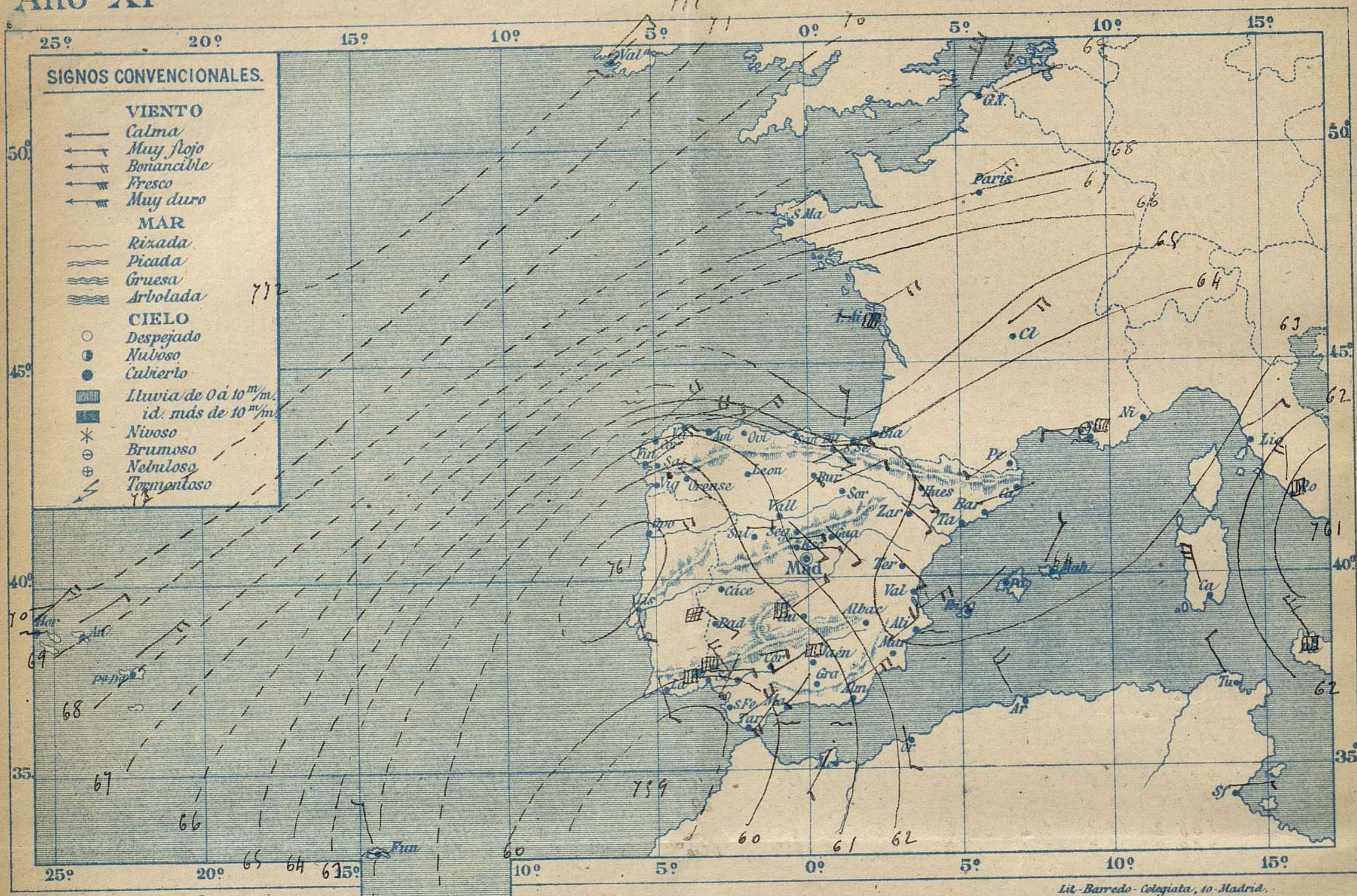


Año XI



ESTADO GENERAL

El área de bajas presiones relativas del W de Marruecos se ha ahondado un poco; otra área se ha formado en la costa de Portugal, cerca de Oporto, lo que unido a la baja barométrica ocurrida en el Atlántico indica que seguirá el periodo borrascoso de los parados días. Han continuado las lluvias en Andalucía, pero en toda la Península el tiempo es incierto y de tendencia tormentosa. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las islas Británicas. El calor es bastante sensible en el Mediterráneo. Badajoz, Córdoba y Sevilla 27°.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos boreales del E. y tiempo incierto y lluvioso
 " " N.W. " " " " " lluvias y tormentas
 " " CENTRO " " " " " y tendencia lluviosa y tormentosa
 " " S. " " " " " a fresco del N. y lluvias
 " " E. " " " " " del E. y tiempo incierto
 " " N.E. " " " " " " " " " " " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm. a Ova nivel del mar.	Termóm.		Viento Direc.º	Fuerza de Oa D.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.	Baróm. a Ova nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direc.º	Fuerza de Oa D.	Estado del cielo.
		Seco.	Húm.					Temp. extr.º Máx.	Temp. extr.º Min.						
VALENTIA (8 h)	771.9	17.5	14.4	N.º	0	S.	S.	20.6	12.2	772.4	18.9	N.º	0	S.	
CRIS NEZ (7 h)	770.2	10.0	7.8	N.N.º	5	S.	S.	14	10	769.0	11.7	S.N.º	4	S.	
S. MATHIEU (7 h)	767.8	11.8	11.5	S.N.º	4	S.	S.	10	11	768.0	17.0	N.º	3	S.	
LA DE AIX (7 h)	764.9	15.5	13.8	S.N.º	4	S.	S.	25	11	763.9	21.8	N.º	4	S.	
ARRITZ (7 h)	765.1	15.2	14.7	Cal.	0	S.	S.	18	14	765.1	16.0	S.W.	3	S.	
ERPIÑAN (7 h)	764.0	18.6	15.5	S.W.	2	S.	S.	25.5	12.8	762.5	20.8	W.	2	S.	
BO SICIÉ (7 h)	762.5	21.0	16.0	W.	1	S.	S.	2.6	16	761.6	20.9	W.	1	S.	
BO SICIÉ (7 h)	762.8	20.3	15.8	Cal.	0	S.	S.	2.6	15	761.3	18.6	S.W.	1	S.	
IZA (7 h)	765.1	15.2	12.2	N.º	3	S.	S.	17.4	7.8	763.6	15.8	W.	0	S.	
SERMONT (7 h)	768.7	14.9	11.8	N.º	4	S.	S.	22.2	11.9	766.5	19.5	N.N.º	5	S.	
ARIS (7 h)	766.7	18.8	14.0	N.º	2	S.	S.	17	7	764.8	16.1	N.W.	2	S.	
SAN SEBASTIAN (9 h)	764.8	19.0	14.0	S.W.	0	S.	S.	18	10	766.2	16.4	N.W.	4	S.	
ANTANDER (8 h)	763.6	15.11	13.6	N.º	3	S.	S.	16	8	763.7	14.0	N.º	3	S.	
BIEDO (9 h)	767.9	—	—	S.	1	S.	S.	—	—	765.0	—	S.	3	S.	
MILES (8 h)	763.5	15.0	12.2	S.	3	S.	S.	—	—	770.1	14.8	S.	4	S.	
MERES (8 h)	762.3	14.2	11.5	N.º	3	S.	S.	20	10	765.5	19.0	N.º	3	S.	
ORUÑA (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BILSTERRE (8 h)	760.0	19.9	14.5	N.º	3	S.	S.	22	10	762.6	20.7	N.º	4	S.	
SANTIAGO (9 h)	760.5	21.0	16.3	N.º	0	S.	S.	22.8	14	761.5	24.6	N.º	1	S.	
ONTEVEDRA (9 h)	761.1	22.6	18.2	S.N.º	0	S.	S.	25	14	762.5	21.4	S.N.º	0	S.	
OGO (9 h)	760.7	7	15.0	S.	1	S.	S.	25.1	8.5	761.3	25.2	S.	1	S.	
RENSE (9 h)	762.2	13.7	11.5	S.N.º	1	S.	S.	16	7	763.3	15.6	N.º	1	S.	
URGOS (9 h)	762.3	16.6	13.8	N.º	1	S.	S.	19	7	762.4	17.2	N.º	2	S.	
ALLADOLID (9 h)	760.9	16.8	14.0	S.	1	S.	S.	22	8	762.7	19.8	N.º	2	S.	
ALAMANCA (9 h)	760.2	20.6	16.0	S.	4	S.	S.	22	18	—	—	—	—	—	
PORTO (9 h)	760.2	17.3	14.3	S.S.	2	S.	S.	22	16	760.8	17.9	W.N.W.	2	S.	
SBOA (8 h)	759.9	18.8	15.0	S.S.	1	S.	S.	2	2	761.0	15.3	W.	1	S.	
AGOS (8 h)	761.5	18.8	13.0	N.N.W.	2	S.	S.	19	12	762.2	17.8	N.º	4	S.	
UNCHAL (8 h)	767.5	16.0	13.0	N.º	4	S.	S.	19	15	769.1	16.0	N.º	1	S.	
UNTA DELGADA (7 h)	768.2	17.2	15.0	N.º	2	S.	S.	20	15	770.2	18.0	N.º	2	S.	
INGRA (8 h)	769.8	16.5	13.1	N.º	4	S.	S.	20	16	771.8	17.0	N.º	4	S.	
ORTA (8 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORUÑA (9 h)	760.9	15.2	13.2	S.	1	S.	S.	11	27	11	760.4	26.4	?	1	S.
ADAJOZ (9 h)	759.8	22.0	18.4	S.	2	S.	S.	27	10	759.9	25.0	W.	2	S.	
ORDOBA (9 h)	760.2	18.4	16.6	N.W.	3	S.	S.	27	12	760.3	25.8	N.W.	1	S.	
EVILLA (9 h)	760.1	16.2	15.4	S.	1	S.	S.	4	24	16	760.2	22.1	S.W.	4	S.
VELVA (9 h)	761.1	16.7	14.9	N.N.º	0	S.	S.	22	15	761.4	19.7	W.	1	S.	
SAN FERNANDO (7 h)	759.3	19.5	17.6	N.º	4	S.	S.	—	—	759.9	20.5	Cal.	0	S.	
ARIFA (8 h)	760.0	19.7	15.8	S.W.	3	S.	S.	22	16	760.5	21.0	S.S.	4	S.	
ALAGA (9 h)	771.1	18.0	17.4	S.W.	1	S.	S.	20	17	776.2	19.2	N.W.	1	S.	
ELLILLA (9 h)	759.9	21.6	17.2	W.S.W.	1	S.	S.	3	24	14	759.8	26.2	W.N.W.	1	S.
ÉN (9 h)	759.9	16.5	15.0	S.W.	1	S.	S.	23	4	760.4	21.0	W.	2	S.	
ANADA (9 h)	758.8	23.2	21.8	N.º	4	S.	S.	—	—	753.4	23.0	S.W.	1	S.	
MERÍA (8 h)	763.5	?	16.6	N.º	3	S.	S.	25	17	761.3	23.0	S.	6	S.	
MURCIA (9 h)	760.3	22.0	20.0	N.º	1	S.	S.	23	16	758.9	20.0	N.º	3	S.	
MICANTE (9 h)	764.7	20.8	18.6	S.	1	S.	S.	27	17	762.7	21.0	S.	1	S.	
VALENCIA (9 h)	761.3	18.5	18.0	N.º	2	S.	S.	3	26	10	761.0	25.0	S.	0	S.
LABCETE (9 h)	762.2	17.3	14.6	S.	2	S.	S.	21	13	759.6	20.1	Cal.	0	S.	
UDAD-REAL (9 h)	762.5	13.4	13.1	S.	1	S.	S.	25	12	759.8	17.2	N.º	1	S.	
MADRID (9 h)	760.1	19.4	14.7	S.	1	S.	S.	20	10	760.4	18.0	S.S.	0	S.	
EGOVIA (9 h)	761.3	18.6	13.4	S.	2	S.	S.	27	12	759.6	20.0	W.	1	S.	
UADALAJARA (9 h)	763.5	16.2	13.4	S.N.º	1	S.	S.	16	8	760.8	14.4	N.	2	S.	
ORIA (9 h)	763.3	20.0	15.6	S.	2	S.	S.	27	13	761.1	24.7	W.	0	S.	
MESCA (9 h)	763.0	21.9	16.2	S.	1	S.	S.	24	14	761.8	22.6	N.W.	3	S.	
ARAGOZA (9 h)	761.7	19.2	18.1	S.	1	S.	S.	20	10	758.8	22.7	S.	0	S.	
ERUEL (9 h)	763.1	27.8	18.2	S.N.º	0	S.	S.	23	10	761.2	22.2	S.W.	1	S.	
BARCELONA (9 h)	763.8	?	16.6	N.N.º	1	S.	S.	21	14	767.8	16.2	S.	2	S.	
SAHÓN (9 h)	764.2	21.4	18.8	S.W.	1	S.	S.	22	15	763.4	20.4	S.W.	1	S.	
ALMA (9 h)	762.1	23.2	—	S.S.	2	S.	S.	—	—	—	—	—	—	—	
IRÁN (9 h)	761.4	20.6	—	N.W.	3	S.	S.	—	—	—	—	—	—	—	
RGEL (7 h)	761.9	15.4	—	N.W.	1	S.	S.	—	—	—	—	—	—	—	
ÓNEZ (7 h)	763.2	21.0	—	S.	2	S.	S.	—	—	—	—	—	—	—	
TAKS (7 h)	763.2	20.4	13.8	N.º	2	S.	S.	—	—	762.0	19.8	N.º	2	S.	
ORNA (7 h)	761.4	16.0	12.0	N.	3	S.	S.	1	—	760.5	17.4	S.	0	S.	
OMA (7 h)	762.5	18.0	16.8	N.N.W.	5	S.	S.	—	—	761.3	20.0	W.	5	S.	
MAGLIARI (7 h)	761.0	17.8	17.3	N.W.	5	S.	S.	—	—	760.3	18.3	W.	4	S.	
ALERMO (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director
ARCIMIS