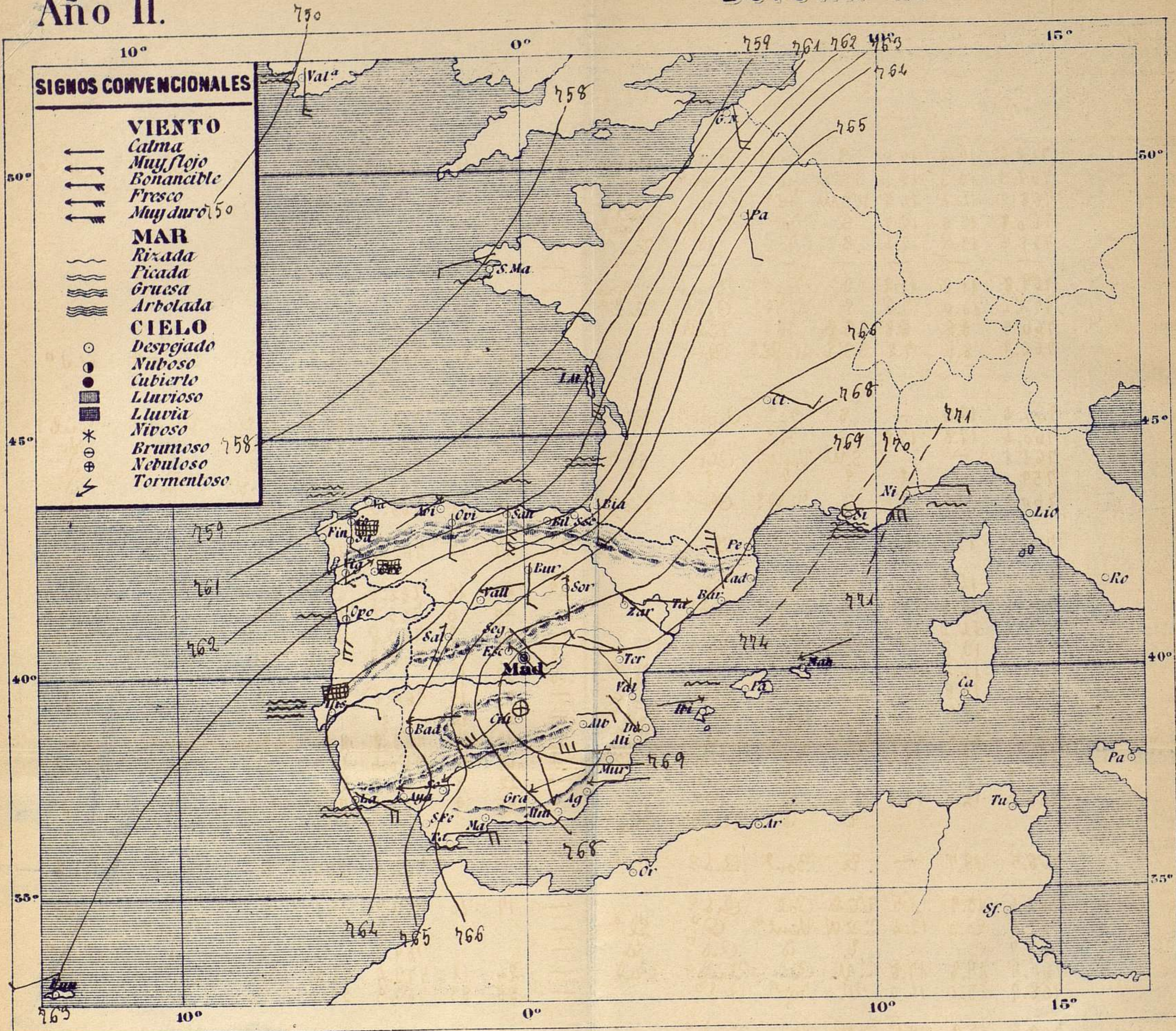


Año II.



ESTADO GENERAL.

La borrasca de las Azores prosigue su rumbo hacia el continente y baja el barómetro en todas las costas del Atlántico, con rapidos, y mas lentamente en el centro de la Península y de Francia. Lluvia en Galicia y en Lisboa y el tiempo vuelve a ser incierto. Las presiones mas elevadas parecen que parten del golfo de Penovar hacia el S.W.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles à frescos del S. y alguna lluvia.
 " " **N.W.** id id id del 3.º cuadrante, chubascos.
 " " **CENTRO.** id id variables y tendencia à un cambio de régimen
 " " **S.** id id del E. y tendencia à la lluvia
 " " **E.** como para el Centro.
 " " **N.E.** id id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm.º á 0y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento		Estado del cielo		Dichas en las 24 horas			Dichas de la vispera.						
		Seco.	Húm.	Dircc.	Fuerza.	Fluvia o nieve	Temp.º extr.º	Baróm.º á 0y al nivel del mar.	Termóm. seco.	Viento		Estado del cielo.					
								Máx.	Min.								
VALENTIA (8h)	749.6	12.8	12.2	S.	Bomb.	C. obs.	Niegra	4.1	15.0	12.8	745.7	14.4	S.S.E.	7pt.	Obs.		
CRIS NEZ (7h)	759.1	13.0	12.0	S.S.E.	id	Obs.	Nie.	—	—	—	—	—	—	—	—		
ST MATHIEU (7h)	758.2	14.4	14.2	W.S.W.	7pt.	id	Niegra	8	—	—	—	—	—	—	—		
SLA DE AIX (7h)	760.8	13.6	12.7	S.	7pt.	Nub.	Nie.	—	—	—	—	—	—	—	—		
BIARRITZ (7h)	751.8	13.6	12.6	S.	7pt.	id	Nie.	—	—	—	—	—	—	—	—		
PERPIÑAN (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CABO SICIÉ (7h)	769.8	11.8	11.2	E.	7pt.	Bomb.	Niegra	—	—	—	—	—	—	—	—		
NIZA (7h)	771.4	10.0	7.6	E.	N.W.	C.S.	Nie.	—	—	—	—	—	—	—	—		
CLERMONT (7h)	766.3	8.2	6.8	S.S.E.	N.	Nub.	Nie.	—	—	—	—	—	—	—	—		
PARIS (7h)	764.4	8.5	7.2	S.S.E.	N.W.	Obs.	—	—	16.1	16.7	764.0	11.9	S.E.	Vent.	C.d.		
S. SEBASTIÁN (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
BILBAO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
SANTANDER (8h)	760.4	17.3	—	S.	7pt.	C. obs.	Nie.	—	—	—	762.0	17.2	S.S.E.	Vent.	Nub.		
OVIEDO (9h)	760.4	14.8	15.8	S.	N.	id	id	—	23	19	761.4	21.6	S.	id	Obs.		
AVILÉS (8h)	761.1	—	—	S.W.	Vent.	Obs.	id	—	—	—	762.4	—	W.	id	id		
VÁRES (8h)	759.0	?	?	?	?	?	?	—	—	—	760.4	17.0	S.S.W.	7pt.	id		
CORUÑA (7h)	760.6	16.2	15.1	S.	N.W.	Obs.	Nie.	4	19	14	760.3	17.2	S.W.	id	id		
FINISTERRE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
SANTIAGO (9h)	761.3	13.5	13.5	S.	N.	id	id	31	17	12	762.4	12.9	S.	Bomb.	id		
VIGO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ORENSE (9h)	762.3	12.7	12.0	S.W.	Vent.	id	id	12	20	13	762.5	18.0	S.S.E.	N.	Obs.		
BÚRGOS (9h)	765.0	14.4	10.6	S.	N.W.	Nub.	id	—	16	6	765.2	15.2	S.	Cal	id		
VALLADOLID (9h)	765.4	14.0	13.0	E.	Cal	id	id	—	18	9	763.6	18.0	N.E.	id	Nub.		
SALAMANCA (9h)	764.4	13.8	?	S.S.W.	Vent.	Obs.	id	?	?	?	765.7	16.2	W.	Vent.	id		
OPORTO (9h)	763.0	12.4	14.1	S.	7pt.	id	Nie.	8	22	13	—	—	—	—	—		
LISBOA (8h)	764.2	15.5	15.1	S.S.E.	N.	id	Nie.	—	20	15	764.6	14.0	S.	Bomb.	id		
LAGOS (8h)	764.4	19.8	17.6	S.E.	Bomb.	Obs.	Nie.	—	21	16	—	—	—	—	—		
FUNCHAL (8h)	762.6	21.2	24.0	W.S.W.	N.	id	Nie.	33	23	17	763.8	21.6	W.S.W.	7pt.	Obs.		
PUNTA DELGADA (7h)	757.9	?	15.4	W.	7pt.	C. obs.	Niegra	1	19	14	760.6	11.3	id	Bomb.	Nub.		
BADAJOS (9h)	764.9	15.2	13.0	E.	Cal	Nub.	id	—	22	8	763.8	20.0	E.	Cal	id		
SEVILLA (9h)	763.2	14.0	12.8	N.E.	id	id	id	—	25	9	764.3	23.6	N.E.	id	id		
AYAMONTE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. FERNANDO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
TARIFA (8h)	766.5	18.7	—	E.	Bomb.	C.d.	Nie.	—	—	—	766.2	22.0	E.	Bomb.	Nub.		
MÁLAGA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
GRANADA (9h)	764.6	13.9	10.5	S.E.	Cal	C.d.	id	—	17	10	763.7	15.1	E.	Cal	id		
ALMERÍA (8h)	767.9	20.0	12.4	S.W.	Vent.	id	id	—	—	—	766.8	21.0	S.W.	Vent.	id		
AGUILAS (8h)	768.7	—	—	E.	id	C.d.	id	—	—	—	769.3	—	E.	id	C.d.		
ALICANTE (9h)	766.6	19.8	17.8	N.W.	Cal	Nub.	Cal	—	24	11	773.4	24.2	S.E.	Cal	id		
MURCIA (9h)	768.9	15.0	14.0	W.	7pt.	C.S.	id	—	28	23	767.3	23.0	E.	7pt.	id		
VALENCIA (8h)	768.6	17.9	15.6	N.W.	Cal	Nub.	id	—	23	13	767.5	20.6	S.S.E.	Vent.	id		
CIUDAD-REAL (9h)	769.5	9.0	?	S.W.	7pt.	Nub.	id	—	?	2	764.2	18.5	S.W.	Cal	id		
ALBACETE (9h)	768.2	13.5	11.1	E.	7pt.	C. obs.	id	—	19	8	765.9	18.9	S.E.	Bomb.	id		
MADRID (9h)	765.7	10.5	9.6	S.E.	id	Obs.	id	—	16.4	7.3	766.3	14.5	Cal	Cal	C.d.		
SEGOVIA (9h)	766.0	11.8	7.6	S.E.	N.W.	Nub.	id	—	12	3	764.2	17.6	N.	Nie.	id		
ESCORIAL (9h)	768.8	8.8	7.8	id	Cal	Obs.	id	—	17	1	765.9	14.4	S.E.	Cal	id		
SORIA (9h)	766.3	12.6	2.4	S.S.E.	id	id	id	—	17	-2	765.0	16.6	S.W.	id	id		
ZARAGOZA (9h)	768.4	13.2	12.0	S.E.	Vent.	id	id	—	12	8	765.8	19.4	S.E.	id	id		
TERUEL (9h)	769.1	10.0	9.2	N.W.	Cal	C.d.	id	—	20	5	765.1	19.8	S.	id	id		
TARRAGONA (8h)	767.8	—	—	W.	Vent.	Nub.	Cal	—	—	—	767.4	—	E.	Vent.	id		
BARCELONA (9h)	768.9	19.4	16.0	S.W.	7pt.	id	id	—	22	12	766.2	20.8	S.W.	id	id		
CADAQUÉS (8h)	767.0	18.3	14.0	Cal	Cal	id	id	—	—	—	765.2	—	Cal	Cal	id		
MAHON (8h)	766.3	—	—	S.E.	Vent.	id	id	—	—	—	765.5	—	S.E.	Nie.	id		
PALMA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
BIZA (8h)	—	—	—	W.	id	Obs.	Nie.	—	—	—	—	—	E.	Vent.	id		
ORAN (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ARGEL (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
TUNEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
SAFAS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
LIORNA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ROMA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CAGLIARI (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
PALERMO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

El Director
ARCIMIS