

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Núm. 254

DEL

2 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 víspera por la tarde					
	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. ^s extr. ^{as} Max. ^a Min. ^a	Barom. ^a º y al nivel del mar	Temperatura	Viento			
	á 0 ^o gal nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^r a							Dirección	F ^r a		
Europa Oriental															
Escandinavia	Bodo Cristiansund Skudeneshavn														
Europa Oriental y Central	Riga Moscou Nicolaiev 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	Lionna Roma Cagliari Palermo														
Portugal	Porto Lisboa Lagos Horta Flores Ponta Delgada Funchal	7644.0 7645.0 7645.0 7645.0	40.8 0.0 +0.2	19.9 19.1 14.5	SE S SW	1 1 5	Gr. C. de E. M. de E.	0.0 0.0 0.0	27 65 21	19 14 15	763.7 762.9 763.1	24st. 8.3.1. 1.3.6.	W.W.W. Cal. S.	4 0 5	amb. C. de E. lluvia.
Marruecos y Argelia	Tanger Orán Laghouat Argel Cap de Garde Tunex Biskra														

Radiogramas

Precios de suscripción

España Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas
Extranjero Un año 30 pesetas

Administrador Habilida del material de la Dirección general del
Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

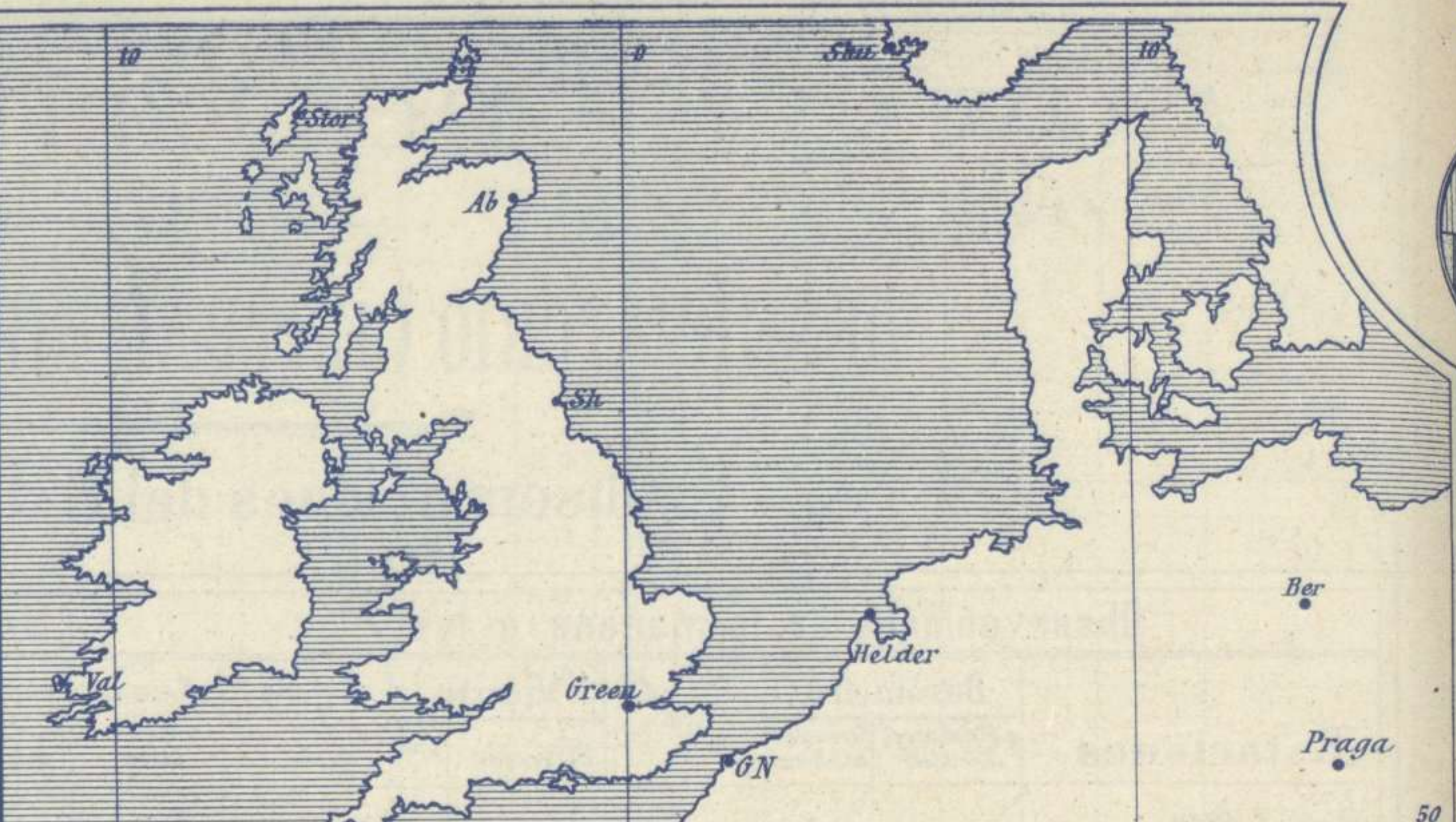
Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

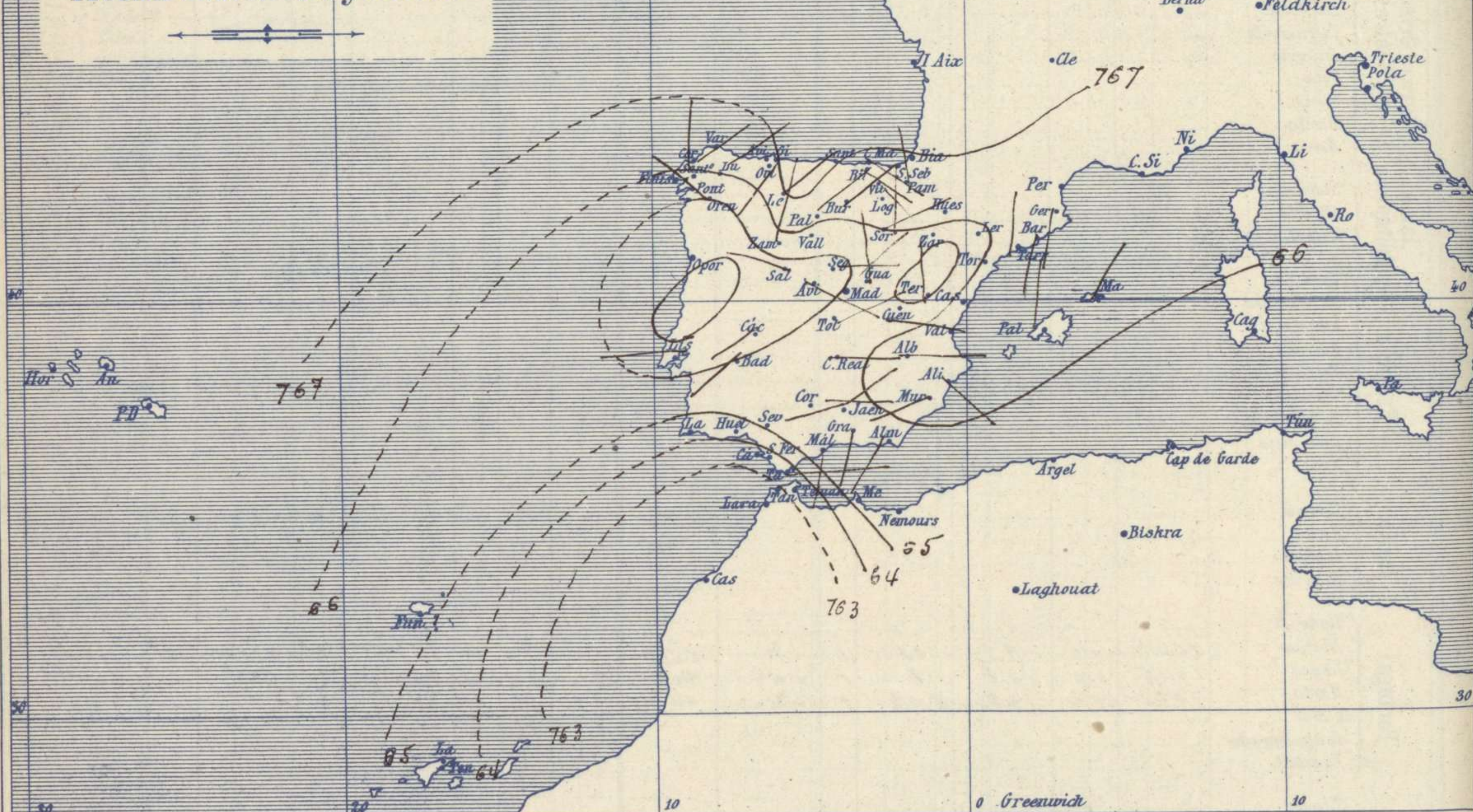
Madrid. (ESPAÑA)

Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	Llana
1 Ventolina	○ Con nubes	Rixada
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

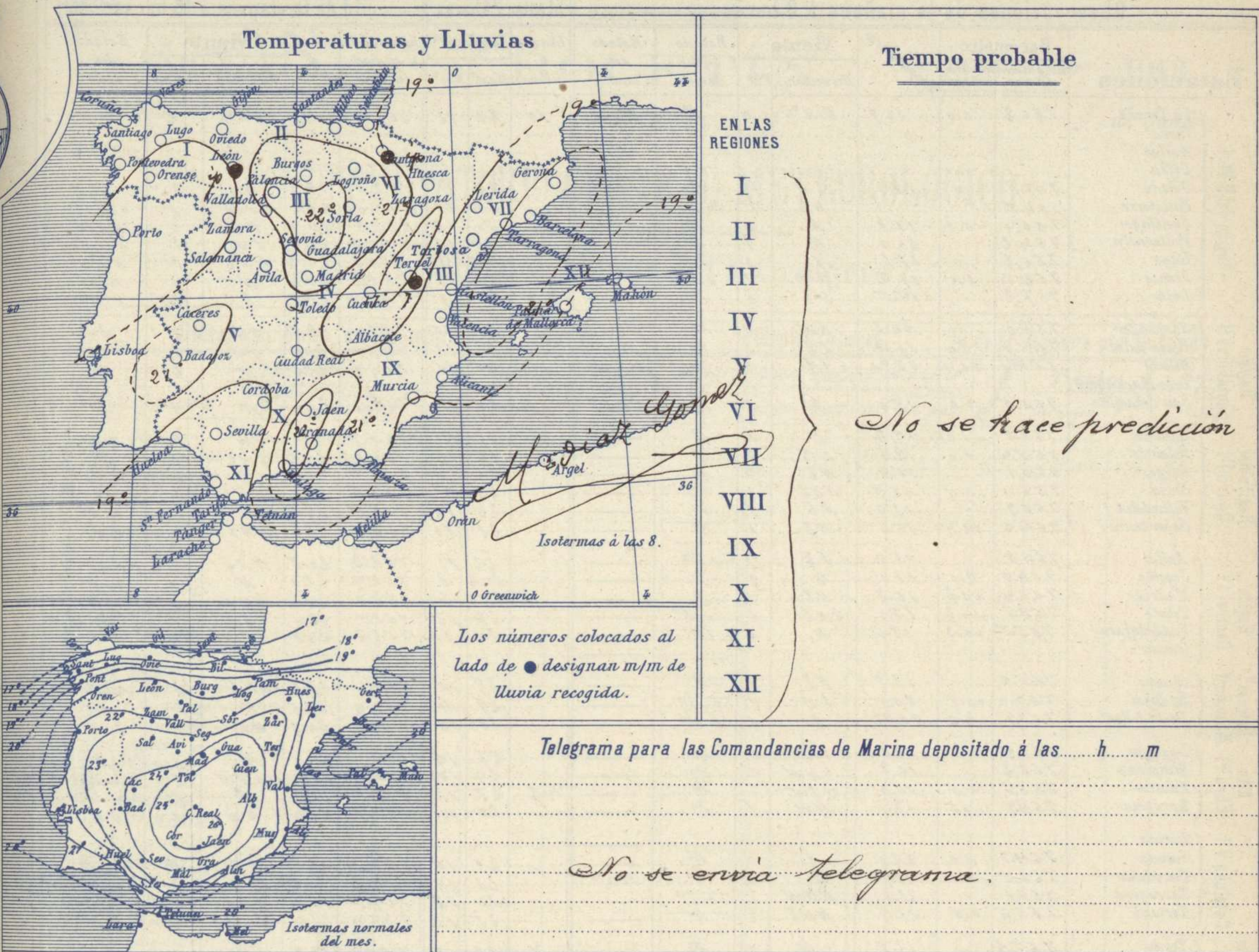
Un área de presiones débiles relativas se halla al Occidente de las costas de Marruecos (763 hPa) por lo cual soñla Levante en el estrecho de Gibraltar y sus costas adyacentes. En el territorio español se van formando áreas de presiones débiles que hasta ahora no presentan importancia. El buen tiempo es general para España, el cielo está con pocas nubes y la temperatura se mantiene suave: la máxima de ayer fue de 31 grados en Orense y la mínima de hoy ha sido de 8 grados en Teruel.

Las presiones altas deben de hallarse hacia el mar del Norte.

Sarzo

2 de Junio de 1918

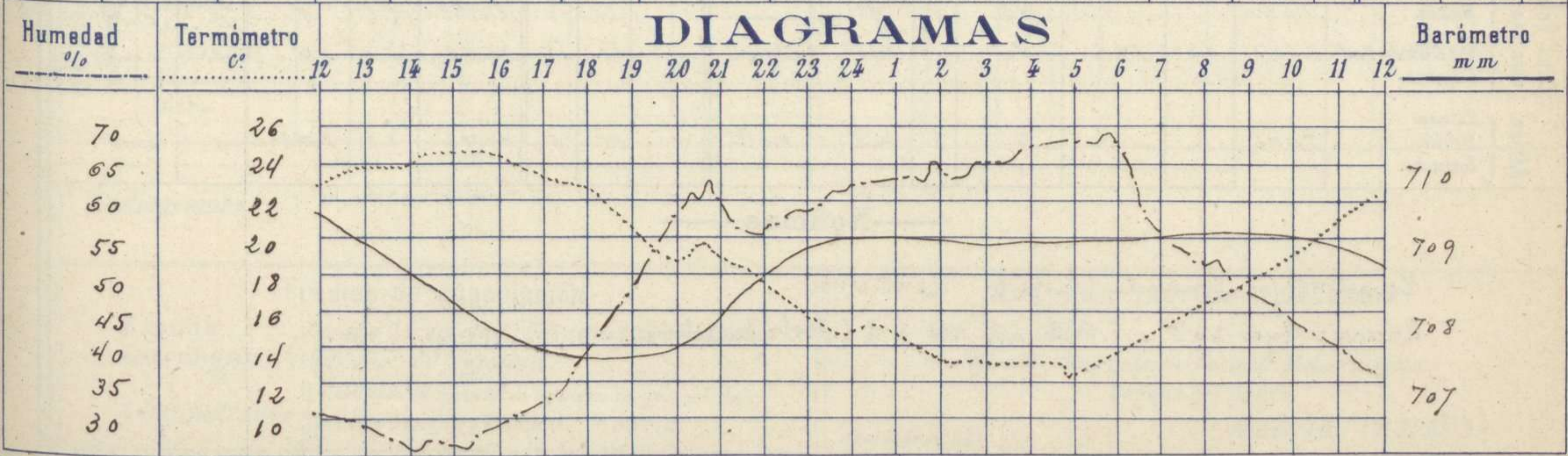
Num. 153

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 1 y 12^h del dia 2

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro mm	Termómetro °C.	Humedad %	Viento		Lluvia ó Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas											
				Dirección	Fra. Óra				Hora											
12	709.4	23.2	32	ESE	+		Br. do													
16	707.8	24.6	30	NW	-		C. D. o	Temp. max. a la sombra 25.												
20	707.6	19.5	39	NN.E	0		Neb.	Id. mínima 20.13.1												
24	709.2	15.4	63	NN.E	0		Id.	Horas de sol despejado en el día de ayer 1.50 m.												
4	709.1	13.4	68	WSW	2		C. D. o													
8	709.2	16.8	53	NE	+		Br. dr													
12																				

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 ³ .extr. ^{as}	Barom. ^a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo			
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fra							Dirección	Fuerza				
Región del N.W.	La Coruña	7.6.6.3	-8.0	16.9	Cal.	0	Nva		10	88	91	768.4	19.1	NW	2	nub.	
	Vares																
	Avilés																
	Gijón																
	Oviedo	7.6.7.1		18.4	NW	0	Nva		21	81	768.3	19.5	NW	3	nub.		
	Finisterre	7.6.6.5			N.E.	4	Bruna	Nva	0.0	86	88	767.0	20.4	NW	3	nub.	
	Santiago	7.6.6.4	-0.3	17.8	N	0	Nva		30	12	765.8	21.2	NW	3	nub.		
	Pontevedra	7.6.6.2	0.0	16.0	N	1	Nva		25	18	765.7	21.8	NW	3	nub.		
	Lugo	7.6.6.6		17.1	N.E.	0	Nva		26	8	765.8	22.8	NW	3	nub.		
	Orense	7.6.4.7	-0.6	17.6	N.W.	1	Nva		24	11	765.0	20.5	N	3	nub.		
Región Cantábrica II	León	7.6.7.2	14.5	N.E.	0	Nva											
	Santander	7.6.7.0		20.2	N.W.	1	Nva		20	65	767.4	19.6	NW	3	nub.		
	Punta Galea	7.6.5.0	0.0	16.6	N.E.	3	Nva		24	13	765.6	21.6	NW	3	nub.		
	Bilbao	7.6.4.4	+0.4	18.9	N.E.	8	Nva		25	11	765.7	21.0	N	3	nub.		
	Cabo Machichaco																
Región del Duero III	San Sebastián	7.6.6.5	0.0	19.0	S	1	Nva		22	17	766.4	21.5	N	2	nub.		
	Zamora	7.6.7.9	+1.0	15.3	N	1	Nva		29	11	766.7		NW	3	nub.		
	Palencia	7.6.5.4	0.0	18.4	N.E.	2	Nva		26	11	766.3	21.2	NW	3	nub.		
	Burgos	7.6.6.1		16.4	N.E.	2	Nva		24	7	765.2	21.8	NW	3	nub.		
	Soria	7.6.6.0	0.0	16.9	N.W.	1	Nva		22	9	765.1	21.5	NW	3	nub.		
	Valladolid	7.6.6.9		18.0	N.E.	1	Nva		25	10	765.3	21.6	NW	3	nub.		
Región Central IV	Salamanca	7.6.4.0	+0.4	15.2	N.E.	4	Nva		28	10	765.8	21.0	NW	3	nub.		
	Ávila	7.6.4.8		13.8	N.E.	1	Nva		21	11	768.3	20.3	NW	3	nub.		
	Segovia	7.6.4.4	0.0	18.0	N	0	Nva		25	8	762.9	23.0	N	0	nub.		
	Madrid	7.6.6.4	+0.2	15.8	N.E.	1	Nva		25	18	763.3	24.6	NW	1	nub.		
	Toledo	7.6.5.8	+0.2	18.0	S.N.E.	2	Nva		27	12	763.5	23.4	N	3	nub.		
	Guadalajara	7.6.5.5	+0.2	18.0	N.E.	0	Nva		25	11	762.8	24.8	N	3	nub.		
Extrem. V Mancha Y Alto VI Ebro VII	Cuenca	7.6.5.0		18.8	S.E.	1	Nva		29	15	768.4	21.6	N.W.	3	nub.		
	Cáceres	7.6.5.0		18.8	S.E.	1	Nva		29	14	763.8	21.6	N.W.	3	nub.		
	Badajoz	7.6.5.0	+0.2	20.0	S.W.	1	Nva		25	10	763.8	21.6	N.W.	3	nub.		
	Ciudad Real	7.6.3.9	+2.0	16.5	S	0	Nva		25	10	763.4	21.9	N.W.	3	nub.		
Llevante VIII Cataluña VII	Logroño	7.6.7.4		12.2	N.W.	0	Nva		27	10	765.4	24.4	N	1	nub.		
	Pamplona	7.6.6.3		16.2	N.E.	0	Nva		24	10	764.3	23.0	NW	1	nub.		
	Huesca	7.6.6.5	0.0	16.0	S.W.	1	Nva		27	10	764.3	24.8	N	1	nub.		
	Zaragoza	7.6.4.9	+0.5	17.4	N.W.	1	Nva		26	14	763.9	25.4	NW	1	nub.		
Región del SE IX	Lérida	7.6.4.8		22.0	S	0	Nva		23	10	767.3	21.6	N.E.	1	nub.		
	Gerona	7.6.6.5	-0.2	22.9	S	0	Nva		23	14	767.3	20.2	S.E.	1	nub.		
	Barcelona	7.6.6.1		21.8	N.W.	1	Nva		21	18	767.5	19.0	S.E.	1	nub.		
	Tarragona	7.6.5.2	0.2	21.4	N.W.	3	Nva		25	12	767.0	18.4	S.E.	1	nub.		
Teruel Castellón Valencia	Tortosa	7.6.5.2		13.2	N	0	Nva		7	8	765.6	19.2	N	0	nub.		
	Teruel	7.6.7.4	0.0	13.2	N	0	Nva		64	16	768.8	22.8	N	0	nub.		
	Castellón	7.6.7.4	0.0	21.6	N.W.	4	Nva		22	14	765.8	21.6	N	3	nub.		
Cuenca del Guadalq. X del SE IX	Albacete	7.6.6.7	0.0	18.0	S	1	Nva		23	8	764.5	22.8	N	1	nub.		
	Alicante	7.6.7.7	-0.4	20.9	S.E.	0	Nva		22	10	765.8	21.0	N.W.	1	nub.		
	Murcia	7.6.6.4		17.3	S.W.	1	Nva		25	10	765.4	23.8	N	4	nub.		
	Sevilla	7.6.4.7		2.9	S.W.	1	Nva		29	14	763.6	27	N.W.	3	c. d.		
Costa del Sur XI	Córdoba	7.6.4.7	0.0	18.0	S	1	Nva		29	13	763.8	28.4	S.E.	2	c. d.		
	Jaén	7.6.4.7		19.2	N.E.	0	Nva		26	19	763.8	24.7	S	0	c. d.		
	Granada	7.6.4.9		17.4	S	0	Nva		23	10	764.3	28.4	S.E.	3	c. d.		
	Huelva	7.6.3.5	0.0	17.0	S	1	Nva		26	16	762.9	29.4	S	6	c. d.		
Cana-Balea-rias res XII	San Fernando	7.6.6.1	0.0	21.9	S	1	Nva		23	15	766.2	28.4	S	7	c. d.		
	Tarifa	7.6.0.6		20.2	S.W.	0	Nva		25	13	766.2	28.4	S	7	c. d.		
	Málaga	7.6.6.4		20.4	S.W.	4	Nva		25	13	765.4	28.0	S	7	c. d.		
Africa	Almería	7.6.3.7	0.0	19.2	N.W.	1	Nva		26	10	765.4	28.8	S	7	c. d.		
	Palma	7.6.6.4	0.0	18.9	N	3	Nva		26	10	766.8	24.0	N	4	c. d.		
	Mahón	7.6.															