

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

## BOLETÍN

1918

Númº 151

DEL

30 de Mayo

## OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

### Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 <sup>h</sup>						Id.en las 24 horas			Id.de la víspera por la tarde				
	Barómetro á 0º gal nivel del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento Dirección	F. <sup>ra</sup>	Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia o nieve	Temp. <sup>s</sup> extr. <sup>as</sup> Max. <sup>a</sup> Min. <sup>a</sup>	Barom. <sup>s</sup> á 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento Dirección	F. <sup>ra</sup>	Estado del cielo
Escandinavia <i>Bodo Cristiansund Skudenesnoes</i>														
Europa Oriental y Central <i>Riga Moscou Nicolaiev Feldkirch Czernowitz Cracovia Pola Viena Berlin Berna</i>														
Islas Británicas <i>Stornoway Shields Valentia</i>														
Francia <i>Gris Nez St. Mathieu Isla de Aix Biarritz Paris Clermont Perpiñán Cabo Sicile Niza</i>														
Italia <i>Liorna Roma Cagliari Palermo</i>														
Portugal <i>Porto Lisboa Lagos Horta Flores Ponta Delgada Funchal</i>	760.7 760.0	+0.5 -0.0	19 19	NNW S.E.	5 2	Br. Br.	NW N.W.	29 28	19 18	759.7 769.8	26 27	NNW Cal.	4 0	cumbre cumbre
Marruecos y Argelia <i>Tanger Orán Laghouat Argel Cap de Garde Tánez Biskra</i>														

### Radiogramas

#### Precios de suscripción

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

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

#### Dirección : Adress : Address :

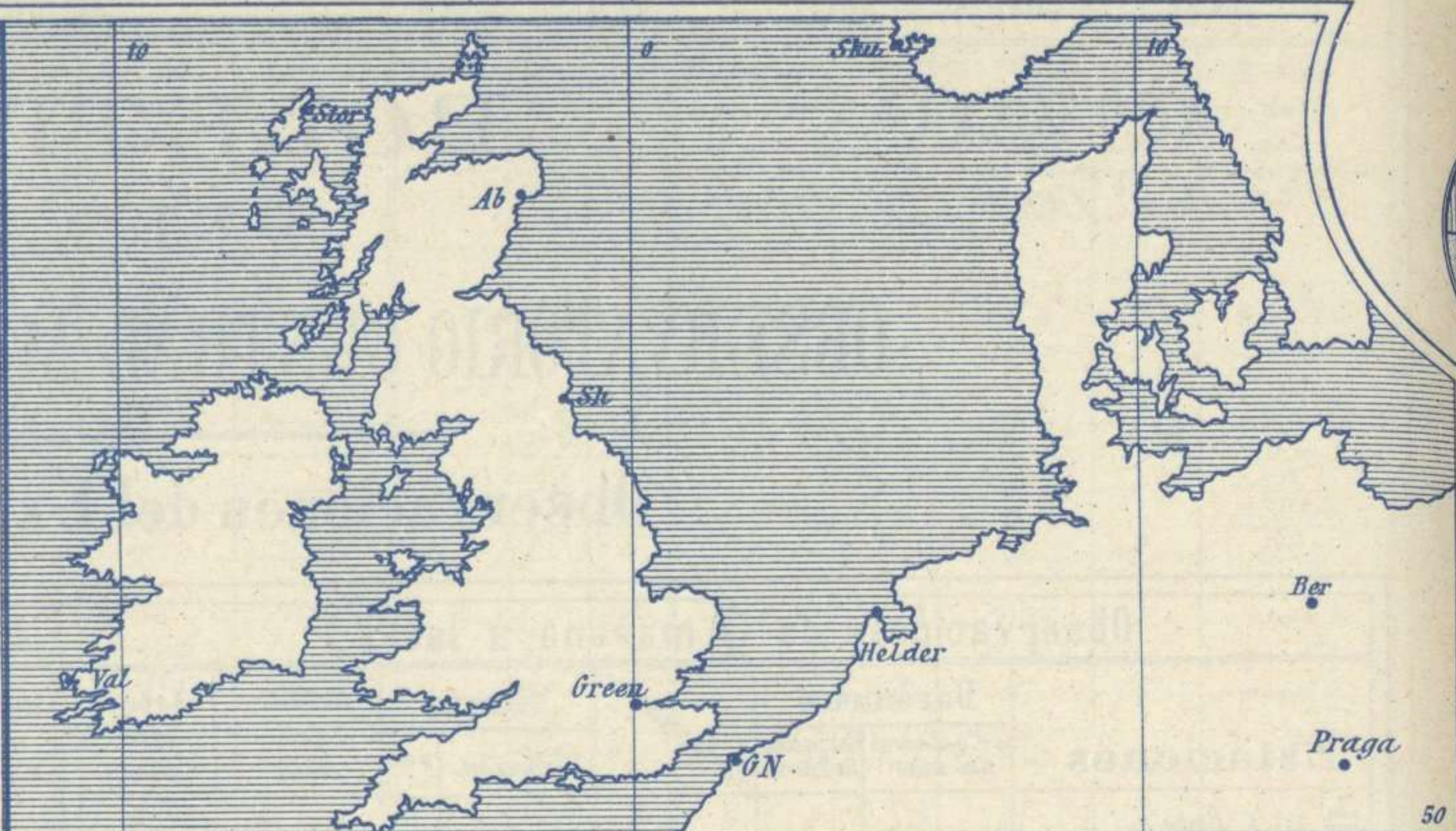
Señor  
Jefe del Observatorio Central Meteorológico  
Parque del Retiro

Apartado nº. 285.

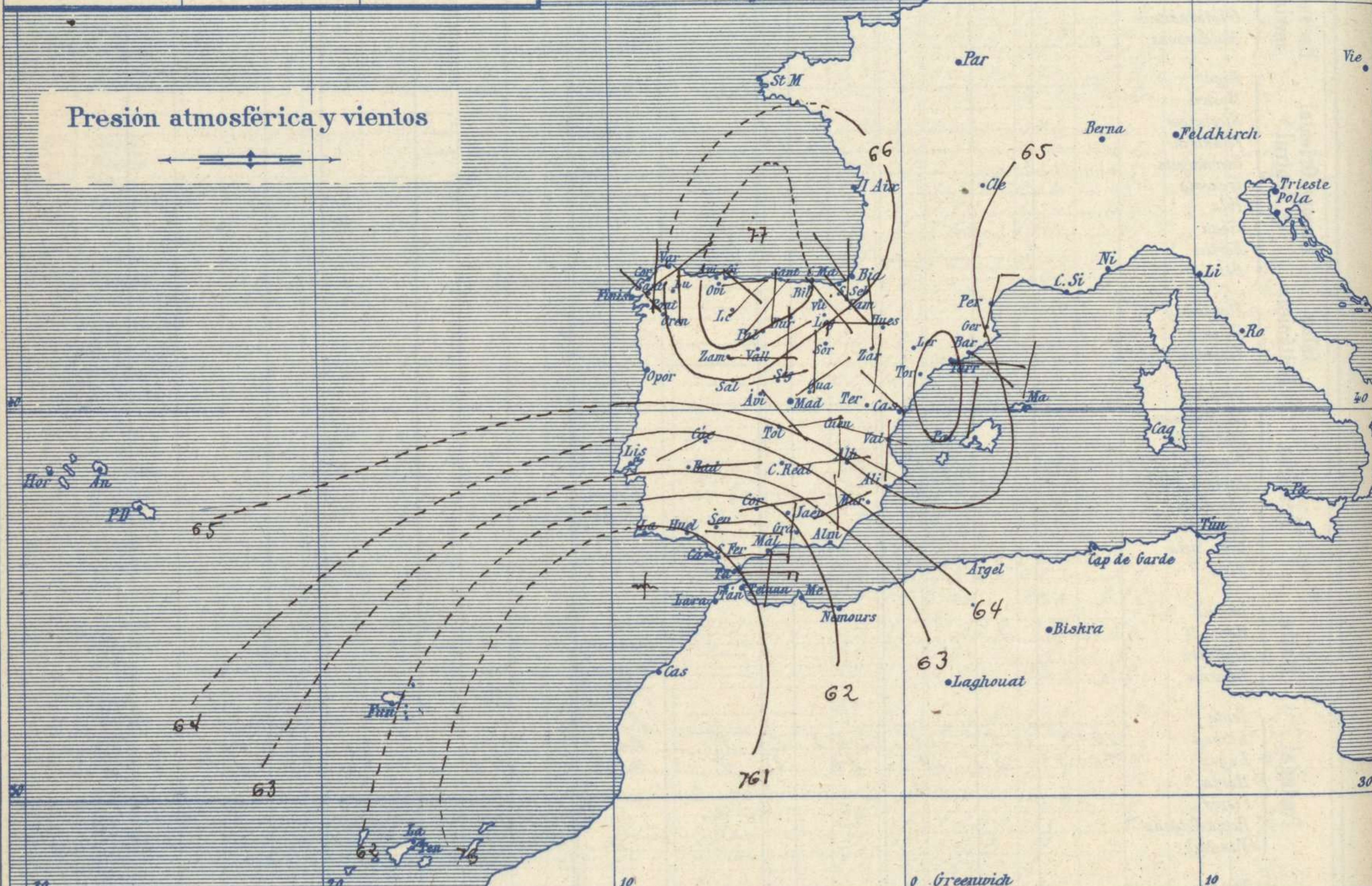
Madrid. (ESPAÑA)

## 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

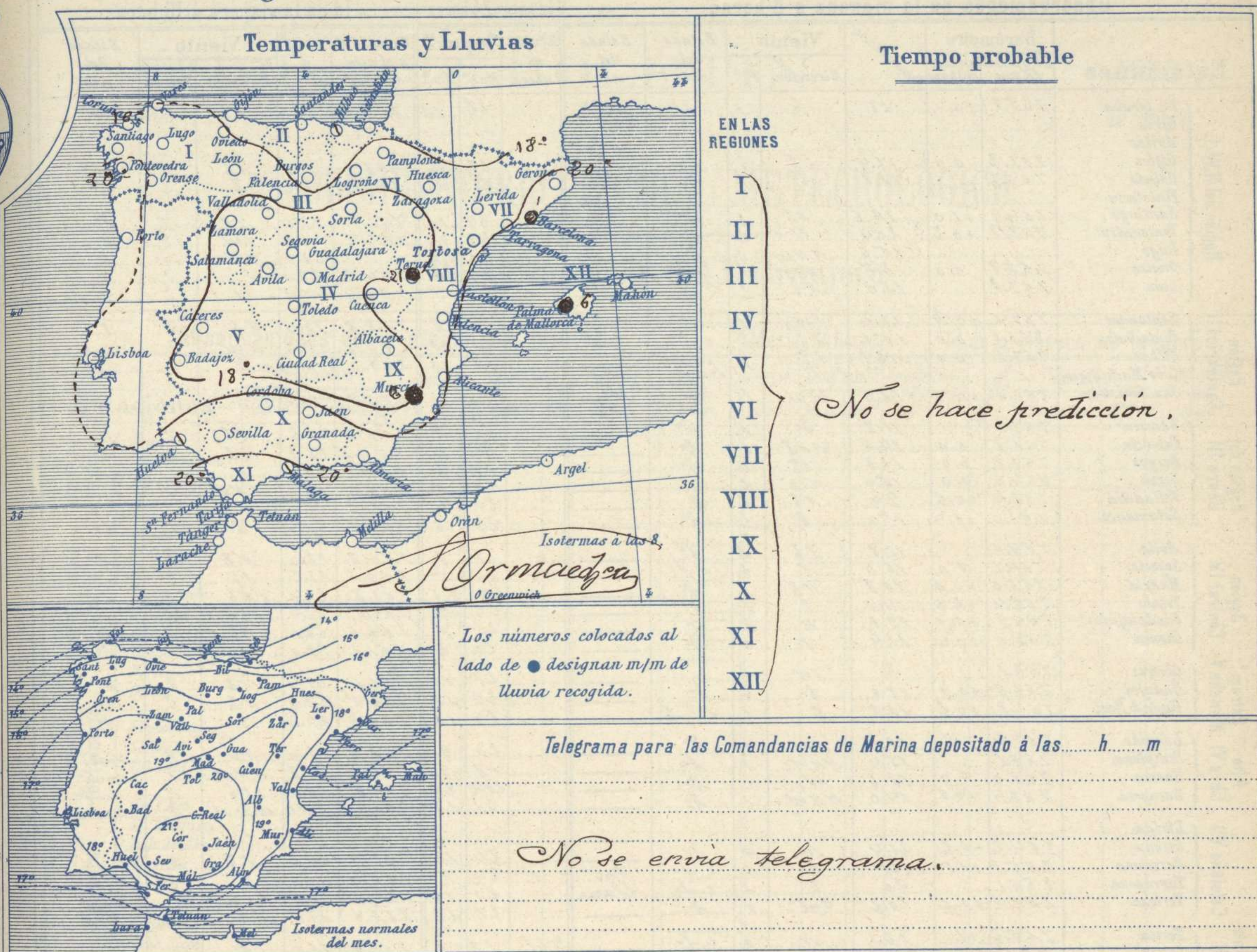
Las presiones débiles (761 m/m) se hallan colocadas al Occidente de las costas de Marruecos y las altas, formando un anticiclón poco intenso están sobre las comarcas de León, Santander y Asturias (767 m/m). Esta disposición de la presión favorece la persistencia de los vientos moderados de cuadrante primero y el que adquiera bastante fuerza el Levante en las costas adyacentes al Estrecho de Gibraltar. El tiempo es bueno en toda España.

La temperatura máxima de ayer fue de 31 grados en Huelva y la mínima de hoy ha sido de 5 grados en Segovia. Hay marejada en el Golfo de Cádiz.

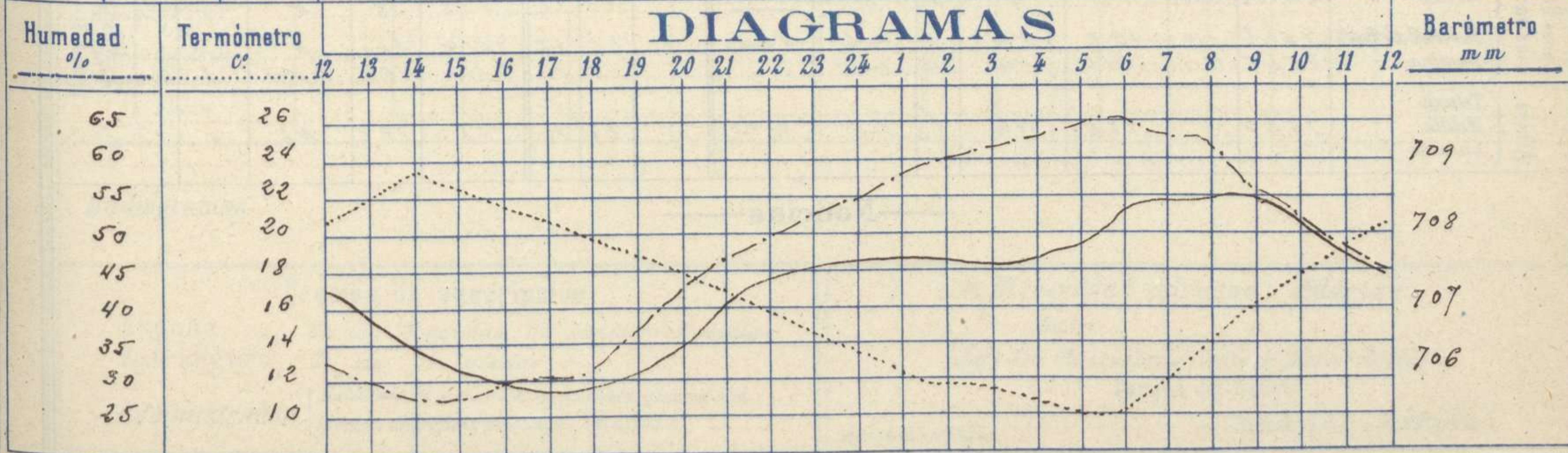
Sáez

30 de Mayo de 1918

Num. 151

Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del dia 29 y 12<sup>h</sup> del dia 30

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Irridia ó Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas	
				Dirección	Fxa oág				Alturas	Dirección del viento
12	707.2	20.3	32	E NE	5		C Dlo	Temp: max. a la sombra 33.0		
16	705.9	21.4	29	E NE	3		Id	Id minima id 9.8		
20	706.4	17.3	43	N E	1		Id	Horas de Sol despejado en		
24	707.6	13.1	54	W E	3		Id	el dia de ayer		
4	707.6	10.2	62	W E	2		Id	12 hrs 40 mts		
8	708.4	13.8	61	N E	1		Id			
12	707.3	20.4	40	N E	0		C Dlo			



# Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas								Id.en las 24 horas				Id.de la víspera á 16 horas				
Estaciones	Barómetro á 0° y al nivel del mar		Temperatura en 3 horas	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. <sup>s</sup> extr. <sup>as</sup>		Barom. <sup>s</sup> á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	Variación en 3 horas	Fra.		Dirección	Fra.				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	7.6.5.3.	+0.4	18	6	/	N.	Ria	24	10	7.6.4.8.	3.1	N.E.	5	8°	
	Vares															
	Aviles	7.6.7.2.	0.0	17.4	1.6	2	N.				17	14	7.6.7.2.	17.0	16	8°
	Gijón	7.6.6.7.	-	15.8	2	1	N.				21	28	7.6.7.0	18.2	2	8°
	Oviedo															
	Puertorri															
	Santiago	7.6.4.9.	+1.0	16.6	1.6	1	N.				19	11	7.6.5.7.	25.5	16	8°
	Pontevedra	7.6.3.8.	+0.2	20.4	N.	1	N.				29	14	7.6.3.9.	25.2	16	8°
	Lugo			15.6	N.W.	1	N.				2.2	9				
	Orense	7.6.5.7.	0.0	16.5	N.W.	1	N.				2.0	8	7.6.4.8.	29.0	1	8°
Región Cantábrica II	León	7.6.7.0.	-	12.0	N.6	3	N.				12	5	7.6.4.9.	15.3	2	8°
	Santander	7.6.9.4.	+0.3	17.2	N.W.	1	N.	M. da			20	16	7.6.8.8.	13.4	16	8°
	Punta Galea	7.6.6.0.	0.0	15.1	2.6	2	c. d.	luna			20	13	7.6.6.6.	19.6	3	amb.
	Bilbao	7.6.7.1.	0.0	16.1	1.8	1	amb.				19	10	7.6.7.0	20.0	4	amb.
	Cabo Machichaco															
Región del Duero III	San Sebastián	7.6.7.4.	+0.6	18.0	N.W.	1	N.	llana			20	14	7.6.6.9	18.2	1	8°
	Zamora	7.6.7.1.	-	11.8	6	1	N.				21	7	7.6.5.8.	21.3	16	8°
	Palencia	7.6.7.9.	0.0	14.6	11.8	3	N.				20	6	7.6.4.0	18.8	4	8°
	Burgos	7.6.7.2.	0.0	11.8	11.8	0	N.				17	7	7.6.2.9.	16.0	1	amb.
	Soria	7.6.6.6.	0.0	15.0	11.8	2	N.				15	6	7.6.2.7.	15.4	1	amb.
	Valladolid	7.6.7.4.	+0.6	9.4	N.6	2	N.				20	7	7.6.4.2	18.0	2	8°
	Salamanca	7.6.3.0.	+0.4	13.0	2	1	N.				21	6	7.6.1.4	20.2	5	8°
	Ávila	7.6.4.0.	-	11.8	1.6	0	N.				17	7	7.6.0.8.	19.0	1	8°
	Segovia	7.6.4.1.	0.0	16.0	N.	1	c. d.				24	5	7.6.0.8.	21.2	3	8°
	Madrid	7.6.6.0.	+0.6	12.8	11.8	1	N.				23	9.8	7.6.1.8	21.4	3	8°
Región Central IV	Toledo	7.6.5.4.	+0.6	14.4	2	2	N.				24	10	7.6.1.5	22.4	6	8°
	Guadalajara	7.6.4.9.	+0.7	13.6	N.	2	N.				21	7	7.6.2.6	20.0	3	8°
	Cuenca	7.6.8.0.	+0.4	18.4	1	0	N.				20	6	7.6.1.1	19.0	1	8°
	Cáceres	7.6.3.1.	-	8.0	2.0	2	N.				17	13	7.6.1.1	25.4	2	8°
	Badajoz	7.6.3.6.	+0.9	18.6	2	2	N.				29	15	7.6.0.0	28.2	2	8°
Extrem. a	Ciudad Real	7.6.3.8.	+0.2	13.8	2	1	c. sub.				24	10	7.6.0.3	24.4	1	8°
	Logroño	7.6.7.3.	-	16.8	N.W.	0	N.				20	9	7.6.5.5	18.4	3	amb.
	Pamplona	7.6.6.1.	-	15.4	N.W.	1	N.				19	9	7.6.5.0	16.8	3	amb.
	Huesca	7.6.7.0.	0.0	16.6	N.	0	N.				25	9.0	7.6.1.8	22.0	1	amb.
	Zaragoza	7.6.7.4.	+0.5	14.0	N.W.	1	N.				23	10	7.6.1.6	22.4	3	c. sub.
Región del Ebro V	Lérida	7.6.4.2.	+0.2	21.4	N	4	N.				24	12	7.6.2.4	23.6	3	amb.
	Gerona	7.6.7.8.	+1.1	21	8	0	c. d.	M. da			24	12	7.6.5.0	19	5	c. sub.
	Barcelona	7.6.6.1.	-	2.0	6	3	c. d.	luna			20	14	7.6.4.6	16.5	2	amb.
	Tarragona	7.6.5.5.	+0.6	20.2	Cal.	0	N.				21	13	7.6.3.6	21.1	3	amb.
	Tortosa	7.6.7.3.	-	12.1	N.	2	N.				21	6	7.6.1.6	16.5	2	8°
Región del SE IX	Teruel	7.6.8.3.	+1.1	12.1	N.	2	c. d.				21	18	7.6.1.6	16.5	1	amb.
	Castellón	7.6.6.9.	-	17.4	N.W.	0	N.	M. da			20	12	7.5.6.1	17.8	2	amb.
	Valencia	7.6.6.1.	-	19.6	N.W.	1	N.				20	14	7.6.4.5	17.6	1	c. sub.
	Albacete	7.6.5.8.	+0.7	13.8	1.6	1	c. d.				22	11	7.6.1.3	20.6	1	8°
	Alicante	7.6.5.2.	+0.6	2.0	N	0	N.	luna			23	13	7.6.3.2	19	6	8°
Cuenca del Guadalq. X	Murcia	7.6.5.4.	+0.1	17.6	SW	2	N.				26	12	7.6.2.6	22.3	4	8°
	Sevilla	7.6.0.8.	-	23.6	6	2	6	nucl.			30	15	7.5.9.2	22.4	5	amb.
	Córdoba	7.6.2.2.	+1.0	20.6	6	1	N.				32	14	7.5.9.6	22.4	1	8°
	Jaén	7.6.3.3.	-	18.2	3	3	N.				25	14	7.5.9.3	23.8	6	8°
	Granada	7.6.2.4.	-	16.6	W	2	nucl.				25	12	7.5.8.1	25.6	6	c. sub.
Costa del Sur XI	Huelva	7.6.0.6.	-	21.1	6	5	c. sub.	M. da			31	16	7.5.9.8	21.0	2	c. sub.
	San Fernando	7.5.9.4.	-0.5	2.9	8	2	N.	M. da			27	16	7.5.9.6	24	5	c. sub.
	Tarifa	7.5.9.9.	+0.3	19.5	8	2	N.	M. da			20	17	7.5.7.7</td			