

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

1914

Núm. 270

DEL

27 de Septiembre

## 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	736.0	-1.0	6	S	4	N	Neva <sup>a</sup>	1.0	1.0	2	742.6	7	S.W.	4	Neva <sup>a</sup>
	Cristiansund	749.6	-9.2	6	S.W.	2	Neva <sup>a</sup>	Neva <sup>a</sup>	2.9	1.0	6	745.6	6	N	5	Neva <sup>a</sup>
	Shudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiew															
	Feldkirch															
	Czernowitz															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
	Berlin															
	Berna															
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nex	769.9	+1.1	12.4	N	4	S	Neva <sup>a</sup>	1.8	1.2		768.1	15.4	S	4	nb <sup>a</sup>
	St. Mathieu	772.1	+0.8	12.5	N.E.	2	Neva <sup>a</sup>	Neva <sup>a</sup>	2.3	1.2		771.4	16.2	N.W.	2	c.d.
	Isla de Aix	769.6	+1.4	12.0	S.W.	2	S	Neva <sup>a</sup>	2.5	1.0		768.8	18.0	N.E.	2	c.d.
	Biarritz	769.0	+0.8	15.2	S.W.	1	c.d.	Neva <sup>a</sup>	2.2	1.5		767.0	20.4	N.E.	2	S
	Paris															
	Clermont	771.8	+1.2	9.9	S.W.	0	S		2.1	4		769.0	12.0	N.W.	2	S
	Perpiñan	769.1	+1.0	1.3	S.W.	1	S		2.0	11		766.9	16	S.W.	0	S
	Cabo Sicié	766.9	+0.4	15.4	S	2	Neva <sup>a</sup>	Neva <sup>a</sup>	2.1	1.2		765.7	15.2	N	4	nb <sup>a</sup>
	Niza	768.2	+0.6	12.5	S.W.	0	nb <sup>a</sup>	Neva <sup>a</sup>	2.2	1.2		767.0	14.2	S.W.	0	c.d.
Italia	Liorna	770.0	0.0	1.3	N.E.	0	S					768.2	1.2	S.W.	0	c.d.
	Roma	766.2	+0.8	1.3	N	1	S					765.7	1.5	N	1	S
	Cagliari	767.3		1.2	N.W.	3	S					765.5	2.2	N.W.	2	S.W.
	Palermo	765.4	0.0	1.7	N	0	S.W.		1			766.6	1.5	S.W.	0	c.d.
Portugal	Porto	767.2	+0.4	24.2	S	4	S	Neva <sup>a</sup>	1.5	1.6		765.7	22.2	S	2	nb <sup>a</sup>
	Lisboa	765.5	+0.7	1.9	S.W.	0	S	Neva <sup>a</sup>	2.6	1.9		763.7	2.2	N.W.	4	S
	Lagos	762.0	+1.0	2.9	S	2	S	Neva <sup>a</sup>	2.4	1.9		762.4	2.7	S	2	S
	Horta	760.6	0.0	2.0.3	N.W.	1	c.d.	Neva <sup>a</sup>	2	2.4	1.9	761.3	21.7	S	4	nb <sup>a</sup>
	Flores	759.5	+1.0	1.9.0	N	1	nb <sup>a</sup>	Neva <sup>a</sup>	1	2.2	1.9	760.4	19.2	N	2	c. nb <sup>a</sup>
	Punta Delgada	769.0	+0.2	1.5.3	S.W.	0	c.d.	Neva <sup>a</sup>	5	2.2	1.0	759.7	18.3	S.W.	0	c.d.
	Funchal	762.9	+0.9	2.1	S.W.	4	nb <sup>a</sup>	Neva <sup>a</sup>	1.0	2.1	2.0	761.2	2.0	S.W.	2	Neva <sup>a</sup>
Marruecos y Argelia	Tanger	765.2		20.8		2	S	Neva <sup>a</sup>	2.6	1.2		763.4	24.2	S.W.	2	nb <sup>a</sup>
	Oran	762.8		19.2	N	4	S	S.W.	2.2	1.9		764.6	21	N.W.	4	S
	Laghouat	765.5		19.0	N.E.	1	S		2.2	1.6		761.9	24.0	S	1	S
	Argel	767.5	+1.2	1.9	S.W.	0	S	Neva <sup>a</sup>	6	2.4	1.2	764.9	1.0	N	2	S
	Cap de Garde	767.4		20.8	N	2	nb <sup>a</sup>	Neva <sup>a</sup>	2.5	1.2		765.2	20.0	N.W.	4	c.d.
	Tunex															
	Biskra	765.2		21.4	S	1	S		2.6	1.7		764.8	23.4	S	1	S

### Radiogramas

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

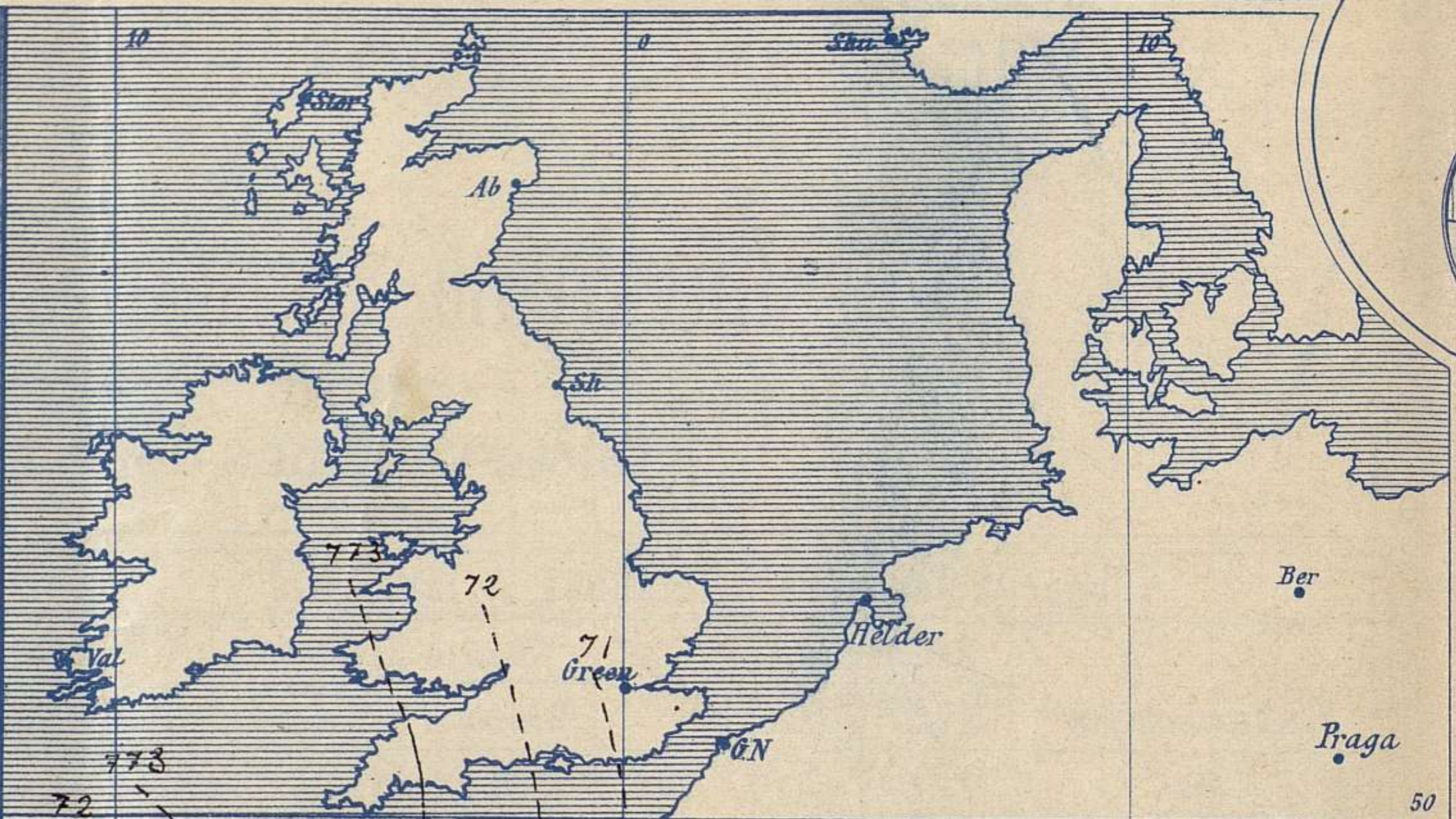
Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

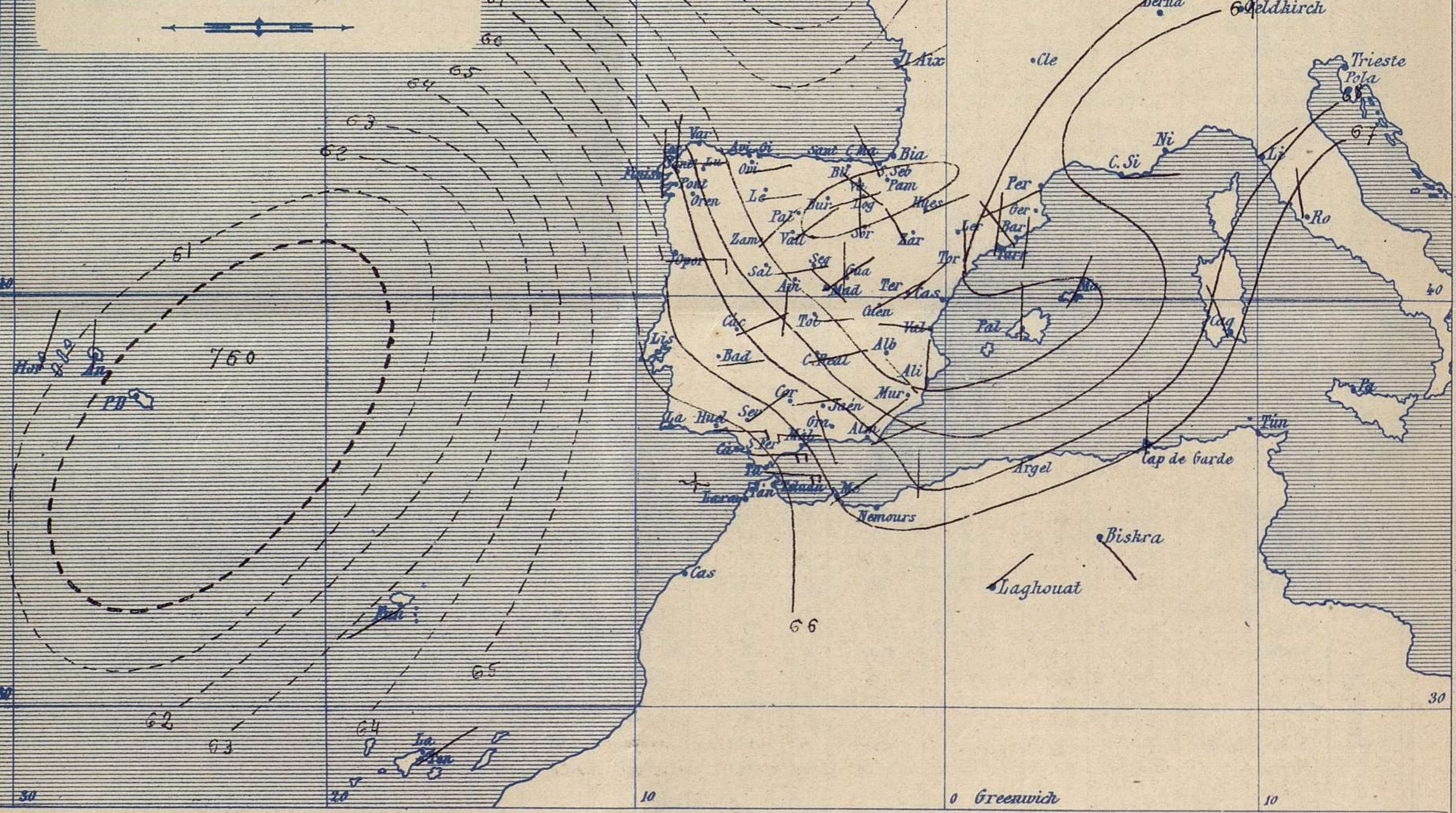


Signos convencionales

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



Presión atmosférica y vientos



Estado general

Una borrasca de poca importancia se halla situada entre las Azores y las costas portuguesas, por lo cual soplan sobre la península Ibérica, los vientos flojos y moderados de la región del Este.

El tiempo es bueno por todas partes, el cielo aparece con muy pocas nubes y la temperatura continúa siendo suave: la máxima de ayer fue de 38 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 5 grados en Soria.

Las presiones altas se hallan sobre las Islas Británicas.

*Saura*

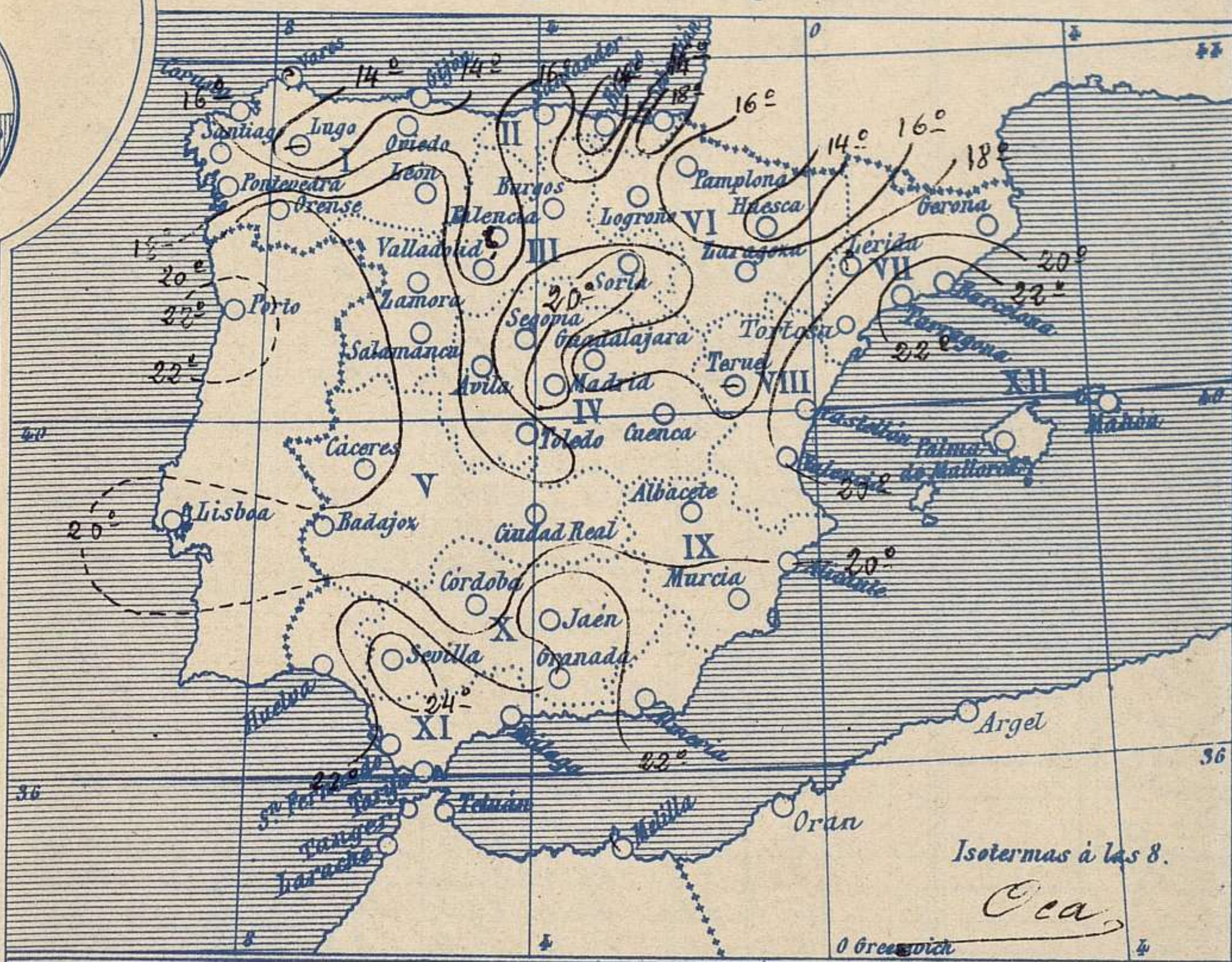
El Director general: Martin Sánchez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Temperaturas y Lluvias

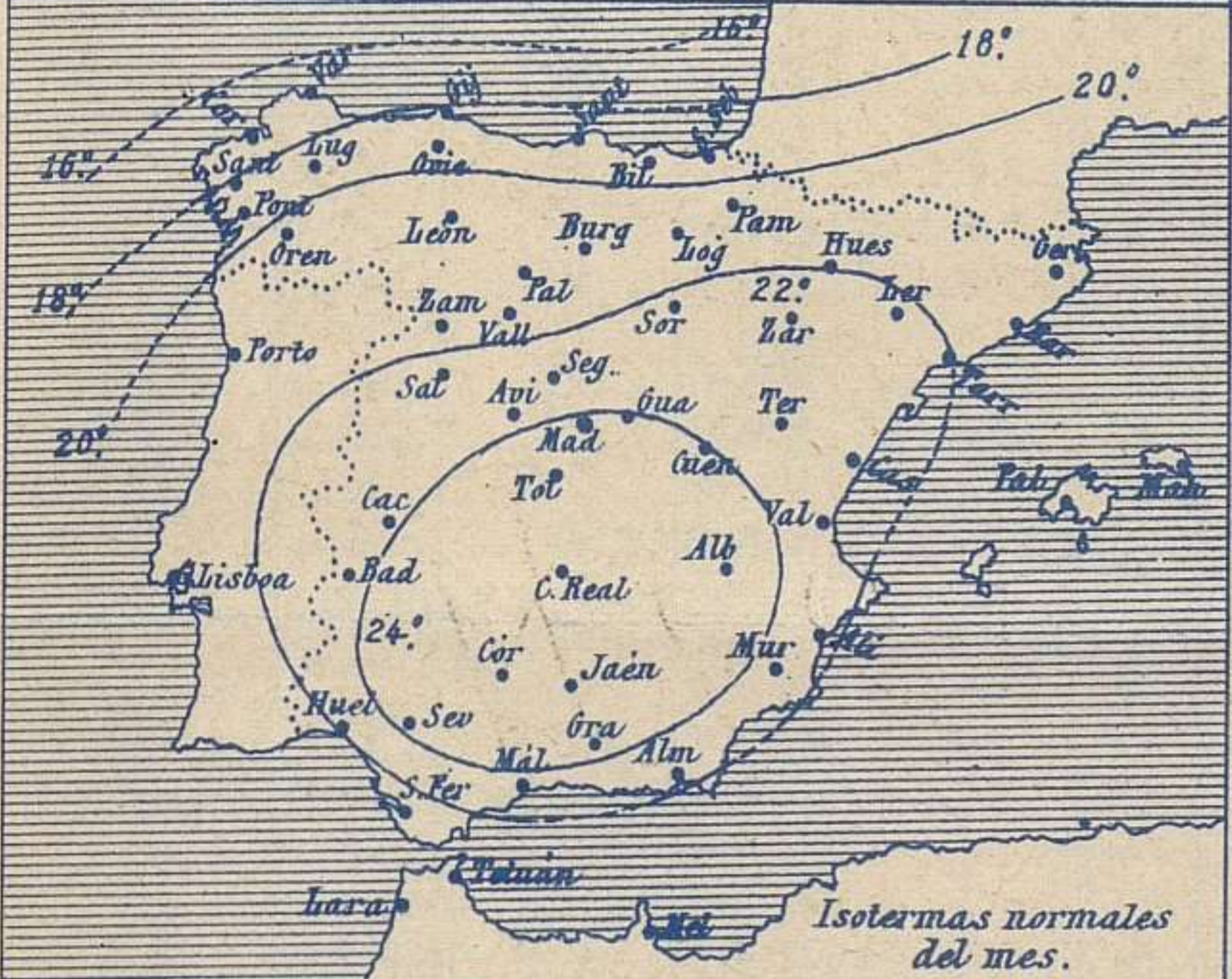
Tiempo probable



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 día 26 y 12<sup>h</sup> del día 27

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

Observaciones aerológicas

Hora.....

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas				
				Dirección	F <sup>va</sup> 0 a 9				Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9		
12	7.09.03	24.6	30	N	1		Despejado	Temp. máx. a la sombra					
16	7.08.73	25.3	23	Calisa	0		Idem	Id. mín. a 10					
20	7.09.14	17.6	49	N.W	0		Idem	Horas de Sol. despejado en el					
24	7.09.80	17.0	37	N.N.E	3		Idem	día de ayer. 10 h. 55 m.					
4	7.10.75	13.0	52	E.N.E	1		Idem						
8	7.12.38	16.4	29	N.E	1		Idem						
12	7.11.93	24.9	37	E.P.E	0		Idem						

No se levó globo piloto

DIAGRAMAS

