

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXI

## BOLETÍN DEL

1913

Núm.º 309

5 de Noviembre

### OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

#### Observaciones del Extranjero

Estaciones		Observaciones de la mañana a las 7 <sup>h</sup>						Id. en las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde					
		Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. <sup>as</sup>		Barom. a 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>xa</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	F <sup>xa</sup>	
Escandinavia	Bodo	751.2	+1.0	3.0	calma	0	nb.	llana	5	2	748.9	5.2	E	2	9°	
	Cristiansund	753.9	0.0	6.6	W. S.W.	2	sub.	M. da	14	8	753.1	7.8	W	2	sub.	
	Skudesnoes	754.2	+0.3	8.0	S.E.	4	nb.	gr. da	2	10	756.7	7.4	calma	0	c. sub.	
Europa Oriental y Central	Riga	752.3	+1.1	6.4	N.W.	0	sub.		3		751.2	6.6	S.W.	2	c. d.	
	Moscou	755.1	-1.2	5.9	S	1	lluvia		3		758.1	7.5	S.W.	2	sub.	
	Nicolaiev	759.5	+1.0	7.0	calma	0	nb.		2.0		762.9	9.6	calma	0	nb.	
	Feldkirch	760.6	-0.4	3.8	N.E.	1	sub.			15	2	767.3	10.1	calma	0	sub.
	Cernorovitz	761.5	+0.2	5.3	N.W.	1	c. d.		Ymp	9	6	761.8	7.0	calma	0	nb.
	Cracovia	761.3	-0.1	6.1	W. N.W.	2	sub.		N	15	5	762.6	7.0	W	2	sub.
	Pola	760.2	-0.0	13.2	S.E.	1	lluvia		19	15	11	764.4	12.4	E. S.E.	1	c. d.
	Viena	762.2	+0.1	2.4	calma	0	nb.		Ymp	14	3	762.6	11.6	W	1	c. sub.
	Berlin	760.3	-0.1	4.7	S.W.	1	c. sub.			12	5	760.8	11.0	W	3	c. sub.
	Berna	764.9		9.3	S.E.	0	sub.					764.0	10.1	S.W.	0	lluvia
Islas Británicas	Stornoway	749.6	-0.2	5.6	N.W.	1	sub.	llana	3.8	10.5	5.6	752.1	12.0	S	7	sub.
	Shields	750.8	-0.5	7.8	S	1	sub.	Rizada	1.2	11.7	7.2	757.7	8.9	S.E.	2	c. sub.
	Valentia	751.8	-0.5	9.2	S.W.	4	sub.	M. gpa	5.8	13.3	7.8	764.4	10.0	W	3	sub.
Francia	Gris Nex	754.0	-1.2	12.8	N.W.	6	lluvia	M. gpa	2	14	10	759.8	10.2	S.E.	3	sub.
	St. Mathieu	757.0	0.0	12.5	W. S.W.	3	c. sub.	M. da		16	12	758.8	14.0	W. S.W.	3	c. sub.
	Isla de Aix	759.3	-1.0	14.0	W. S.W.	4	lluvia	Rizada	2	17	12	760.8	14.6	W. S.W.	5	lluvia
	Biarritz	760.4	-1.8	15.0	E. S.E.	3	c. sub.	M. da		20	14	763.2	17.4	W. S.W.	1	c. sub.
	Paris	752.7	-0.6	16.7	S.W.	3	sub.		7	13.2	10.2	759.6	12.4	W. S.E.	1	sub.
	Clermont	760.1	-0.8	14.4	S.E.	4	sub.		3	17.0	10.5	761.7	14.0	S	2	sub.
	Perpiñán	762.0	-0.7	14.0	S.W.	1	sub.			21.7	13.0	763.3	15.1	E	1	c. d.
	Cabo Sicié	760.0	0.0	15.0	W	4	sub.	M. da		17	14	767.8	15.4	S.W.	1	sub.
	Niza	760.3	-0.5	12.4	calma	0	c. sub.	Rizada		19	12	762.7	15.2	calma	0	sub.
	Italia	Liorna	759.0	+1.5	16.6	S	3	c. sub.		6.2			763.1	17.6	S	3
Roma		760.3	-2.0	15.7	S	1	sub.		1			764.2	15.8	S	0	c. d.
Cagliari		762.2		15.2	N.E.	3	c. sub.					767.5	22.0	S.E.	3	sub.
Palermo		767.9	-0.2	18.0	S.W.	3	c. sub.					768.9	17.6	cal	0	do
Porto		768.0	+1.0	16.5	S.W.	5	nb.	M. da	1.3	15	14	766.8	14.5	S	5	lluvia
Portugal	Lisboa	767.9	+0.4	17.1	W. S.W.	4	sub.	M. gpa	Ymp	13	17	768.7	17.0	W. S.W.	4	nb.
	Lagos	?	0.0	?	?	?	?		1	21	15	769.8	16.5	N	1	9°
	Horta	773.0	+0.7	13.0	calma	0	sub.	M. da	3	18	11	774.7	13.1	W. S.W.	2	c. d.
	Angra	772.7	+1.0	14.5	N.W.	1	sub.	Risa		17	13	769.5	14.5	N	1	c. sub.
	Punta Delgada	771.5		15.0	N.W.	3	sub.	llana		19	15	769.8	15.8	N.W.	1	c. d.
	Funchal	770.6	+0.9	17.1	N.E.	2	sub.	Rizada		24	16	771.5	16.8	N.E.	2	9°
	Tanger	769.7		16.0	S.W.	1	c. sub.	llana		22	13	769.0	20.2	S.W.	1	sub.
Marruecos y Argelia	Casablanca															
	Nemours															
	Argel	766.3		17.0	calma	0										
	Cap de Garde Túnex															

#### Radiogramas

#### Precios de suscripción

Un año... 18 pesetas. Un semestre... 9 pesetas.

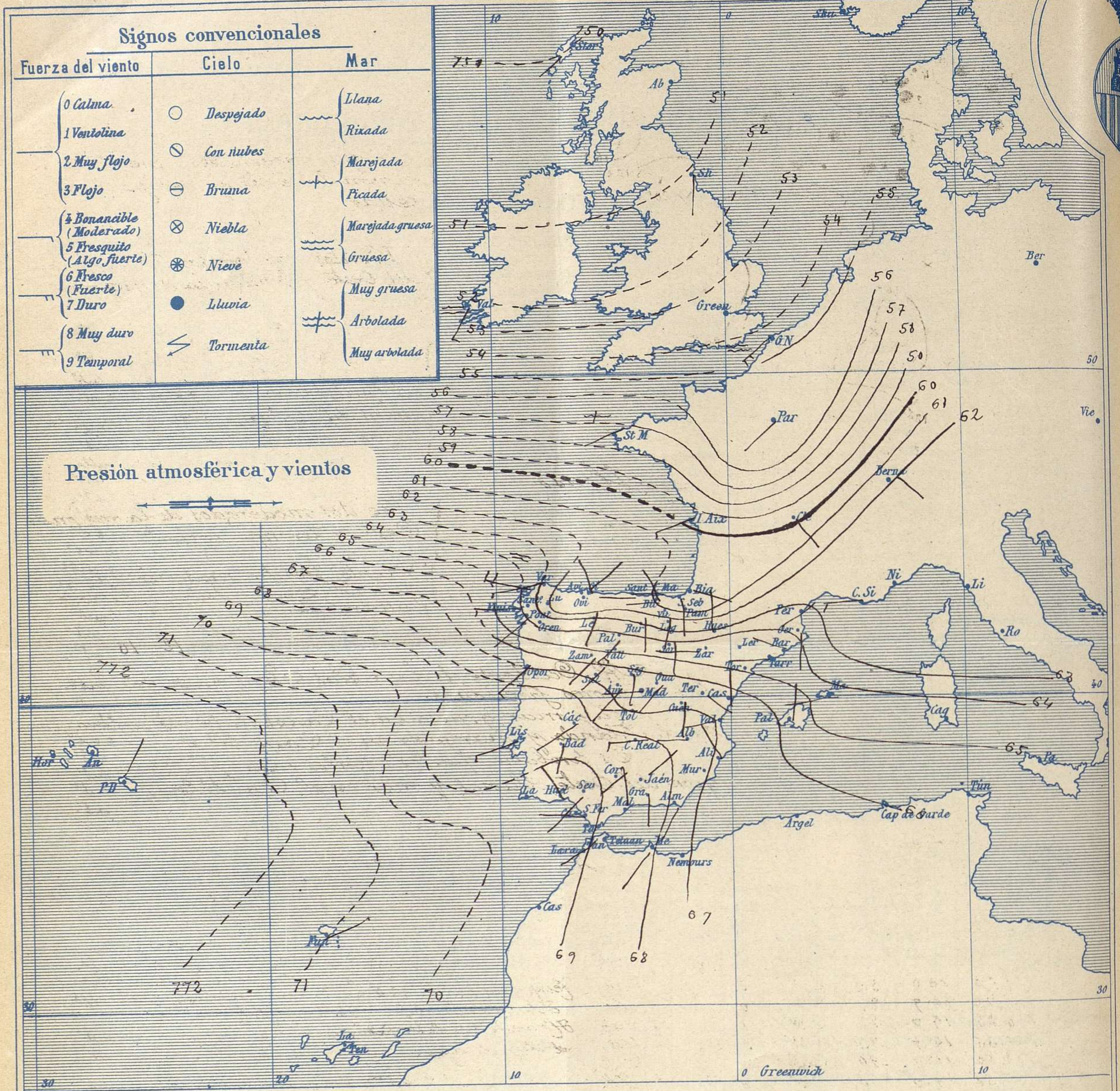
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

#### Dirección : Adresse : Address :

Señor  
Jefe del Observatorio Central Meteorológico  
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Estado general

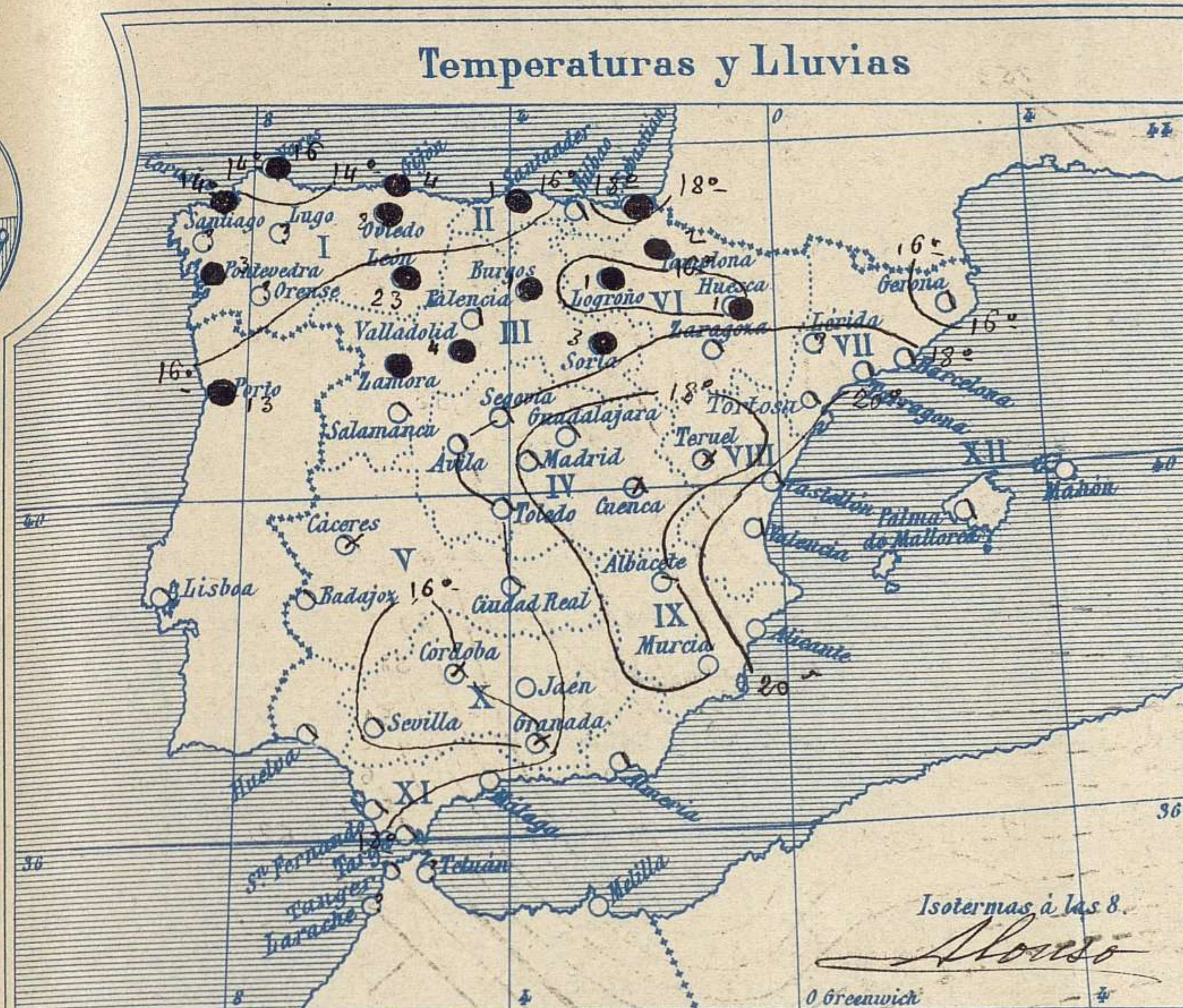
Las presiones menores residen al Norte de Escocia y en el golfo de Vizcaya se encuentran algunos centros borrascosos de poca importancia que producen lluvias abundantes en Galicia y Cantabria y de poca intensidad sobre la Meseta Central.

La temperatura máxima de ayer fue de 27 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 8 grados en León y Teruel.

Los vientos dominantes son los de la región del Oeste, flojos y moderados.

Las presiones altas residen al Occidente de las Azores.

*Saura*



**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES

I } Vientos moderados a fuertes de la región del Oeste y tiempo lluvioso. Mar

II }

III }

IV } Vientos moderados de la región del Oeste y tendencia a mejorar.

V }

VI }

VII } Vientos flojos o moderados de la región del Sur y tiempo algo lluvioso.

VIII }

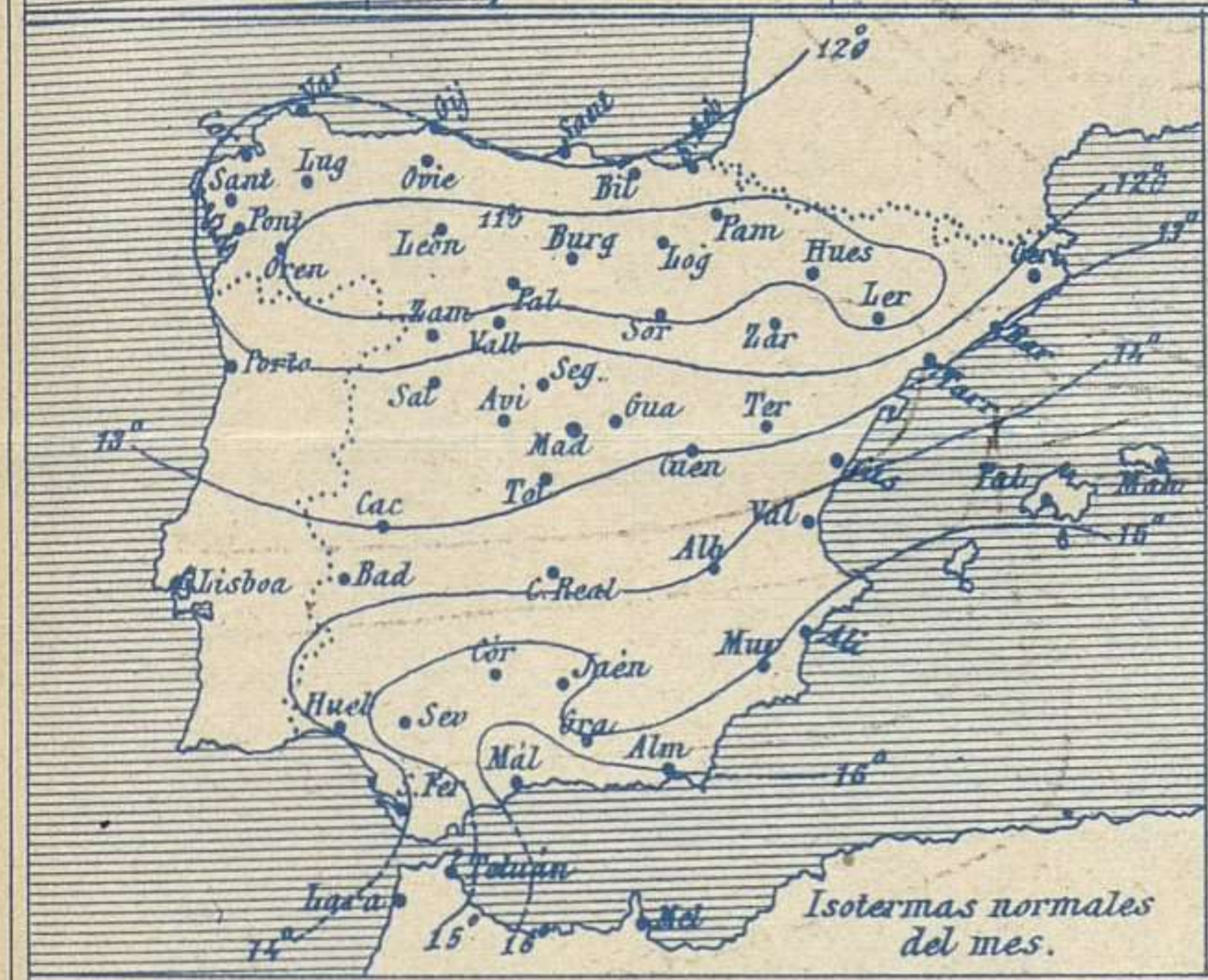
IX }

X } Vientos moderados de la región del Oeste y tiempo incierto.

XI }

XII } Vientos flojos o moderados de la región del Sur y tiempo lluvioso. Marejada.

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



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

Al Occidente de las Islas Británicas se hallan las menores presiones.

Hay mar gruesa en el Canal de la Mancha, costas de Irlanda y marejada en el Cantábrico.

Es probable que los vientos sean fuertes de la región del Oeste, lluvias y mar en el Cantábrico.

Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del día 4 y 12<sup>h</sup> del día 5

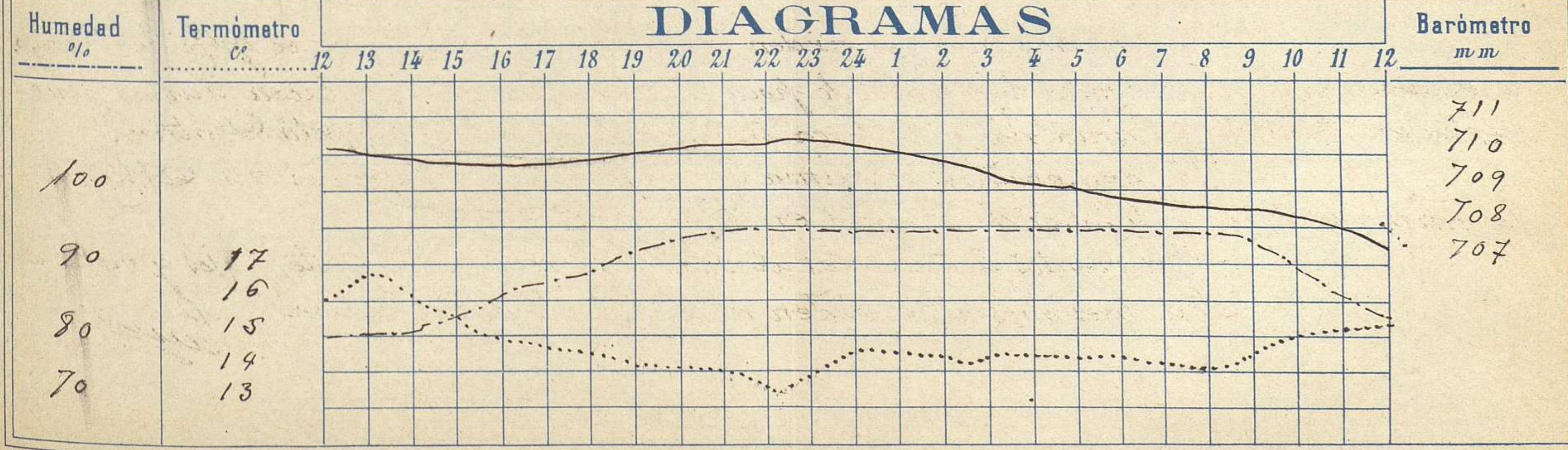
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m<sup>s</sup>)

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>va</sup> 0 a 9									
12	710.10	14.0	80	S.W	2		Cub.	Temp. máx. a la sombra 16.6 Id. mín. id. 13.3 Horas de sol despejado en el día de ayer 1 <sup>h</sup> 45 <sup>m</sup>	No se ha efectuado el lanzamiento del globo piloto					
16	709.73	14.9	87	S.W	0		Id.							
20	710.23	14.0	93	S.W	1		C. Cub.							
24	710.35	14.5	93	S.W	3		Id.							
4	709.10	14.5	94	Cal	0		Cub.							
8	708.58	14.0	93	W	2		Id.							
12	707.31	15.5	83	W.S.W	5	Inap.	Id.							

DIAGRAMAS



Observaciones de España

Table with columns for Observaciones de la mañana á 8 horas, Id. en las 24 horas, and Id. de la víspera á 16 horas. Rows list various Spanish regions and cities with corresponding meteorological data.

Noticias