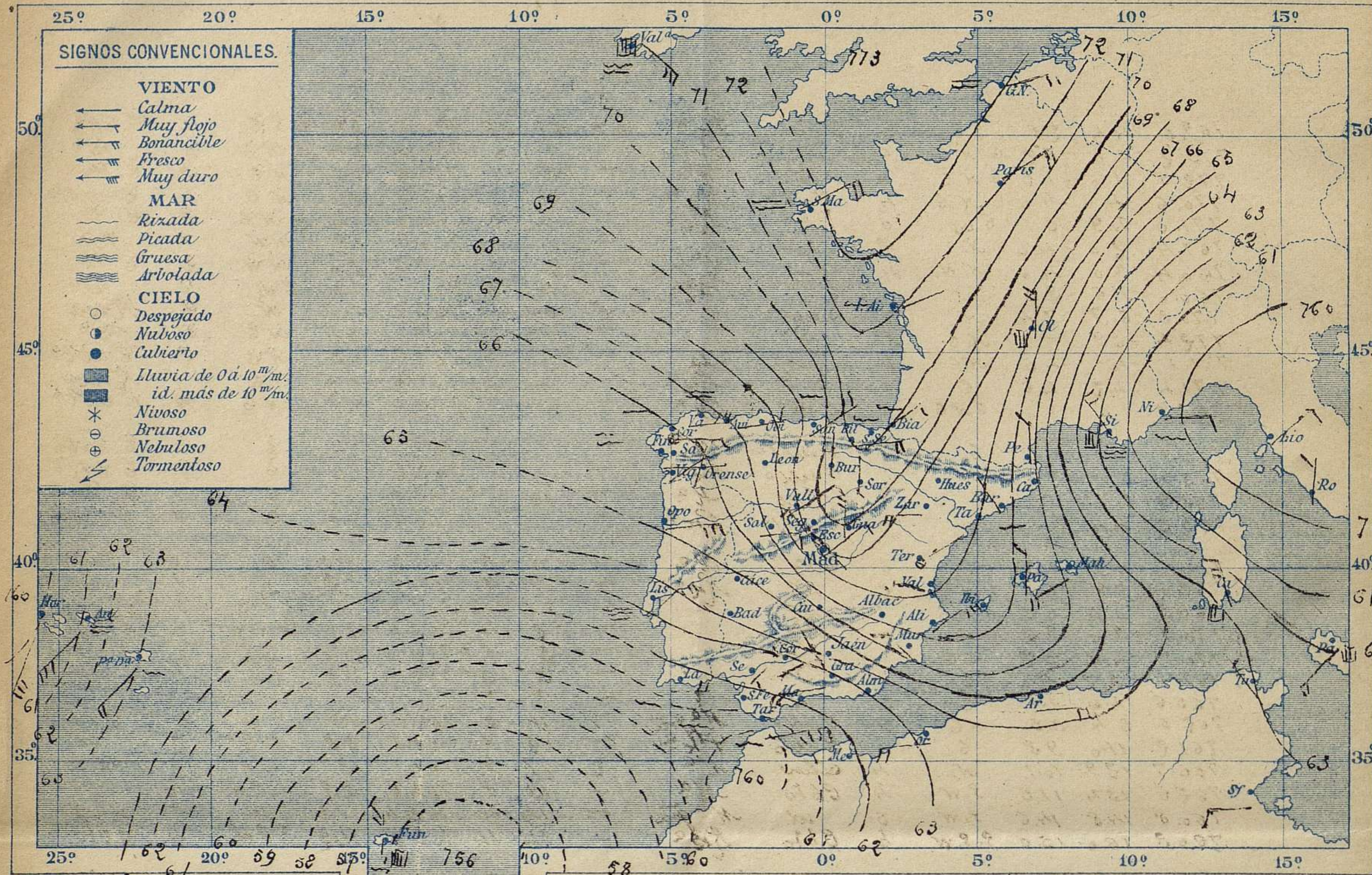


# INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del *Miércoles* 14 de *Junio* de 1903.

Año XI

Nº 14



Presión de superficie 15 Plas. semestral.

lit. Barrodo. Colegiata, de Madrid.

## ESTADO GENERAL

La depresión que estaba ayer en Marbella permanece estacionaria pero su nivel ha subido 2 mm; continúan las lluvias y ha aparecido la nieve en los montes. Cerca de la costa N.W. de Maruecas hay un semicírculo que produce brisas en el Estrecho y costas adyacentes. En la Península reina buen tiempo con vientos bonancibles, en general del 1º cuadrante. El anticiclón se reconstituye sobre las islas Británicas. La onda de frío ha avanzado y el frío es excesivo: Burgos y León 11°, Huesca 10°, Segovia 9°, Valladolid, Salamanca y Soria 8°, S. Sebastián y El Escorial 7°, San Sebastián 6°, todos bajos cero.

### Tiempo probable

- EN EL N. vientos bonancibles del 1º cuadrante y tiempo incierto. Frío.
- " " N.W. " " variables y tiempo incierto. Frío.
- " " CENTRO " " del 1º cuadrante y buen tiempo. Frío.
- " " S. " " frescos y brisas del O. y buen tiempo. Frío.
- " " E. como para el Centro.
- " " N.E. " " " " N.

## Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. Seco. Hum.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.		Id. de la vispera.					
		Fuerza de O a 9	Direc.	Max.	Min.			Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. Seco.	Viento.	Estado del cielo.				
VALENTIA (8h)	769.6	4.4	2.8	S.E.	5	Cl. bto	Fr. a	0.5	6.1	2.8	770.6	3.9	S.E.	4	Cl. bto
CRIS NEZ (7h)	773.2	-6.0	-6.2	S.W.	4	Cl. bto	Fr. a	—	1	5	771.4	3.4	S.W.	5	Cl. bto
ST MATHIEU (7h)	772.5	-1.0	-1.5	S.W.	4	Cl. bto	Fr. a	—	6	1	771.5	-0.2	S.W.	2	Cl. bto
ISLA DE AIX (7h)	770.6	-4.0	-4.0	S.W.	4	Cl. bto	Fr. a	—	4	5	768.5	-2.0	S.W.	4	Cl. bto
BIARRITZ (7h)	771.0	-4.9	-6.1	S.W.	0	Cl. bto	Fr. a	—	0	5	768.9	-1.2	S.W.	3	Cl. bto
PERPIÑAN (7h)	767.4	-2.0	-4.0	S.W.	2	Cl. bto	Fr. a	—	1	—	764.9	-1.9	S.W.	4	Cl. bto
CABO SICIE (7h)	760.4	3.0	-4.0	S.W.	4	Cl. bto	Fr. a	—	2	3	758.3	-2.0	S.W.	5	Cl. bto
NIZA (7h)	760.6	-1.6	-2.5	S.W.	1	Cl. bto	Fr. a	—	4	3	756.7	-1.4	S.W.	0	Cl. bto
CLERMONT (7h)	772.3	-6.7	-7.4	S.W.	4	Cl. bto	Fr. a	—	1	3	763.7	-4.1	S.W.	5	Cl. bto
PARIS (7h)	772.4	-6.9	—	S.W.	3	Cl. bto	Fr. a	—	1.3	6.9	769.6	-3.4	S.W.	5	Cl. bto
ST SEBASTIAN (9h)	771.1	-4	-4.5	S.W.	1	Cl. bto	Fr. a	—	1	7	767.5	-0.5	S.W.	2	Cl. bto
BILBAO (9h)	771.4	-4.2	-4.6	S.W.	1	Cl. bto	Fr. a	—	4	5	767.4	1.4	S.W.	1	Cl. bto
SANTANDER (8h)	767.9	1.0	—	S.W.	3	Cl. bto	Fr. a	—	—	—	765.5	4.3	S.W.	4	Cl. bto
OVIEDO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AVILÉS (8h)	766.9	—	—	S.W.	1	Cl. bto	Fr. a	—	—	—	760.1	—	S.W.	3	Cl. bto
VARES (8h)	763.9	3.1	2.0	S.W.	7	Cl. bto	Fr. a	—	—	—	763.5	7.0	S.W.	7	Cl. bto
CORUÑA (8h)	763.9	3.0	1.6	S.W.	1	Cl. bto	Fr. a	—	10	-1.9	762.1	10.0	S.W.	3	Cl. bto
FINISTERRE (8h)	762.8	4.4	3.5	S.W.	2	Cl. bto	Fr. a	—	—	—	763.6	9.4	S.W.	2	Cl. bto
SANTIAGO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONTEVEDRA (9h)	764.4	-0.9	-1.3	S.W.	0	Cl. bto	Fr. a	—	10	3	761.2	9.2	S.W.	0	Cl. bto
VIGO (9h)	763.0	7.9	6.6	S.W.	2	Cl. bto	Fr. a	—	11	3	761.2	7.2	S.W.	1	Cl. bto
ORENSE (9h)	766.3	0.6	-0.5	S.W.	1	Cl. bto	Fr. a	—	9.8	4.7	761.8	8.0	S.W.	7	Cl. bto
BURGOS (9h)	770.1	-9.0	-9.8	S.W.	0	Cl. bto	Fr. a	—	2	4	760.0	-2.5	S.W.	0	Cl. bto
VALLADOLID (9h)	770.1	-4.8	-5.2	S.W.	1	Cl. bto	Fr. a	—	5	-8	776.0	2.4	S.W.	1	Cl. bto
SALAMANCA (9h)	767.1	-3.2	-4.0	S.W.	1	Cl. bto	Fr. a	—	3	-8	762.4	2.2	S.W.	1	Cl. bto
OPORTO (9h)	765.6	4.4	1.1	S.W.	5	Cl. bto	Fr. a	—	—	—	—	—	—	—	—
LISBOA (8h)	762.5	5.4	3.5	S.W.	5	Cl. bto	Fr. a	—	11	6	760.7	8.9	S.W.	5	Cl. bto
LAGOS (8h)	761.2	11.0	9.8	S.W.	4	Cl. bto	Fr. a	—	12	9	758.8	8.8	S.W.	2	Cl. bto
UNCHAL (8h)	755.7	12.9	10.1	S.W.	4	Cl. bto	Fr. a	—	2	17	764.6	13.7	S.W.	5	Cl. bto
PUNTA DELGADA (7h)	762.6	13.4	11.5	S.W.	4	Cl. bto	Fr. a	—	13	8	764.6	8.9	S.W.	4	Cl. bto
ANGRA (8h)	760.8	14.8	14.6	S.W.	5	Cl. bto	Fr. a	—	14	10	764.5	11.5	S.W.	3	Cl. bto
HORTA (8h)	760.3	16.0	15.0	S.W.	5	Cl. bto	Fr. a	—	14	14	763.6	14.2	S.W.	4	Cl. bto
LAGUNA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADAJOS (9h)	763.7	4.6	2.8	S.W.	3	Cl. bto	Fr. a	—	9	1	761.2	9.0	S.W.	2	Cl. bto
CORDOBA (9h)	763.3	3.2	2.2	S.W.	1	Cl. bto	Fr. a	—	10	1	760.8	10.0	S.W.	4	Cl. bto
SEVILLA (9h)	762.2	7.0	4.6	S.W.	3	Cl. bto	Fr. a	—	11	0	760.0	11.2	S.W.	4	Cl. bto
ST FERNANDO (7h)	760.8	11.8	10.6	S.W.	3	Cl. bto	Fr. a	—	15	5	760.5	10.8	S.W.	2	Cl. bto
TARIFA (8h)	758.9	12.3	12.0	S.W.	5	Cl. bto	Fr. a	—	—	—	759.0	12.5	S.W.	4	Cl. bto
MALAGA (9h)	763.5	12.8	9.7	S.W.	4	Cl. bto	Fr. a	—	13	11	760.2	13.1	S.W.	4	Cl. bto
MELILLA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JAEN (9h)	762.1	6.8	4.4	S.W.	0	Cl. bto	Fr. a	—	7	0	762.0	7.5	S.W.	1	Cl. bto
GRANADA (9h)	764.2	5.4	4.2	S.W.	2	Cl. bto	Fr. a	—	8	1	760.4	8.3	S.W.	0	Cl. bto
ALMERIA (8h)	764.7	12.4	10.2	S.W.	2	Cl. bto	Fr. a	—	—	—	761.1	15.0	S.W.	1	Cl. bto
MURCIA (9h)	766.3	3.0	1.4	S.W.	1	Cl. bto	Fr. a	—	13	1	761.8	12.1	S.W.	1	Cl. bto
ALICANTE (9h)	763.6	9.0	8.0	S.W.	6	Cl. bto	Fr. a	—	13	1	760.9	10.2	S.W.	6	Cl. bto
VALENCIA (9h)	767.9	2.0	0.2	S.W.	1	Cl. bto	Fr. a	—	11	0	762.2	11.2	S.W.	1	Cl. bto
ALBACETE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CIUDAD-REAL (9h)	768.8	-1.0	-1.5	S.W.	1	Cl. bto	Fr. a	—	4	6	766.3	4.0	S.W.	2	Cl. bto
MADRID (9h)	768.6	-3.5	-3.5	S.W.	2	Cl. bto	Fr. a	—	4.0	4.9	763.3	3.4	S.W.	1	Cl. bto
ESCORIAL (9h)	765.6	3.0	-4.0	S.W.	1	Cl. bto	Fr. a	—	5	7	762.6	3.2	S.W.	1	Cl. bto
SEGOVIA (9h)	768.4	-3.2	-4.0	S.W.	0	Cl. bto	Fr. a	—	2	9	764.7	1.1	S.W.	7	Cl. bto
GUADALAJARA (9h)	767.6	-4.4	-2.0	S.W.	3	Cl. bto	Fr. a	—	4	6	762.3	4.0	S.W.	1	Cl. bto
SORIA (9h)	766.4	-4.4	-4.6	S.W.	0	Cl. bto	Fr. a	—	-1	-8	762.8	-1.4	S.W.	5	Cl. bto
HUESCA (9h)	—	-7.2	-7.2	S.W.	—	—	Fr. a	—	0	10	763.7	—	S.W.	2	Cl. bto
ZARAGOZA (9h)	768.5	-2.4	3.0	S.W.	4	Cl. bto	Fr. a	—	3	4	763.9	2.1	S.W.	5	Cl. bto
TERUEL (9h)	770.0	-8.9	-9.4	S.W.	0	Cl. bto	Fr. a	—	2	-11	763.0	-0.6	S.W.	4	Cl. bto
BARCELONA (9h)	763.8	2.2	-0.8	S.W.	0	Cl. bto	Fr. a	—	8	-4	759.0	7.2	S.W.	4	Cl. bto
MAHON (9h)	766.2	5.2	3.0	S.W.	4	Cl. bto	Fr. a	—	2	3	760.8	6.8	S.W.	1	Cl. bto
PALMA (9h)	766.6	1.2	—	S.W.	2	Cl. bto	Fr. a	—	11	2	761.7	10.6	S.W.	2	Cl. bto
ORAN (9h)	763.0	10.0	—	S.W.	3	Cl. bto	Fr. a	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7h)	764.2	11.8	—	S.W.	6	Cl. bto	Fr. a	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ (7h)	762.4	6.4	—	S.W.	2	Cl. bto	Fr. a	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS (7h)	764.4	6.0	—	S.W.	1	Cl. bto	Fr. a	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h)	757.0	3.4	2.6	S.W.	7	Cl. bto	Fr. a	—	8	—	765.4	6.6	S.W.	4	Cl. bto
ROMA (7h)	760.1	3.6	0.2	S.W.	2	Cl. bto	Fr. a	—	11	—	757.8	7.6	S.W.	3	Cl. bto
CAGLIARI (7h)	762.6	7.0	6.8	S.W.	6	Cl. bto	Fr. a	—	—	—	759.3	7.0	S.W.	6	Cl. bto
PALERMO (7h)	761.7	10.2	8.0	S.W.	4	Cl. bto	Fr. a	—	—	—	741.0	—	—	—	—

El Director  
ARCIMIS.