

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

1914

Núm. 330

DEL

26 de Noviembre

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á las 7 ^h								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. ^{as}		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 ^{ta}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{ta}		
Escandinavia	Bodo	748.9	0.0	0	S	4	Cub ^o	N ^a	-1	-4	748.9	-1	S	4	Cub ^o	
	Cristiansund	747.0	-1.5	0	SE	4	Fel.	N ^a	5	3	750.6	4	SE	1	Cub ^o	
	Shudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiew															
	Feldkirch															
	Czernovitz															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
Berlin																
Berna	765.7		-3	5	1	Prima		1		764.1	-1	SE	0	Cub ^o		
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nez	758.4	-0.1	7.2	S	6	Cub ^o	N ^a	7	4	759.6	7.4	N	3	Cub ^o	
	St. Mathieu	759.3	0.0	13.4	SW	5	Cub ^o	Fel.	1	13	760.7	10.5	W. SW	4	Cub ^o	
	Isla de Aix	762.4	0.0	5.0	SE	3	Cub ^o	N ^a	10	5	763.0	9.2	SW	5	Cub ^o	
	Biarritz	763.7	0.0	2.8	SE	0	Cub ^o	Fel.	12	2	763.2	8.0	SE	2	Cub ^o	
	Paris	763.5	+0.5	2	SE	2	Cub ^o		8	0	761.6	2	S	2	Cub ^o	
	Clermont	765.2	+0.3	2	SE	1	Cub ^o		4	1	764.0	3	NW	2	Cub ^o	
	Perpiñan	764.1	+0.3	9	NW	1	Cub ^o		11	5	763.5	7	NW	2	Cub ^o	
	Cabo Sicié	760.3	+1.2	7.0	N	3	Cub ^o	N ^a	8	4	754.3	5.2	NW	7	Cub ^o	
Niza	760.6	+2.4	5.0	Cal ^a	0	Cub ^o	N ^a	12	3	754.0	6.5	S	2	Cub ^o		
Italia	Liorna	756.5	+0.4	8	S	1	Cub ^o		20		757.0	9.2	S	2	Cub ^o	
	Roma	751.7	+0.3	9	NW	2	Cub ^o		34		753.7	11	S	1	Cub ^o	
	Cagliari	755.4		18	NW	3	Cub ^o				756.4	12	N	6	Cub ^o	
	Palermo	752.2	-0.8	11	N	2	Cub ^o		27		755.0	12	SE	0	Cub ^o	
Portugal	Porto	762.8	+1.0	6.8	SE	4	Cub ^o	N ^a	16	4	763.9	7.4	SE	4	Cub ^o	
	Lisboa	766.1	+0.8	8	N	2	Cub ^o	N ^a	15	7	763.0	14	N	4	Cub ^o	
	Lagos	765.7	+0.8	18	S	2	Cub ^o	N ^a	19	12	762.7	14	S	2	Cub ^o	
	Horta	68.5	+0.4	14.0	CV	3	Cub ^o	N ^a	17	17	65.6	15.7	NW	3	Cub ^o	
	Flores	69.1	+1.7	13.6	W	2	Cub ^o	N ^a	17	14	69.1	16.3	N	4	Cub ^o	
	Punta Delgada	767.1	+1.0	14.8	NW	4	Prima	N ^a	17	14	766.0	16.0	W. SW	2	Cub ^o	
Funchal	762.5	+0.5	15	N	3	Prima	N ^a	11	18	760.4	17	N	2	Cub ^o		
Marruecos y Argelia	Tanger	765.2		13.4	SE	1	Cub ^o	N ^a	19	12	761.3	16.6	SE	3	Cub ^o	
	Oran			9.8	S	1	Cub ^o	Fel.	25	15	9	15.0	N	4	Cub ^o	
	Laghouat	766.6		9.0	W	1	Cub ^o		20	6	764.1	15.0	NW	1	Cub ^o	
	Argel	765.0	+1.0	12	W	1	Cub ^o	N ^a	11	15	11	761.7	13	SE	2	Cub ^o
	Cap de Garde	761.1		13.2	NW	5	Cub ^o	Prima	12	15	10	759.1	13.8	NW	5	Cub ^o
	Tunex															
Biskra	764.0		13.6	NW	3	Cub ^o		20	12	757.9	14.5	SE	0	Cub ^o		

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

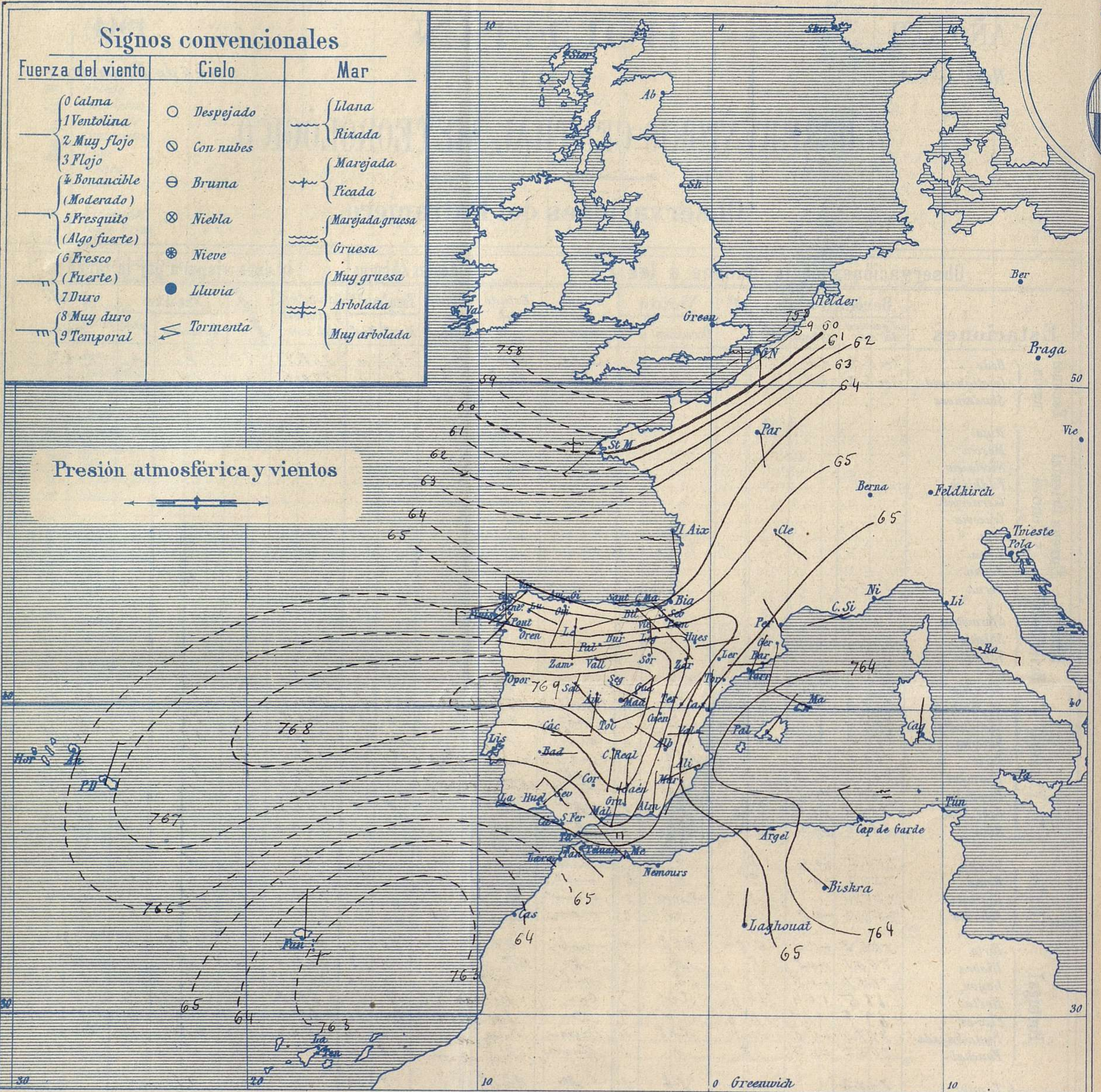
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

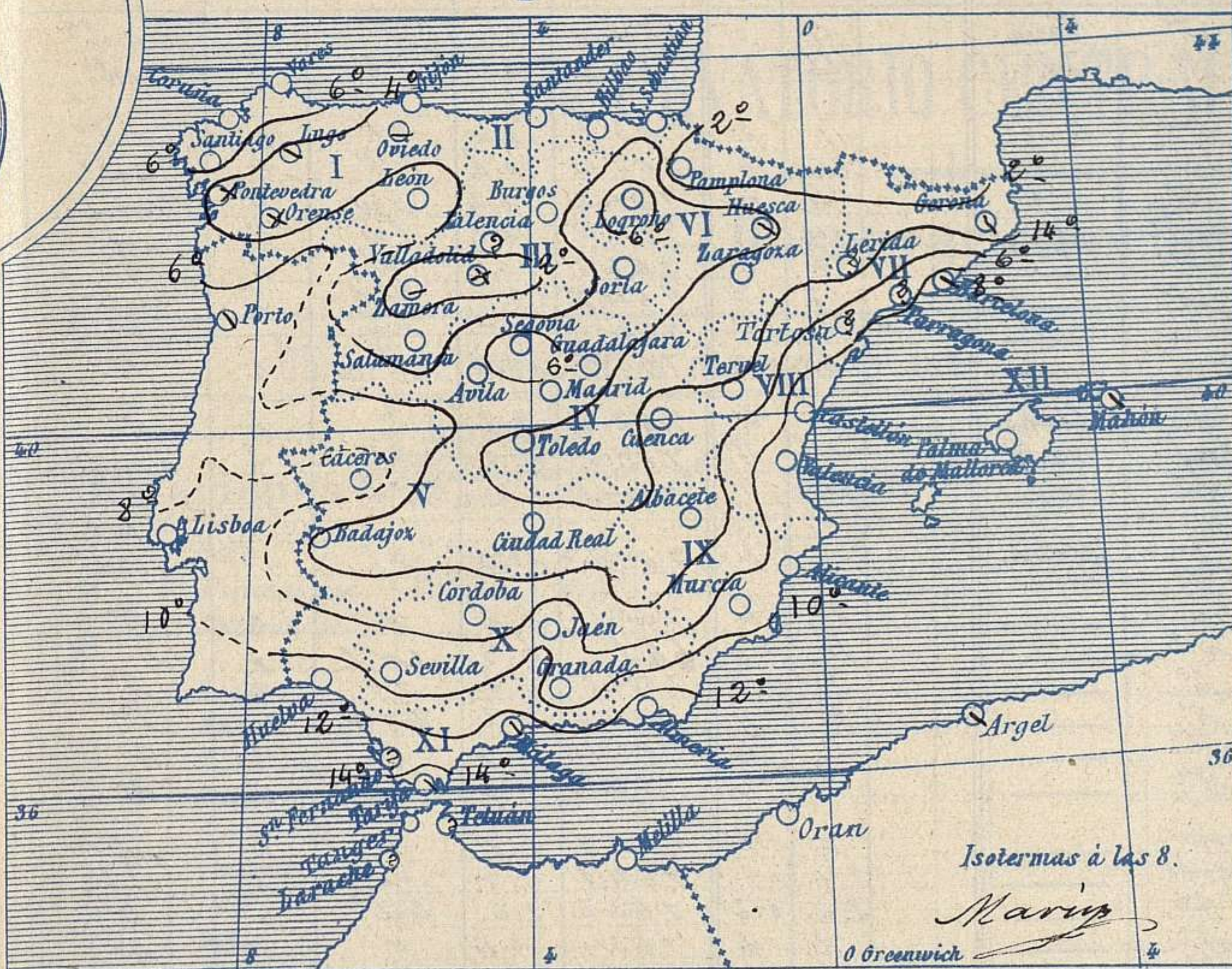


Estado general

Sobre las Islas Británicas se halla el área principal de perturbación atmosférica y otras dos menos importantes, existen en el Mediterráneo una y otra, hacia las Canarias. El tiempo es bueno para toda la península Ibérica, de cielo generalmente claro, vientos flojos de dirección variable y temperatura poco elevada: la máxima de ayer fue de 19 grados en Murcia y Huelva y la mínima de hoy ha sido de 4 grados bajo cero en Zamora, Soria, Valladolid y Salamanca. Las mayores presiones residen en el centro de España.

J. Galbis

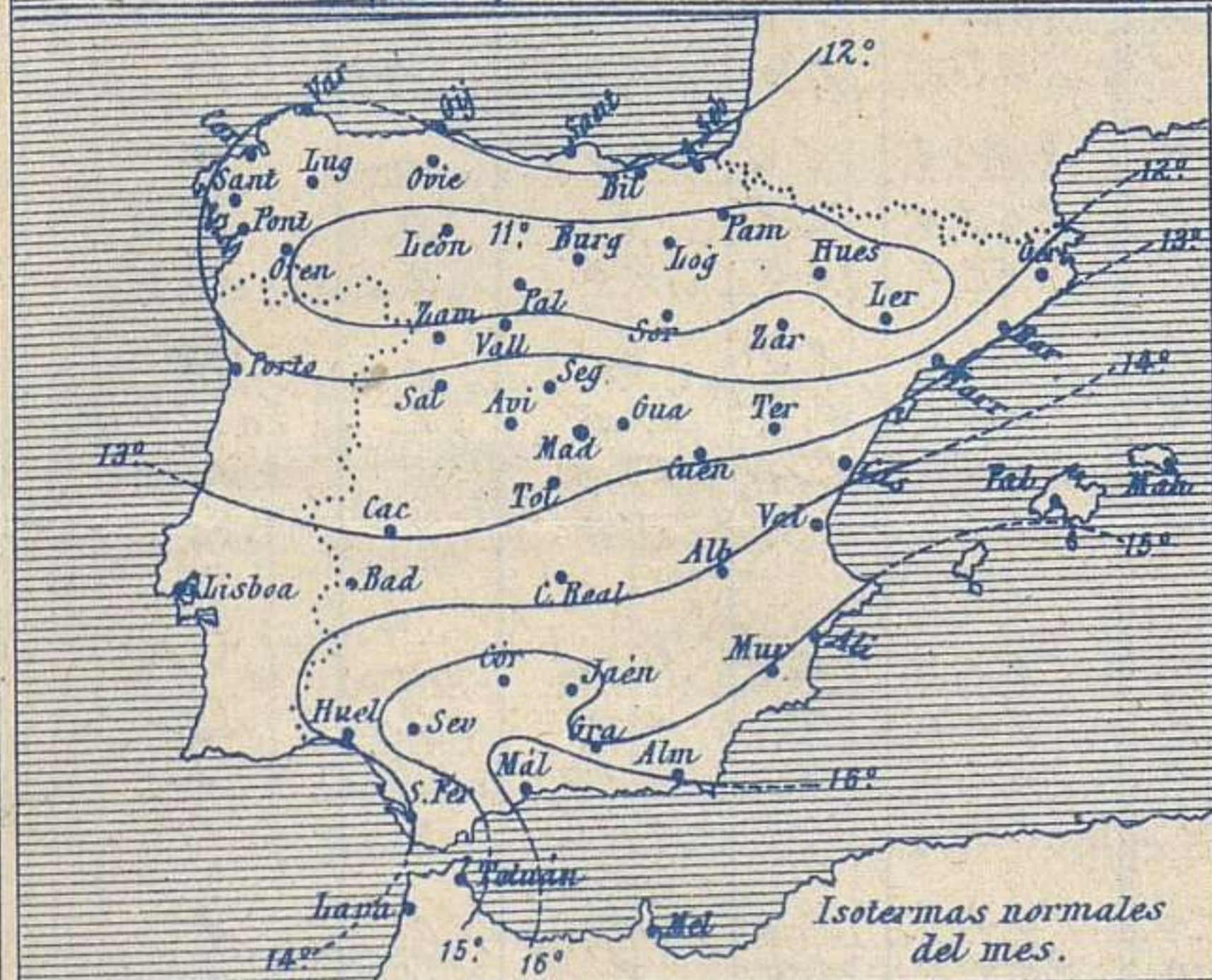
Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos moderados de la region del Oeste y tiempo algo lluvioso.
- II }
- III }
- IV } Vientos flojos de direccion variable y buen tiempo, ligeras nieblas.
- V }
- VI }
- VII }
- VIII }
- IX } Vientos flojos de direccion variable y buen tiempo.
- X }
- XI }
- XII }



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

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12.h. 5.m

Una perturbación atmosférica se halla sobre las Islas Británicas.
Es probable que el tiempo sea algo lluvioso en las costas del Cantábrico.

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

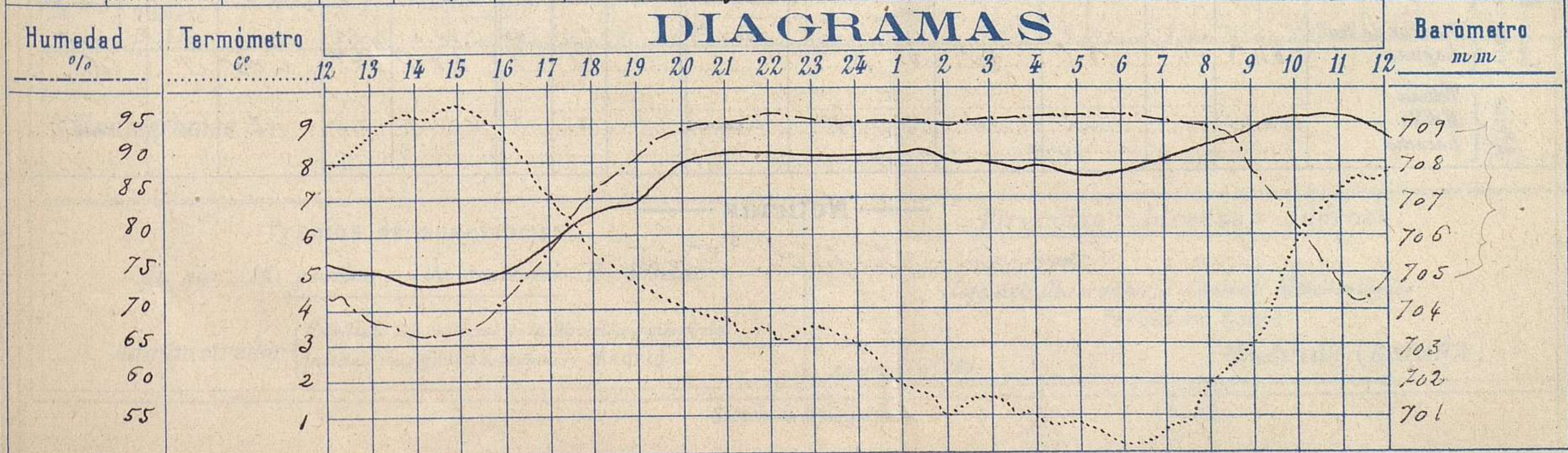
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas		
				Dirección	F ^{ra} o a 9				Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
12	705.34	7.9	72	N.E.	0		Despejado	Temp. máx a la sombra 9.6			
16	705.12	8.0	73	Calma	0		Fb	Id. mín. 5.1			
20	708.03	4.1	25	W.	1		Fb	Horas de Sol despejado en el día de ayer 8 h 5 m.			
24	708.20	3.0	95	Calma	0		Fb				
4	707.90	0.9	95	Fb	0		Fb				
8	708.61	2.1	94	N.E.	1		Fb				
12	708.75	7.8	74	Calma	0		Fb				

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. ^{as}		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 ^{ta}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	764.4	+0.4	7	WNW	2	A ^o	Uana	11	5	762.4	11	N	1	c.d ^o	
	Vares	763.0	+0.2	8.5	SW	2	A ^o	Id.	12	4	763.3	9.3	SE	1	c.d ^o	
	Avilés	764.0	+0.3	2.0	SW	2	A ^o	Uana	11	3	763.8	10.4	NE	0	c.d ^o	
	Gijón	763.3		3.2	SW	1	Bruma	—	10	0	763.4	10.0	NE	1	c.d ^o	
	Oviedo	765.7	+0.6	11.0	WNW	4	ubla	M. Ua	14	10	764.3	14.4	WN	3	Bruma	
	Finisterre	766.0	+0.2	4.7	SW	2	c.d ^o	—	14	3	764.5	10.4	SW	2	ub ^o	
	Santiago	769.0	+1.0	2.5	N	2	ubla	—	15	1	764.1	10.0	W	1	A ^o	
	Pontevedra	765.4		1.0	SE	2	c.d ^o	—	18	4	764.8	9.1	SE	5	ub ^o	
	Lugo	767.7	+2.0	2.4	SE	1	Br.	—	15	1	762.5	6.5	NW	1	A ^o	
Orense	767.7		2.0	S	2	c.d ^o	—	16	0	765.2	10.5	N	0	A ^o		
Región Cantábrica II	Santander	762.9	+0.4	3.1	S	0	A ^o	Uana	11	3	763.2	9.8	S	2	A ^o	
	Punta Galea	762.7	0.0	4.9	SE	4	c.d ^o	M. Ua	11	3	763.3	9.2	SE	3	c.ub ^o	
	Bilbao	764.9	0.0	2	SE	1	A ^o	—	11	1	764.8	1.0	SE	1	c.d ^o	
	Cabo Machichaco	764.4	+0.2	9.6	SE	0	A ^o	Uana	11	1	765.4	10.0	NE	1	c.d ^o	
	San Sebastián	762.7	+1.0	-2.4	N	0	Bruma	—	8	-4	765.1	5.2	N	0	A ^o	
Región Duero III	Zamora	760.9	+1.7	-3.7	E	0	ub ^o	—	14	-4	66.1	6.8	W	0	D ^o	
	Palencia	762.7	0.0	-1.0	WNW	0	A ^o	—	7	-2	764.1	5.2	W	0	A ^o	
	Burgos	762.6	+0.4	-0.6	WNW	0	A ^o	—	9	-4	764.0	5.2	WNW	0	A ^o	
	Soria	762.3	+0.2	-3.0	S	0	ubla	—	7	-4	765.4	8.7	S	1	A ^o	
	Valladolid	761.2	+0.6	-1.0	SE	1	A ^o	—	7	-4	766.2	6.0	NE	2	A ^o	
Región Central IV	Salamanca	762.4		-0.3	S	0	A ^o	—	6	-2	765.6	1.8	N	4	ub ^o	
	Ávila	769.7	+0.4	0.5	SE	2	c.d ^o	—	4	-1	764.9	2.0	NW	0	ub ^o	
	Segovia	762.0	+0.2	2.1	SE	1	A ^o	—	9.6	0.2	763.7	8.6	Cal ^o	0	A ^o	
	Madrid	762.2	+1.0	-0.4	SE	0	A ^o	—	12	-2	763.4	10.8	N	0	A ^o	
	Toledo	767.5	+0.6	0.4	SE	0	A ^o	—	11	0	762.3	11.6	N	0	A ^o	
Extrem ^a Mancha V	Guadalajara	761.5	+0.3	0.0	N	2	A ^o	—	11	-3	763.5	8.0	WNW	1	A ^o	
	Cáceres	767.2		+2.8	SE	0	A ^o	—	13	4	761.2	12.4	WNW	4	A ^o	
	Badajoz	767.9	+0.8	4.8	S	1	A ^o	—	16	4	762.0	12.2	S	1	A ^o	
Alto Ebro VI	Ciudad Real	769.0	+1.0	1.0	S	0	A ^o	—	12	-1	763.1	12.5	NE	0	A ^o	
	Logroño	766.0		5.0	SW	0	A ^o	—	9	1	764.7	8.3	W	0	A ^o	
	Pamplona	766.7	0.0	-1.0	S	0	A ^o	—	8	-2	762.5	6.6	NW	1	c.d ^o	
	Huesca	765.5	+0.5	1.4	S	0	ub ^o	—	10.0	-0.3	762.0	8.4	WSW	1	A ^o	
Cataluña VII	Zaragoza	766.3	0.0	2.4	NW	1	A ^o	—	10	1	762.0	8.6	NW	1	A ^o	
	Lérida	764.6	+0.4	2.6	SW	0	ub ^o	—	15	2	760.7	12.0	NE	1	c.d ^o	
	Gerona	764.3	+0.3	9	W	1	c.ub ^o	Niza ^a	15	7	760.7	12	NW	3	ub ^o	
	Barcelona	764.4		7.2	WNW	1	A ^o	Uana	13	6	762.3	12.4	WNW	3	A ^o	
	Tarragona	765.1	+1.2	4.2	WNW	1	ub ^o	—	13	3	762.1	11.5	NE	2	A ^o	
Levante VIII	Tortosa	762.9		-1.1	NE	0	A ^o	—	9	-2	762.2	7.6	N	0	A ^o	
	Teruel	761.8	+1.0	10.0	N	1	A ^o	Niza ^a	15	6	752.7	14.2	S	1	A ^o	
	Castellón	764.3	+0.2	9.8	W	0	A ^o	—	14	5	762.1	13.4	SE	1	A ^o	
Región del SE IX	Valencia	762.5	+1.0	1.5	NW	0	A ^o	—	11	1	762.6	11.0	NW	2	A ^o	
	Albacete	763.7	+0.4	9	WNW	1	A ^o	Niza ^a	16	6	761.9	15	SE	2	ub ^o	
	Murcia	765.3		8.8	SW	2	A ^o	—	17	7	761.8	18.0	W	0	A ^o	
Cuena del Guadalq. X	Sevilla	766.2		9.2	NW	4	A ^o	—	17	7	762.0	16.2	NE	5	A ^o	
	Córdoba	766.8	+0.6	6.2	S	1	A ^o	—	17	6	762.2	16.4	S	1	c.d ^o	
	Jaén	766.0		9.9	SW	0	A ^o	—	13	6	762.2	12.6	WNW	0	A ^o	
	Granada	767.7	+0.2	5.4	N	0	A ^o	—	14	4	762.8	12.6	W	1	ub ^o	
	Huelva	765.9		11.2	NE	3	A ^o	M ^a	19	6	761.7	18.2	SE	2	c.d ^o	
Costa del Sur XI	San Fernando	764.6	+0.4	15.0	S	5	c.ub ^o	M. Ua	15	14	760.2	15.8	S	6	ub ^o	
	Tarifa	767.4	+0.6	13	NW	1	ub ^o	Cal ^o	16	12	762.6	15	SE	1	ub ^o	
	Málaga	766.0		12.4	N	1	A ^o	Uana	16	12	762.1	15.0	S	1	c.ub ^o	
	Almería	764.4	+1.2	1.0	NE	2	A ^o	Niza ^a	16	10	760.2	15	N	3	ub ^o	
Canarias XII	Palma	767.9	+0.6	1.1	NW	1	ub ^o	—	13	8	759.9	12	W	1	ub ^o	
	Mahón	765.0	+1.0	16.6	W	1	c.d ^o	Niza ^a	23	12	760.2	12.6	S	1	ub ^o	
Africa	Sta Cruz de Ten ^o	64.8	+1.7	3.1	W	0	A ^o	—	17	7	64.7	13.4	WN	7	Id.	
	Laguna	762.2		16.3	NW	2	A ^o	Uana	23	7	454.9	2.0	NE	2	ub ^o	

— Noticias —

Pamplona = Escarcha = Prof. Sr. Floren =