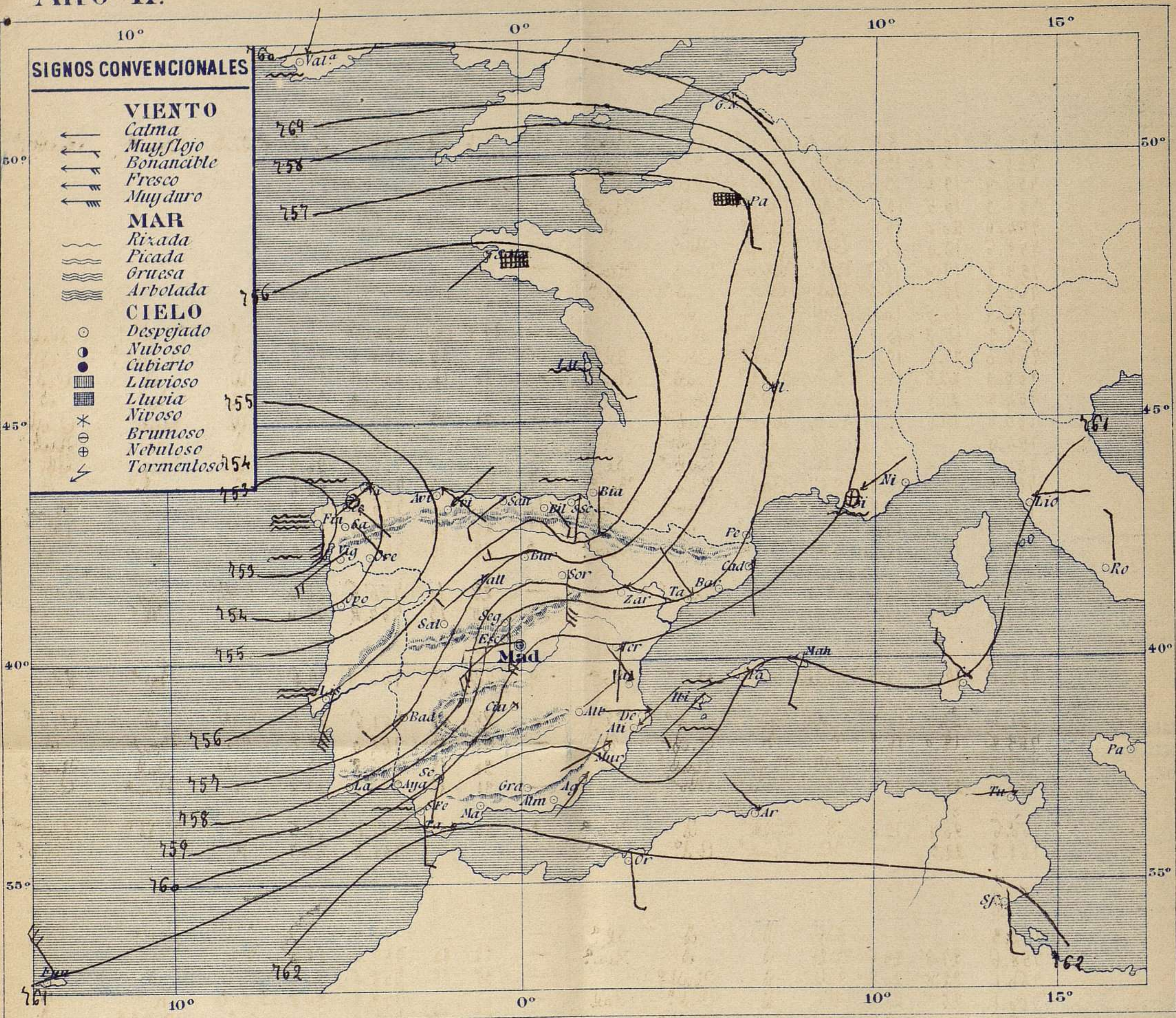


# INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del *Lunes 24* de *Septiembre* de 1894.

Nº 267.

Año II.



## ESTADO GENERAL.

La borrasca indicada ayer, procedente del Atlántico, se hallaba esta mañana frente a la costa occidental de Galicia, donde el viento era fresco del S. con lluvia algo abundante, que se han extendido hasta algunos puntos del N. y S. de España. Sube el barómetro en Irlanda y las Azores, y baja en la Península. Las presiones más elevadas están en el N. de África.

### Tiempo probable.

EN EL N.	vientos frescos chubascosos del 3.º cuadrante.				
" " N.W.	id	id	id	id	id.
" " CENTRO.	id	id	id	id	id.
" " S.	id	bonancibles del W.			
" " E.	id	variables y tendencia lluviosa.			
" " N.E.	id	id	id	id	id.

## Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. al nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Dichas en las 24 horas			Dichas de la víspera.				
		Seco	Húm.	Dircc. <sup>o</sup>	Fuerza			Pluvia o nieve	Temp. <sup>o</sup> extr. <sup>s</sup> Máx	Min	Baróm. al nivel del mar	Termó metro seco.	Dircc. <sup>o</sup>	Fuerza	Estado del cielo.
VALENTIA (8h)	759.5	10.0	8.9	S.E.	Vent.	S.	Plu.	—	14.4	8.9	758.2	13.3	S.E.	Plu.	C. d.
GRIS NEZ (7h)	755.8	13.0	13.0	S.E.	id	Obt.	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU (7h)	755.9	13.4	13.0	S.W.	id	Slu.	Plu.	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX (7h)	755.3	15.5	15.0	S.E.	id	Plu.	Plu.	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ (7h)	754.6	20.0	15.5	S.	Plu.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN (7h)	758.6	18.0	17.8	Cal	Cal	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ (7h)	759.5	19.0	16.7	S.E.	Vent.	Plu.	Plu.	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA (7h)	760.2	16.0	14.8	Cal	Cal	C. d.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT (7h)	758.9	10.5	10.4	S.W.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS (7h)	757.3	15.3	15.3	S.	Plu.	Slu.	—	—	19.8	15.1	757.6	16.2	S.	Plu.	Slu.
S. SEBASTIÁN (9h)	755.0	25.0	19.1	S.	Cal	Obt.	Sl.	—	30	16	756.8	24.9	S.	Vent.	S.
BILBAO (9h)	755.7	23.8	17.4	S.E.	Plu.	Plu.	Plu.	—	—	—	757.7	30.0	W.	id	C. d.
SANTANDER (8h)	754.5	23.1	—	S.W.	W.	Obt.	Sl.	—	—	—	756.2	23.0	S.E.	id	C. d.
OVIEDO (9h)	753.6	19.6	17.0	S.E.	Vent.	Plu.	—	—	24	13	757.1	23.2	W.	Vent.	C. d.
AVILÉS (8h)	754.6	—	—	S.E.	id	C. d.	—	—	—	—	756.5	—	S.	id	Plu.
VÁRES (8h)	754.0	19.0	—	S.W.	id	Plu.	Sl.	—	—	—	756.3	20.9	S.	Plu.	C. d.
CORUÑA (7h)	763.5	19.1	16.5	S.E.	Cal	Plu.	Plu.	—	8	23	754.9	23.4	S.	id	id
FINISTERRE (8h)	759.6	16.5	15.8	S.	Plu.	Obt.	Plu.	—	10	13	756.6	18.3	S.	id	Slu.
SANTIAGO (9h)	752.9	16.4	15.7	S.E.	Plu.	id	—	—	11	20	756.6	19.1	S.W.	id	Obt.
VIGO (9h)	752.6	14.5	12.3	S.W.	Plu.	id	Plu.	—	5	22	755.9	24.5	id	id	id
ORENSE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BÚRGOS (9h)	756.7	18.4	16.5	W.S.W.	id	Plu.	—	—	23	10	756.6	22.0	S.W.	Cal	S.
VALLADOLID (9h)	757.2	19.0	19.0	S.W.	Plu.	id	—	—	—	—	757.2	25.0	id	id	C. d.
SALAMANCA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OPORTO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LISBOA (8h)	755.6	19.3	17.5	S.S.W.	Plu.	C. d.	Plu.	—	9	22	755.9	19.6	S.	id	Slu.
LAGOS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FUNCHAL (8h)	761.4	21.7	17.7	S.W.	id	C. d.	Sl.	—	25	16	761.6	22.1	S.W.	id	C. d.
PUNTA DELGADA (7h)	763.8	18.0	16.2	S.	id	C. d.	id	—	21	16	764.0	18.2	S.	Plu.	id
BADAJOS (9h)	756.7	24.0	19.0	S.W.	Plu.	Plu.	—	—	30	18	756.8	27.0	S.W.	Cal	Plu.
SEVILLA (9h)	760.0	22.4	20.0	S.S.W.	Vent.	Obt.	—	—	31	15	756.1	24.8	id	Plu.	C. d.
AYAMONTE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO (7h)	760.6	20.1	19.0	S.	Plu.	id	Plu.	—	2	25	761.1	20.5	W.	Plu.	C. d.
TARIFA (8h)	761.5	22.9	—	W.	Vent.	C. d.	Sl.	—	—	—	761.4	23.7	W.	id	Plu.
MÁLAGA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANADA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMERÍA (8h)	762.3	—	—	S.W.	id	id	Sl.	—	—	—	762.5	—	S.W.	Vent.	S.
AGUILAS (8h)	758.6	27.8	25.6	S.E.	id	id	Plu.	—	27	15	759.4	28.2	S.E.	Cal	id
ALICANTE (9h)	760.1	22.0	20.2	S.W.	id	Plu.	Plu.	—	32	18	758.6	30.4	S.E.	id	id
MÚRCIA (9h)	760.7	24.3	21.0	W.	id	C. d.	Cal	—	—	—	759.9	26.8	S.S.E.	id	id
DÉNIA (8h)	760.1	24.0	21.0	W.	Cal	Plu.	—	—	29	18	759.8	26.0	S.E.	Plu.	id
VALENCIA (9h)	759.6	19.0	14.0	S.W.	Vent.	C. d.	—	—	—	—	763.5	33.2	W.	Cal	Plu.
CIUDAD-REAL (9h)	759.6	20.5	15.9	S.E.	Plu.	Plu.	—	—	—	—	757.6	28.3	S.S.W.	Plu.	C. d.
ALBACETE (9h)	759.5	17.6	14.0	W.S.W.	id	Obt.	—	—	24	16	757.6	28.3	S.	id	id
MADRID (9h)	760.5	17.0	12.0	S.	Plu.	id	—	—	—	—	756.3	24.5	W.	id	S.
SEGOVIA (9h)	759.2	15.6	14.0	S.W.	Plu.	id	—	—	—	—	757.8	21.2	S.W.	Cal	id
ESCORIAL (9h)	756.7	16.0	12.0	S.	id	id	—	—	—	—	757.8	23.6	S.W.	Vent.	id
SORIA (9h)	758.3	19.8	17.0	S.S.E.	Vent.	id	—	—	—	—	757.8	28.0	S.S.E.	id	C. d.
ZARAGOZA (9h)	759.6	17.9	16.5	S.	Cal	Plu.	—	—	—	—	757.3	26.4	S.	Cal	S.
TERUEL (9h)	760.2	—	—	S.W.	Vent.	id	Cal	—	—	—	761.1	—	S.E.	Vent.	id
TARRAGONA (8h)	759.4	23.4	20.2	S.W.	id	C. d.	id	—	—	—	759.1	25.2	S.W.	id	id
BARCELONA (9h)	761.0	20.4	17.1	S.	id	S.	Sl.	—	—	—	760.6	22.7	S.	id	C. d.
CADAQUÉS (8h)	759.1	—	—	S.S.W.	id	id	id	—	—	—	759.1	—	S.	id	S.
MAHON (8h)	760.8	21.8	19.8	W.S.W.	Cal	Plu.	Cal	—	—	—	760.4	26.0	S.W.	Plu.	C. d.
PALMA (9h)	—	—	—	S.W.	id	id	Plu.	—	—	—	—	—	S.	Vent.	S.
IBIZA (7h)	761.8	19.8	—	S.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN (7h)	760.7	22.8	—	S.W.	Vent.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7h)	760.6	21.0	—	W.	id	C. d.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ (7h)	761.9	25.8	—	S.	Plu.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS (7h)	760.9	19.0	12.4	S.	Cal	Obt.	—	—	—	—	758.4	21.0	S.W.	Plu.	id
LIORNA (7h)	761.2	16.2	15.3	S.	Plu.	C. d.	—	—	—	—	758.7	22.4	W.	id	C. d.
ROMA (7h)	761.3	18.2	15.5	S.W.	id	S.	—	—	—	—	760.5	25.0	W.	Plu.	S.
CAGLIARI (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director  
ARCIMIS