

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Núm. 220

DEL

8 de Agosto

## OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

### Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á las 7 <sup>h</sup>								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. <sup>as</sup>		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 <sup>va</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	F <sup>va</sup>	
Escandi- navia	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	766.1	+0.2	28.0	ENE	4	0	10	27	17	765.2	21.8	NW	2	0
	Lisboa	762.9	+0.1	22.9	NNW	5	0	24.9	27	20	762.5	2.5	N	5	0
	Lagos	762.2	+0.8	20	E	0	0	0	29	19	762.1	25	N	2	0
	Horta	767.6	-0.2	21.8	SPN	5	0	0			769.4	21.6	S	4	0
	Flores														
	Punta Delgada	768.7	-0.1	22.2	E	0	0	0	26	20	769.7	21.2	W	1	0
	Funchal	766.5	+0.1	19	NE	2	0	0	22	19	766.4	22	NE	2	0
Marruecos y Argelia	Tánger														
	Orán														
	Laghouat														
	Argel														
	Cap de Garde														
	Túnez														
Biskra															

#### Radiogramas

#### Precios de suscripción

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

Administrador

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

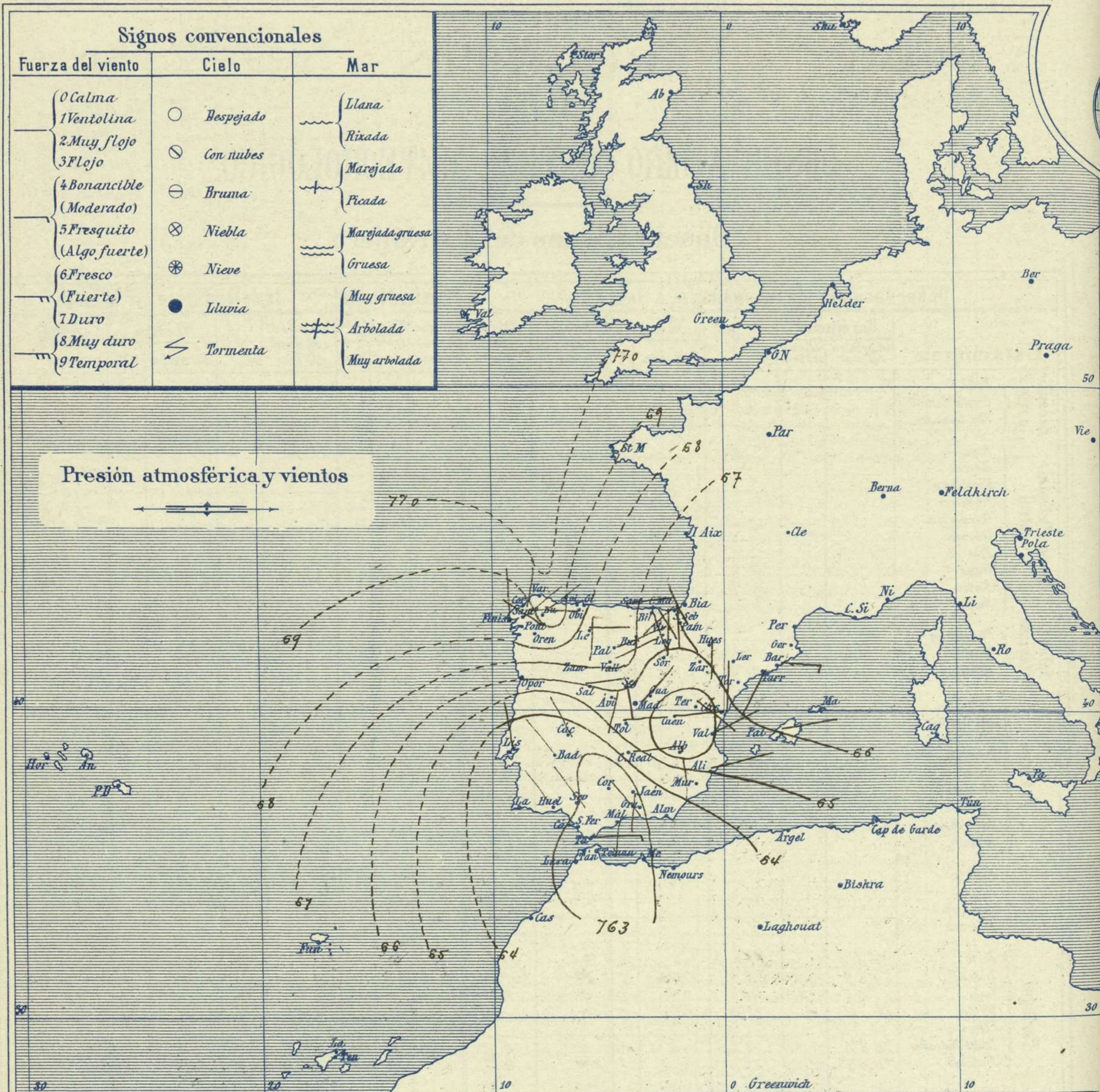
Dirección : Adresse : Address :

Señor  
 Jefe del Observatorio Central Meteorológico  
 Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)





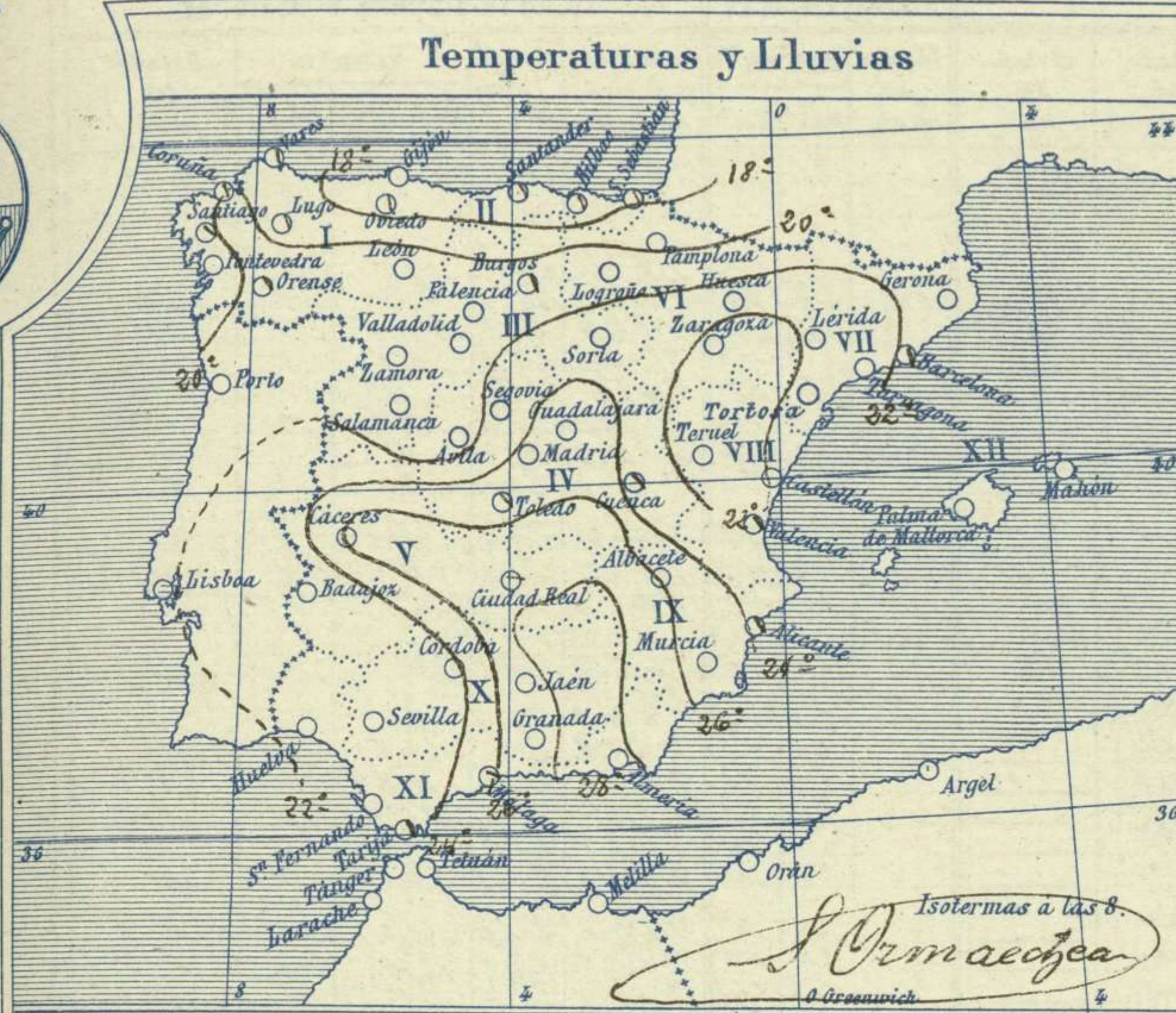
**Estado general**

Las presiones débiles relativas se han situado sobre Andalucía y Marruecos (763 m/m) y las altas deben de hallarse colocadas al Norte de las Islas Británicas. El tiempo en España es bueno, el cielo aparece con pocas nubes, los vientos soplan flojos de dirección variable y la temperatura, aunque elevada, no lo es con exceso: la máxima de ayer fue de 38 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 10 grados en Lugo, Leon y Burgos. El mar está tranquilo por todo el litoral español.

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

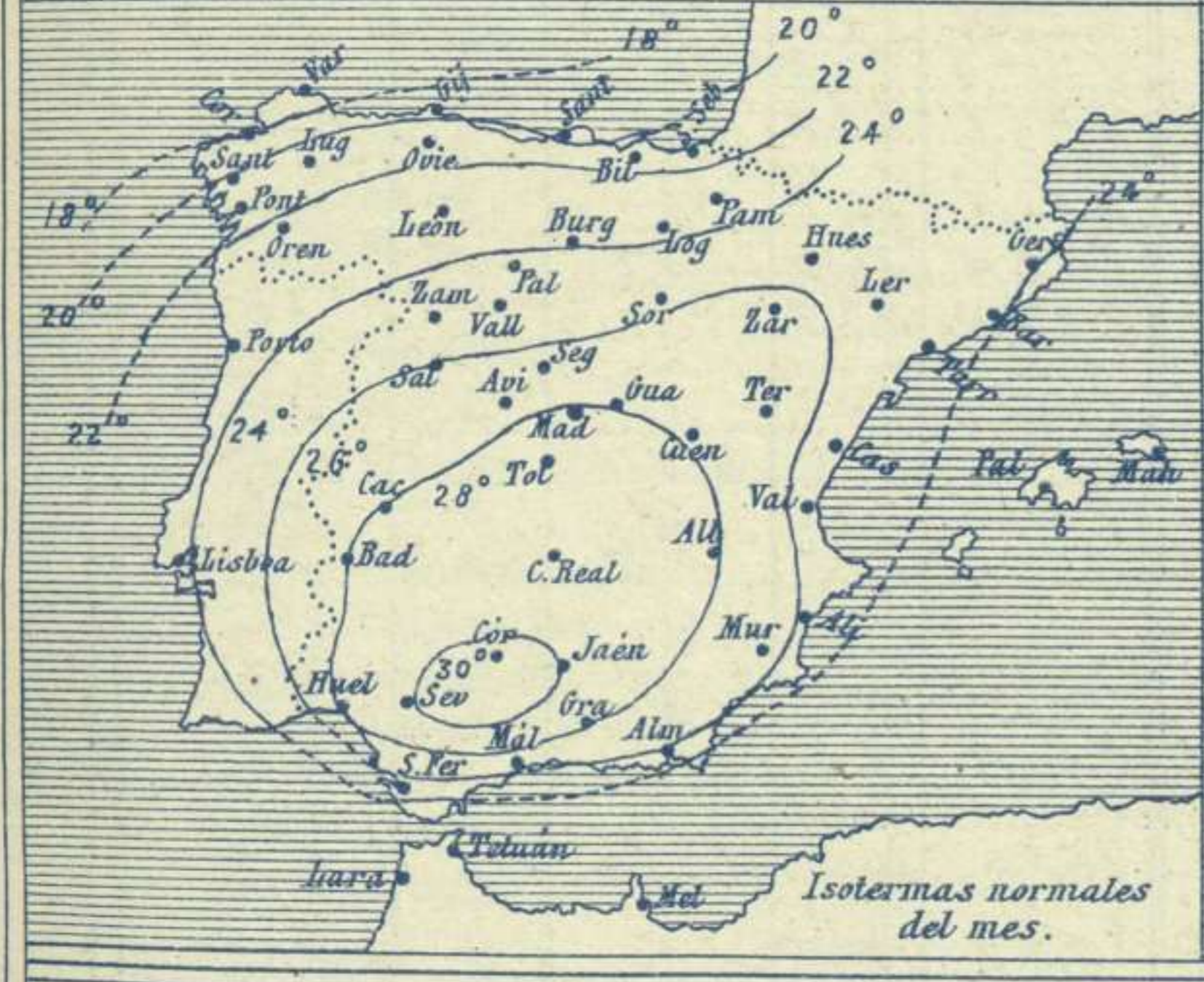




- EN LAS REGIONES
- I
  - II
  - III
  - IV
  - V
  - VI
  - VII
  - VIII
  - IX
  - X
  - XI
  - XII

### Tiempo probable

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



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

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h. 30 m

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

### Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del día 7 y 12<sup>h</sup> del día 8

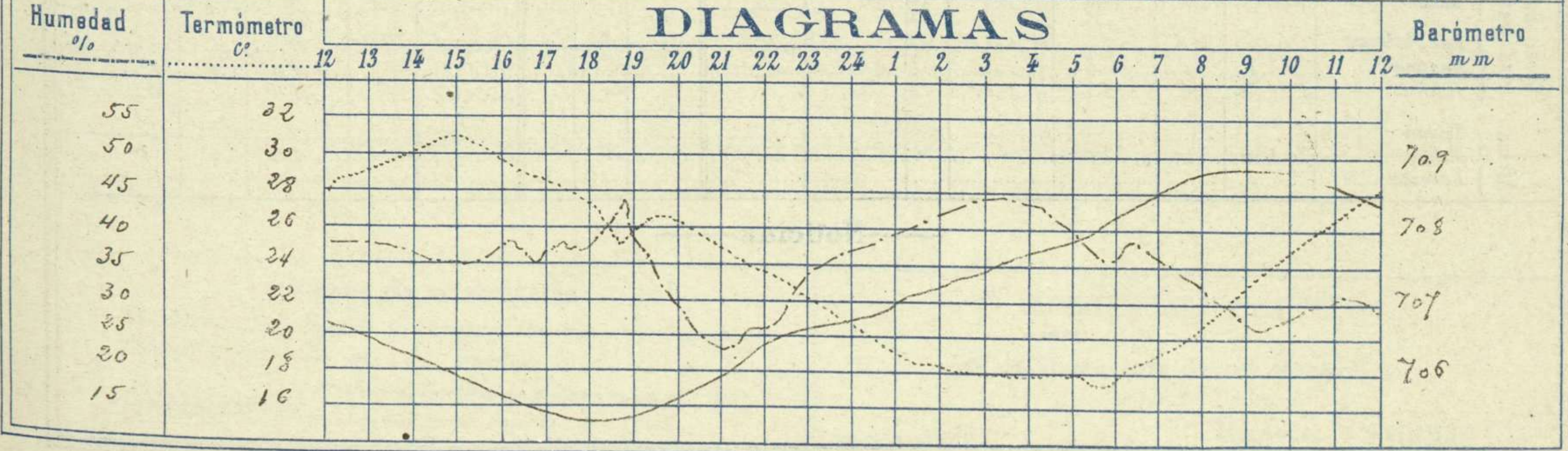
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

### 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	70.6	27.8	38	W	0		Ido	Temp <sup>a</sup> máx <sup>a</sup> a la sombra 30.6 id. mínima id. 17.3 Horas de sol despejado en el día de ayer 12 h. 45 m.							
16	70.5	29.4	38	Cal	0		Id								
20	70.5	26.2	37	W	1		Id								
24	70.6	20.3	37	NE	3		Id								
4	70.7	17.2	43	W	2		Id								
8	70.8	20.3	31	NE	2		Id								
12	70.8	28.1	29	S	0		Id								

### 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. <sup>as</sup>		Barom. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	a 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F <sup>za</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	Fuerra		
Región del N.W. I.	La Coruña	767.5	+0.5	20	NNE	2	c. nub.	M. U <sup>a</sup>		21	17	767.7	19	NNE	2	c. nub.
	Vares															
	Avilés															
	Gijón	769.1	+1.0	17.2	SW	0	cc			21	14	767.7	20.0	NE	3	c. nub.
	Oviedo	768.4		16.0	W	1	c. nub.			22	14	767.0	21.4	SW	1	c. nub.
	Finisterre	767.8	+0.5	19.5	N	4	c. nub.	M. U <sup>a</sup>		22	15	766.7	21.9	NNE	5	c. nub.
	Santiago	767.8	+1.0	18.7	NE	3	nub.			25	15	766.9	22.5	N	3	c. nub.
	Pontevedra	766.7	+0.5	20.9	N	2	o.			27	17	767.9	20.6	N	5	c. nub.
	Lugo	770.0		16.8	NE	3	c. nub.			22	10	767.9	21.7	NE	3	nub.
	Orense	768.8	0.0	19.2	NW	1	c. nub.			20	15	766.0	22.0	S	1	c. nub.
León	767.0		16.4	S	0	c.			22	10	764.3	20.0	N	3	c.	
Región Cantábrica II	Santander	767.2	+0.8	17.5	S	1	c. nub.	M. U <sup>a</sup>		21	17	767.0	20.6	NW	1	c.
	Punta Galea	767.0	+0.5	17.1	SE	3	c. nub.	M. U <sup>a</sup>		22	15	766.5	21.1	S	2	c. nub.
	Bilbao	767.3	+0.5	16	SE	1	c. nub.			22	13	766.6	21	N	1	c.
	Cabo Machichaco															
	San Sebastián	767.5	+1.2	18.0	S	0	nub.	M. U <sup>a</sup>		22	13	767.5	19.4	N	2	c. nub.
Región del Duero III	Zamora	768.4		16.8	N	2	c.			28	14	764.3	26.4	S	2	c.
	Palencia	766.7	+1.0	19.0	ENE	2	c. nub.			26	13	762.2	25.4	NE	3	c.
	Burgos	766.5	+0.6	15.4	NE	1	nub.			22	10	762.4	21.6	NE	1	c.
	Soria	765.2	+0.8	19.0	N	2	c.			26	13	760.4	25.2	NNE	0	c.
	Valladolid	767.5	+1.6	14.7	NE	2	c.			26	13	762.9	25.4	NE	2	c.
	Salamanca	764.5		17.0	S	3	c.			24	14	762.6	26.7	S	3	c.
Región Central IV	Avila	765.1		15.6	S	0	c.			25	11	760.6	24.0	NW	2	c.
	Segovia	766.0	+0.5	17.0	S	0	c.			20	10	760.6	22.0	NW	0	c.
	Madrid	765.1	+1.1	20.2	NE	2	c. nub.			20.6	17.8	760.0	22.4	Cal.	0	c.
	Toledo	764.9	+0.9	21.4	S	1	nub.			24	17	759.2	22.2	N	2	c.
	Guadalajara	764.8	+0.8	21.4	NE	2	c.			21	14	759.0	22.6	N	2	c.
	Cuenca	762.6	+0.4	27.4	S	0	c. nub.			20	14	758.2	22.8	NW	1	c. nub.
Extrem <sup>a</sup> Mancha V	Cáceres	763.0		26.4	NW	3	c.			25	21	760.9	21.8	S	2	c.
	Badajoz	762.9	+0.8	26.0	NW	1	c.			25	18	760.4	24.0	SE	0	c.
	Ciudad Real	762.7	+1.0	26.2	S	1	bruma			24	17	759.2	23.8	SE	4	c.
Alto Ebro VI	Logroño	767.7		18.8	W	0	c.			24	12	764.6	22.0	N	2	c.
	Pamplona	766.6		16.4	NNE	1	c.			20	12	760.1	19.4	NNE	1	c. nub.
	Huesca	765.0	+1.0	19.8	S	0	c.			20.0	18.0	760.5	22.8	W	2	c.
	Zaragoza	766.7	+1.0	17.6	NW	1	c.			25	14	761.1	24.6	NW	0	c.
Cataluña VII	Lérida	765.0	+0.2	22.2	NE	1	c.			27	17	762.9	25.6	S	2	N
	Gerona	765.8	+0.3	22	ENE	4	c. nub.	M. U <sup>a</sup>		25	18	761.9	22	S	4	c. nub.
	Barcelona	765.1		22.7	SW	3	c. nub.	U <sup>a</sup>		27	18	762.2	22.8	SE	0	c. nub.
	Tarragona	765.2	+0.3	22.6	NW	4	c.			29	18	763.0	26.2	SE	2	c.
	Tortosa															
Levante VIII	Teruel	764.8		15.2	SE	0	c. nub.			28	11	760.7	26.5	N	3	nub.
	Castellón	765.6	+0.2	22.5	N	0	c. nub.	M. U <sup>a</sup>		25	14	764.2	22.5	S	0	c. nub.
	Valencia	764.6		21.6	NE	1	nub.			25	20	763.6	24.0	ENE	1	c. nub.
Región del SE IX	Albacete	764.2	+1.0	21.8	SE	1	c.			22	20	759.8	22.0	WNW	0	c.
	Alicante	764.5	+1.0	24	S	2	c. nub.	M. U <sup>a</sup>		27	22	762.1	25	ENE	3	nub.
	Murcia	764.4		26.2	E	2	c.			20	22	761.3	28.6	E	5	c.
Cuenca del Guadalquiv. X	Sevilla	763.2		22.6	NW	2	c.			28	17	759.6	26.4	SW	4	c.
	Córdoba	763.0	+1.0	22.6	SE	1	c.			27	19	759.1	26.6	SW	2	c.
	Jaén	763.3		24.8	S	1	c.			24	21	758.7	22.5	WNW	0	c.
	Granada	763.7		23.4	S	1	c.			24	17	760.4	22.0	NW	0	c.
Costa del Sur XI	Huelva	762.8		22.5	NW	0	c.			23	15	760.6	26.4	W	6	c.
	San Fernando	762.7	+0.2	25	ENE	4	c.	M. U <sup>a</sup>		25	19	761.6	24	W	2	c.
	Tarifa	762.2	+0.5	22.9	S	5	nub.	M. U <sup>a</sup>		25	19	761.0	23.8	NW	3	c.
	Málaga	765.6	+1.0	26	S	2	c. nub.	M. U <sup>a</sup>		27	22	762.7	25	S	2	c.
	Almería	767.0		23.0	W	1	c.	M. U <sup>a</sup>		27	21	761.3	27.4	N	0	c.
Balears XII	Palma	755.8	0.0	24	S	2	c. nub.	M. U <sup>a</sup>		29	20	760.4	26	NE	5	c. nub.
	Mahón	764.9	+1.0	23	N	4	c.			24	21	763.4	23	N	4	c.
Canarias XIII	Las Palmas	764.1	0.0	21.4	NNE	2	c.	M. U <sup>a</sup>		24	21	765.6	23.8	N	1	N
	Laguna	764.5	+0.2	16.6	NW	1	c.			23	16	765.1	21.5	NNE	6	N
	Izaña	581.7	+0.4	15	NW	5	c.			20	13	582.8	16	NW	6	c.
Africa	Tetuan															
	Melilla	765.6		25.0	E	0	c.	M. U <sup>a</sup>		21	20	762.9	21.0	NW	0	c.
Larache																

— Noticias —