

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Núm. 207

DEL

26 de Julio

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. ^o á 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	á 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{za}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{za}	
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	767.8	+0.2	19	N.N.E.	4	7	N.N.E.	26	12	764.9	24	N.N.E.	5	7
	Lagos														
	Horta														
	Flores														
	Punta Delgada														
	Funchal														
Marruecos y Argelia	Tanger														
	Orán														
	Laghouat														
	Argel														
	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

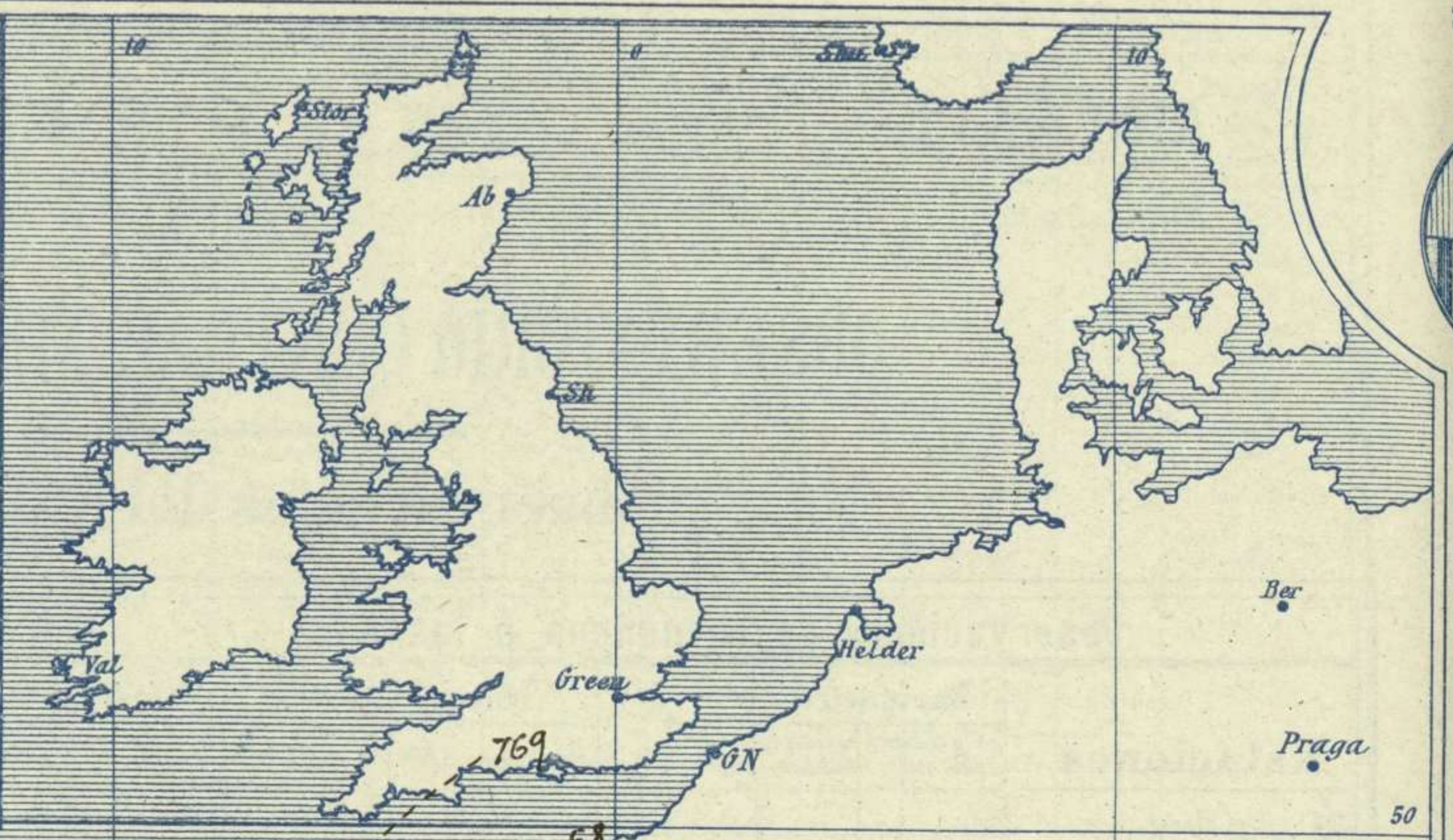
Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)

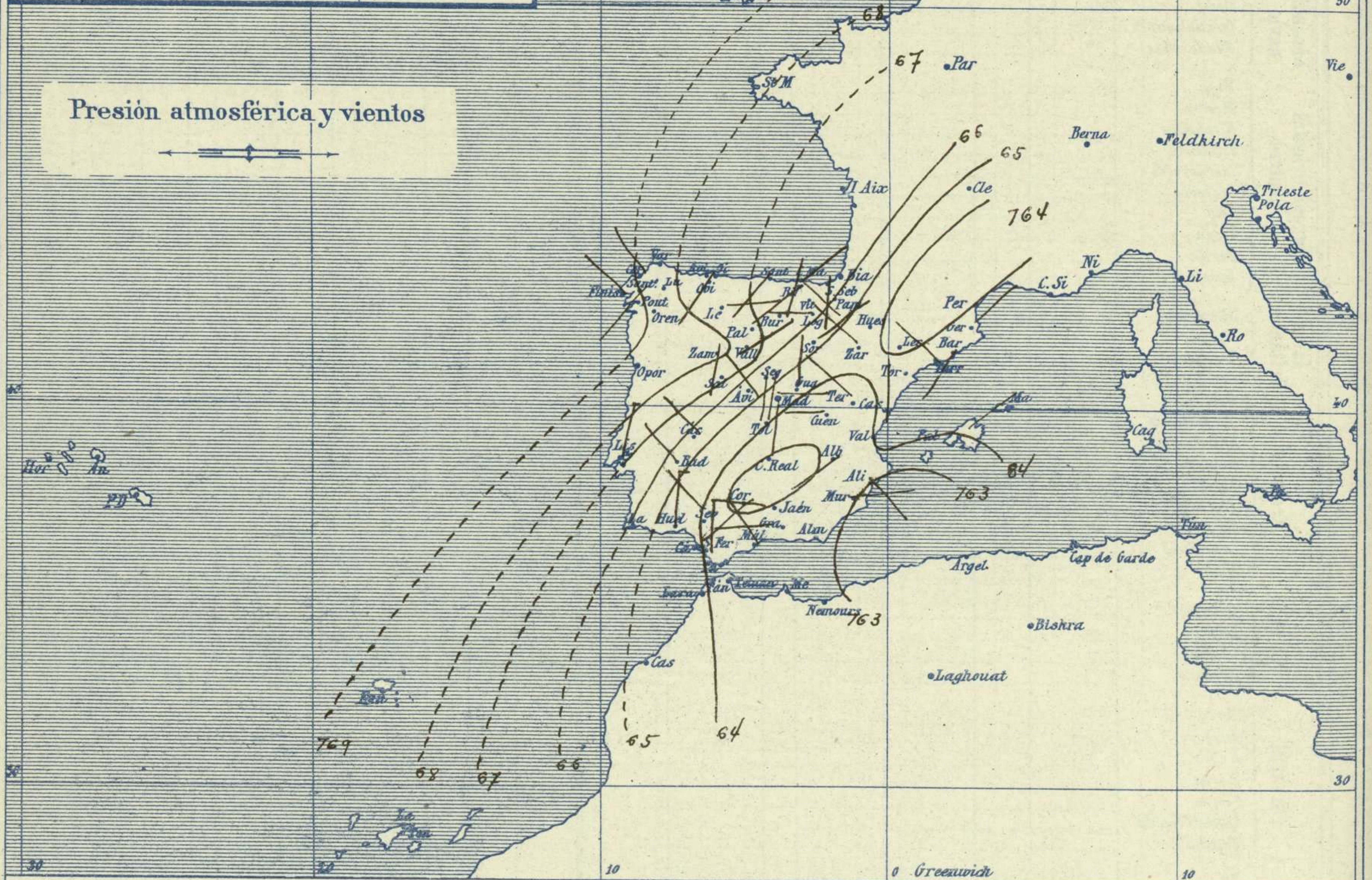


Signos convencionales

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



Presión atmosférica y vientos



Estado general

De ayer a hoy ha variado poco el reparto de la presión sobre el Occidente de Europa. En la Mancha y en Andalucía superior se halla el centro de menor presión (762 mm). El tiempo continúa siendo bueno para toda España, luce el Sol por toda ella y los vientos soplan flojos de dirección variable.

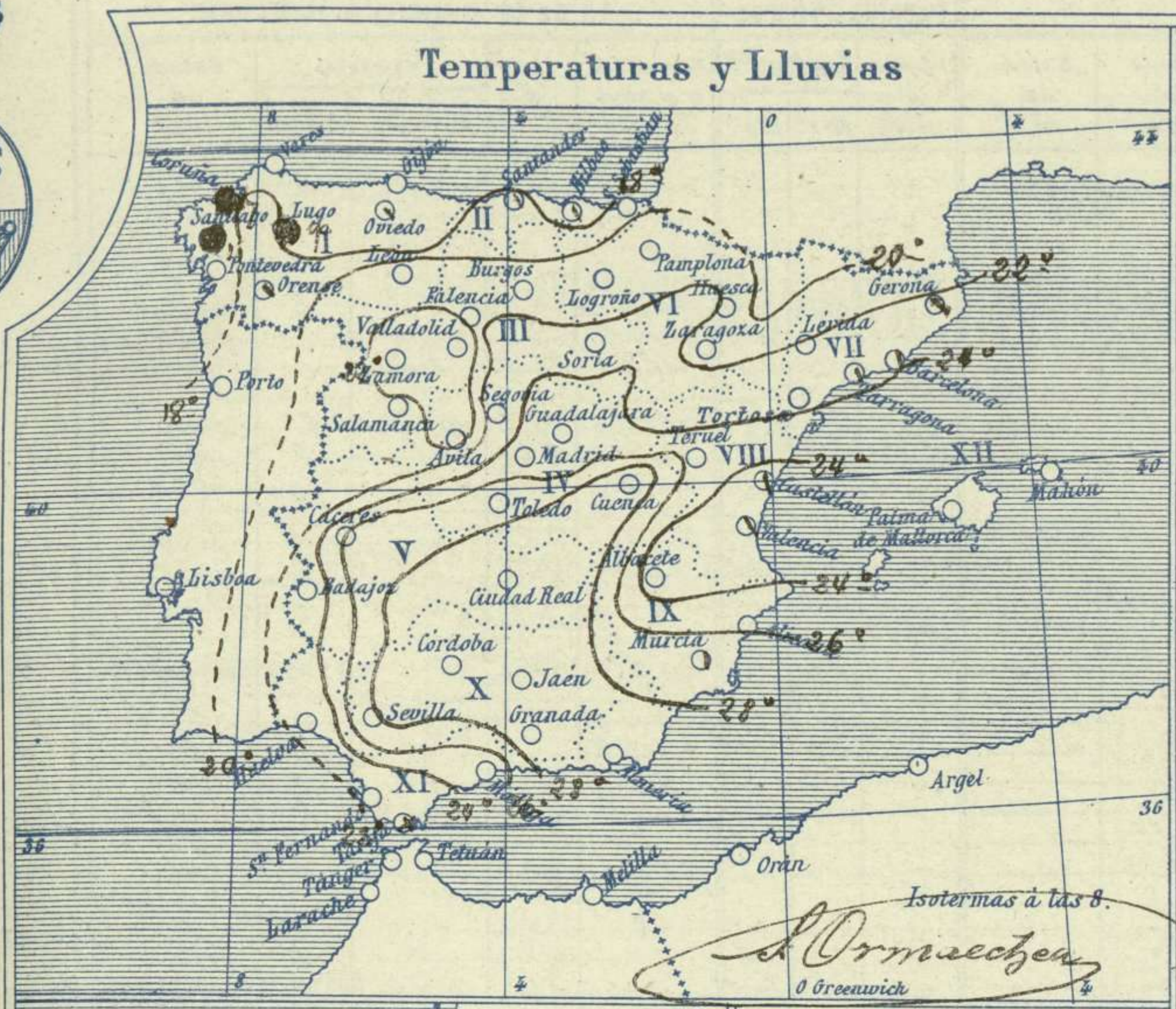
La temperatura máxima de ayer fue de 40 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 9 grados en Burgos.

Las presiones altas se encuentran situadas hacia el Norte de las Azores.

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Galbis

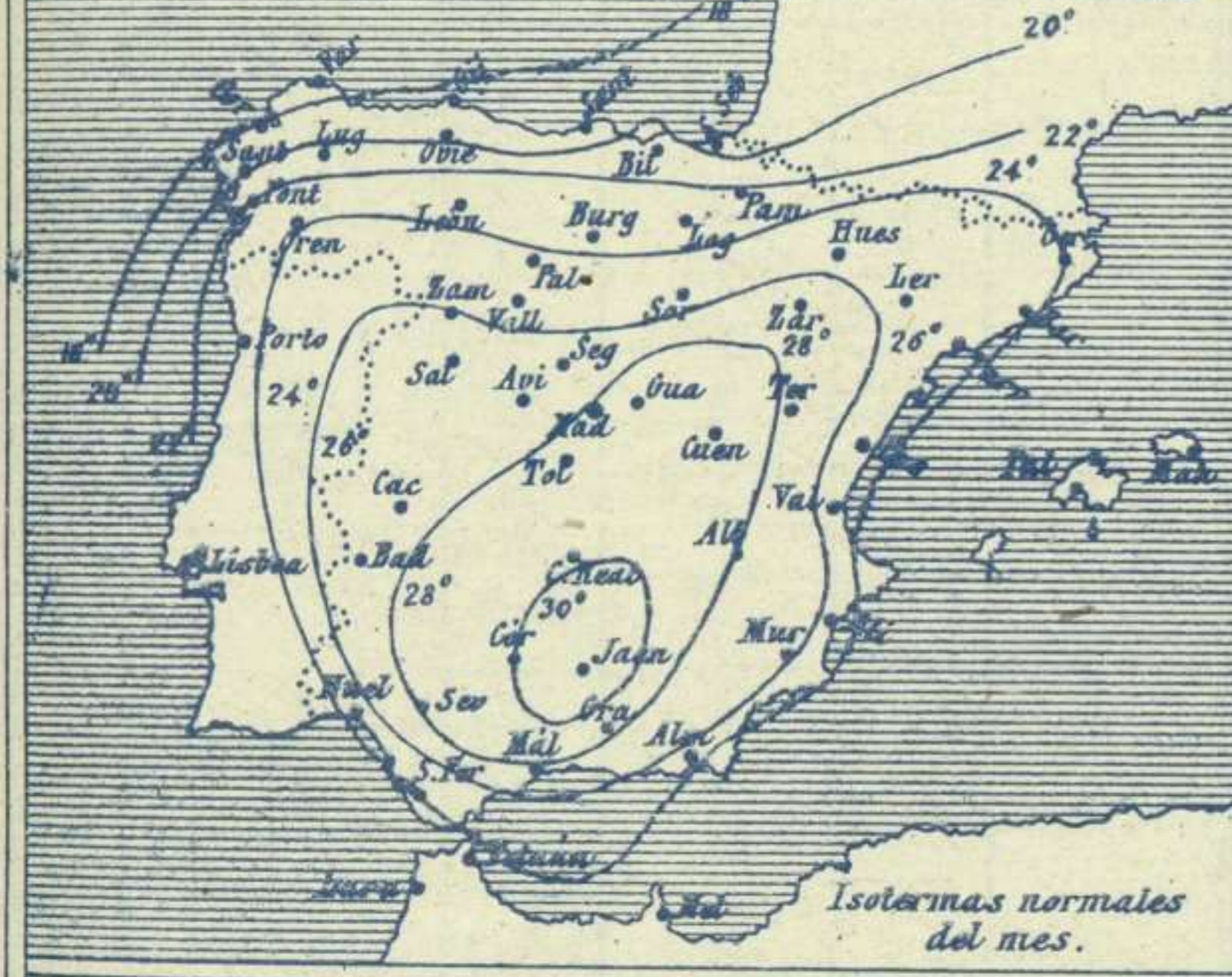


Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.



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

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

No es de esperar cambio importante del tiempo en 24 horas.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 25 y 12^h del día 26

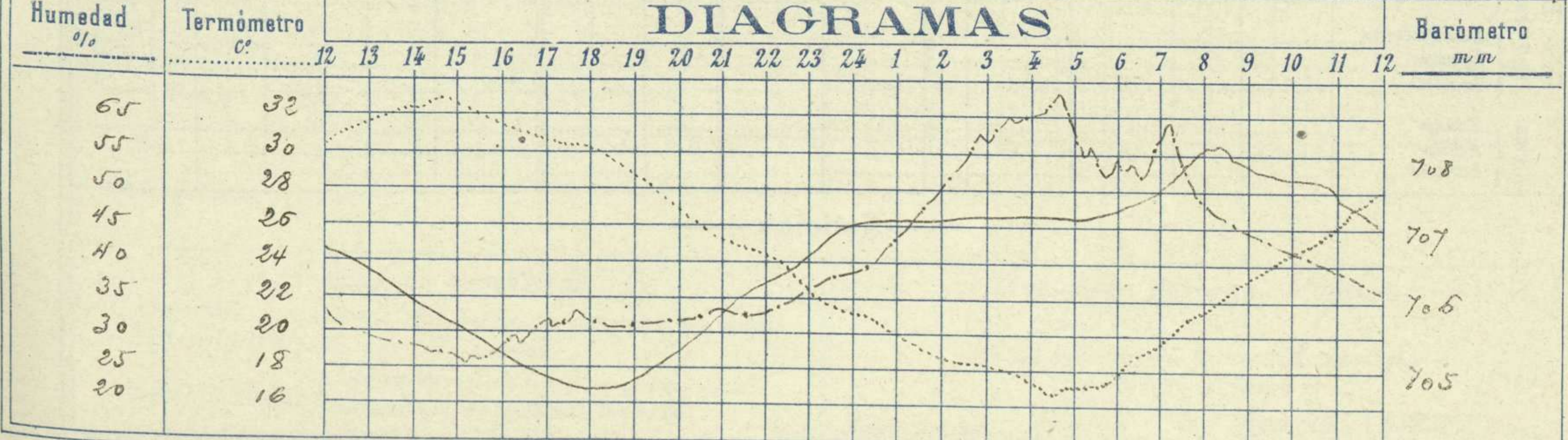
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Observaciones aerológicas

Hora 10^h 20^m (T.M.G.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia y Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
				Dirección	F ^{ra} 0 a 9									
12	706.6	30.2	33	SW	0		Cl	Temp ^a máx ^a a la sombra 32.9	50	SW	4	1500	WNW	4
16	705.1	31.4	27	WSW	0		Cl	id. mínima id. 16.9	100	S	5	1700	W	5
20	705.2	27.2	31	WNW	1		Cl	Horas de sol despejado en el día de ayer 13 h 30 min ⁸	300	SE	6	1800	WNW	6
24	707.0	21.4	39	WNW	1		Cl		350	SE	2	2200	WNW	6
4	707.1	17.8	50	Cal	0		Cl		400	SE	2	2400	W	7
8	708.1	21.7	49	E	0		Cl		650	SE	1	2800	W	7
12	707.2	28.2	37	W	0		Cl		700	SE	1			

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. 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 ^{ta}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza			
Región del N.W. I.	Ia Coruña	7.6.9.1	+0.9	1.8	N.W.	2	c. nub.	Nebl.	1	2.3	1.6	7.5.3.13	2.0	N.	1	c. nub.	
	Vares																
	Avilés																
	Gijón																
	Oviedo	7.6.6.6		1.4.8	S.W.	1	c. nub.			2.0	1.1	7.5.6.9	1.9.0	N.E.	2	c. nub.	
	Finisterre	7.6.8.8	+0.2	1.9.2	N.W.	2	c. nub.	Nebl.	2	2.3	1.8	7.5.7.9	2.1.2	N.W.	2	c. nub.	
	Santiago	7.6.9.4	+1.0	1.4.4	S.W.	0	c. nub.			1	2.5	1.4	7.5.8.6	2.1.5	S.W.	2	c. nub.
	Pontevedra																
Región Cantábrica II	Lugo	7.7.0.3		1.2.6	S.	1	c. nub.			2.1	1.2	7.6.7.8	2.1.2	N.W.	2	c. nub.	
	Orense	7.5.9.7		1.7.6	W.	1	c. nub.			2.3	1.4	7.6.7.7	2.7.0	S.	2	c. nub.	
	León	7.6.7.3		1.5.7	S.	0	c. nub.			2.1	1.8	7.5.3.4	2.0.6	S.	0	c. nub.	
Región Cantábrica III	Santander	7.6.7.6	+0.3	1.9.7	S.W.	2	c. nub.	Nebl.	2	1.4	1.4	7.6.6.1	1.9.8	N.	1	c. nub.	
	Ruta Galea	7.6.4.9	0.0	1.5.6	N.E.	2	c. nub.	Nebl.	2	1.2	1.2	7.6.5.9	2.1.2	N.W.	2	c. nub.	
	Bilbao	7.6.5.7	+0.4	1.5	S.E.	2	c. nub.			2.2	1.3	7.5.6.6	2.0	N.W.	1	c. nub.	
	Cabo Machichaco																
	San Sebastián	7.6.6.6	0.0	2.2.0	S.	1	c. nub.	Nebl.	2	1.3	1.3	7.6.6.6	2.0.2	N.	1	c. nub.	
Región Duero III	Zamora	7.6.9.1		1.8.2	S.	0	c. nub.			2.1	1.3	7.6.4.6	2.7.8	W.	0	c. nub.	
	Palencia	7.6.6.6	+0.9	1.8.0	N.E.	0	c. nub.			2.9	1.0	7.6.4.7	2.7.9	N.W.	2	c. nub.	
	Burgos	7.6.4.9	0.0	1.5.8	N.W.	0	c. nub.			2.6	1.1	7.6.4.7	2.1.0	N.E.	1	c. nub.	
	Soria	7.6.4.7	+0.6	1.7.5	N.E.	0	c. nub.			2.9	1.1	7.6.3.4	2.4.8	N.W.	2	c. nub.	
	Valladolid	7.6.7.7	+1.0	1.4.2	N.E.	1	c. nub.			2.9	1.2	7.5.7.7	2.7.0	N.E.	1	c. nub.	
	Salamanca	7.6.4.0	+0.6	2.0.4	N.W.	1	c. nub.			2.0	1.2	7.6.0.9	2.7.4	N.W.	3	c. nub.	
Región Central IV	Ávila	7.6.4.6		1.5.2	N.W.	1	c. nub.			2.5	1.2	7.5.9.7	2.5.6	N.W.	4	c. nub.	
	Segovia	7.6.7.5	+0.8	1.7.0	S.	1	c. nub.			2.3	1.2	7.6.0.6	2.7.3	W.	0	c. nub.	
	Madrid	7.6.4.3	+1.0	2.7.7	S.	0	c. nub.			2.9	1.6	7.5.7.6	2.4.4	N.W.	0	c. nub.	
	Toledo	7.6.4.6	+0.7	2.2.8	N.	1	c. nub.			2.5	1.1	7.5.9.1	2.4.4	N.W.	1	c. nub.	
	Guadalajara	7.6.2.6	+0.8	2.0.4	N.	0	c. nub.			2.2	1.6	7.5.9.6	2.6.4	W.	2	c. nub.	
Cuenca	7.6.0.9	0.0	2.5.0	W.	0	c. nub.			2.2	1.6	7.5.9.7	2.0.0	W.	4	c. nub.		
Extrem. Mancha V	Cáceres	7.6.2.2		2.4.6	N.W.	2	c. nub.			2.5	1.8	7.6.0.8	2.4.0	W.	2	c. nub.	
	Badajoz	7.6.6.2	+0.6	2.2.0	N.W.	1	c. nub.			2.4	1.7	7.6.1.5	2.2.6	N.E.	1	c. nub.	
	Ciudad Real	7.6.2.7	+2.0	2.4.8	N.	0	c. nub.			2.4	1.7	7.5.9.4	2.2.2	S.W.	0	c. nub.	
Alto Ebro VI	Logroño	7.6.8.9		1.8.4	W.	1	c. nub.			2.0	1.2	7.6.4.1	2.1.8	N.	2	c. nub.	
	Pamplona	7.6.4.1		1.6.8	N.W.	2	c. nub.			2.2	1.4	7.6.2.6	2.0.8	N.W.	2	c. nub.	
	Huesca	7.6.3.9	+0.2	1.9.2	N.W.	1	c. nub.			2.2	1.2	7.5.4.6	2.9.3	S.	2	c. nub.	
	Zaragoza	7.6.2.3	0.0	1.9.0	N.W.	2	c. nub.			2.4	1.5	7.5.9.6	2.4.2	N.W.	1	c. nub.	
Cataluña VII	Lérida																
	Gerona	7.6.4.8	+0.2	2.1.3	N.E.	2	c. nub.			2.0	1.6	7.6.2.9	2.7.2	S.	2	c. nub.	
	Barcelona	7.6.4.5	+0.2	2.4	S.W.	0	c. nub.	Nebl.		2.7	2.0	7.6.2.7	2.5	S.E.	4	c. nub.	
	Tarragona	7.6.2.9		2.3.0	N.W.	1	c. nub.	Nebl.		2.6	2.4	7.5.2.9	2.4.7	S.	2	c. nub.	
Tortosa																	
Levante VIII	Teruel	7.6.2.5		1.9.2	N.W.	0	c. nub.			2.0	1.6	7.5.9.7	2.2.4	S.	0	c. nub.	
	Castellón	7.6.4.6	0.0	2.8.2	W.	1	c. nub.	Nebl.		2.7	2.2	7.5.1.1	2.4.7	W.	2	c. nub.	
	Valencia	7.6.4.2		2.4.6	S.W.	1	c. nub.			2.7	2.3	7.6.3.1	2.6.5	S.E.	1	c. nub.	
Región Guadalq. X del SE IX	Albacete	7.6.4.4	+0.2	1.9.5	S.W.	0	c. nub.			2.5	1.4	7.5.2.4	2.4.4	W.	1	c. nub.	
	Alicante	7.6.2.2	+0.6	2.5	S.E.	0	c. nub.	Nebl.		2.3	2.2	7.5.1.6	2.5	S.	2	c. nub.	
	Murcia	7.6.2.1		2.6.5	S.	1	c. nub.			2.2	2.0	7.6.4.4	2.5.6	N.E.	2	c. nub.	
Cuca del Guadalq. XI	Sevilla	7.6.4.2		2.8.4	N.W.	2	c. nub.			4.0	2.1	7.5.0.5	2.9.4	S.W.	2	c. nub.	
	Córdoba	7.6.2.0	+0.2	2.4.4	S.W.	1	c. nub.			2.9	2.4	7.6.9.8	2.7.8	W.	1	c. nub.	
	Jaén	7.6.2.0		2.7.2	N.W.	0	c. nub.			2.5	2.3	7.5.9.2	2.4.3	N.W.	0	c. nub.	
	Granada	7.6.4.1		2.5.2	W.	0	c. nub.			2.5	2.0	7.5.4.4	2.4.6	N.W.	5	c. nub.	
Casta del Sur XII	Huelva	7.6.3.2		2.3.4	W.	4	c. nub.	Nebl.		2.5	1.7	7.6.1.0	2.9.6	S.W.	4	c. nub.	
	San Fernando	7.6.4.2	+0.5	2.3	N.	1	c. nub.	Nebl.		2.7	2.0	7.6.2.4	2.5	W.	4	c. nub.	
	Tarifa	7.6.2.9	+0.2	2.2.5	S.W.	0	c. nub.	Nebl.		2.6	2.0	7.6.2.6	2.5.9	N.W.	1	c. nub.	
	Málaga	7.6.4.9	+0.8	2.5	N.W.	1	c. nub.	Nebl.		2.8	2.3	7.6.2.6	2.7	S.	2	c. nub.	
	Almería	7.6.4.0		2.2.5	W.	1	c. nub.	Nebl.		2.9	2.3	7.6.2.8	2.7.4	S.	1	c. nub.	
Canales XIII	Palma	7.6.4.0	0.0	2.5	S.W.	0	c. nub.	Nebl.		2.2	2.0	7.6.2.6	2.9	W.	2	c. nub.	
	Mahón																
Africa	Las Palmas																
	Laguna																
	Ixáña	7.2.1.0	+0.5	1.6	S.E.	5	c. nub.			2.2	1.4	7.6.2.2	2.1.7	S.E.	4	c. nub.	
Tetuan																	
Mejilla	7.6.4.9		2.4.2	N.W.	0	c. nub.			2.4	1.1	7.6.4.1	2.4.3	N.	0	c. nub.		
Larache																	

— Noticias —