

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIII

BOLETÍN DEL

1915

Númº 207

26 de Julio

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 ^h						Id.en las 24 horas		Id.de la víspera por la tarde					
	Barómetro á 0 ^o gal nivel del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento	Estado del cielo	Estado del mar	Iluvia ó nieve	Temp ^s extr ^{as} Max. ^a Min. ^a	Barom. ^a 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento	Estado del cielo		
Escandinavia	Bodo Cristiansund Shudesnoes													
Europa Oriental y Central	Riga Moscou Nicolaiew Feldkirch Czernowitz Gracovia Pola Viena Berlin Berna													
Islas Británicas	Stornoway Shields Valentia													
Francia	bris Nix St. Mathieu Isla de Aix Biarritz Paris Clermont Perpiñan Cabo Sicié Niza													
Italia	Lionna Roma Cagliari Palermo													
Portugal	Porto Lisboa Lagos Horta Flores Ponta Delgada Funchal	764.6 -0.2 763.2 0.0 762.5 -1.3 763.6 +0.9 764.2 -0.1	11 22 22.3 21.5 20	N Cal ^a WSW Cal ^a 0	1 0 5 0 2	cub ^a fr ^a cub ^a Arena fr ^a	M. Pd ^a M. Ma ^a M. Ma ^a M. Ma ^a M. Ma ^a	25 28 28 25 24	18 18 20 21 19	765.1 764.2 767.8 766.6 765.3	23 22 22.0 21.8 21	N NW N Cal ^a Cal ^a 0 N E	8 2 0 0 3	8 2 0 sub ^a sub ^a
Marruecos y Argelia	Tanger Oran Laghouat Argel Cap de Garde Túnez Biskra	764.0	23.4	WSW	1	fr ^a	llana	29	18	765.2	26.0	W	2	24

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

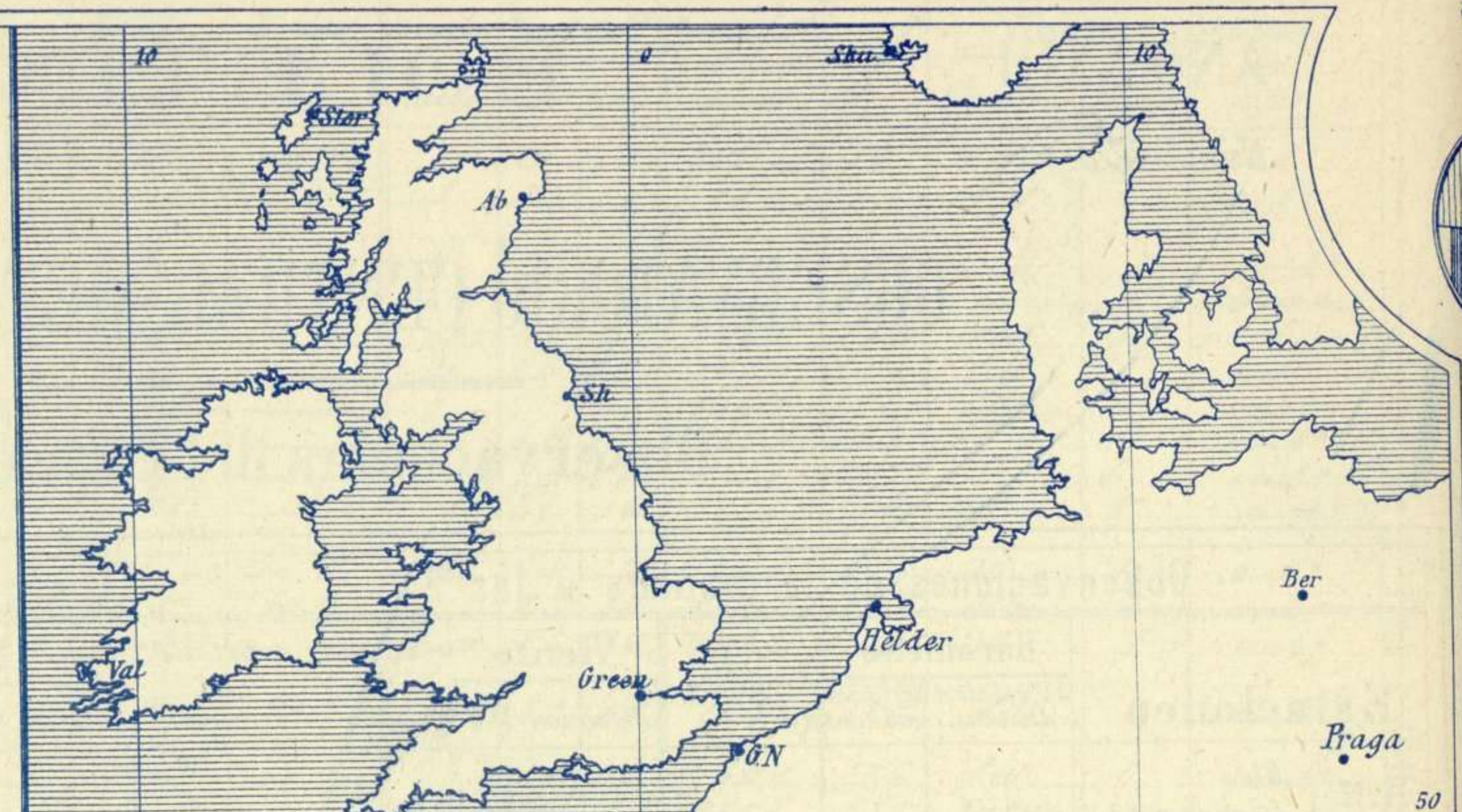
Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

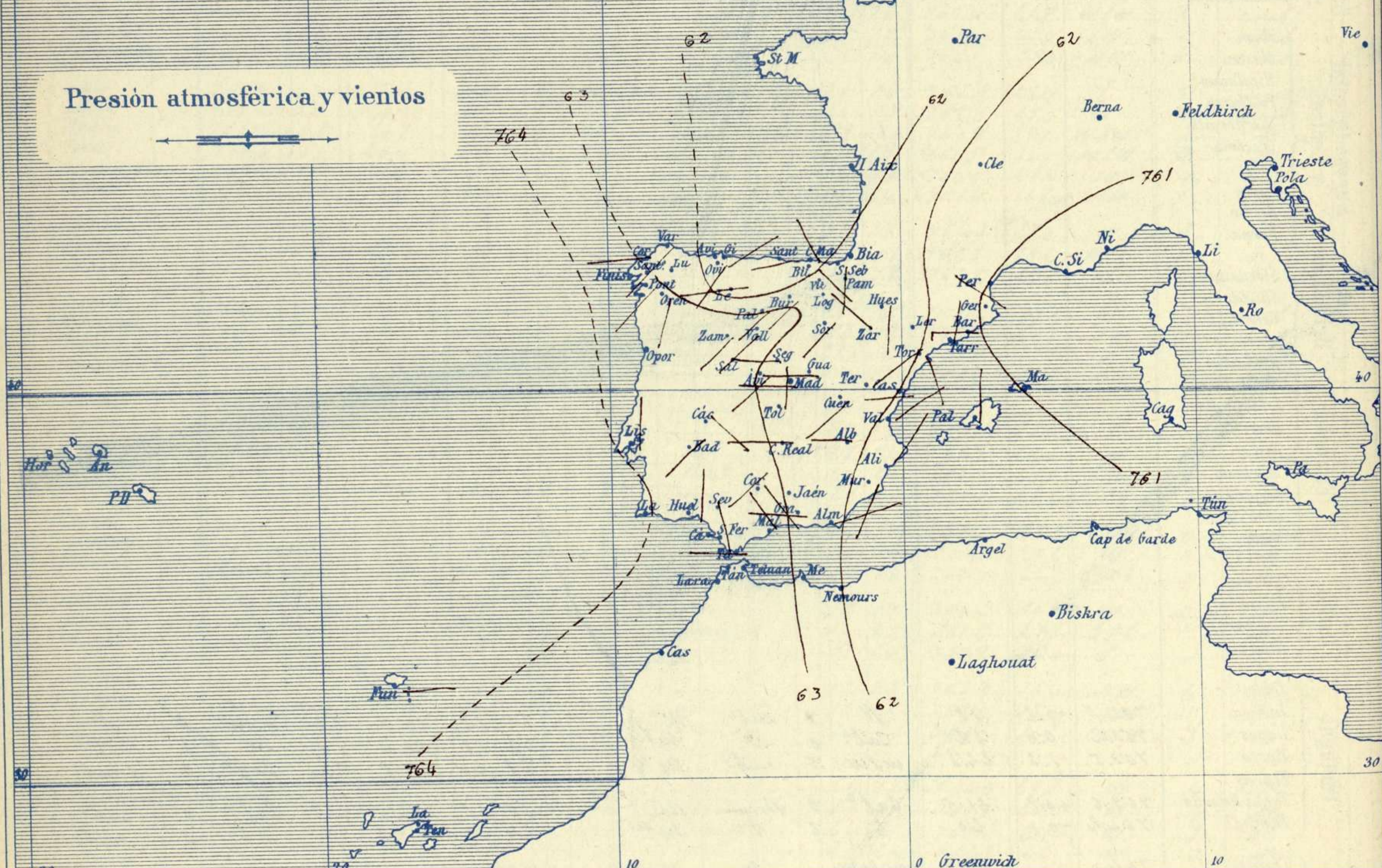


Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	Llana
1 Ventolina	○ Con nubes	Rixada
2 Muy flojo	⊖ Bruma	Marejada
3 Flojo	⊗ Niebla	Ficada
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

Baja el barómetro en las Azores y se unifican las presiones sobre la península Ibérica no señalándose ningún trastorno de importancia.

Ha llovido en Galicia y Cantabria, pero el tiempo se mantiene bueno para el resto de España, con cielo claro, vientos flojos y temperatura en aumento otra vez: la máxima de ayer fue de 37 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 12 grados en León y Lugo.

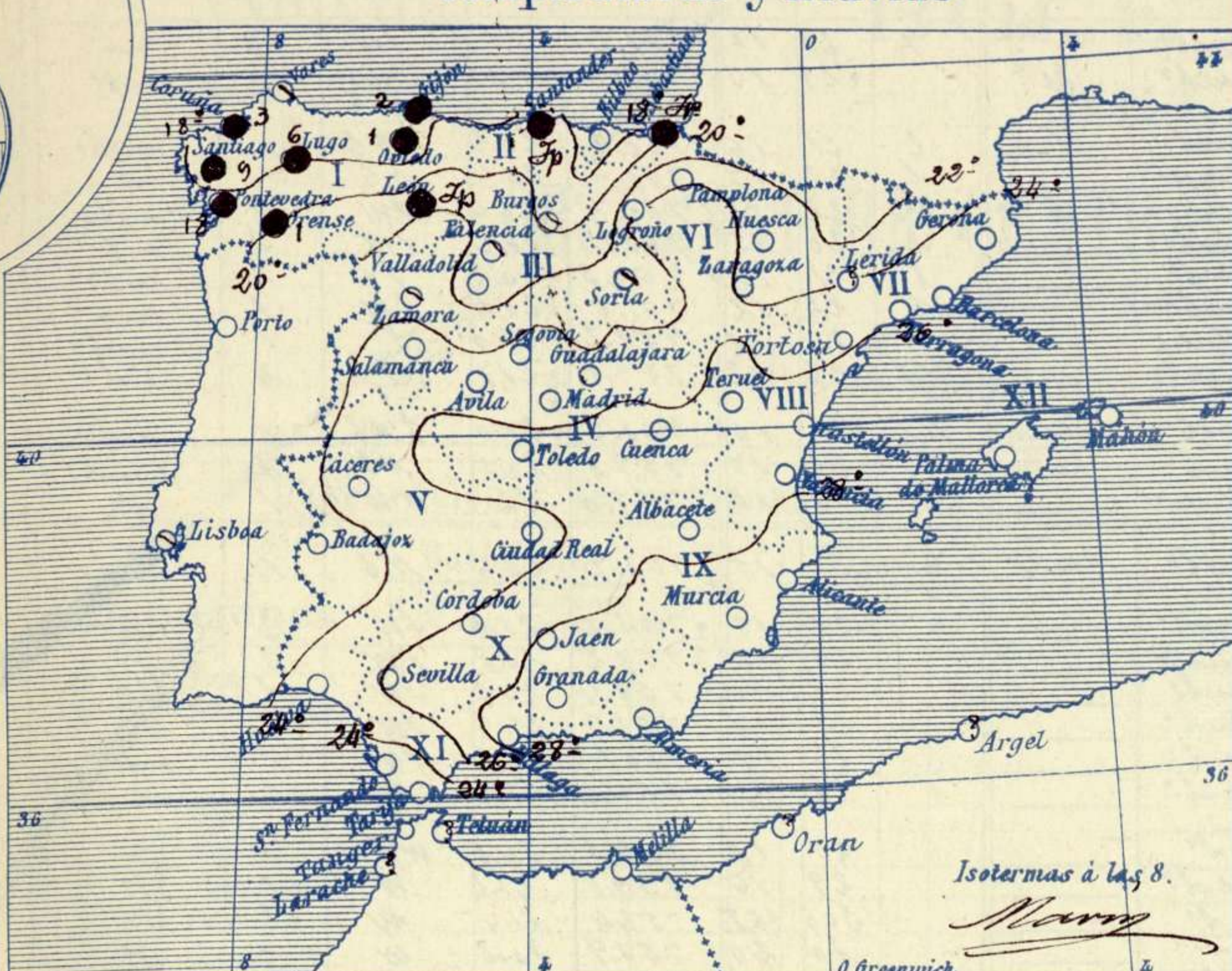
El mar está algo movido por las costas cantábricas.

Sánchez

de Julio de 1915

Num. 207

Temperaturas y Lluvias



EN LAS REGIONES

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

Tiempo probable

I Vientos flojos de la region del Oeste y tiempo incierto.

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo caluroso. Ligera tendencia tormentosa.

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

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado à las 12 h. 55 m

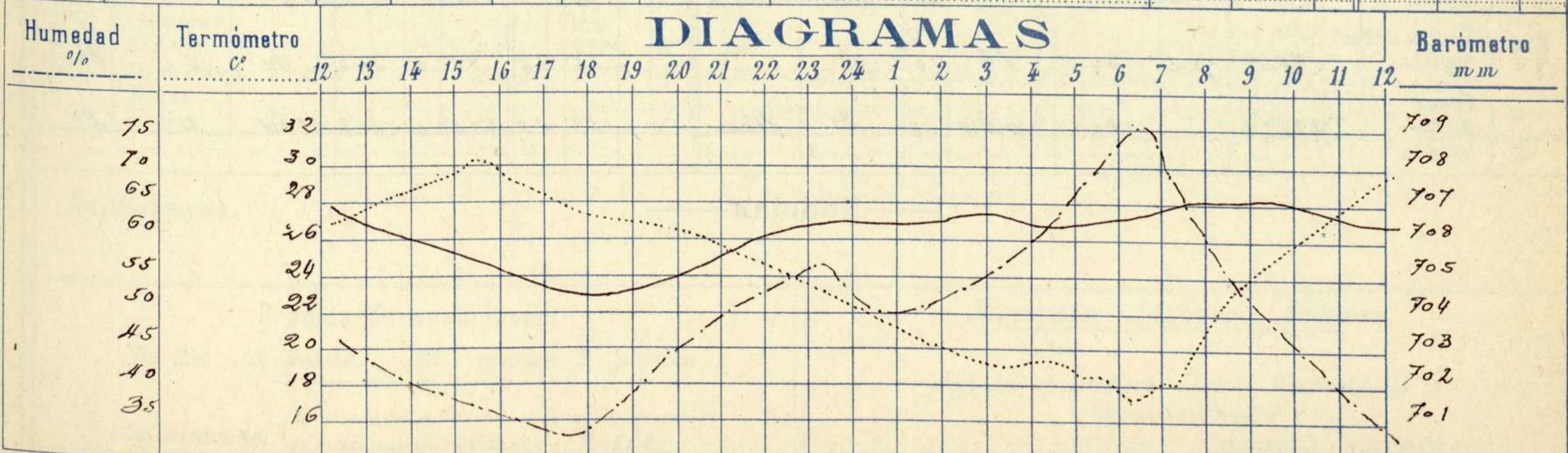
No es de esperar ningún cambio notable del tiempo.

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.s.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas		
				Dirección	Fra Óra				Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
12	706.57	26.8	45	W	1		Despejado	Temp. max = a la sombra 30.0			
16	704.87	28.8	34	W	2		Id	Id min = 18 16.7			
20	705.05	25.8	45	WNW	1		Id	Horas de Sol despejado en			
24	706.20	21.7	49	NNW	2		Id	el dia de ayer 13 h 30 mts			
4	706.10	18.7	60	NNW	1		Id				
8	706.81	21.4	56	SW	1		Id				
12	706.20	29.0	32	WSW	2		Id				

DIAGRAMAS



Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas										Id. en las 24 horas		Id. de la víspera á 16 horas			
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^s	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	Fuerza							Dirección	Fuerza		
Región del N.W.I.	La Coruña	762.5	+0.3	18	W	3	cub.	N. lla.	7	21	17	761.2	21	SW	6
	Vares	761.3	+0.1	16.7	SW	1	cub.	M.	?	21	15	759.0	19.2	SW	6
	Avilés	762.1	+0.8	17.8	SW	2	cub.	N. lla.	2	21	16	760.9	20.2	NW	1
	Gijón	762.4	-0.5	15.8	N	1	claro	N. lla.	1	22	14	760.4	20.4	NE	1
	Oviedo	762.4	+0.5	17.6	Cal.	0	cub.	N. lla.	2.5	22	18	762.7	20.4	SW	6
	Piñasterre	762.4	+0.5	17.6	Cal.	0	cub.	N. lla.	2.5	22	18	762.7	20.4	SW	6
	Santiago	763.3	0.0	16.5	SW	1	cub.	N. lla.	2	20	15	763.8	16.4	SW	3
	Pontevedra	763.5	+0.4	19.1	SW	2	cub.	N. lla.	3	21	17	764.3	20.2	S	4
	Lugo	761.7	-2.5	15.0	NW	1	cub.	N. lla.	6	24	12	761.6	20.4	SW	1
	Orense	760.9	-2.5	19.2	S	0	claro	N. lla.	1	21	16	769.2	21.0	S	1
Región del Cantábrica II	León	760.6	-2.5	21.5	W	2	cub.	N. lla.	2.5	22	13	759.8	20.7	W	4
	Santander	761.3	+0.8	18.9	WSW	0	cub.	N. lla.	2.5	21	16	760.5	20.0	SW	0
	Punta Galea	760.8	+0.6	19.2	NW	4	cub.	N. lla.	1	21	17	759.7	20.5	NE	2
	Bilbao	762.3	+1.2	17	SE	4	claro	N. lla.	1	23	16	765.0	22	NW	1
	Cabo Machichaco	762.3	+1.0	20.0	S	0	cub.	N. lla.	2.5	21	15	760.7	20.0	NW	1
Región del Duero III	San Sebastián	762.3	+1.0	20.0	S	0	cub.	N. lla.	2.5	21	15	760.7	20.0	NW	1
	Zamora	764.8	+1.0	19.2	SW	2	cub.	N. lla.	2.5	15	27	763.6	25.2	SW	2
	Palencia	763.8	+1.0	17.8	SW	2	claro	N. lla.	2.5	14	26	769.2	25.2	SW	2
	Burgos	763.1	+0.6	25.2	WSW	2	cub.	N. lla.	2.5	14	25	758.4	24.2	SW	2
	Soria	762.8	+0.2	16.8	SW	2	cub.	N. lla.	2.5	14	25	758.9	24.4	SW	2
	Valladolid	764.1	+0.4	17.0	SW	4	cub.	N. lla.	2.5	15	27	760.1	26.2	SW	4
	Salamanca	762.0	+0.8	21.2	W	1	cub.	N. lla.	2.5	13	29	764.6	27.0	W	2
	Ávila	761.3	-0.0	19.0	SW	0	claro	N. lla.	2.5	13	25	759.3	24.8	NNW	3
	Segovia	762.3	0.0	21.0	W	2	cub.	N. lla.	2.5	16	29	759.1	27.2	W	1
	Madrid	762.9	+0.5	21.4	W	2	claro	N. lla.	30.0	16.8	30	758.4	21.4	W	2
Región Central IV	Toledo	762.5	+0.3	24.7	W	0	claro	N. lla.	30.0	20	29	757.9	20.2	W	2
	Guadalajara	762.3	+0.4	20.8	W	0	claro	N. lla.	29	16	29	758.1	28.8	W	3
	Cuenca	759.7	+0.8	21.8	SW	0	claro	N. lla.	27.2	21.2	29	759.8	29.2	NNW	1
	Cáceres	762.7	-0.4	23.4	S	0	claro	N. lla.	30	16	26	760.8	29.2	W	2
	Badajoz	763.9	0.0	21.4	SW	0	claro	N. lla.	30	16	26	762.0	27.4	NW	3
	Ciudad Real	762.7	+0.4	21.0	W	2	claro	N. lla.	31	17	26.2	29.2	W	6	
	Logroño	761.3	-2.0	22.0	WSW	4	cub.	N. lla.	26	15	25	758.4	27.2	S	6
	Pamplona	761.3	0.0	21.0	SW	2	claro	N. lla.	26	15	26	761.6	25.0	SW	0
	Huesca	761.8	+1.0	21.0	S	0	cub.	N. lla.	36.2	18.3	26.1	760.1	25.2	NNW	2
	Zaragoza	762.1	0.0	22.4	NW	1	claro	N. lla.	31	18	26.2	760.9	29.2	NW	1
Región del Ebro VI	Lérida	761.2	+1.0	24.2	NW	1	claro	N. lla.	22	18	26	762.0	22.4	S	2
	Gerona	761.2	+0.3	26	W	5	claro	M. lla.	26	20	26	761.5	22	S	6
	Barcelona	761.3	-0.3	24.6	W	0	cub.	M. lla.	27	22	26	761.4	23.8	S	3
	Tarragona	761.5	+0.4	24.6	W	0	cub.	M. lla.	31	14	26	760.3	29.6	S	2
	Tortosa	761.5	+0.4	25.5	SSE	2	claro	M. lla.	31	14	26	760.3	29.6	S	2
Región del Levante VIII	Teruel	762.3	-1.2	21.2	W	1	claro	N. lla.	30	16	25	759.5	29.0	W	0
	Castellón	760.6	0.0	24.4	W	0	claro	N. lla.	28	20	25	759.5	27.5	S	0
	Valencia	761.4	-2.6	27.6	NW	0	claro	N. lla.	20	23	27	747.1	26.8	S	1
	Albacete	762.5	+0.2	26.6	W	1	claro	N. lla.	32	19	25	758.3	31.0	W	3
Región del SE IX	Alicante	761.2	+0.6	27	NW	0	claro	N. lla.	36	22	26	760.9	22.8	NNW	1
	Murcia	761.4	-2.4	29.4	SW	2	claro	N. lla.	35	22	27	759.8	32.0	S	4
	Sevilla	762.2	-0.0	26.0	S	4	claro	N. lla.	37	22	26	762.0	36.8	W	2
	Córdoba	763.0	0.0	25.8	S	1	claro	N. lla.	35	21	26	761.0	34.6	SW	3
Cuenca del Guadalq. X del Sur XI	Jaén	762.2	-2.5	25.2	W	0	claro	N. lla.	38	22	26	761.9	31.4	NNW	1
	Granada	763.1	+0.2	24.8	W	1	claro	N. lla.	33	18	26	761.1	31.4	NNW	6
	Huelva	762.6	-2.8	24.8	N	1	claro	M. lla.	26	15	26	763.1	27.8	W	3
	San Fernando	763.2	-1.0	23	NWW	0	claro	M. lla.	27	20	26	764.0	25	W	2
	Tarifa	762.2	-0.2	22.5</											