublº
BADAJOS (9 h)	763.7	13.0	12.4	W	2	—	bublº	—	6	20	10	762.9	17.8	W.º S.º W	2	bublº
CÓRDOBA (9 h)	763.9	14.0	12.0	W.º S.º W	4	—	Llu	—	14	21	7	763.2	21.0	W.º S.º W	7	Nublº
SEVILLA (9 h)	763.7	16.0	12.8	S.º W	6	—	b. do	bal	1	19	13	763.6	17.4	S.º W	7	bublº
HUELVA (9 h)	765.8	14.2	14.2	W	4	—	Llu	Pic.º	7	19	13	766.1	16.3	W	4	bublº
SAN FERNANDO (7 h)	765.1	15.9	14.7	S.º W	4	—	Nublº	Purº	—	—	—	765.2	17.2	W.º S.º W	4	Nublº
TARIFA (8 h)	764.3	16.0	13.2	S.º W	5	—	bublº	M.º	—	19	13	764.0	16.9	W.º S.º W	4	b. cublº
MÁLAGA (9 h)	768.6	7.1	14.0	S.º W	1	—	do	Lla	—	20	13	767.5	19.3	W.º S.º W	2	do
MELILLA (9 h)	764.0	13.2	10.6	S.º W	0	—	Llu	—	—	13	9	762.5	15.8	S.º W	1	b. do
JAEÉN (9 h)	764.7	13.2	11.1	W	2	—	bublº	—	—	13	8	764.3	13.0	W	7	bublº
GRANADA (9 h)	763.6	18.0	15.5	W.º S.º W	4	—	b. do	M.º	—	—	—	761.9	19.4	W.º S.º W	6	do
ALMERÍA (8 h)	762.7	19.8	12.4	S.º W	1	—	b. cublº	—	—	25	12	760.5	23.2	N.º W	1	b. do
MURCIA (9 h)	760.4	20.6	17.6	S.º E	3	—	Nublº	Purº	—	22	12	758.3	18.2	S.º E	3	Nublº
ALICANTE (9 h)	762.5	19.0	14.4	W	3	—	b. cublº	—	—	22	14	759.8	22.0	W	2	b. cublº
VALENTIA (9 h)	761.1	7.6	6.4	S.º W	3	—	b. cublº	—	3	14.8	5.4	759.9	11.8	S.º W	4	bublº
ALBACETE (9 h)	757.3	8.0	6.0	N.º W	4	—	Nublº	—	3	12	3	757.6	10.4	N.º W	4	Nublº
CIUDAD-REAL (9 h)	759.5	10.0	7.5	S.º W	0	—	Nublº	—	—	—	—	757.8	12.0	S.º W	6	bublº
MADRID (9 h)	761.4	7.4	6.0	S.º W	3	—	Bru	—	7	14	5	758.5	13.0	S.º W	6	b. cublº
SCORIAL (9 h)	758.4	4.8	4.4	S.º W	7	—	Llu	—	7	11	2	755.8	10.6	S.º S.º E	4	Nublº
BADALAJARA (9 h)	760.6	10.3	8.9	S.	1	—	b. cublº	—	1	19	7	757.2	16.4	N.º W	0	Nublº
GRIA (9 h)	759.6	15.4	10.0	W.º N.º W	4	—	bublº	—	—	20	9	757.2	18.6	N.º W	2	b. cublº
BUESCA (9 h)	761.3	8.6	7.9	S.º W	3	—	Llu	—	2	15	6	758.9	14.2	S.º W	3	Nublº
BARAGOZA (9 h)	759.1	20.6	14.0	S.º W	3	—	do	Purº	—	22	12	756.9	19.4	S.º W	4	b. do
TERUEL (9 h)	762.5	18.6	15.6	S.º W	4	—	b. do	Purº	—	21	14	759.7	20.3	W	4	do
BARCELONA (9 h)	763.1	18.4	16.6	S.º W	2	—	b. do	Purº	—	20	14	761.3	18.8	S.º W	5	b. do
SAHÓN (9 h)	765.7	17.4	—	S.º E	2	—	do	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRÁN (9 h)	765.2	20.5	—	S.º W	3	—	do	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MÁRCEL (7 h)	764.9	10.2	—	N.º W	1	—	b. do	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÓNEZ (7 h)	765.5	14.0	—	N.º E	1	—	Nublº	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAFAKS (7 h)	761.6	16.6	14.2	S.	2	—	do	—	6	—	—	758.7	14.8	W	5	do
FORNA (7 h)	762.6	15.4	11.8	S.	1	—	b. do	—	—	—	—	758.6	16.2	N	2	bublº
ROMA (7 h)	758.9	15.0	13.5	N.º W	5	—	do	—	—	—	—	761.6	18.2	N.º W	6	b. do
CAGLIARI (7 h)	764.7	17.7	13.4	N.º W	4	—	do	—	—	—	—	762.4	16.5	W	5	b. do
PALERMO (7 h)																

El Director
ARCIBUS