

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

## BOLETÍN

1912

Núm.º 199

DEL

17 de Julio

### OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

#### Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana a las 7 h							Id. en las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde						
Estaciones	Barómetro.		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr.ªs		Baróm. a 0.º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	al y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F.ª				Máx.ª	Min.ª			Dirección	F.ª		
Escandinavia	Bodo	763.2	+1.0	10.2	W. S. M.	7	emb.º	M.ª	4	11	9	761.6	10.0	S. M.	7	emb.º
	Cristiansund	767.4	-0.5	10.8	cal.	0	emb.º	R.ª		17	10	768.2	12.0	W. S. M.	4	emb.º
	Skudesnoes															
Rusia y Austria	Riga	766.2	-0.5	21.8	cal.	0	S.º					766.6	20.8	W. S. M.	0	S.º
	Moscou	765.2	-0.1	18.2	W. S. M.	1	emb.º					765.6	19.3	W. S. M.	0	S.º
	Nicolaiew	758.7		16.5	N.º	1	emb.º		3			760.0	17.9	N.º	1	emb.º
	Feldkirch	762.1	0.0	15.5	cal.	0	S.º			26	12	766.7	19.4	cal.	0	S.º
	Cernorvitx	763.5	-0.3	15.4	W. S. M.	3	lluvia		3	21	13	764.9	13.6	cal.	0	lluvia
	Cracovia	766.2	+0.1	14.8	cal.	0	S.º			23	11	763.4	17.2	W. S. M.	1	emb.º
	Pola	762.7	+0.2	20.8	S.º	1	c. emb.º			26	18	763.2	21.0	S.º	3	c. emb.º
Viena	763.8	+0.1	15.6	cal.	0	S.º			23	13	763.8	19.3	N.º	1	emb.º	
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia	766.3	+0.2	16.7	S.º	2	S.º	M.ª		23.9	15.6	765.6	22.2	S.º	3	S.º
Francia	Gris Nez	762.1	+0.2	18.6	N.º	4	Buruma	R.ª		25	18	762.7	21.0	N.º	4	emb.º
	St. Mathieu	761.2	+0.5	17.0	S.º	4	Formentia	M.ª	15	26	15	761.5	20.4	W. S. M.	1	Buruma
	Isla de Aix	759.0		19.2	N.º	3	emb.º	R.ª	6	25	18	759.7	19.7	W. S. M.	3	emb.º
	Biarritz	761.2		18.0	W. S. M.	4	emb.º	M.ª	3	22	16	760.3	20.0	W. S. M.	2	emb.º
	Paris	760.4	-0.2	19.0	S.º	2	emb.º			30.5	16.3	760.7	22.3	S.º	2	S.º
	Clermont	758.9	+0.1	21.0	W. S. M.	3	emb.º			33.0	15.4	758.2	22.9	N.º	2	emb.º
	Perpiñán	760.2	+0.8	22.0	cal.	0	emb.º			28.3	18.2	769.2	23.3	S.º	2	S.º
	Cabo Sicié	760.3		23.6	S.º	3	Buruma	R.ª		29	22	759.8	24.0	S.º	2	Buruma
	Niza	760.7	0.0	23.4	cal.	0	S.º	cal.		31	20	762.8	23.9	S. M.	1	c. emb.º
Italia	Liorna	761.5	0.0	24.2	ENE	2	cal.					761.2	27.0	W. S. M.	3	S.º
	Roma	761.5	+0.3	21.0	N.º	3	S.º					761.1	25.4	SW	1	S.º
	Cagliari	760.7		25.0	NW	3	S.º					761.7	30.0	SE	3	S.º
	Palermo															
Portugal	Porto	763.7	+0.2	17.0	W. S. M.	4	c. emb.º	R.ª		19	15	763.4	16.8	cal.	0	niebla
	Lisboa	763.2	+0.1	18.1	W. S. M.	3	emb.º	R.ª		23	16	763.3	17.6	W. S. M.	4	S.º
	Lagos	762.7	+0.1	20.6	S.º	1	S.º	L.ª		24	15	762.7	17.3	N.º	3	S.º
	Horta	769.3	+0.2	21.0	cal.	0	c. d.º	cal.		26	19	768.9	21.5	cal.	0	S.º
	Angra	768.9	+0.4	21.2	S.º	1	emb.º	L.ª		24	18	768.4	21.5	SW	2	emb.º
	Punta Delgada	768.7	+0.3	20.6	W. S. M.	2	c. d.º	L.ª		25	18	768.6	20.5	cal.	0	S.º
	Funchal	764.8	+0.4	21.4	N.º	2	emb.º	R.ª		23	15	765.1	21.1	N.º	2	emb.º
Marruecos y Argelia	Tanger	762.0		21.7	SW	1	S.º	L.ª		26	14	757.4	21.8	NNE	2	S.º
	Casablanca															
	Orán	760.2		22.0	S.º	1	c. emb.º									
	Argel	760.4		23.8	S.º	2	emb.º									
	Túnex Sfaks															

**Precios de suscripción**

Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas

Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

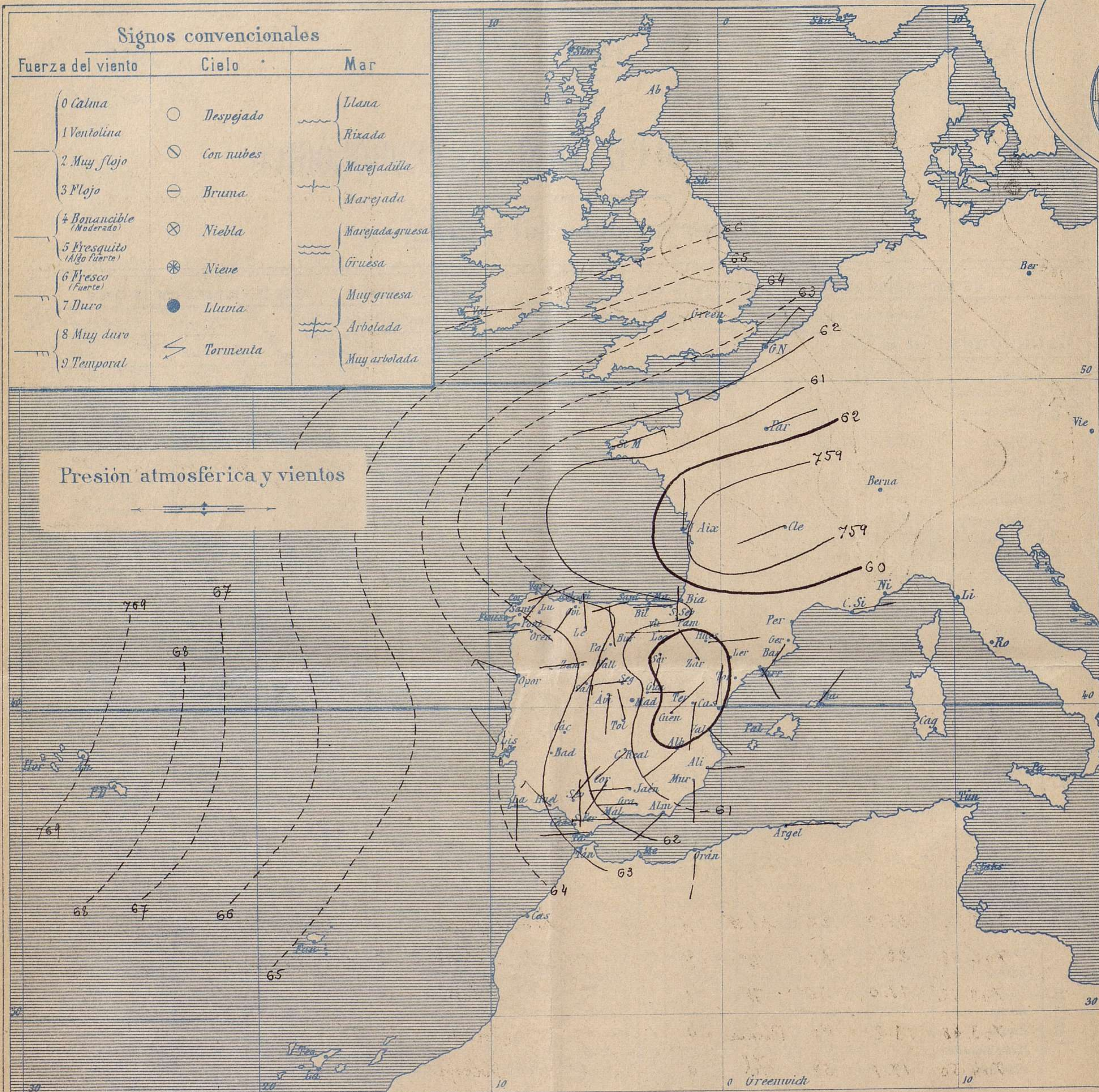
**Dirección : Adresse : Address :**

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico  
Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)



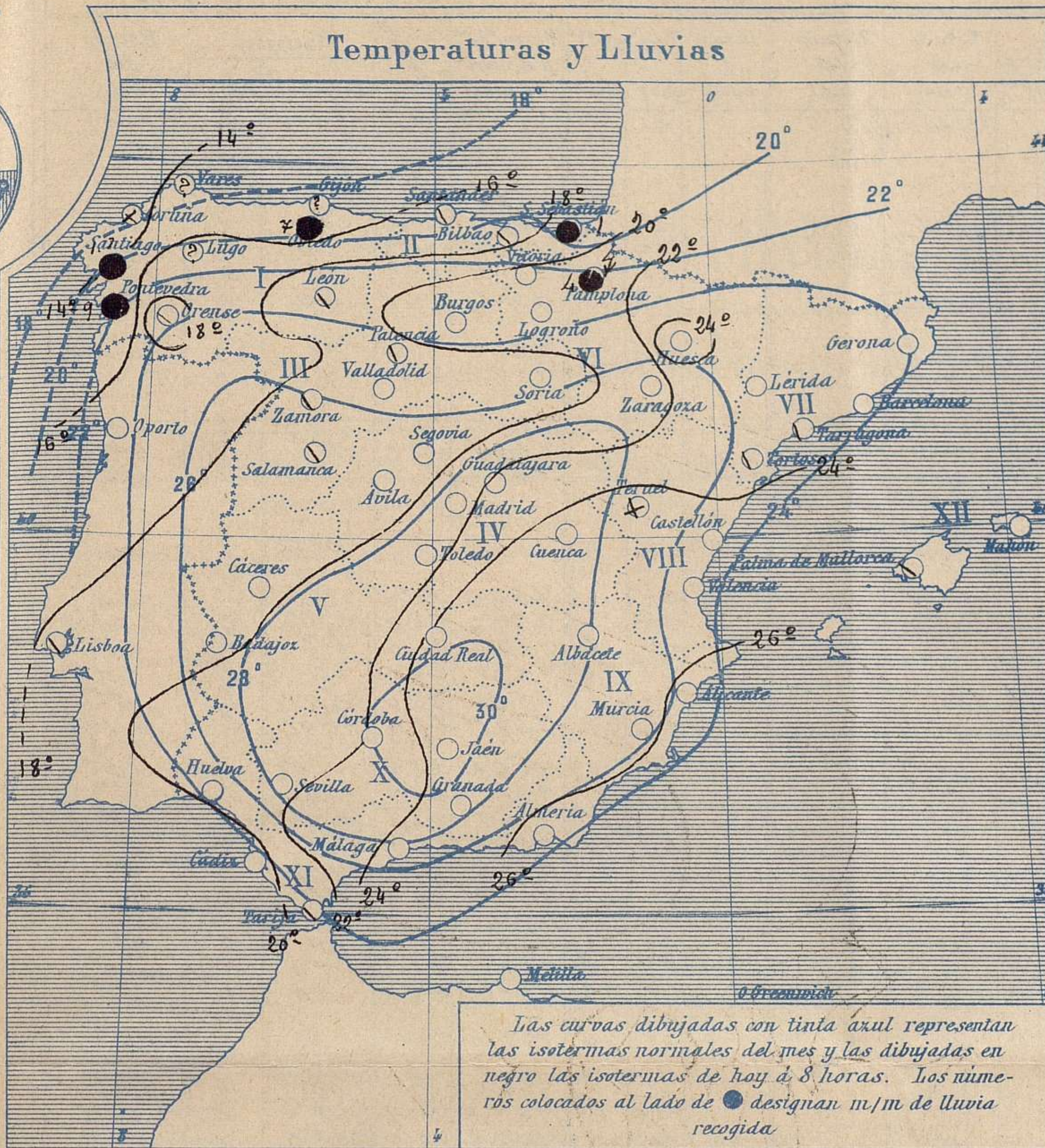
Estado general

En el centro de Francia se hallan las menores presiones con un nivel de 759 m/m y en nuestra Península subsiste el área de presiones débiles relativas. Ha llovido en Galicia (Santiago 13 m/m, Pontevedra 9 m/m) y en la zona Cantábrica (Oviedo 7 m/m, San Sebastián 1 m/m) En el resto de la Península el tiempo continúa bueno con cielo despejado (excepción hecha de la región N.W. donde aparecen algunas nubes; los vientos son flojos de dirección variable y la temperatura no es muy elevada.

La máxima de ayer fue de 35 grados en Albacete y la mínima de hoy ha sido de 5 grados en Segovia. En el Atlántico hacia las Azores se encuentran las presiones más elevadas.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo, Jefe del Observatorio. J. Galbis



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I } Vientos flojos a moderados del 3<sup>er</sup> y 4<sup>o</sup> cuadrantes y tiempo incierto.

II }

III }

IV }

V }

VI }

VII } Vientos flojos a moderados de dirección variable y buen tiempo.

VIII }

IX }

X }

XI }

XII }

Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del día 16 y 12<sup>h</sup> del día 17

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerza 0 a 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	702.70	26.7	22	W & W	0		Despejado	Temperat. max a la sombra 27.8
20	702.98	22.0	37	W	2		Idem	Id minima id 11.9
24	703.52	18.0	46	W	1		Idem	
4	703.48	13.2	60	Calma	0		Idem	
8	704.50	17.1	59	Id	0		Idem	
12	703.77	24.9	38	S	1		Idem	

