

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIV

BOLETÍN

1916

Núm. 249

DEL

3 de Septiembre

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° al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}	
Escandinavia	Bodo														
	Cristiansund														
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiew														
	Feldkirch														
	Czernowitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Grís Nex														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
Italia	Livorno														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto	765.4	+0.6	19.4	NNW	4	de	N. g. i. a	21	16	765.2	18.3	N	3	c. d. v.
	Lisboa	762.1	+0.7	19	NNW	4	cub.	N. g. i. a	21	18	761.8	23	NNW	4	de
	Lagos	761.9	+0.1	17	cal.	0	de	N. g. i. a	21	15	762.4	25	W	2	de
	Horta														
	Flores														
	Punta Delgada	770.7	+0.9	18.7	cal.	0	c. d. v.	N. g. i. a	24	19	768.8	20.8	NNW	2	c. d. v.
	Funchal	765.3	+0.1	21	N	3	c. cub.	N. g. i. a	25	21	765.2	24	N	2	cub.
Marruecos y Argelia	Tánger														
	Orán														
	Laghounat														
	Argel														
	Cap de Garde														
	Túnex														

Radiogramas

Precios de suscripción

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

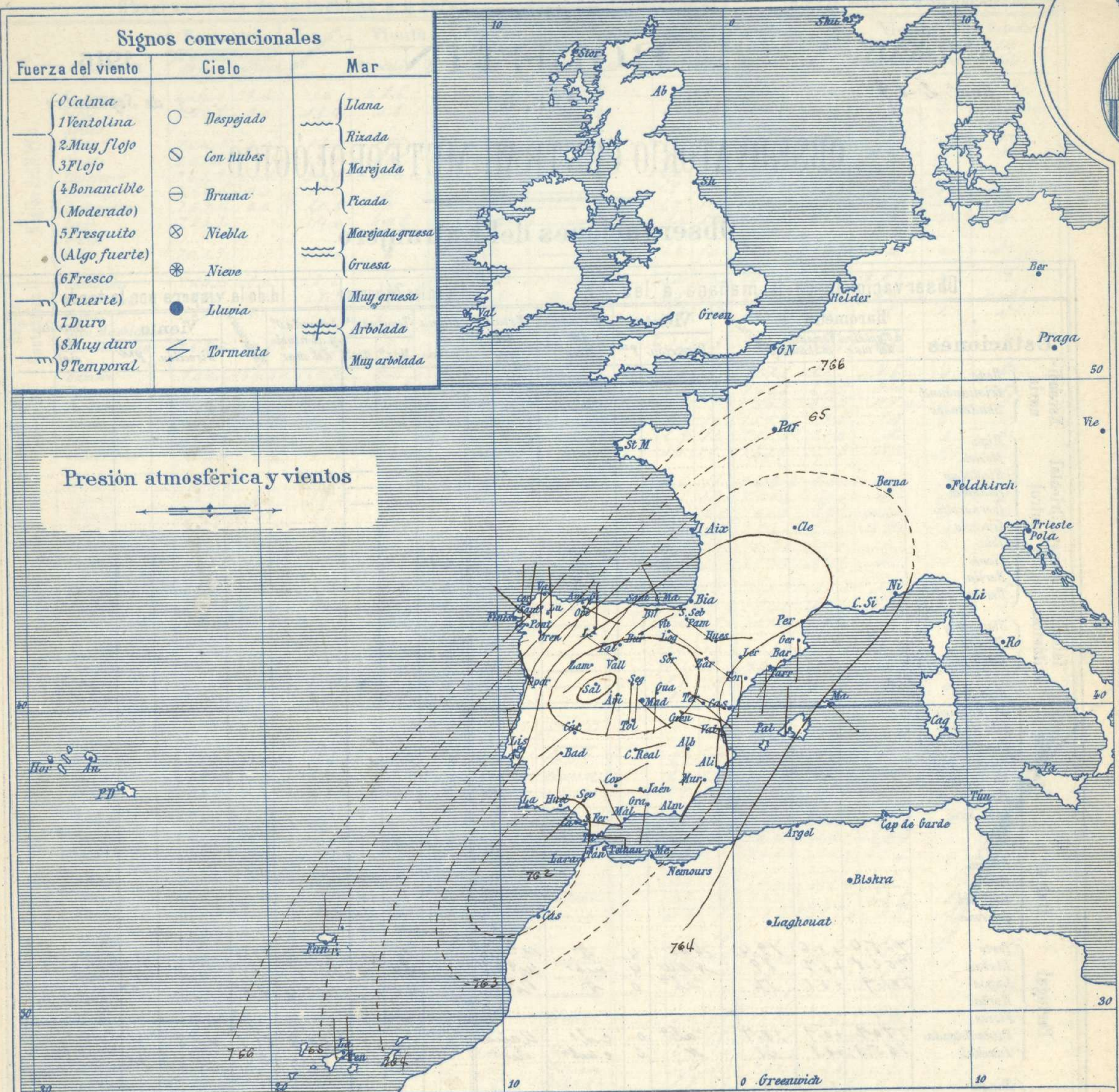
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Estado general

Las presiones débiles residen sobre el centro de España y también se aprecia el área de depresión situada al Occidente de las costas marroquíes, por lo cual el Levante es moderado en el estrecho de Gibraltar.

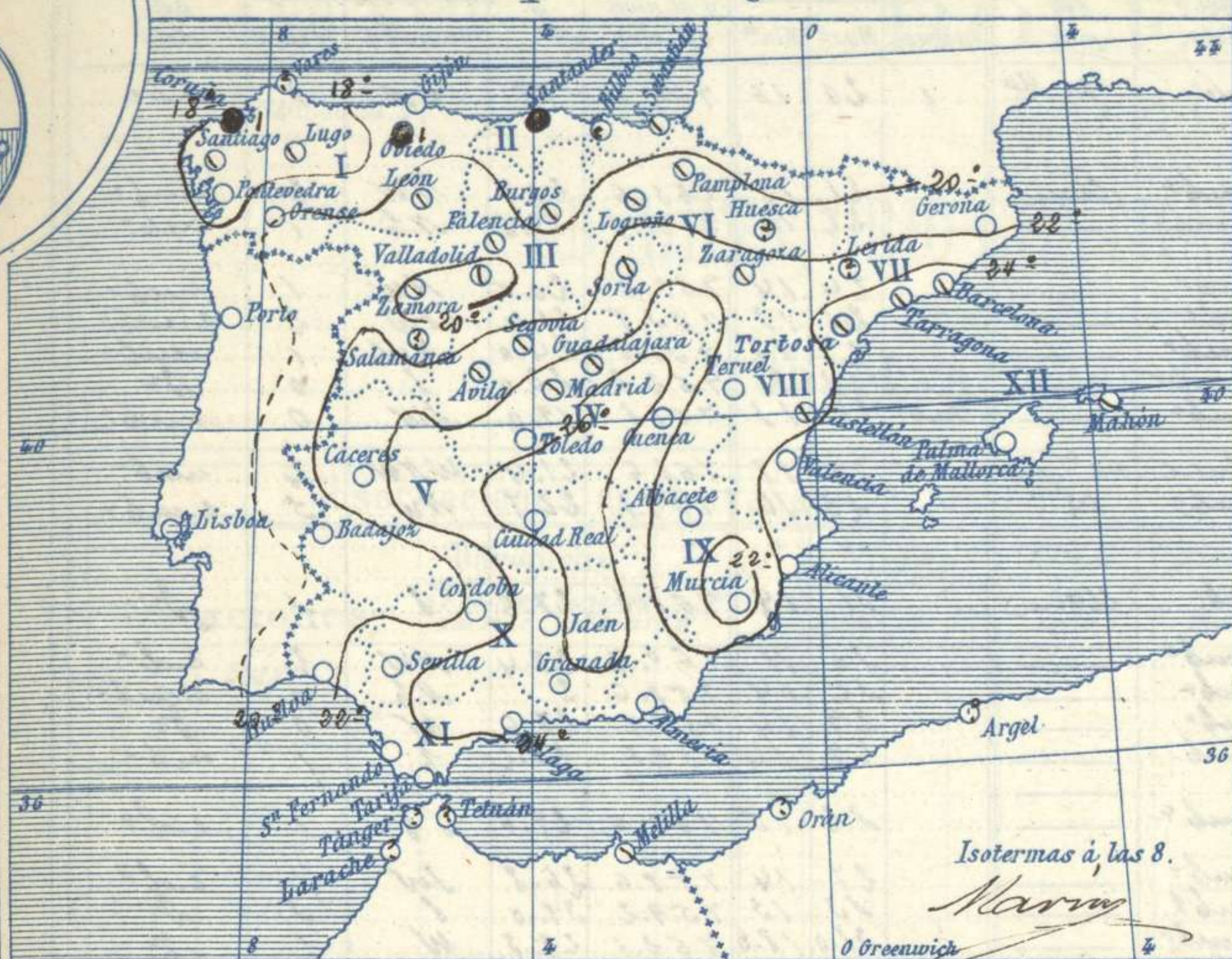
El buen tiempo es general; por todas partes el cielo presenta pocas nubes, los vientos son flojos de dirección variable y la temperatura se mantiene elevada: la máxima de ayer fue de 35 grados en Cáceres y Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 11 grados en Zamora.

Las presiones altas deben de residir hacia las Azores.

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias



Isotermas a las 8.
Marín

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

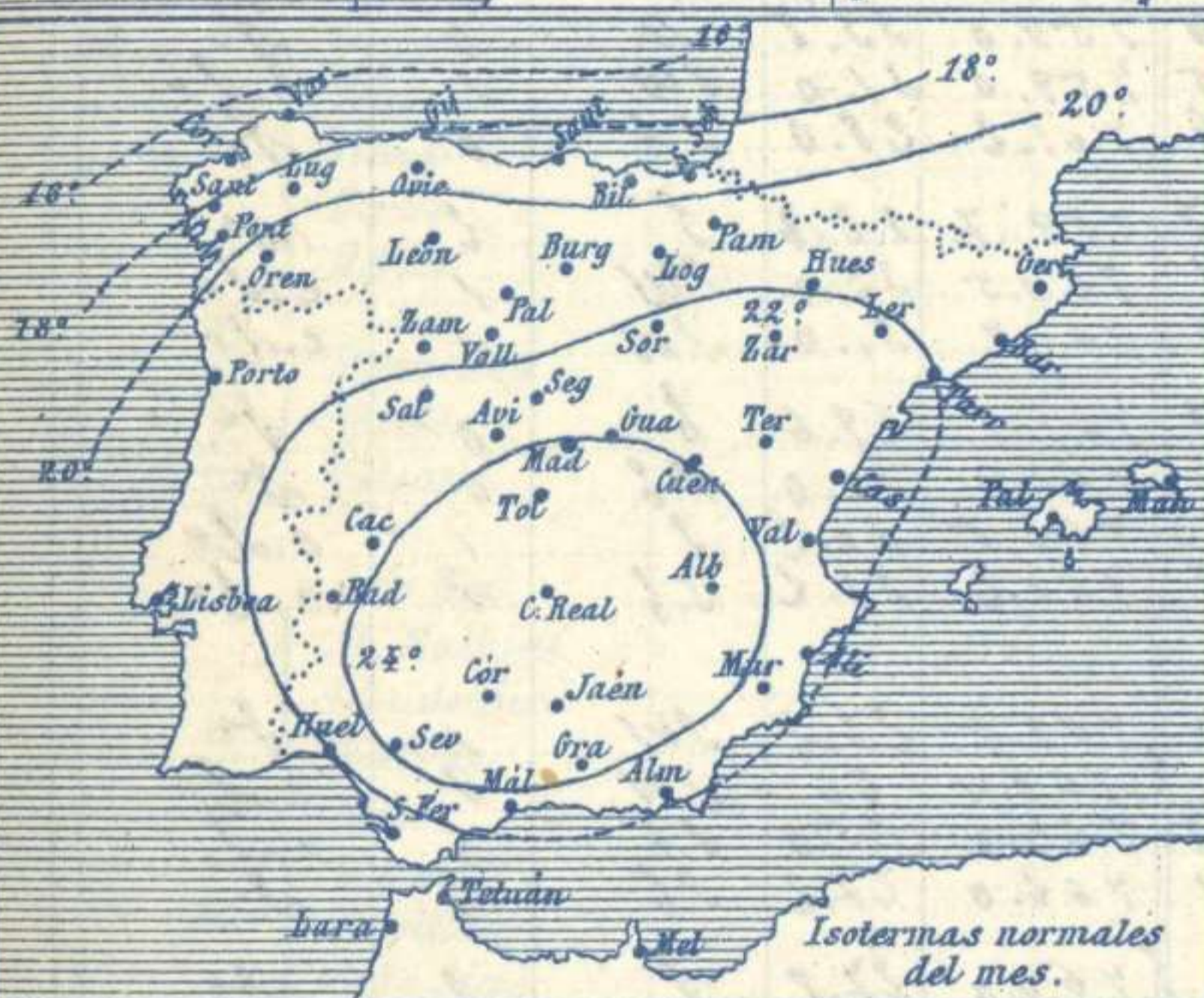
Tiempo probable

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

No se hace predicción

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

No se envia telegrama.



Isotermas normales del mes.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día.....y 12^h del día.....

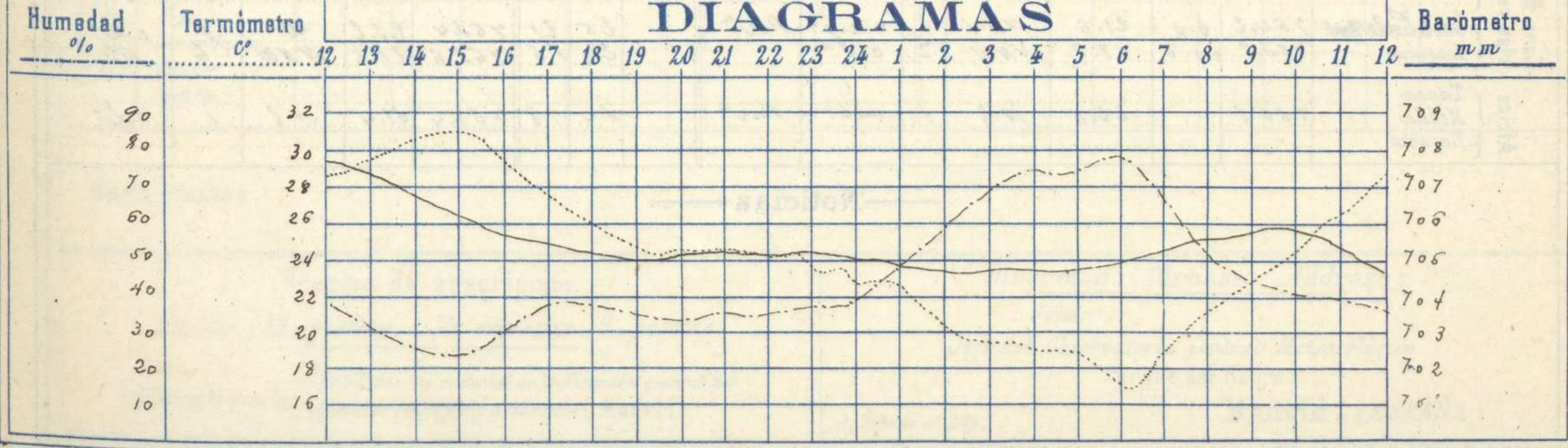
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

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 O a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza O a 9
				Dirección	F.ª O a 9									
12	707.7	22.6	33	Caliza	0		Despejado	Temperatura máx. a la sombra 31.0						
16	705.7	29.8	32	W	2		Fb.	Id. mínima id. 17.9						
20	705.2	24.6	34	NW	2		Fb.	Horas de Sol despejado en el						
24	705.1	22.8	40	S.E.	1		Nuboso	día de ayer 11.45 20 ml/s						
4	704.0	12.0	74	S.E.	2		Fb.							
8	705.6	21.4	51	S.E.	0		Casi cub.º							
12	704.7	28.0	36	SW	1		Casi cub.º							

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.	Ia Coruña	756.0	+1.8	18	NNW	3	cub.	N ^{ta}	20	16	764.0	19	NW	3	cub.	
	Vares															
	Avilés															
	Gijón	764.7	+1.0	19.0	NW	2	cub.	llana	21	15	763.6	20.8	NW	2	cub.	
	Oviedo	763.2		17.0	SE	0	cub.		22	16	762.5	19.6	NE	1	cub.	
	Finisterre															
	Santiago	765.8	+1.0	16.4	NW	2	cub.		24	14	763.6	20.5	NW	1	cub.	
Región Cantábrica II	Pontevedra	764.9	+1.0	17.6	N	2	c.d.		22	13	762.8	21.4	NW	2	cub.	
	Lugo	765.9		14.0	N	1	cub.		27	12	763.5	24.0	NW	1	cub.	
	Orense	768.2	0.0	21.0	N	1	cub.		23	11	762.2	22.0	SE	0	SE	
	León	761.1		22.8	N	2	cub.		21	13	761.1	19.0	NW	0	cub.	
Región Duero III	Santander	763.5	+1.0	18.4	SW	0	lluv.	N ^{ta}	25	18	761.6	21.4	WNW	4	cub.	
	Punta Galea	762.0		19.9	SW	5	cub.	N ^{ta}	25	16	759.1	22.7	NW	5	cub.	
	Bilbao															
Región Duero III	Cabo Machichaco	764.0	+1.2	19.6	W	3	cub.	llana	21	19	760.7	27.6	SE	2	SE	
	San Sebastián															
	Zamora	763.7	+0.7	16.3	SW	0	cub.		20	11	762.7	28.4	NW	2	c.d.	
	Palencia	767.8	+0.5	17.6	NW	0	cub.		22	14	758.6	21.0	NE	0	cub.	
	Burgos	767.0	+1.0	15.3	NE	1	cub.		29	14	758.7	27.6	W	0	SE	
Región Central IV	Soria	762.6	+0.6	21.4	SE	2	cub.		29	14	759.1	23.2	SE	1	cub.	
	Valladolid															
	Salamanca	761.1	+0.6		NW	0	cub.		22	15	760.6	29.6	SE	1	c.d.	
	Ávila	761.1		17.2	SW	0	cub.		27	14	758.6	26.8	SW	4	c.d.	
Región Central IV	Segovia	761.8	0.0	17.0	SE	0	cub.		23	13	759.2	21.0	SE	2	SE	
	Madrid	761.7	+0.5	21.4	SE	0	cub.		21.0	18.0	762.1	29.8	W	2	SE	
	Toledo	758.9	+0.6	22.8	N	0	SE		23	14	759.0	23.8	N	0	SE	
	Guadalajara	760.6		21.8	SE	1	cub.		20	15	759.0	21.0	SW	1	c.d.	
	Ciencia	761.7	+0.2	22.0	SE	0	SE		20	16	761.2	28.0	SE	0	SE	
Extrem.ª	Cáceres	761.0		21.8	W	1	cub.		25	17	759.7	22.8	SE	2	SE	
	Badajoz	762.4	+0.4	19.8	SW	1	cub.		24	19	760.5	23.0	SW	1	c.d.	
	Ciudad Real	762.1	+1.0	23.0	SE	1	SE		23	16	761.7	21.0	SW	2	c.d.	
Alto Ebro VI	Logroño	761.2		19.2	SE	0	cub.		20	17	761.1	29.6	SE	0	SE	
	Pamplona	761.7		18.0	SE	1	cub.		21	16	761.4	20.0	SE	0	SE	
	Huesca	752.7	0.0		SE				21.2	19.0	762.5	20.2	SE	1	c.d.	
	Zaragoza	752.2	0.0	22.2	SE	1	cub.		22	18	760.2	21.2	SE	1	c.d.	
Cataluña VII	Lérida	762.5	0.0	21.2	SE	1	SE		20	15	763.5	27.2	SW	1	SE	
	Gerona	762.8	+0.2	22	SW	2	cub.	N ^{ta}	27	19	760.4	26	SW	2	c.d.	
	Barcelona	763.2		24.2	SW	0	cub.	N ^{ta}	25	22	764.0	25.0	SE	2	c.d.	
	Tortosa	764.12	+0.2	23.9	SE	3	cub.		29	19	762.0	27.2	SE	4	SE	
Levante VIII	Teruel	761.9		19.2	SE	0	SE		22	14	760.0	27.8	SE	1	SE	
	Castellón	764.1	-0.3	23.0	WNW	1	cub.	llana	27	21	765.0	24.8	SE	1	SE	
	Valencia	763.4		24.4	WNW	2	c.d.		27	20	767.7	25.6	SE	1	SE	
Región del SE IX	Albacete	762.9	+0.4	19.2	SE	2	SE		21	15	760.8	29.6	SE	1	SE	
	Alicante	767.0	+0.6	24	W	0	SE	llana	27	18	762.7	26	SE	1	SE	
	Murcia	763.3		25.4	SW	2	cub.		20	17	763.0	28.8	SE	3	SE	
Cuenca del Guadalq. X	Sevilla	761.8		23.4	SW	1	SE		25	18	761.2	24.8	SW	2	SE	
	Córdoba	761.8	0.0	21.0	NE	1	SE		24	18	760.7	23.8	SW	1	SE	
	Jaén	761.6		22.6	W	0	SE		21	17	760.2	29.7	NE	0	SE	
	Granada	761.8		23.0	SE	3	c.d.		20	15	761.9	21.4	SE	5	c.d.	
Costa del Sur XI	Huelva	761.5		24.8	N	2	SE	lluv.	28	17	762.0	26.0	SW	4	SE	
	San Fernando	762.4	-0.5	21	SE	2	c.d.	lluv.	21	19	763.7	25	WNW	1	SE	
	Tarifa	760.3	-0.1	22.1	SE	5	c.d.		23	20	761.5	23.1	SE	5	SE	
	Málaga	762.7	-0.2	24	NW	2	c.d.	lluv.	26	21	764.4	25.0	SE	1	SE	
	Almería															
Canas Baleares XII	Palma	764.4	+0.8	24	N	2	c.d.		29	19	764.1	27	SW	4	c.d.	
	Mahón	764.2	+0.7	25	SE	0	cub.		26	19	764.3	25.0	SE	2	SE	
Africa	Laguna	764.2	0.0	21.6	WNW	1	cub.	N ^{ta}	25	21	762.4	23.2	W	1	c.d.	
	Larache	762.7	+0.6	18.2	WNW	7	c.d.		24	16	763.6	21.6	WNW	6	SE	

— Noticias —