

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIV

BOLETÍN

1916

Núm.º 156

DEL

4 de Junio

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 ^h						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.ªs		Barom.º á 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0º y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F.ª				Max.ª	Min.ª			Dirección	F.ª		
Escandinavia	Bodo															
	Cristiansund															
	Shudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiew															
	Feldkirch															
	Czernowitz															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
	Berlin															
Berna																
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Oris Nex															
	St. Mathieu															
	Isla de Aix															
	Biarritz															
	Paris															
	Clermont															
	Perpiñán															
Cabo Sicié																
Nika																
Italia	Liorna															
	Roma															
	Cagliari															
	Palermo															
Portugal	Porto	764.8	+0.1	19.7	E	1	ñ.	Nave	22	13	765.1	17.0	N.W.	2	ñ.	
	Lisboa	762.1	+0.1	17	N.W.	2	ñ.	M.ª 912	24	13	762.2	19	N.W.	5	nub.	
	Lagos		0.0	18		1	ñ.	Edif.ª	21	17	761.5	26	N.	2	ñ.	
	Horta	765.3	+0.9	18.0	E	2	nub.	M.ª	1	22	14	766.0	18.6	Cal.ª	0	Cal.ª
	Flores															
	Punta Delgada	766.6	0.0	18.4	S.W.	2	nub.	Alca.ª	21	13	767.7	18.2	Cal.ª	0	Cal.ª	
	Funchal	765.7	+0.1	15	N	2	S.W.	M.ª	20	16	765.2	19	N	1	ñ.	
Marruecos y Argelia	Tánger															
	Oran															
	Iaghouat															
	Argel															
	Cap de Garde															
	Túnex															
	Biskra															

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:

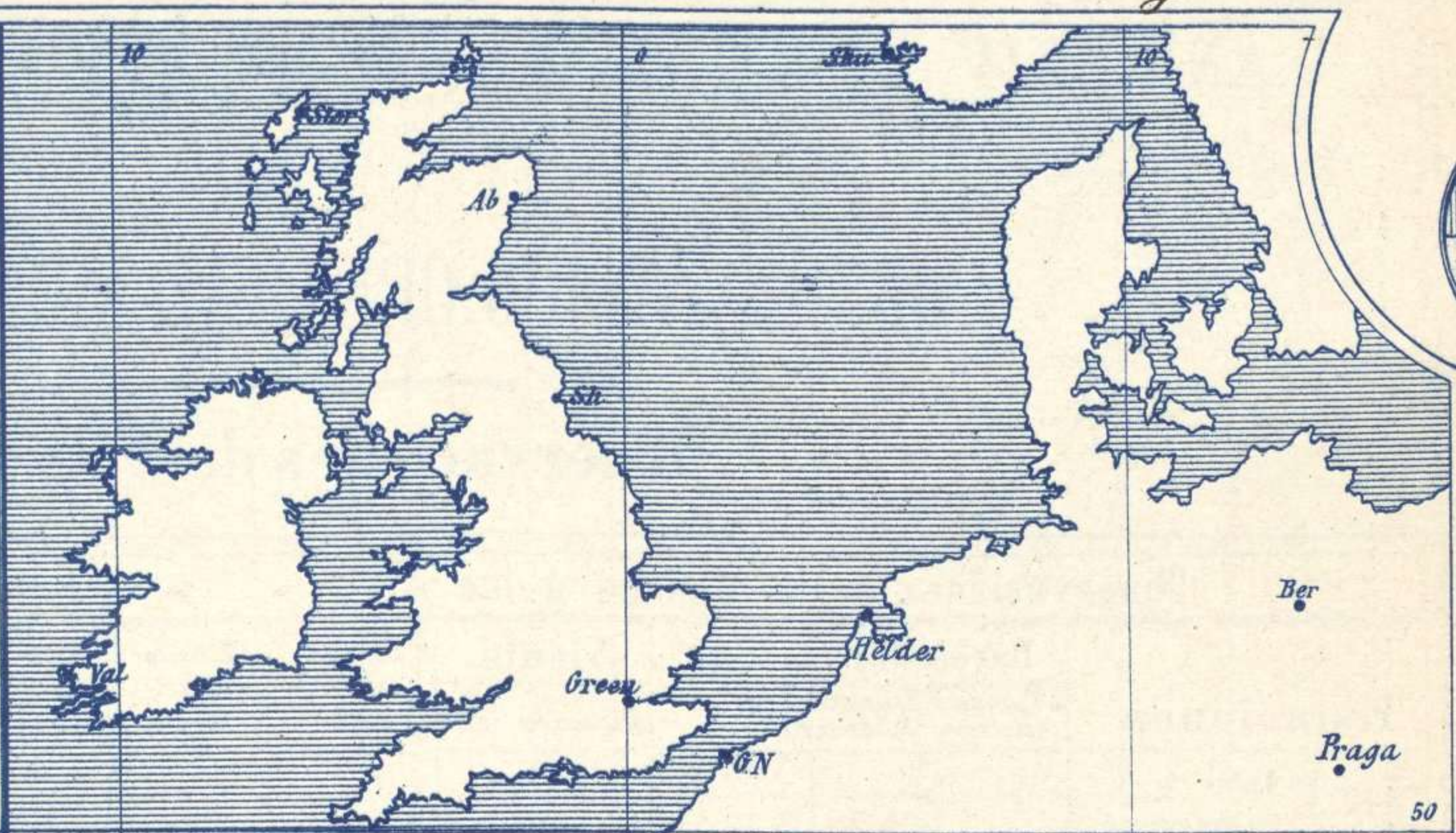
Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

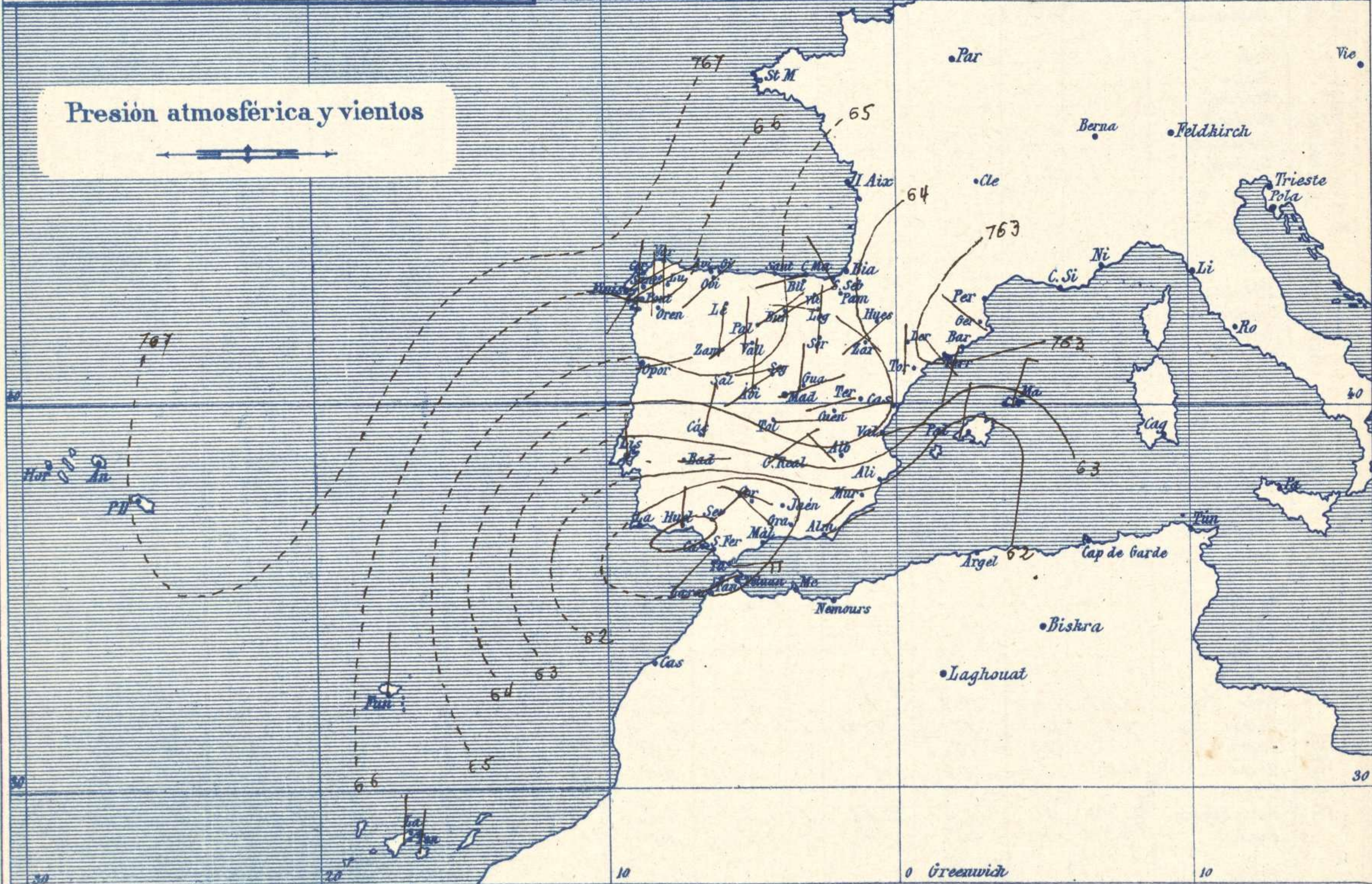
Apartado n.º 285.



Signos convencionales		
Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	{ Llana
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

En Andalucía y en el mar Ibérico, se hallan unos centros pequeños de perturbación atmosférica, lo que ha originado las tormentas observadas en el Sur de España y en las regiones de Cataluña y Levante.

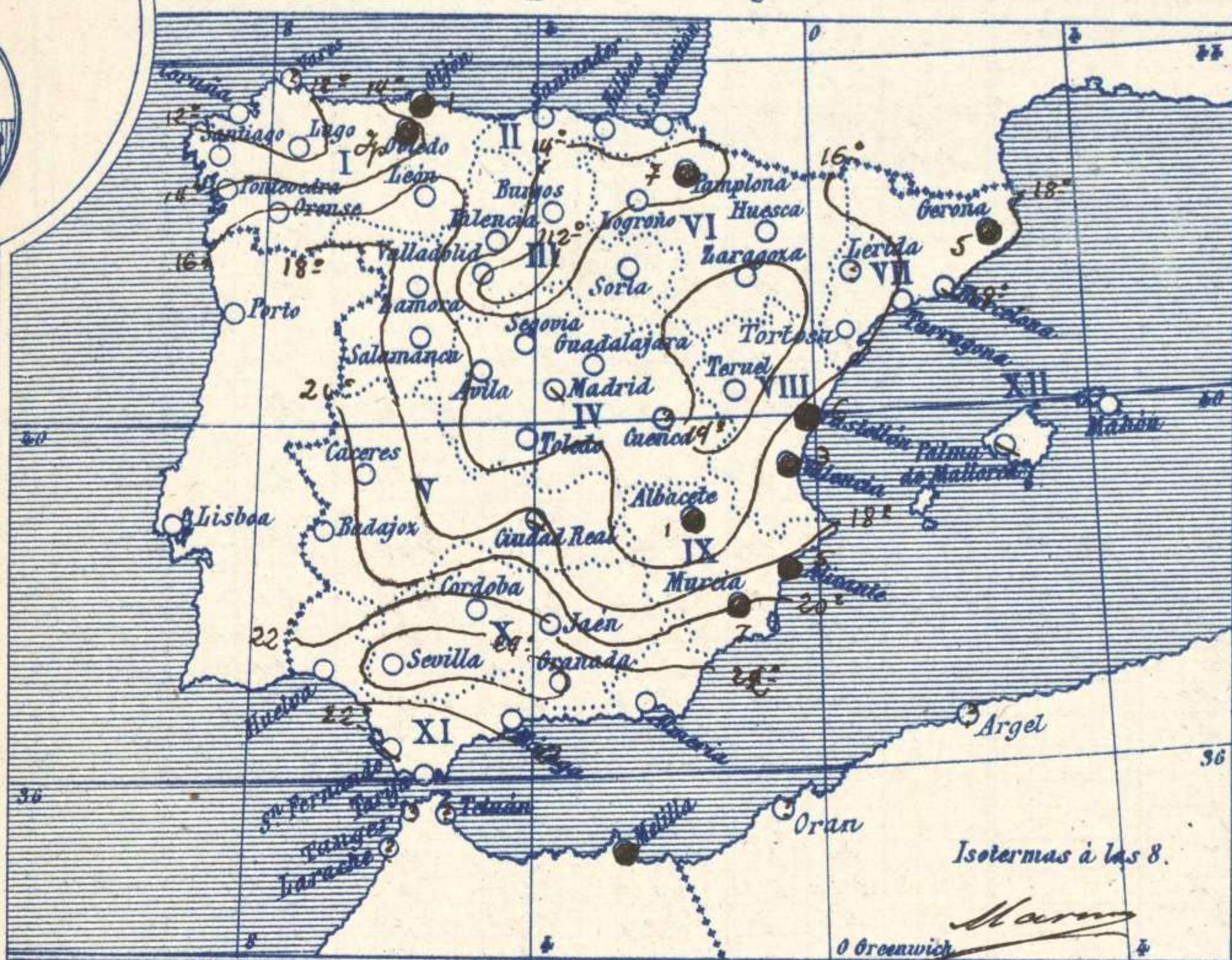
Excepto para las comarcas ya citadas en el resto de la península Ibérica, el tiempo es bueno, de cielo bastante claro, vientos flojos y temperatura no muy alta: la máxima de ayer fue de 33 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 2 grados en Burgos. Las presiones altas se hallan situadas al N.ºW. de Galicia en el Atlántico.

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

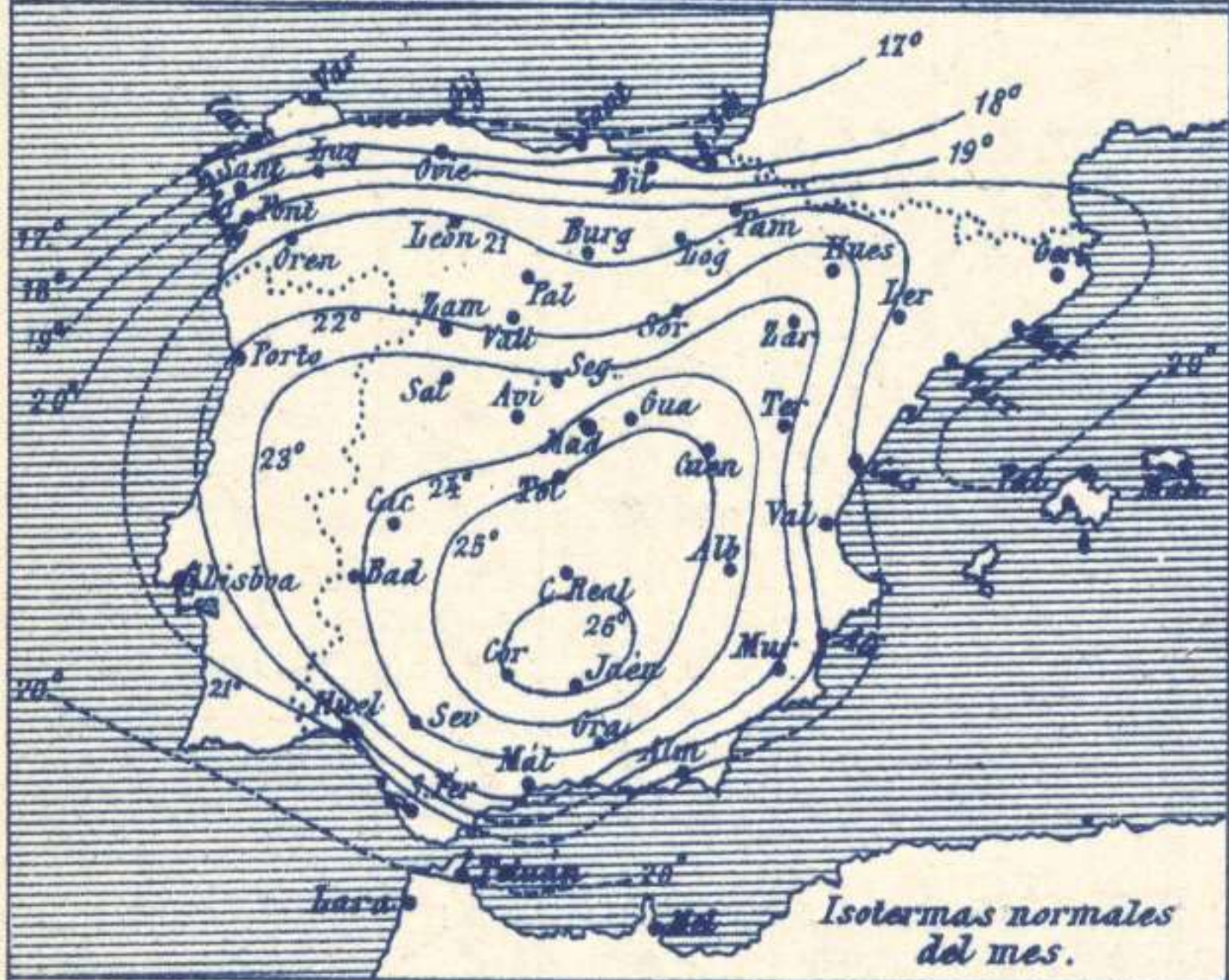
- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

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^h del día 3 y 12^h del día 4

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora.....

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas		
				Dirección	F ^o 0 a 9				Alturas	Dirección del viento	Marca 0 a 9
12	704.4	23.0	35	N.E.	2		casi cub. ^{to}	Temperatura máx. a la sombra 32.0			
16	703.9	22.2	33	N.N.E.	4		Casi despo ^{to}	Td. mínima id 6.3			
20	705.1	16.8	27	N.N.E.	3		Despo ^{to}	Horas de Td. despejado en			
24	705.6	10.0	46	E.N.E.	3		C. despo ^{to}	el día de ayer 10.45 mt			
4	706.4	6.9	60	E.N.E.	2		Td.				
8	706.5	10.7	66	E.N.E.	3		Nuboso				
12	705.5	19.5	33	N.	0		C. despo ^{to}				

DIAGRAMAS

