

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIII

## BOLETÍN

1915

Núm. 26

DEL

26 de Enero

### 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. <sup>as</sup>		Bar. al 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>	
<b>Escandinavia</b>															
Bodo															
Cristiansund															
Shudesnoes															
<b>Europa Oriental y Central</b>															
Riga															
Moscou															
Nicolaiew															
Feldkirch															
Czernowitz															
Cracovia															
Polá															
Viena															
Berlin															
Berna	757.4		-2	NE	0	emb.		5			751.0	-1	NE	0	emb.
<b>Islas Británicas</b>															
Stornoway															
Shields															
Valentia															
<b>Francia</b>															
Gris Nez															
St. Mathieu															
Isla de Aix															
Biarritz															
Paris															
Clermont															
Perpiñán															
Cabo Sicié															
Niza															
<b>Italia</b>															
Liorna	744.8	0.0	7	Cal.	0	emb.		14			743.1	7	Cal.	0	emb.
Roma	745.5	+0.4	8	SW	1	emb.		24			745.8	6	SW	1	emb.
Cagliari	748.9		8	SW	4	emb.					747.9	9	SW	4	emb.
Palermo	750.9	0.0	10	S	2	emb.		1			750.9	9	SW	1	emb.
<b>Portugal</b>															
Porto															
Lisboa	761.0	-0.7	8	SW	2	emb.		Sup.	11	2	758.8	10	WNW	1	emb.
Lagos															
Horta	769.7	+0.3	12-2	WNW	2	emb.		1	14	13	771.6	13.7	W	4	emb.
Flores															
Punta Delgada	757.4	-1.3	14.8	W	4	Arriba		14	12	7	757.4	13.0	Cal.	0	emb.
Funchal	767.7	-0.1	14	N	3	emb.		19	14	767.1	16	N	3	emb.	
<b>Marruecos y Argelia</b>															
Tanger	762.7		14.0	W	1	emb.		17	12	8	757.9	14.8	SW	6	emb.
Oran															
Laghouat															
Argel															
Cap de Garde															
Tunes															
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)

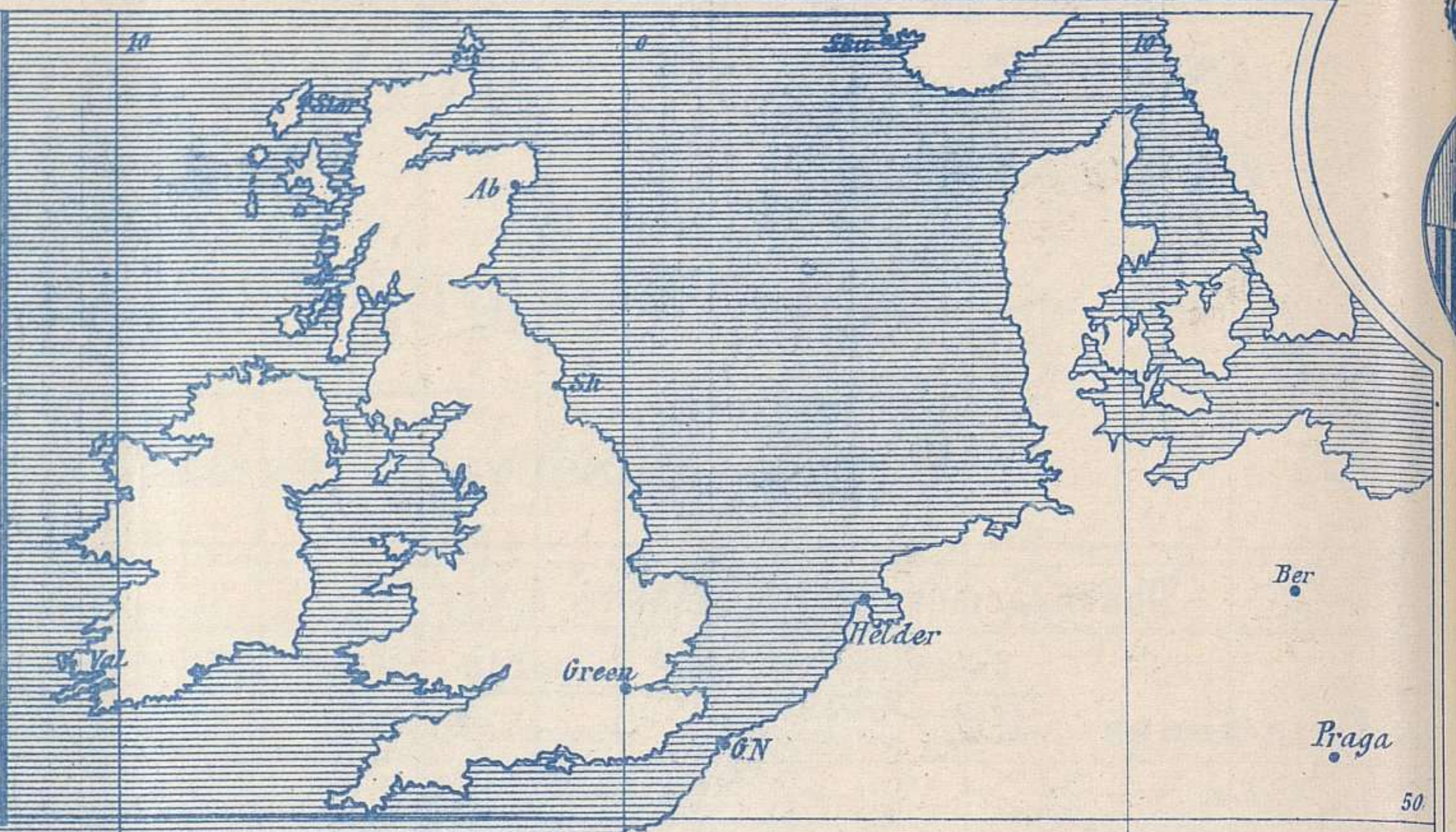
Apartado n.º 285.

AÑO XXIII

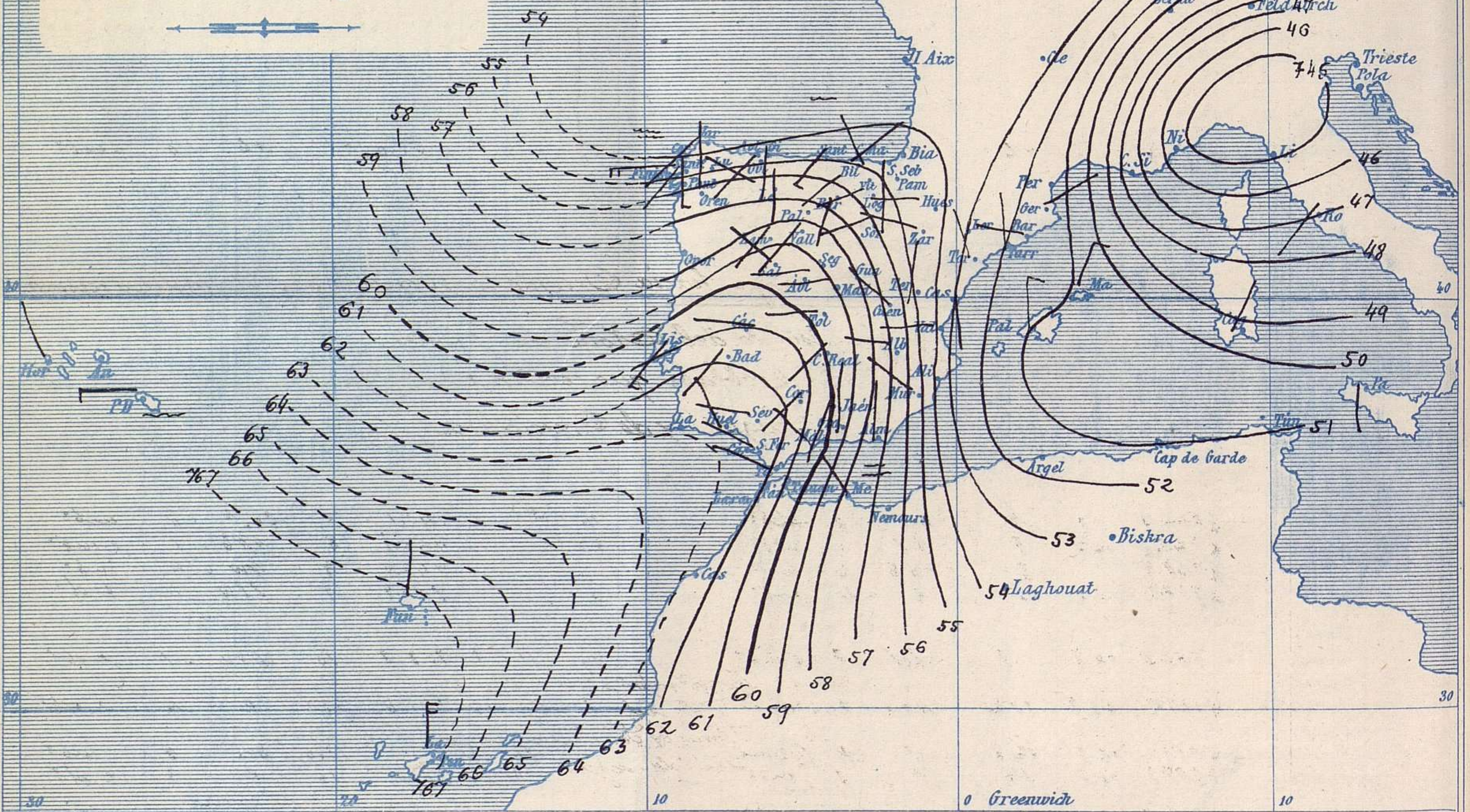
Boletín del Martes 26

## 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

Con los escasos datos recibidos del extranjero solo puede decirse que la perturbación atmosférica del Mediterráneo superior se interna en el Norte de Italia y que la situada cerca de Galicia avanzó poco al parecer. Las lluvias son copiosas sobre la mitad septentrional de España y en las regiones altas se han observado nevadas de importancia; también ha llovido por Andalucía. Los vientos soplan generalmente flojos del tercer cuadrante y el mar está algo agitado en todo nuestro litoral.

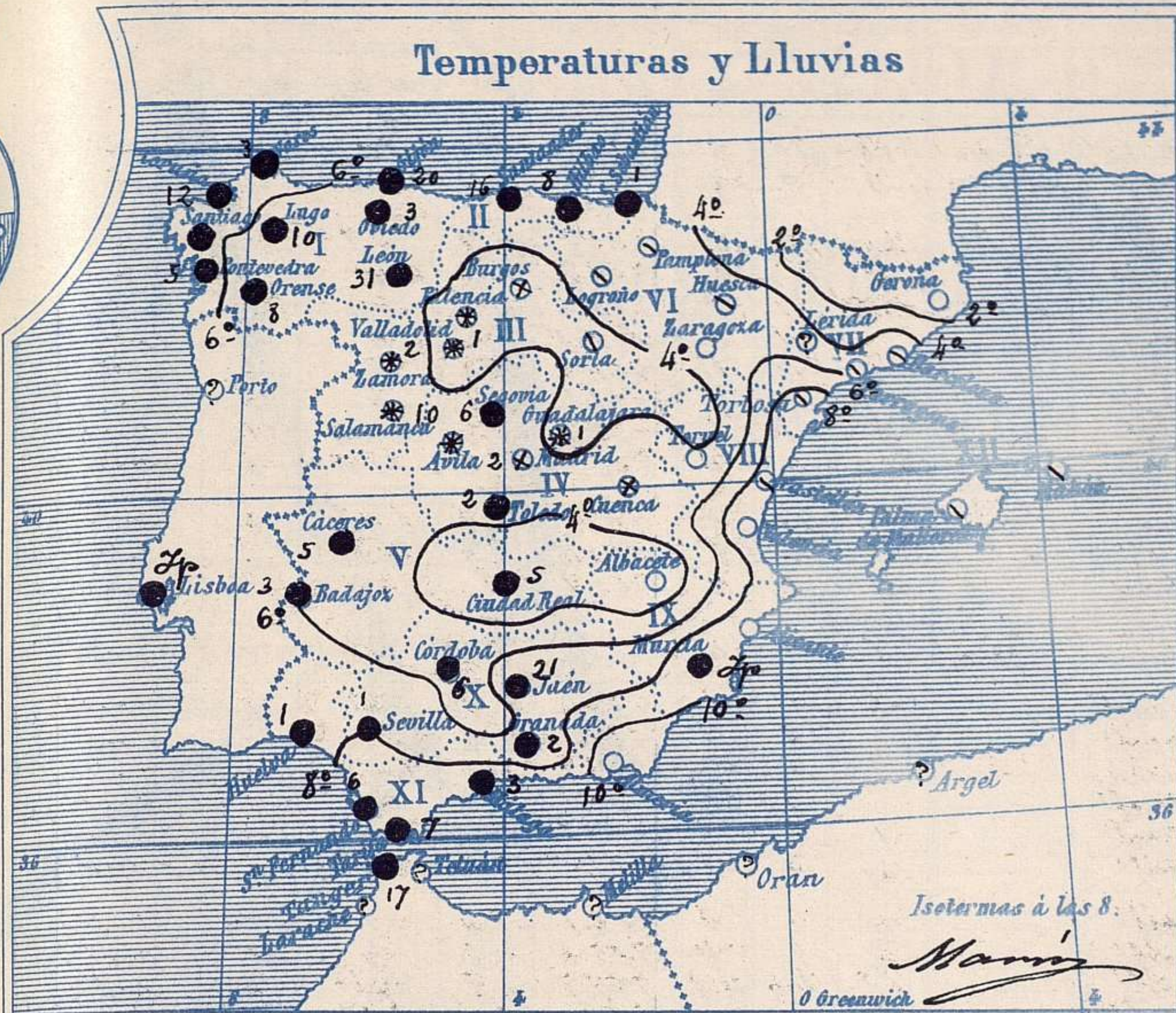
La temperatura máxima de ayer fue de 15 grados en Tarifa y Almería y la mínima de hoy ha sido de 4 grados bajo cero en León, Burgos, Segovia y Cuenca.

Las presiones altas residen al Sur de las Azores.

*Sánchez*

El Director general: Martín Sánchez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES

I } Vientos moderados o fuertes de la región del Sur y tiempo lluvioso.

II }

III }

IV } Vientos flojos a moderados de la región del Oeste y tendencia a empeorar.

V }

VI }

VII }

VIII } Vientos flojos o moderados de la región del Oeste y tiempo incierto

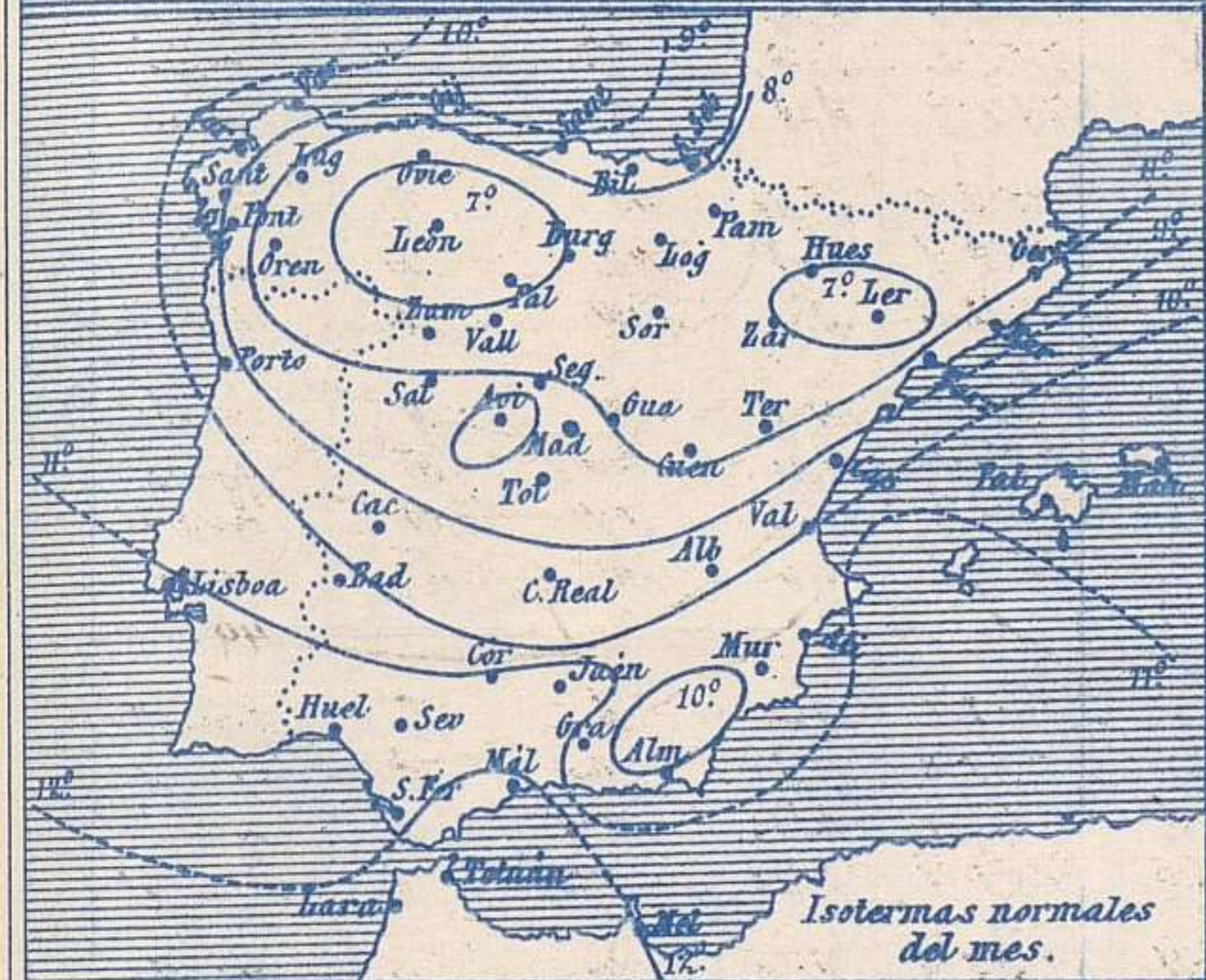
IX }

X }

XI }

XII }

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



Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 13...h...0...m

Se aleja hacia Oriente la borrasca del Mediterraneo y persiste la del Norte de Galicia.

Es probable que continúe el tiempo lluvioso en las costas Gallegas y de Cantabria.

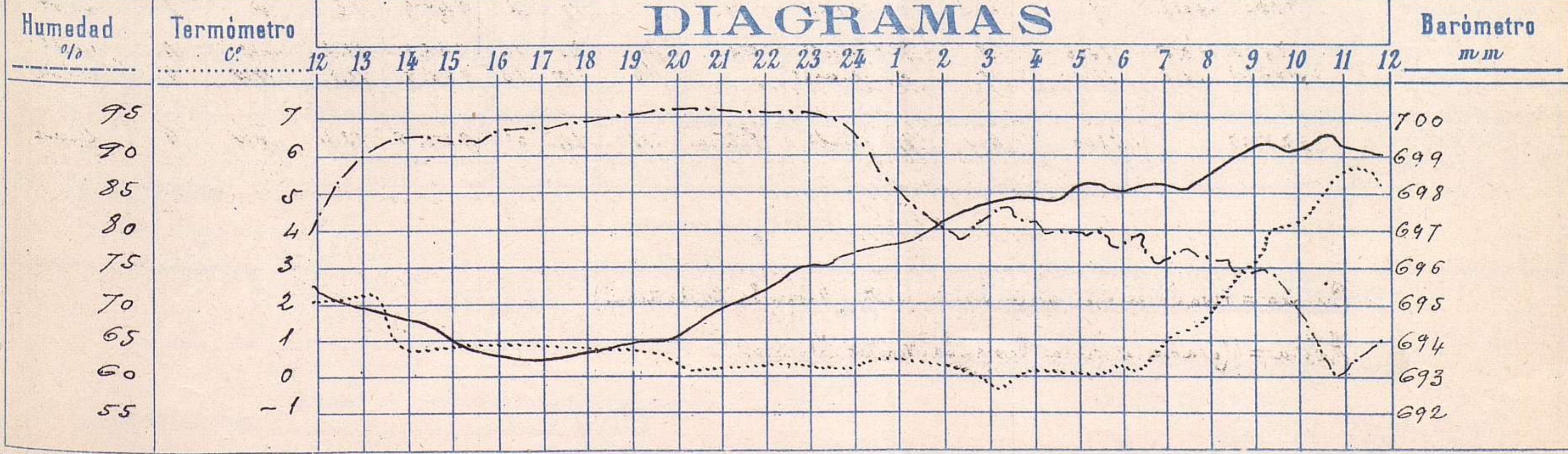
Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del día 25 y 12<sup>h</sup> del día 26

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	695.42	2.1	79	SW	0	Frío	Nieva	Temperatura máxima a la sombra 5.8						
16	693.40	0.8	93	Calma	0	1.5	Cub.º	Id id id -0.3						
20	694.05	0.4	96	N	1		C. id	Horas de Sol despejado en el día de ayer 0 h 0 m						
24	696.30	0.3	93	S	2		Fr. Id							
4	697.90	0.1	82	S	3		Nuboso							
8	698.40	1.6	77	W	3		C. Despej.º							
12	699.15	5.4	66	SW	3		Nuboso							



Observaciones de España

Table with multiple columns: Estaciones, Barómetro, Variación en 3 horas, Temperatura, Viento, Estado del cielo, Estado del mar, lluvia o nieve, Temp. extr. 24 horas, Barom. a 0' y al nivel del mar, Temperatura, Viento, Estado del cielo. Includes sub-sections for various regions like Región del N.W.I., Región Cantábrica II, etc.

Noticias

Cuenca = nevada noche abundantemente (Prof. Sr. Castañeda)
Avila = nevada intensa (Prof. Sr. Muñoz Almasa)