

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Núm. 225

DEL

22 de Noviembre

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á 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}		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 ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}		
Escandinavia	Bodo															
	Cristiansund															
	Skudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiew															
	Feldkirch															
	Czernowitz															
	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	757.7	+0.5	1.5	W	3	G	M. y. 9 ^{as}	HI	15	13	758.1	14	W. S. W.	4	C.
	Lagos	764.8										759.7	2.0	N	4	N.
	Horta	764.1	+0.5	1.5	Pal	0	C. G.	R ^{as}		2.0	14	762.4	1.6	N	4	C. D.
	Flores															
	Punta Delgada	764.0	+1.1	1.4	N	1	B			2.0	17	761.1	1.8	N. W.	1	C. D.
Funchal	764.3	+0.0	1.6	N. W.	5	R			2.2	15	763.2	2.0	N. W.	4	N.	
Marruecos y Argelia	Tánger															
	Orán															
	Laghouat															
	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

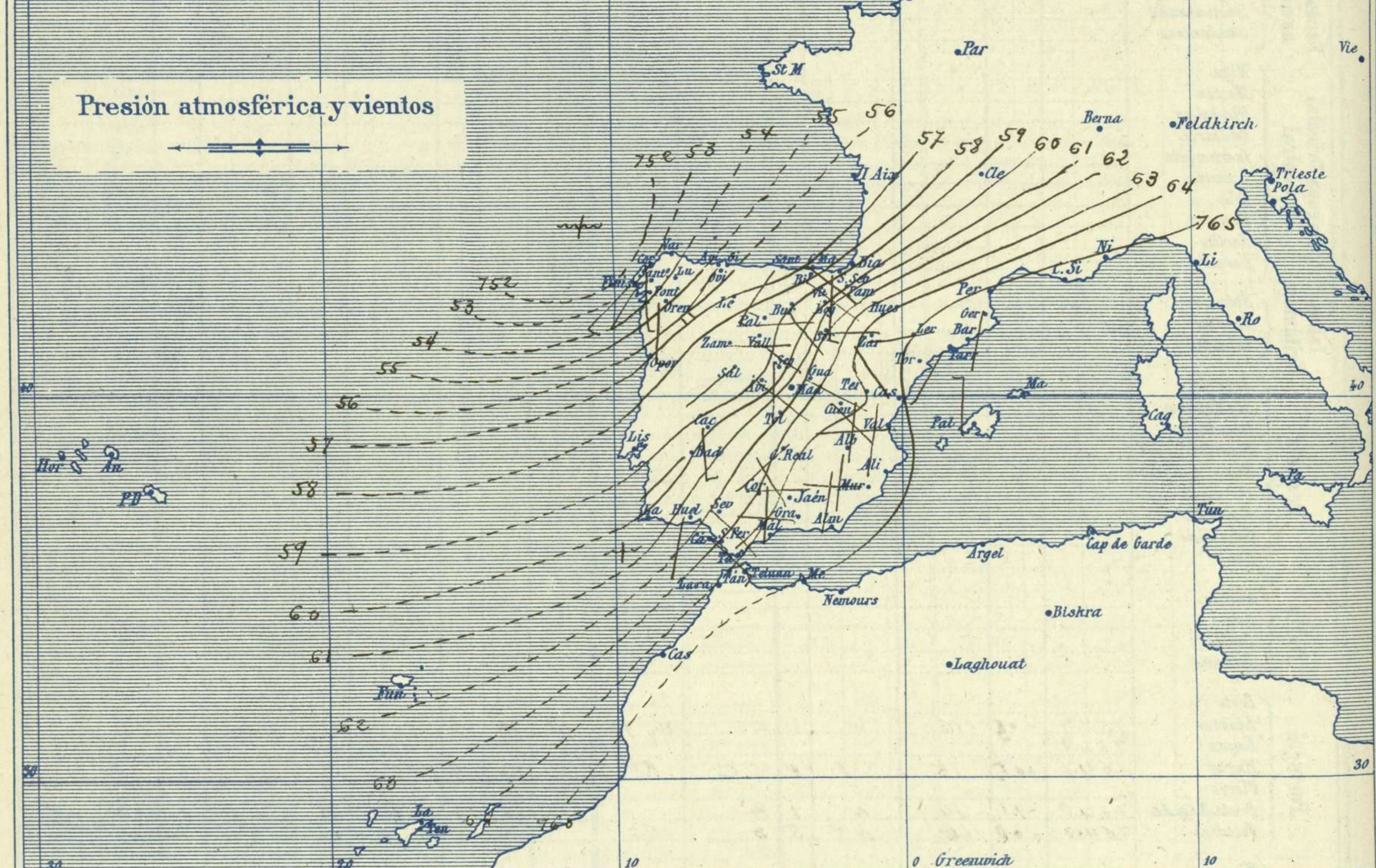
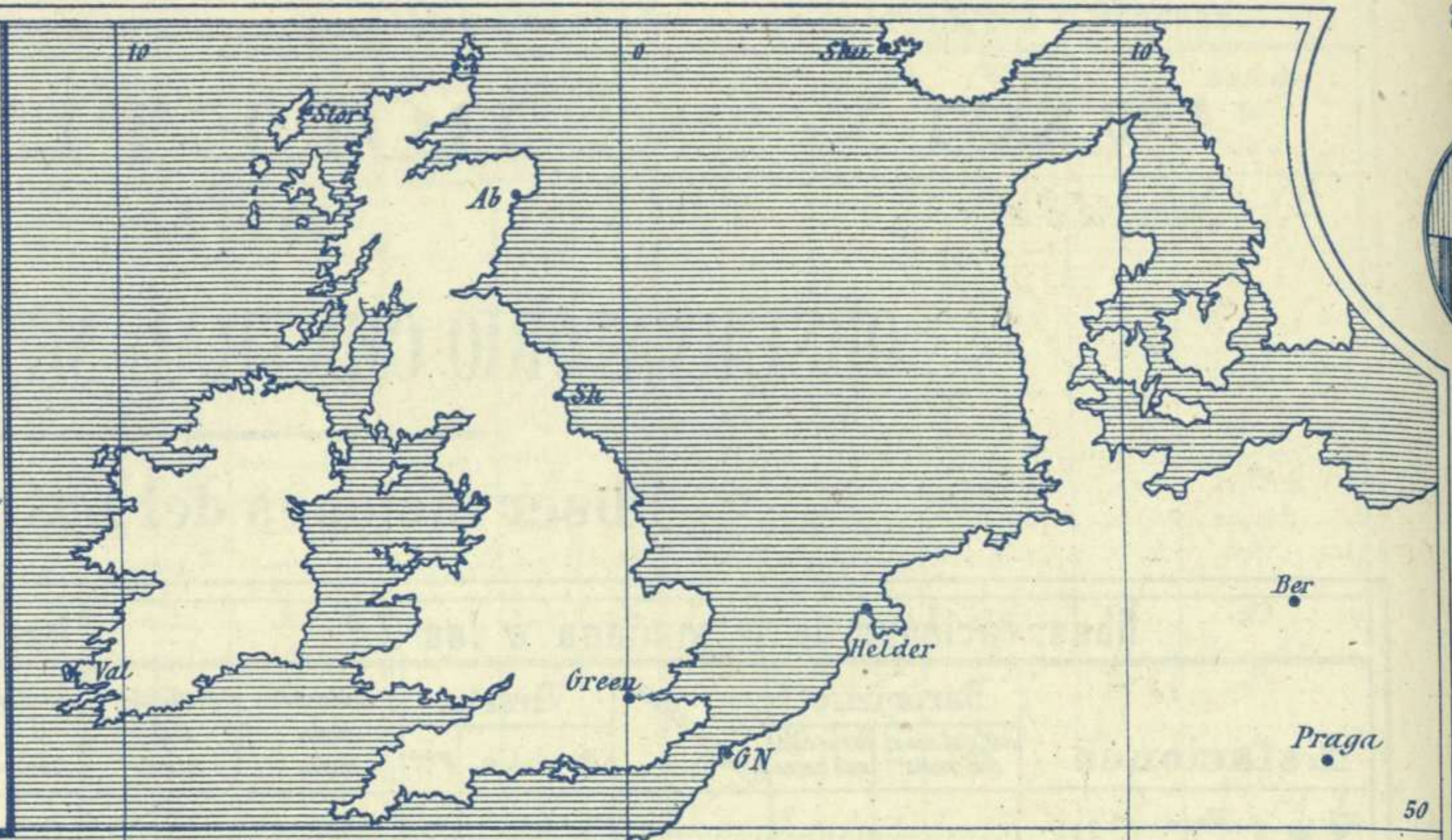
Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)

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



Estado general

La borrasca del Atlántico debe de hallarse hoy entre Irlanda y Galicia (752 m/m) dejando sentir su efecto por toda España. Se generalizan las lluvias y en las comarcas de Galicia son copiosas.

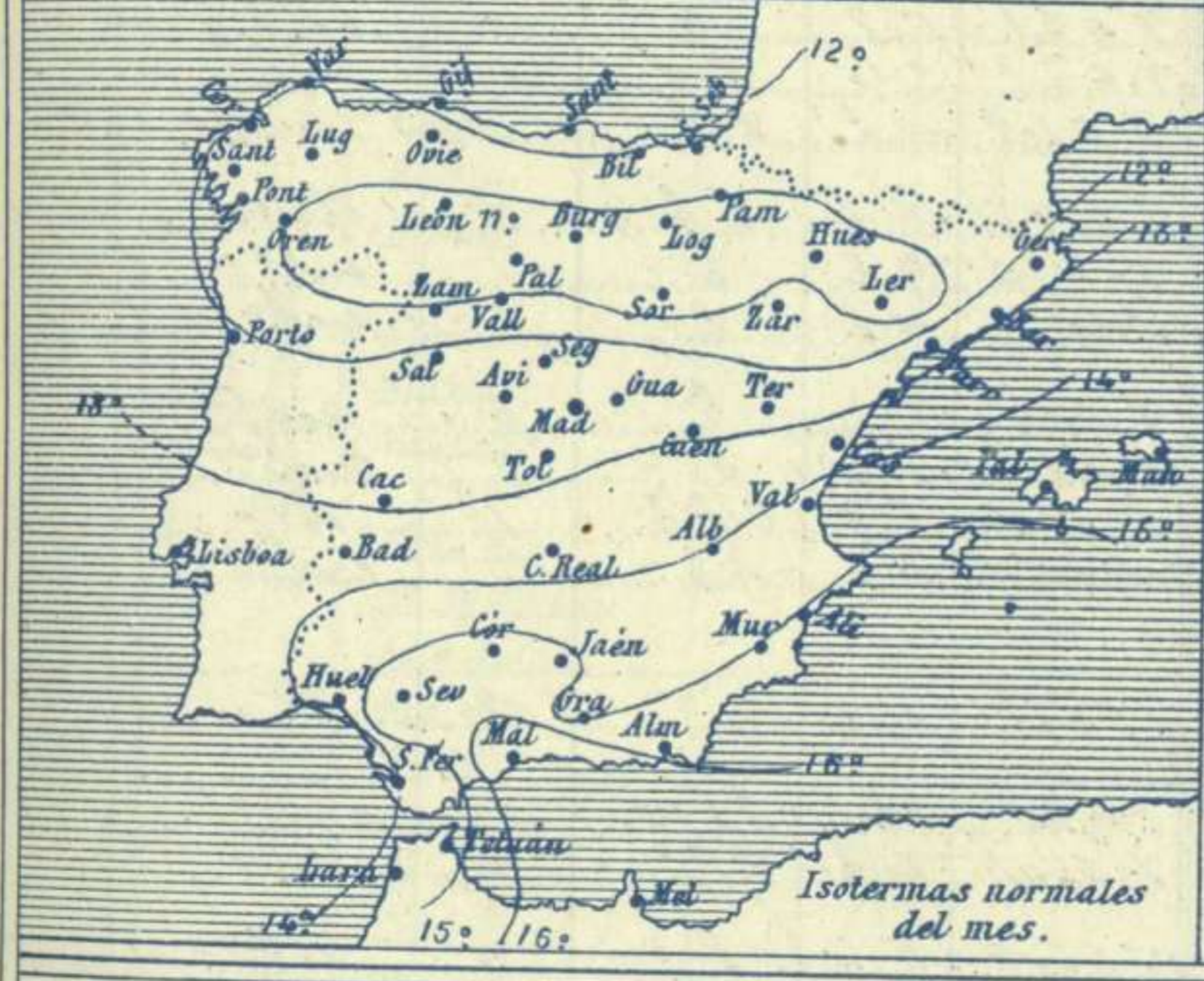
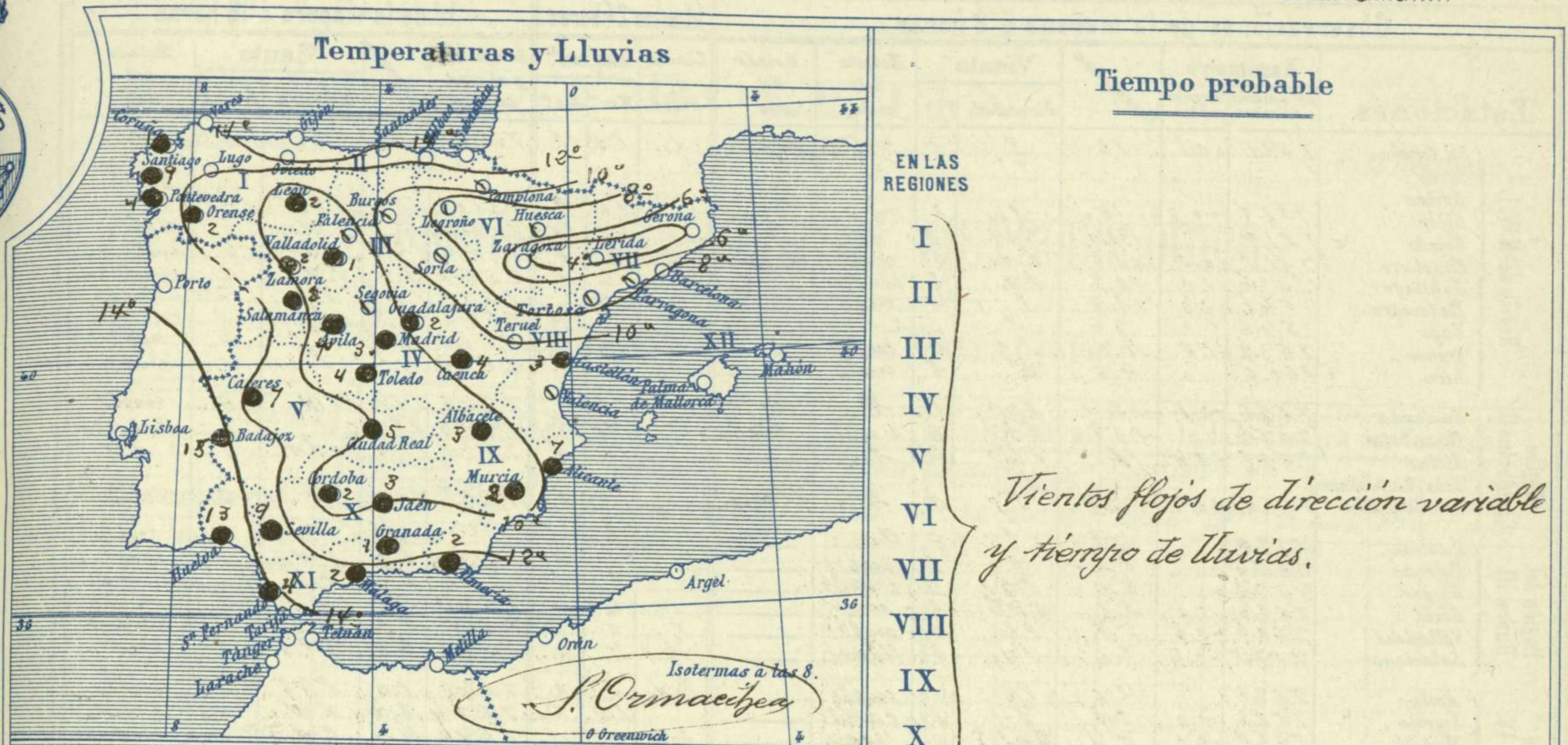
Dominan los vientos moderados y flojos de la región del Sur. La temperatura máxima de ayer fue de 16 grados en Pontevedra, San Sebastián, Málaga y Almería. La mínima de hoy ha sido de 1 grado bajo cero en León.

Las presiones altas deben de hallarse hacia el Mediterraneo. Hay marejada en el Cantábrico.

Salvo

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



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

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12. h. 45. m

Persistencia del mal tiempo en Cantabria y Galicia principalmente.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 21 y 12^h del día 22

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas		
				Dirección	F ^{va} 0 a 9				Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
12	705.0	5.4	88	Cal	0		Cubi	Temp ^a máx ^a a la sombra 7.4 id. mínima id. 3.2 Horas de sol despejado en el día de ayer 6. h. 15. mt. ^s			
16	704.5	4.4	95	Id	0	1.5	Lluve				
20	705.0	4.0	95	W	0	0.1	C. d. h.				
24	705.0	4.2	93	ENE	1		N. l. so				
4	704.0	4.7	95	ENE	1	0.2	Lluve				
8	703.7	5.4	100	Cal	0	1.2	Id				
12	703.2	7.4	100	SE	6	4.1	Id				

DIAGRAMAS

