

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Núm. 125

DEL

5 de Mayo

## OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

### Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 <sup>h</sup>						Id. en las 24 horas		Id. de la vispera por la tarde						
	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. <sup>as</sup>		Barom. <sup>o</sup> á 0 <sup>o</sup> y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	á 0 <sup>o</sup> 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														
	Czernovitz														
	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														
	Lisboa	759.3	+0.5	13.9	N.W.	2	c.d.	M. g.	Sup.	17.12	758.9	16.2	N.W.	4	emb.
	Lagos														
	Horta														
	Flores														
	Punta Delgada														
Funchal															
Marruecos y Argelia	Tánger														
	Orán														
	Laghout														
	Argel	758.3	+1.0	17.9	S.W.	2	Oran	M. g.	Sup.	21.10	750.7	16.2	N.W.	3	emb.
	Cap de Garde														
	Túnex														
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

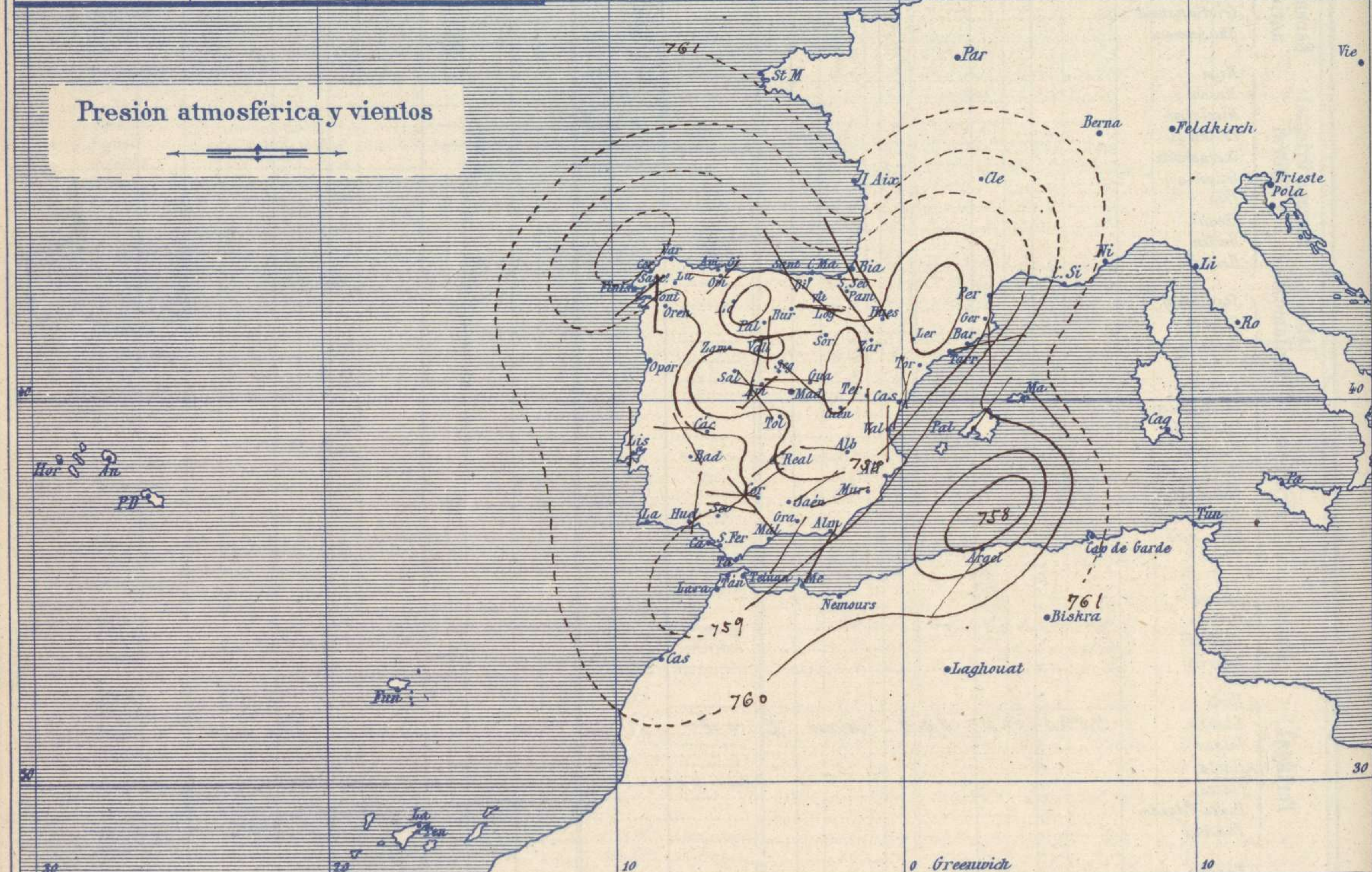
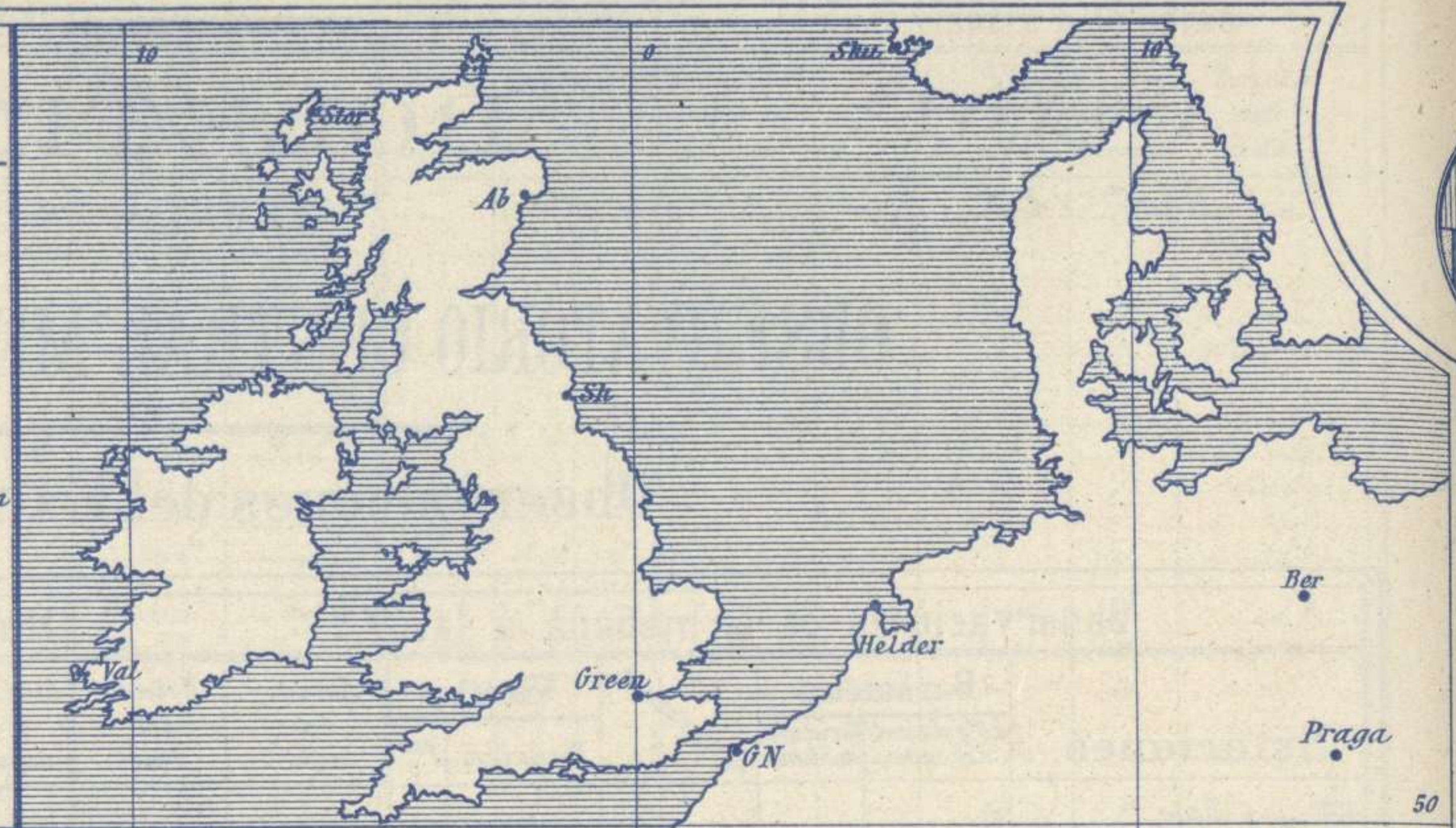
#### Dirección : Adresse : Address :

Señor  
Jefe del Observatorio Central Meteorológico  
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

Signos convencionales		
Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	Llana
1 Ventolina		
2 Muy flojo		
3 Flojo	☉ Con nubes	Rixada
4 Bonancible (Moderado)		
5 Fresquito (Algo fuerte)	⊗ Niebla	Marejada gruesa
6 Fresco (Fuerte)		
7 Duro	⊙ Nieve	Gruesa
8 Muy duro	● Lluvia	Muy gruesa
	9 Temporal	⚡ Tormenta
		Muy arbolada



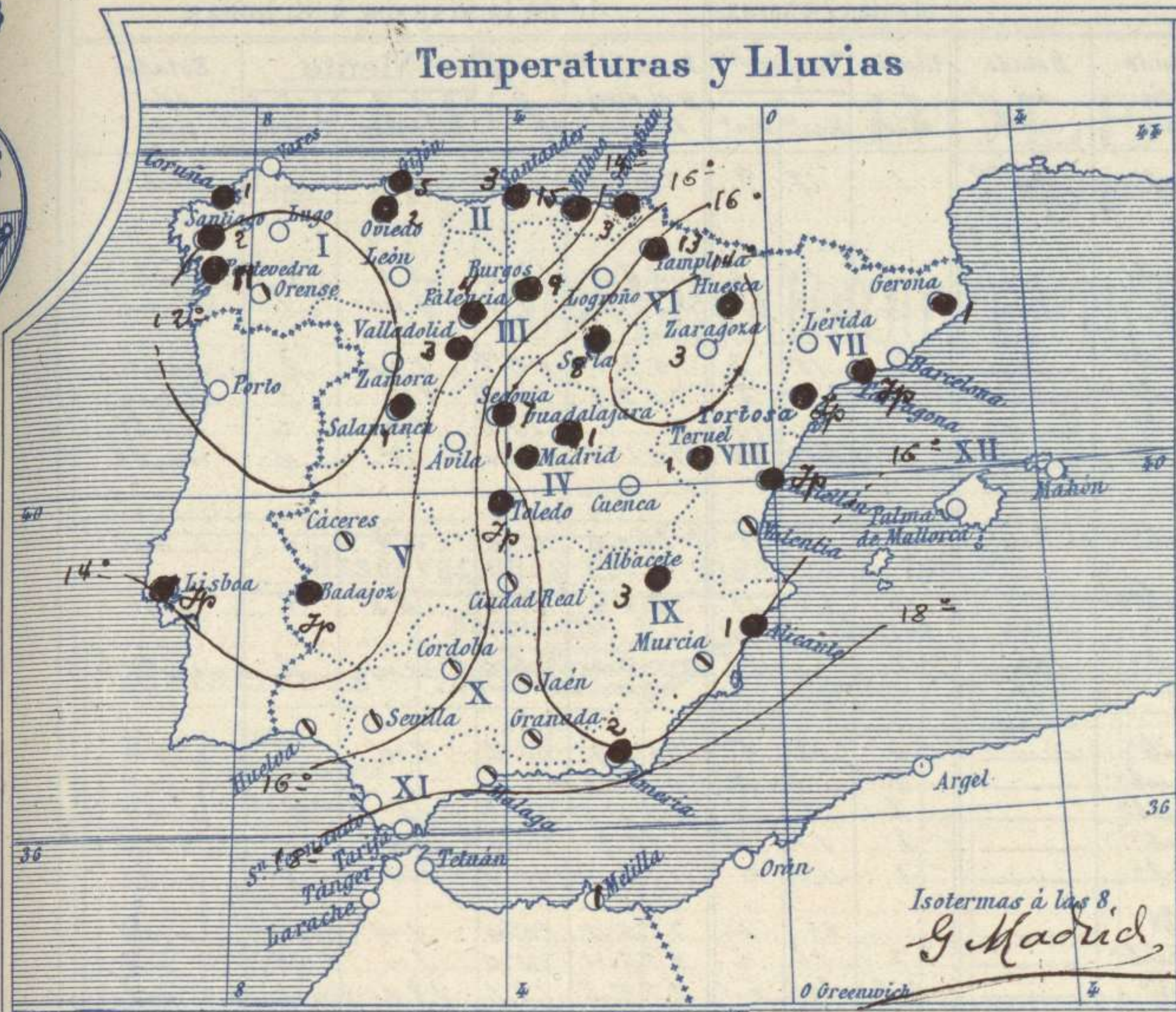
**Estado general**

Toda la península Ibérica está sometida al influjo de un área de presiones débiles que presenta muchos núcleos de perturbaciones locales, lo cual origina gran inestabilidad del tiempo y hace que descarguen por todas partes trubascos de carácter tormentoso. Los vientos son flojos de dirección variable y la temperatura se mantiene suave: la máxima de ayer fue de 23 grados en Gerona y la mínima de hoy ha sido de 2 grados en Segovia.

No es posible determinar el lugar que ocupan las presiones altas por falta de datos. *Sauza*

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

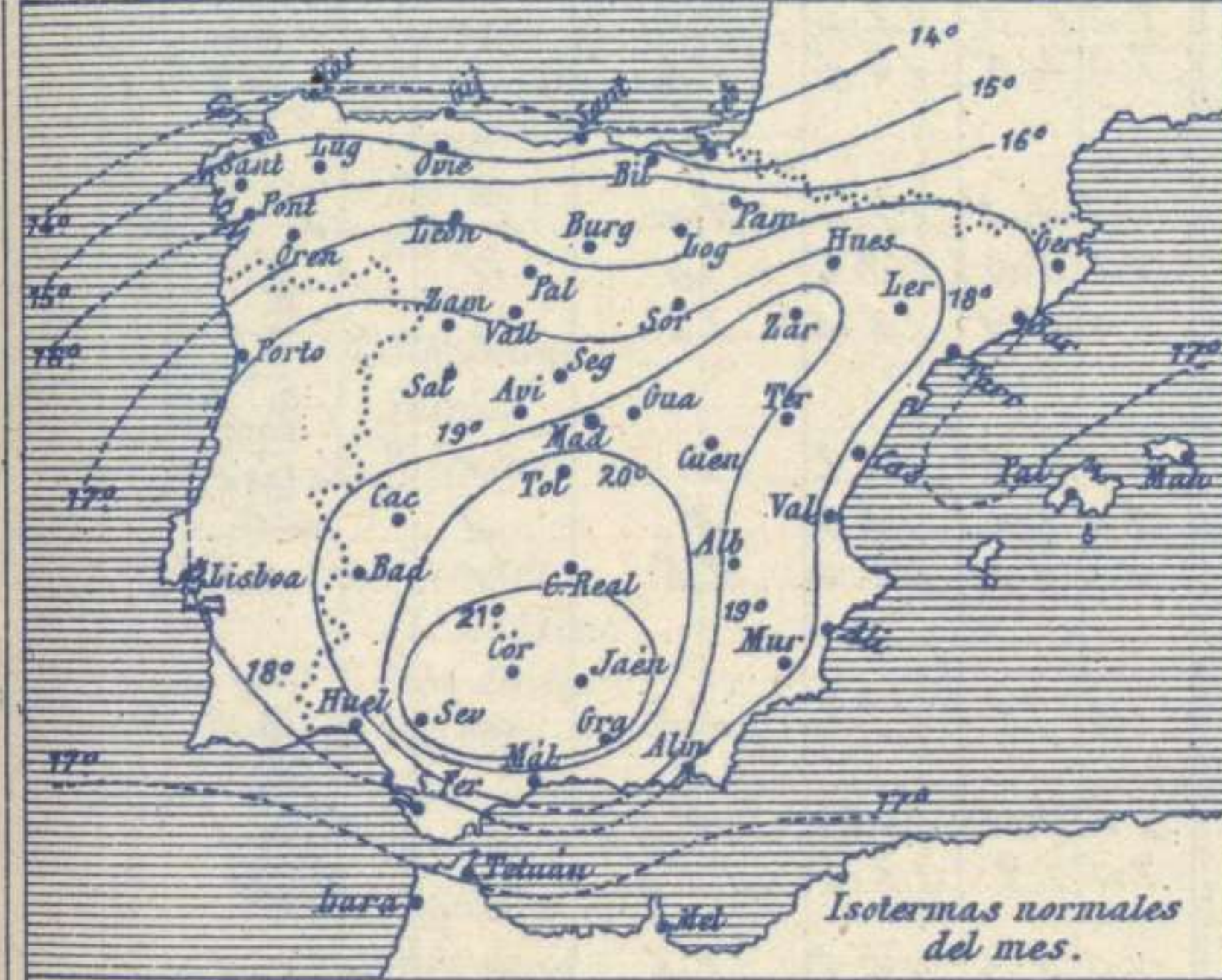


Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

*No se hace predicción*



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

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

*No se envia telegrama*

Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del dia 4 y 12<sup>h</sup> del dia 5

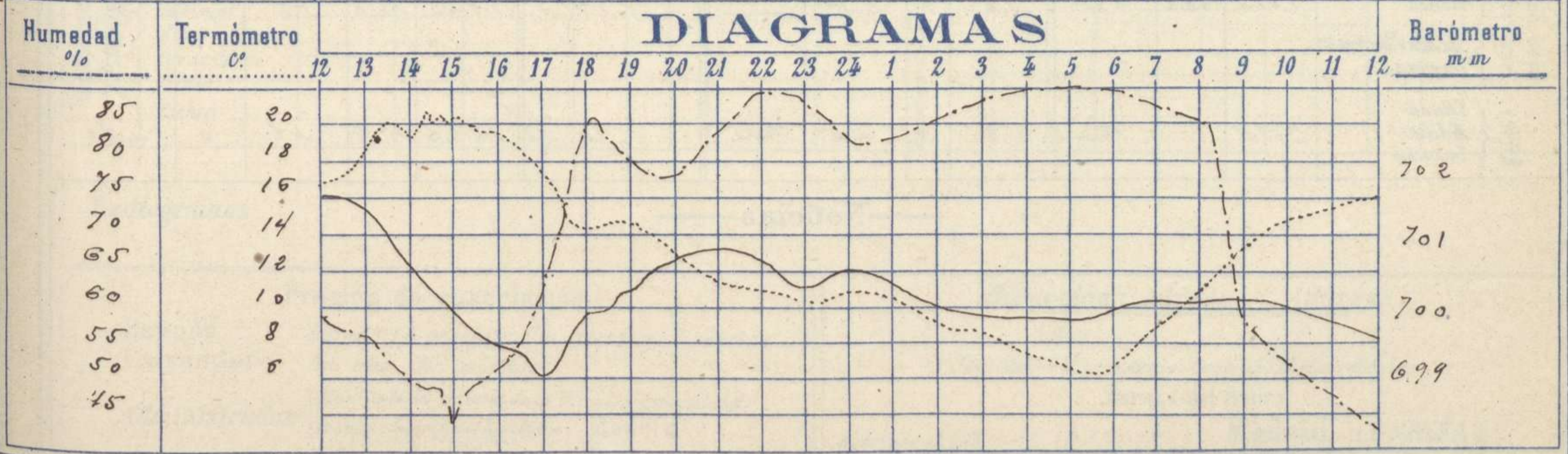
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Observaciones aerológicas

Hora.....

Hora	Barómetro m. m	Termómetro C°	Humedad %	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>va</sup> 0 a 9									
12	701.4	16.2	58	SE	1		Cubierto							
16	699.4	19.1	51	SSW	2		C. cub.	Temp. máx. a la sombra 20.8						
20	700.7	13.0	78	S	3	0.2	Cub.	Td. mínima id. 6.1						
24	700.5	10.9	82	SW	0		C. cub.	Horas de Sol despejado en el día de ayer						
4	699.8	7.5	90	SSW	0		Nuboso							
8	700.2	11.0	85	WSW	0		Despejado	h <sup>h</sup> 30 mts						
12	699.5	16.3	44	WSW	1		Nuboso							

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. <sup>s</sup> extr. <sup>as</sup>		Barom. <sup>o</sup> á 0 <sup>o</sup> y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	á 0 <sup>o</sup> 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	7.58.4	+0.2	12.9	S	4	sub <sup>o</sup>	Br <sup>o</sup>	1	17	9	7.58.3	15.2	S.W.	4	sub <sup>o</sup>	
	Vares																
	Avilés																
	Gijón	7.58.8	0.0	12.5	S.W.	2	sub <sup>o</sup>		5	16	8	7.58.4	13.2	N.E.	2	sub <sup>o</sup>	
	Oviedo	7.57.9		11.2	W	1	sub <sup>o</sup>		2	17	9	7.57.8	15.0	S.W.	1	bruce	
	Finisterre																
	Santiago	7.59.0	+0.2	9.9	S.W.	2	sub <sup>o</sup>		2	15	7	7.59.0	14.9	S.W.	2	sub <sup>o</sup>	
	Pontevedra	7.59.0	+0.5	11.6	N	1	c.d <sup>o</sup>		11	16	8	7.58.9	12.2	S.W.	2	bruce	
Lugo			9.0	S.E.	2	c.d <sup>o</sup>			14	7		13.6	S.W.	4	sub <sup>o</sup>		
Orense	7.61.9	0.0	10.5	N.W.	1	sub <sup>o</sup>			15	6	7.61.5	12.4	N	2	sub <sup>o</sup>		
León																	
Región Cantábrica II	Santander	7.61.0	+0.2	12.3	N.W.	2	sub <sup>o</sup>	Br <sup>o</sup>	3	17	11	7.60.8	15.2	N.E.	2	c. sub <sup>o</sup>	
	Punta Galea																
	Bilbao	7.58.0	+0.2	12.9	S	1	sub <sup>o</sup>		15	12	11	7.58.0	21.2	N.E.	2	sub <sup>o</sup>	
	Cabo Machichaco																
San Sebastián	7.58.0	0.0	15.4	N.W.	2	c.d <sup>o</sup>	bruma	3	20	12	7.58.4	16.6	S.W.	2	sub <sup>o</sup>		
Región del Duero III	Zamora																
	Palencia	7.57.2	0.0	11.2	S	0	sub <sup>o</sup>		4	18	5	7.56.9	13.2	S.W.	4	sub <sup>o</sup>	
	Burgos	7.57.2	0.0	2.4	S	0	c. sub <sup>o</sup>		9	17	3						
	Soria	7.57.2	0.0	10.8	W	0	sub <sup>o</sup>		8	16	4	7.55.0	15.2	S	2	sub <sup>o</sup>	
	Valladolid	7.58.3	0.0	7.8	S	1	sub <sup>o</sup>		2	17	5	7.57.9	12.0	S.W.	4	bruce	
	Salamanca	7.56.1	+0.6	9.0	S.E.	2	c.d <sup>o</sup>		1	19	6	7.56.0	13.4	S.W.	2	sub <sup>o</sup>	
Región Central IV	Ávila	7.57.2		6.6	S.W.	0	S <sup>o</sup>			15	4	7.56.5	10.4	N.W.	4	sub <sup>o</sup>	
	Segovia	7.58.3	+0.3	2.0	S.E.	0	c. sub <sup>o</sup>		7	16	2	7.56.4	15.0	S.W.	0	c. sub <sup>o</sup>	
	Madrid	7.57.8	+0.3	11.0	W.N.W.	0	S <sup>o</sup>		0.2	20.2	6.1	7.56.3	19.1	S.W.	2	c. sub <sup>o</sup>	
	Toledo	7.57.1	0.0	14.0	W	1	S <sup>o</sup>		2.2	21	9	7.56.3	18.4	W	2	bruce	
	Guadalajara	7.57.3	+0.2	11.0	W	2	S <sup>o</sup>		1	19	8	7.54.5	18.2	S.W.	4	c. sub <sup>o</sup>	
Cuenca																	
Extrem <sup>a</sup> Mancha V	Cáceres	7.59.2		11.2	est.	1	sub <sup>o</sup>			19	8	7.57.3	19.0	S.W.	2	S <sup>o</sup>	
	Badajoz	7.59.2	+0.4	12.2	N.W.	1	sub <sup>o</sup>		2.2	20	9	7.58.0	19.6	W	1	c.d <sup>o</sup>	
	Ciudad Real	7.57.2	+0.4	12.1	S.W.	2	c. sub <sup>o</sup>		2.2	19	7	7.55.9	18.6	S.E.	4	c. sub <sup>o</sup>	
Alto Ebro VI	Logroño																
	Pamplona	7.56.4		12.0	S.S.W.	0	sub <sup>o</sup>		2.2	20	9	7.55.7	17.2	S	1	bruce	
	Huesca	7.57.0	+0.5	11.6	N.W.	0	sub <sup>o</sup>		2.2	21	11	7.58.0	12.0	S	3	sub <sup>o</sup>	
Zaragoza	7.57.6	0.0	12.0	N.W.	1	c. sub <sup>o</sup>		2	20	10	7.57.1	19.4	S.E.	1	c. sub <sup>o</sup>		
Cataluña VII	Lérida																
	Gerona	7.57.7	0.0	14.2	S	2	sub <sup>o</sup>		1	22	12	7.61.0	19.4	S.E.	2	c. sub <sup>o</sup>	
	Barcelona																
	Tarragona	7.57.9		15.1	S.N.E.	2	sub <sup>o</sup>	bruma	2.2	18	12	7.59.5	15.9	N.E.	1	bruce	
Tortosa	7.57.7	+0.1	14.6	Cal. <sup>o</sup>	0	sub <sup>o</sup>		2.2	20	12	7.59.9	17.2	S.S.E.	3	sub <sup>o</sup>		
Levante VIII	Teruel	7.56.7		9.7	S	0	sub <sup>o</sup>		1	17	8	7.52.6	16.2	S.E.	0	c. sub <sup>o</sup>	
	Castellón	7.58.4	0.0	14.6	N	0	sub <sup>o</sup>	bruma	2.2	18	12	7.60.4	16.0	S	0	sub <sup>o</sup>	
	Valencia	7.57.9		14.2	N.N.E.	0	sub <sup>o</sup>		2.2	18	8	7.60.0	17.0	S	0	sub <sup>o</sup>	
Región del SE IX	Albacete	7.58.0	0.0	11.6	W	1	sub <sup>o</sup>		2	20	10	7.57.1	18.6	S.W.	0	sub <sup>o</sup>	
	Alicante	7.56.9	+1.0	15.9	N	0	sub <sup>o</sup>	br <sup>o</sup>	1	18	12	7.58.9	17.2	S	3	sub <sup>o</sup>	
	Murcia	7.57.8		15.2	S.W.	1	c. sub <sup>o</sup>			19	10	7.52.0	17.2	S.E.	2	c. sub <sup>o</sup>	
Cuenca del Guadalq. X	Sevilla	7.58.8		14.8	N.W.	2	sub <sup>o</sup>		2.2	10	7.58.4	21.2	S	6	c. sub <sup>o</sup>		
	Córdoba	7.58.6	0.0	12.0	W	1	sub <sup>o</sup>		2.1	9	7.57.9	22.2	W	2	c. sub <sup>o</sup>		
	Jaén	7.57.2		12.8	N.E.	0	sub <sup>o</sup>		1.8	9	7.52.7	15.2	N.E.	2	c. sub <sup>o</sup>		
	Granada	7.58.4		14.5	S.W.	2	sub <sup>o</sup>		1.8	8	7.59.0	17.4	S	2	sub <sup>o</sup>		
Costa del Sur XI	Huelva	7.58.6		14.2	N	1	sub <sup>o</sup>	br <sup>o</sup>		20	11	7.58.8	18.8	S.W.	5	sub <sup>o</sup>	
	San Fernando																
	Tarifa																
	Málaga	7.59.0	+0.4	17.7	N.W.	2	sub <sup>o</sup>	br <sup>o</sup>		18	14	7.59.9	12.2	S.E.	2	c. sub <sup>o</sup>	
Almería	7.59.8		12.0	S.W.	2	bruce	br <sup>o</sup>	2.8	20	15	7.59.9	16.2	N.W.	1	c. sub <sup>o</sup>		
Canas Baleares XII	Palma	7.59.9	0.0	17.9	N.E.	2	sub <sup>o</sup>	br <sup>o</sup>	3	21	14	7.60.9	12.1	S.W.	6	c. d <sup>o</sup>	
	Mahón	7.61.2	+0.2	13.9	S.E.	1	c. d <sup>o</sup>			19	3	7.64.5	12.0	S.E.	1	S <sup>o</sup>	
	Sta. Inés																
Laguna																	
Africa	Teluan																
	Melilla	7.61.5		16.4	S	2	sub <sup>o</sup>	br <sup>o</sup>		20	12	7.63.6	19.2	N.E.	0	sub <sup>o</sup>	
	Larache																

— Noticias —