

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXV

## BOLETÍN

1917

Núm. 123

DEL

3 de Mayo

### OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

#### Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á las 7 <sup>h</sup>										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. <sup>as</sup>		Barom. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F <sup>va</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	F <sup>va</sup>		
Escandinavia	Bodo															
	Cristiansund															
	Skudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiew															
	Feldkirch															
	Czernorvitz															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
Berlin																
Berna																
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nez															
	St. Mathieu															
	Isla de Aix															
	Biarritz															
	Paris															
	Clermont															
	Perpiñán															
Cabo Sicié																
Niza																
Italia	Liorna															
	Roma															
	Cagliari															
	Palermo															
Portugal	Porto	763.9	+0.1	17.1	Cal.	0	e. d.	blana		19	18	763.0	16.4	2.8	3	emb.
	Lisboa	762.7	+0.7	14	NW	2	S.	M. esp.		21	15	760.0	24	WNW	4	emb.
	Lagos	750.0	+0.8	15	N	0	S.	blana	1	22	14	752.3	19	N	2	emb.
	Horta															
	Flores															
	Punta Delgada															
	Funchal	764.6	0.0	15	NE	0	emb.	M. de		17	15	763.7	17	N	4	e. emb.
Marruecos y Argelia	Tánger															
	Orán															
	Laghout															
	Argel															
	Cap de Garde															
	Túnez															
Biskra																

#### Radiogramas

#### Precios de suscripción

España Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas  
Extranjero Un año 30 pesetas

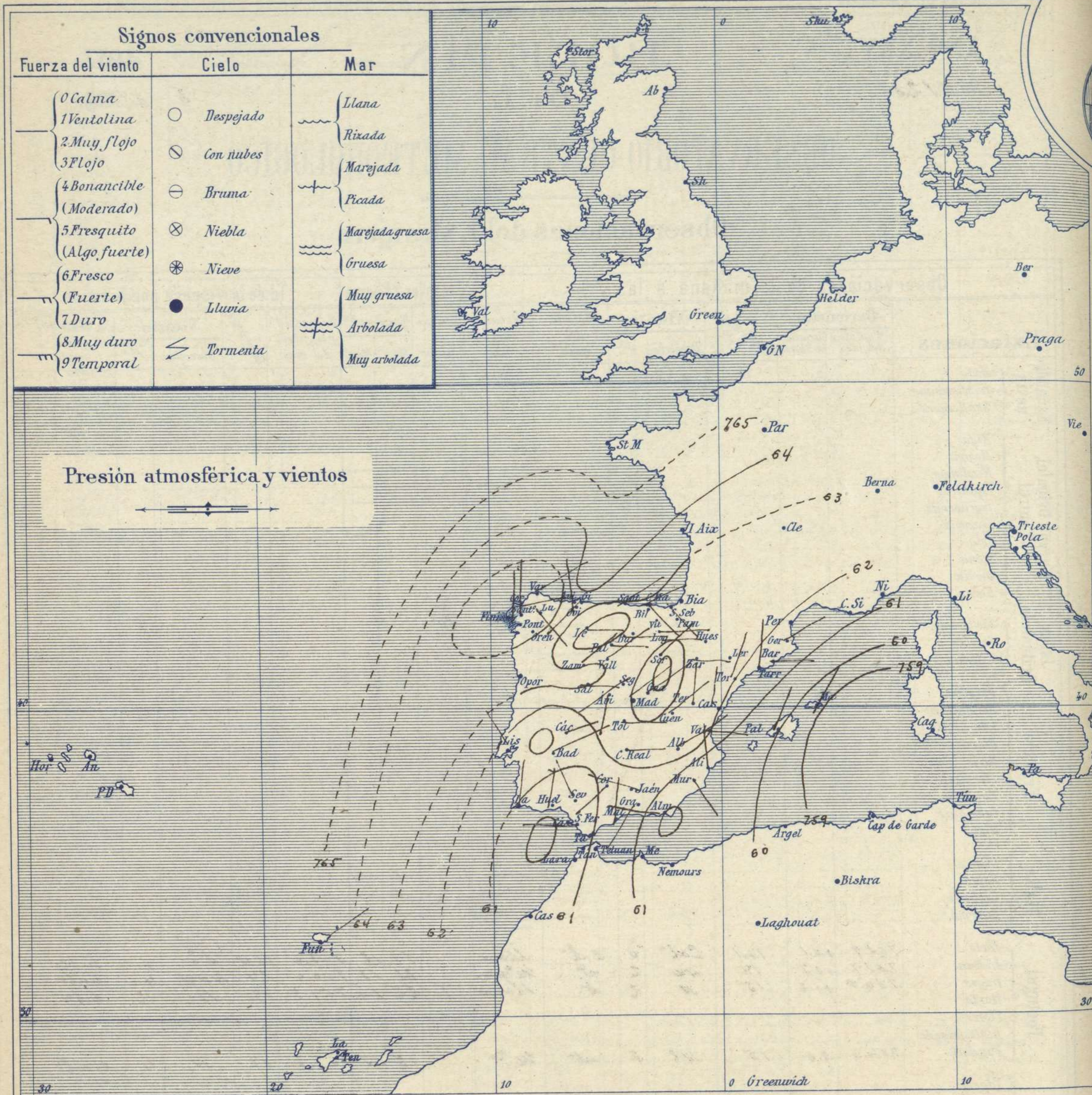
Administrador (Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid)

#### Dirección : Adresse : Address :

Señor  
Jefe del Observatorio Central Meteorológico  
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



**Estado general**

Toda la península Ibérica se halla sometida al influjo de muchos núcleos de perturbación atmosférica secundaria, pues el principal está al Oriente de las Baleares (759 mm).

El tiempo no mejora, por toda España se observan lluvias con caracteres de chubascos tormentosos; el viento es generalmente flojo de dirección variable y la temperatura se mantiene suave: la máxima de ayer fue de 25 grados en Santiago y la mínima de hoy ha sido de 6 grados en Lugo.

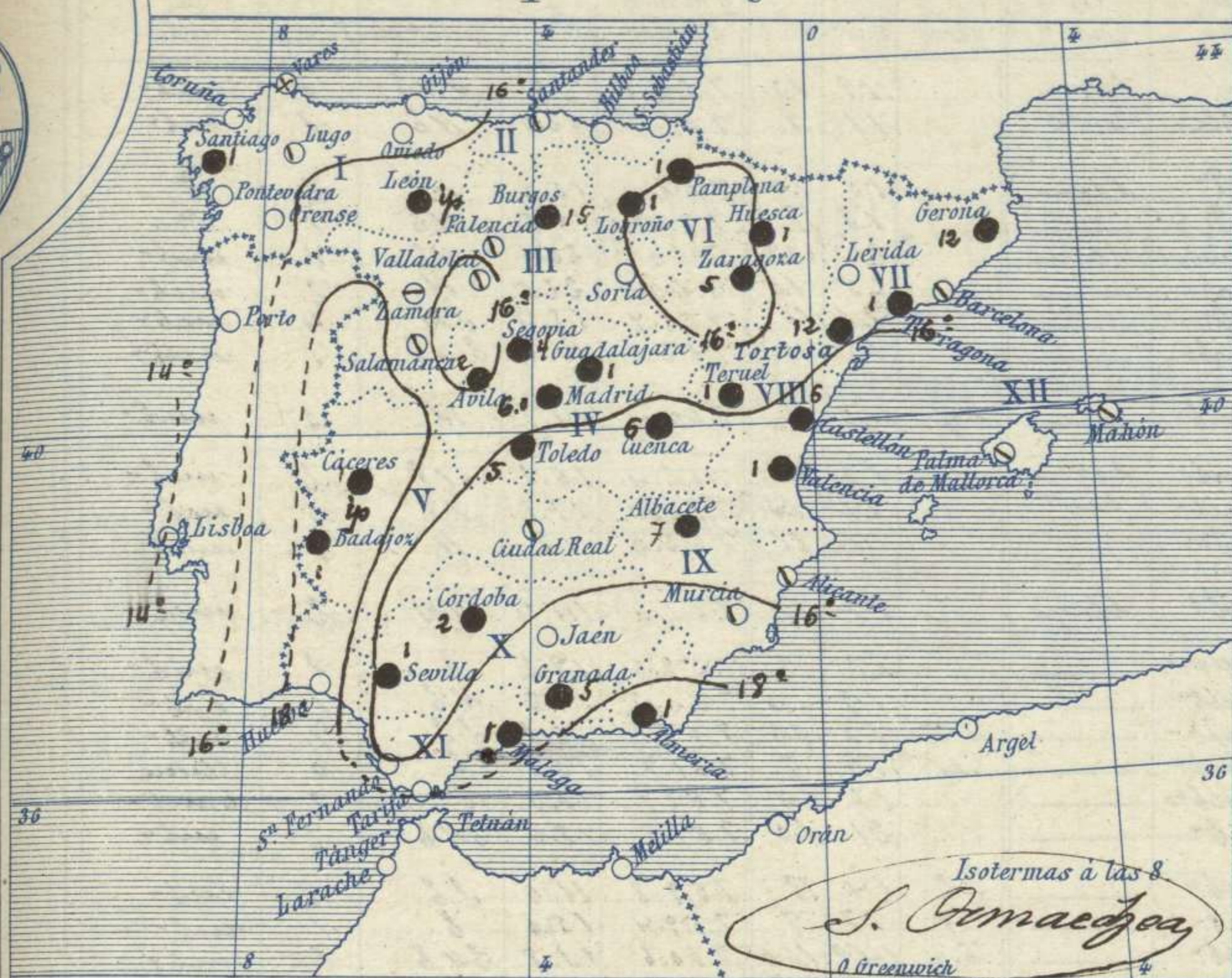
Las presiones altas deben de hallarse colocadas hacia Irlanda, sin que se pueda saber la intensidad a causa de la carencia de datos

*Suñer*

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias



EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

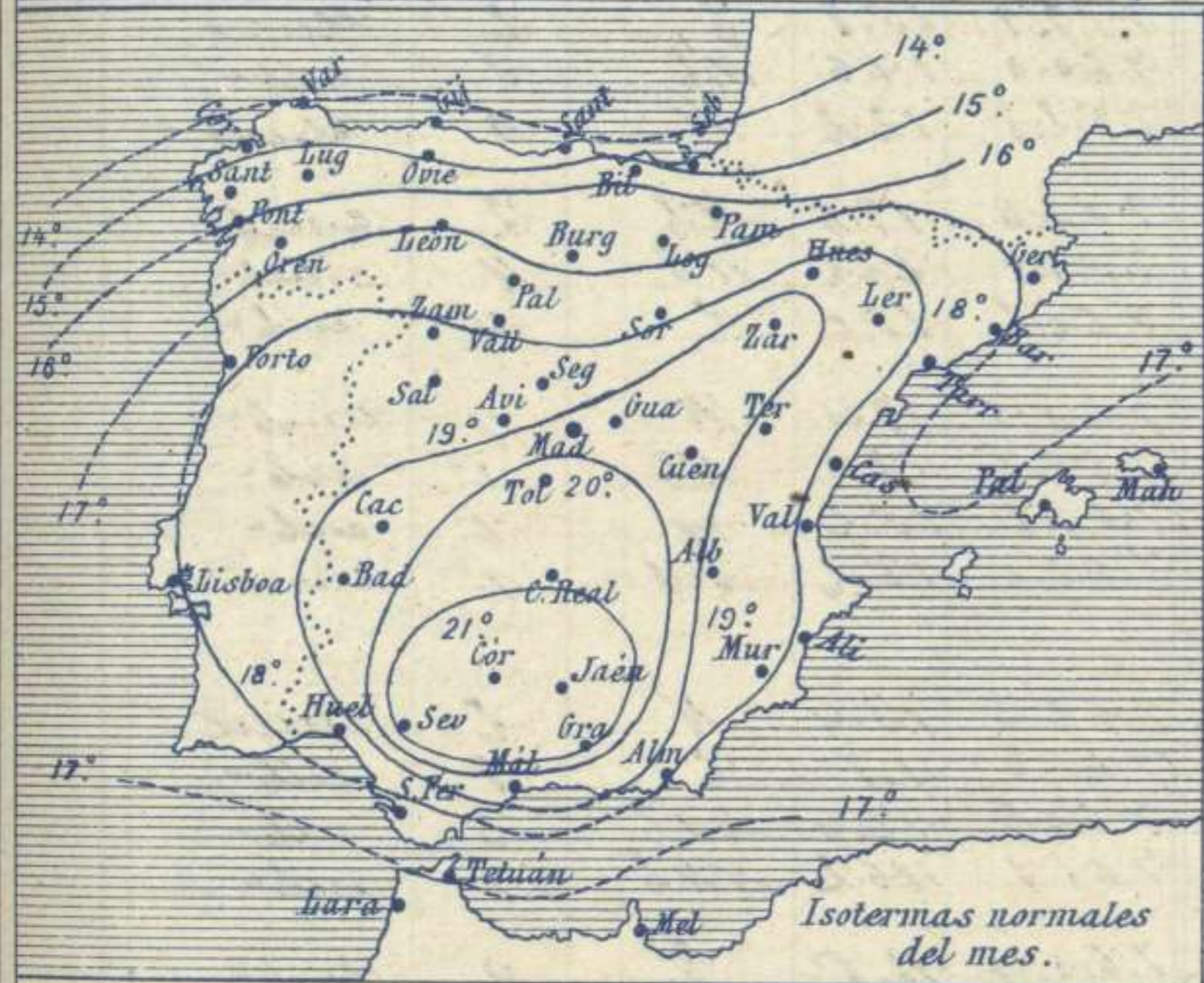
Tiempo probable

Vientos flojos y moderados de dirección variable y tiempo de chubascos tormentosos.

Los números colocados al lado de ● designan m/m de lluvia recogida.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h. 50 m

Tiempo de chubascos para toda España



Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del día 2 y 12<sup>h</sup> del día 3

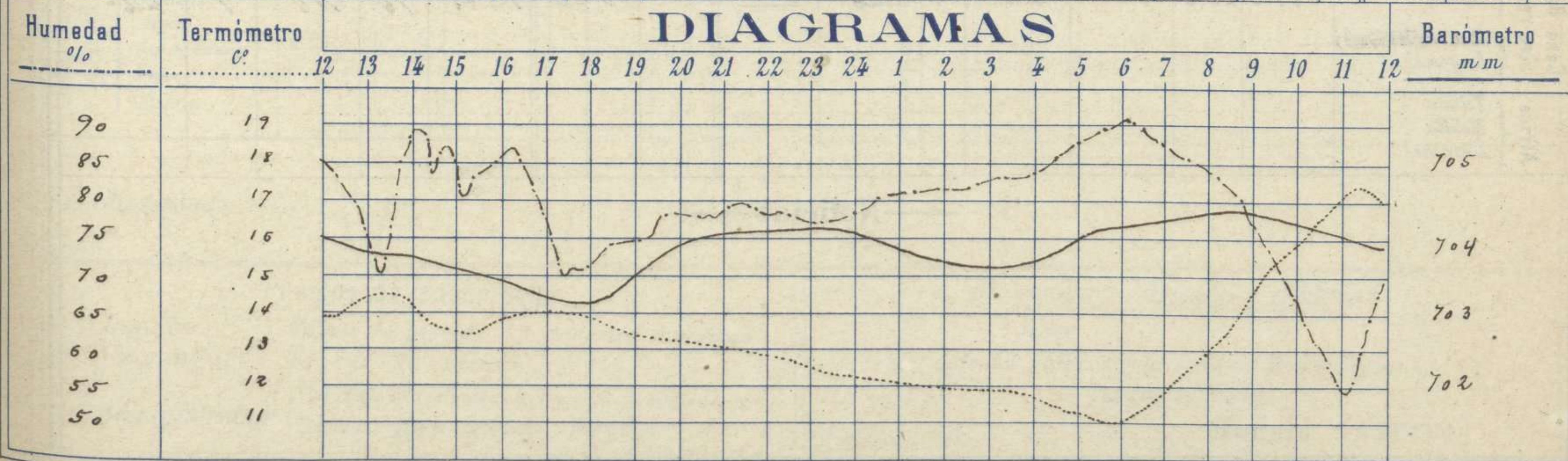
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m<sup>s</sup>)

Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
				Dirección	F <sup>ra</sup> 0 a 9									
12	704.0	13.8	85	N.E.	1	1.8	Shueve	Temp. mín. a la sombra 17.8 Id. mínima id. 11.0 Horas de Sol despejado en el día de ayer 0 h. 5 mts						
16	703.4	13.8	85	E.N.E.	1	4.1	Cub <sup>h</sup>							
20	704.0	13.2	78	N.E.	1	0.1	Id.							
24	704.1	12.2	78	N.E.	2		Id.							
4	703.6	11.8	84	N.E.	2		Id.							
8	704.4	13.0	85	N.E.	1	ipble	Id.							
12	703.9	17.2	69	N.N.E.	1		Id.							

DIAGRAMAS



# Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas										Id. en las 24 horas		Id. de la vispera á 16 horas				
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. <sup>as</sup>		Barom. <sup>o</sup> á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F <sup>za</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	762.9	+0.5	15.7	S	0	c. d.	blanca	19	10	760.8	18	N.N.E.	2	emb.	
	Vares	762.7	+0.5	15.5	N.E.	2	mb.	N.W.	12	9	761.7	12.5	N.E.	2	emb.	
	Avilés															
	Gijón	764.7	0.0	15.5	S.W.	2	N.	blanca	15	10	762.0	15.0	N.E.	2	N.	
	Oviedo	762.9		15.2	N.W.	0	N.		18	9	761.7	15.5	N.E.	1	N.	
	Finisterre	761.8	+0.5	26.2	Cal.	0	bruma	blanca	21	19	760.5	20.5	N.E.	2	emb.	
	Santiago	762.2	+1.0	12.7	N	2	c. d.		6.5	10	760.0	22.5	N	3	emb.	
	Pontevedra	762.2	+0.5	16.2	N	1	N.		20	11	760.7	18.4	N.W.	4	emb.	
	Lugo	762.8		9.5	S.E.	0	emb.		15	8	762.6	15.7	S.N.E.	1	emb.	
	Orense															
León	762.0		12.7	S	0	emb.		Sup	16	7	760.9	14.2	N	5	emb.	
Región Cantábrica II	Santander	762.6	+0.4	16.6	N.E.	0	emb.	blanca	17	12	762.4	16.2	N.E.	2	emb.	
	Punta Galea	760.9	0.0	15.9	N.E.	2	emb.	N.W.	17	12	760.8	17.1	N.E.	5	emb.	
	Bilbao	761.9	+0.1	17	S.E.	1	N.		17	11	762.0	18	N	1	emb.	
	Cabo Machichaco															
San Sebastián	762.6	0.0	16.2	S.E.	0	c. d.	blanca	17	10	762.0	14.4	N.W.	2	emb.		
Región del Duero III	Zamora	762.1	+1.0	16.4	N.E.	2	bruma		21	8	759.6	19.2	S	2	emb.	
	Palencia	761.4	+0.2	15.8	S	1	emb.		19	10	760.2	14.8	N.E.	1	emb.	
	Burgos	761.6	0.0	12.4	S	0	c. emb.		1.5	18	758.1	16.8	S.E.	1	emb.	
	Soria	761.4	+0.1	12.0	N.E.	1	c. emb.		4	17	761.7	10.8	S	0	lluvia	
	Valladolid	762.2	0.0	11.2	N.E.	0	c. emb.		17	10	762.2	17.0	S	2	c. emb.	
	Salamanca	759.6	+0.2	12.8	S	1	emb.		21	10	757.9	18.0	S.N.E.	2	emb.	
Región Central IV	Ávila	761.7		9.8	S	0	emb.		2	14	759.3	11.6	S.E.	1	emb.	
	Segovia	761.6	0.0	12.0	N.W.	0	emb.		4	17	759.4	15.0	S	1	emb.	
	Madrid	762.0	+0.2	12.0	N.E.	1	emb.		6.0	14.9	760.6	12.2	S.N.E.	1	emb.	
	Toledo	762.2	+0.7	12.0	S	1	lluvia		5	19	759.9	15.2	S	2	lluvia	
	Guadalajara	761.1	+0.2	14.0	N.E.	1	emb.		1	16	760.0	14.6	N.E.	2	emb.	
Cuenca	759.1	0.0	10.4	N.E.	0	lluvia		6	12	758.2	12.2	N	0	lluvia		
Extrem <sup>a</sup> Mancha V	Cáceres	761.4		16.0	S.N.E.	1	emb.		Sup	22	9	752.0	19.6	N.E.	2	c. emb.
	Badajoz	761.4	+0.6	17.2	N.E.	0	N.		7	24	758.9	22.2	N.E.	1	c. emb.	
	Ciudad Real	762.5	+0.5	11.0	S	2	emb.		17	10	760.6	15.6	S	4	emb.	
Alto Ebro VI	Logroño	762.7		12.7	S	0	emb.		1	21	760.5	19.4	N	1	c. emb.	
	Pamplona	762.0		12.5	S.E.	0	emb.		1	20	759.7	18.4	N.E.	3	emb.	
	Huesca	762.2	0.0	14.6	N	1	emb.		1	18	760.2	15.2	N	1	emb.	
	Zaragoza	762.2	0.0	12.5	S	1	emb.		5	16	762.6	15.2	N.W.	1	c. emb.	
Cataluña VII	Lérida	761.9	0.0	12.4	N.E.	2	lluvia		12	12	762.0	12.4	N	2	lluvia	
	Gerona	762.0	+0.5	17	S	2	emb.	N.W.	21	14	761.2	17	S	2	emb.	
	Barcelona	761.4		16.6	N	1	c. emb.	N.W.	1	20	760.9	16.4	N.N.E.	2	emb.	
	Tarragona	761.7	-0.3	15.5	N.N.E.	2	emb.		12	17	761.2	16.2	N.N.E.	1	emb.	
Levante VIII	Teruel	761.4		12.0	N	0	emb.		1	12	760.4	11.5	S	0	emb.	
	Castellón	762.0	0.0	14.4	N	0	emb.	N.W.	6	17	762.5	15.2	N.W.	0	lluvia	
	Valencia	762.1		14.6	S	1	emb.		1	16	760.7	15.4	S.N.E.	1	emb.	
Región del SE IX	Albacete	761.9	+0.3	21.1	N.E.	1	emb.		7	11	761.6	10.2	N.E.	0	emb.	
	Alicante	760.2	+0.4	15	N.N.W.	0	emb.	blanca	19	14	758.2	17	S.N.E.	1	c. emb.	
	Murcia	760.6		16.0	S.E.	1	emb.		21	14	758.1	19.2	S.W.	4	emb.	
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla	760.8		15.6	N.W.	1	emb.		1	22	759.2	21.0	N.W.	5	c. emb.	
	Córdoba	760.5	+0.5	17.6	S.W.	1	c. emb.		2	22	758.4	21.0	S.E.	1	c. emb.	
	Jaén	760.9		14.4	N.N.W.	0	c. d.		19	11	760.3	17.2	S	1	c. d.	
	Granada	760.7	+0.2	13.0	S.W.	0	emb.		5	16	759.0	15.4	S	4	c. emb.	
Costa del Sur XI	Huelva	760.2		12.2	N	4	c. d.	N.W.	21	13	758.9	19.0	N	5	emb.	
	San Fernando	761.0	+0.2	16	N	0	emb.	c. d.	Sup	20	16	760.4	17	N.N.W.	2	emb.
	Tarifa															
	Málaga	761.6	+0.2	17	N	1	emb.	blanca	1	20	760.3	17	S.E.	2	emb.	
Almería	759.9		12.0	N	1	emb.	blanca	1	20	759.0	18.0	S.W.	2	emb.		
Canales Balears XII	Palma	760.0	+0.6	17	N.N.E.	2	emb.	N.W.	19	12	758.7	17	S	4	emb.	
	Mahón	759.2	+0.2	15	N.E.	2	emb.		16	10	759.6	15	N.E.	1	emb.	
Canarias XIII	San Cristóbal de Noya															
	Laguna															
Africa	Tetuan															
	Melilla															
	Larache															

— Noticias —