

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIV

BOLETÍN

1916

Núm. 115

DEL

2 de Agosto

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 ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}	
Escandinavia	Bodo	754.0	-1.0	14	S	2	sub.	Nub. ^a	13	8	761.5	12	W	1	sub.
	Cristiansund	753.0	0.0	12	W	2	sub.	Nub. ^a	8	9	757.4	13	Cal. ^a	0	sub.
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiev														
	Feldkirch														
	Czernovitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
	Berlin														
Berna															
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Oris Nex														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
	Cabo Sicié														
Niza															
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto														
	Lisboa	752.7	+0.9	21	NNW	2	N	Nub. ^a	24	21	759.5	22	NNW	4	N
	Lagos	752.5	0.0	22	SE	2	N	Nub. ^a	26	21	761.1	25	S	1	sub.
	Horta	771.7	0.0	20.6	Cal. ^a	0	e.d.	Nub. ^a	25	17	772.1	21.4	S.W.	1	sub.
	Flores														
	Punta Delgada														
	Funchal	760.8	+0.1	20	N	2	sub.	Nub. ^a	24	20	759.9	23	N	2	sub.
Marruecos y Argelia	Tánger														
	Orán														
	Laghounat														
	Argel														
	Cap de Garde														

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

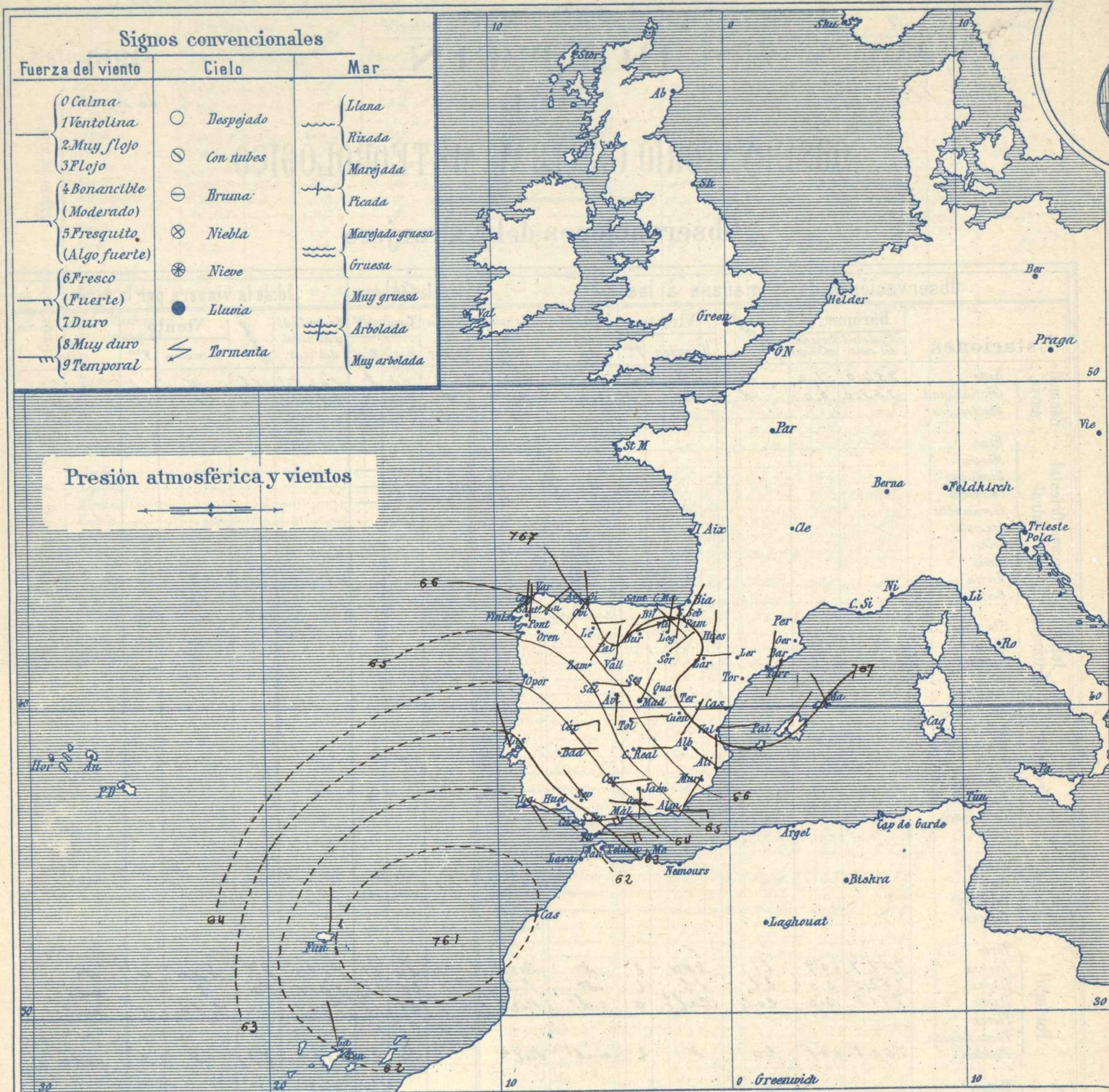
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Estado general

Permanece estacionaria y casi en el mismo nivel el area de menores presiones al Occidente de Marruecos persistiendo Levante fuerte en el Estrecho de Gibraltar y marejada.

Por las demás comarcas, tanto de nuestro litoral, como del interior el tiempo es bueno, los vientos dominantes son los del primer cuadrante y la temperatura es elevada.

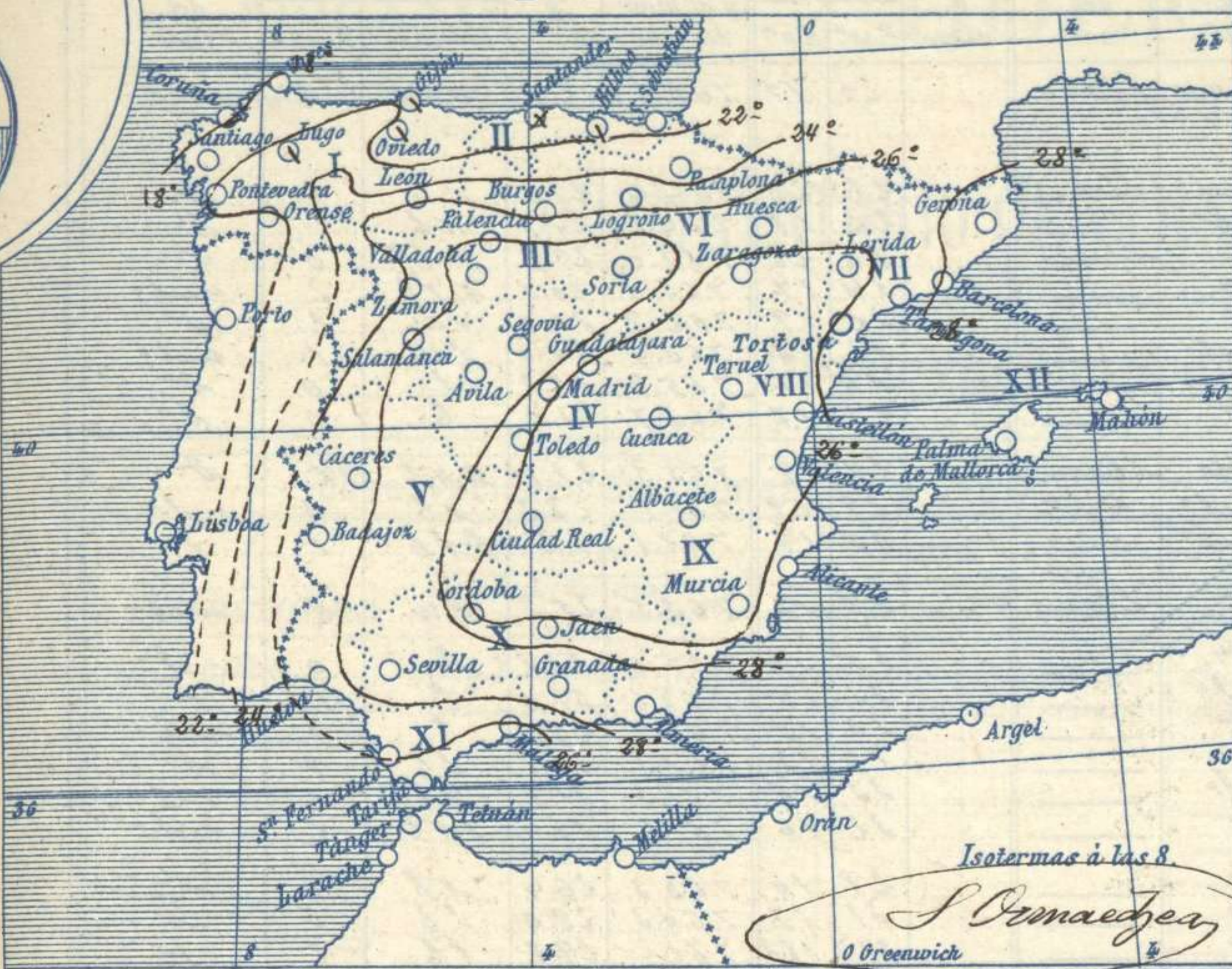
La máxima de ayer fue de 38 grados en Córdoba y la mínima de hoy ha sido de 13 grados en León, Cuenca y Teruel.

[Handwritten signature]

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias

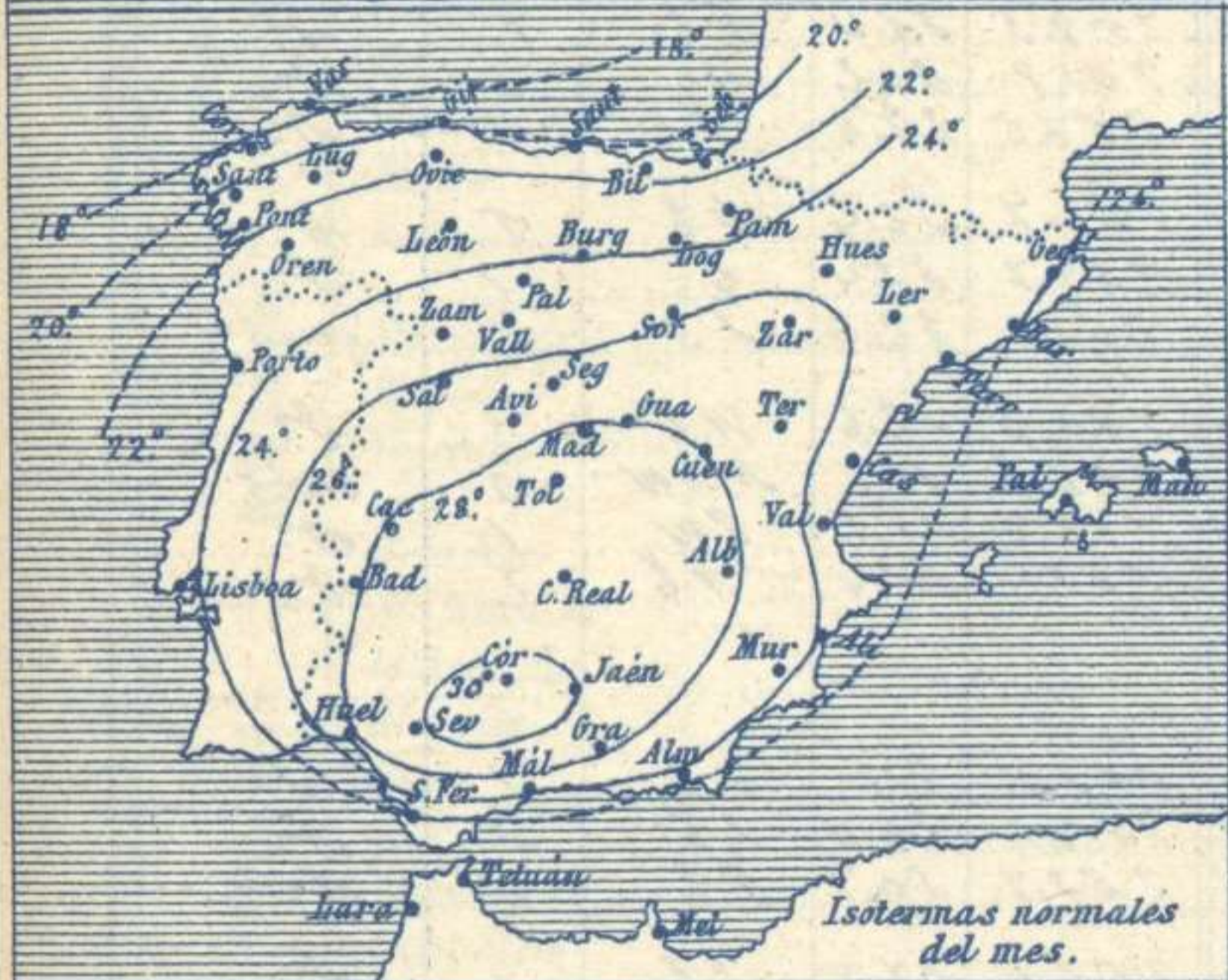


Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Poca variación del tiempo reinante.



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

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

Es probable que continúe el Levante en el Estrecho.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 1 y 12^h del día 2

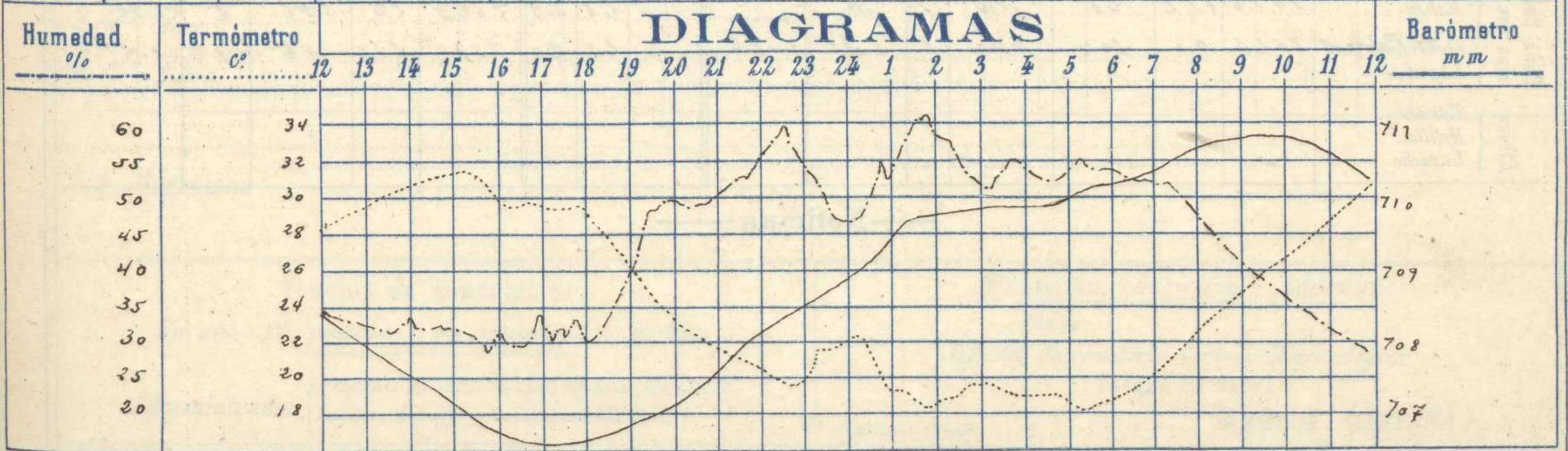
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora.....

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	
				Dirección	F ^{ra} 0 a 9										
12	7.02.4	28.4	34	S	2		Despejado	Temp. máx. a la sombra							
16	7.06.7	29.2	31	S.E.	2		Id.	Id. mínima							
20	7.07.1	23.5	50	S.E.	1		Id.	Horas de Sol despejado en el día							
24	7.08.9	22.0	47	S.E.	3		Id.	de ayer: 1.2. 11. 55. mt.							
4	7.09.9	19.2	55	N.E.	2		Id.								
8	7.10.7	22.4	49	N.E.	1		Id.								
12	7.10.3	30.8	29	S.E.	2		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. ^{as}		Barom. ^a á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fuerza				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	766.1	+0.6	17	Cal. ^a	0	Bruma	Clara		25	17	762.6	20	W.N.W.	2	c.d. ^o
	Vares															
	Avilés															
	Gijón	767.2	0.0	22.0	N.W.	1	emb. ^o	Clara		22	20	764.4	21.6	N.E.	2	st.
	Oviedo	766.8		19.4	N.W.	1	emb. ^o			26	18	764.2	21.7	N.E.	1	st.
	Finisterre	762.5	+0.5	28.8	N.E.	2	st.	Bruma		20	26	762.0	29.8	Cal. ^a	0	st.
	Santiago	765.2	0.0	20.0	N.	2	st.			24	17	762.0	20.5	N.E.	2	emb. ^o
	Pontevedra	762.9	+0.5	22.5	N.	1	st.			22	19	762.2	20.0	N.W.	2	st.
	Lugo	767.8		20.0	N.E.	1	emb. ^o			22	16	762.4	22.0	N.W.	1	emb. ^o
Orense	762.6	+1.0	21.0	S.	0	st.			26	17	765.8	25.2	S.	0	st.	
León	766.5		21.2	S.	0	st.			25	17	762.7	21.5	S.	0	st.	
Región Cantábrica II	Santander	767.0	+0.2	20.1	S.E.	0	nub.	Clara		27	19	762.2	22.1	S.N.E.	2	st.
	Punta Galea	765.2	+0.8	22.4	S.E.	2	emb. ^o	Brum.		29	19	761.7	22.2	N.E.	2	c.d. ^o
	Bilbao	767.0	+1.5	22	S.E.	1	emb. ^o			25	17	762.8	22	S.E.	1	st.
	Cabo Machichaco															
San Sebastián	766.2	+1.8	25.0	S.	1	st.	Clara		27	17	762.5	25.8	N.W.	2	emb. ^o	
Región del Duero III	Zamora	762.9	+1.0	22.2	N.E.	0	st.			25	14	765.6	22.2	S.	0	c.d. ^o
	Palencia	766.0	+1.0	24.0	N.E.	1	c.d. ^o			22	16	760.6	21.0	S.	1	st.
	Burgos	766.0	+0.1	21.0	S.N.E.	0	st.			20	15	760.9	22.0	S.	0	emb. ^o
	Soria	766.4	+0.6	22.4	N.E.	0	st.			29	13	761.3	27.8	S.E.	1	st.
	Valladolid	762.9	+0.8	18.4	N.	1	c.d. ^o			22	16	761.3	21.8	N.E.	1	emb. ^o
	Salamanca	764.2	+0.4	24.2	S.E.	1	st.			22	16	761.6	20.4	S.N.E.	2	c.d. ^o
Región Central IV	Ávila	764.0		22.2	S.	1	st.			28	16	760.2	26.4	N.E.	1	st.
	Segovia	764.2	0.0	26.0	S.E.	2	st.			21	12	760.2	29.0	S.	0	st.
	Madrid	766.8	+0.7	22.4	N.E.	1	st.			21.2	18.2	261.2	22.7	S.E.	2	st.
	Toledo	766.0	+0.7	22.0	S.	2	st.			22	18	759.2	22.4	N.E.	1	st.
	Guadalajara	766.5	+0.6	22.2	N.	0	st.			21	16	761.8	20.2	W.	0	st.
	Cuenca	762.9	+0.4	19.0	S.	0	st.			20	12	757.5	22.6	S.	2	st.
Extrem. ^a Mancha V	Cáceres	764.2		25.2	S.N.E.	4	st.			24	21	760.7	22.4	N.E.	5	st.
	Badajoz	764.2	+0.6	26.2	S.	1	st.			26	21	759.7	25.4	S.	1	st.
	Ciudad Real	766.0	+1.0	21.0	S.	2	st.			22	16	761.4	22.4	S.E.	4	emb. ^o
Alto Ebro VI	Logroño	762.5		22.7	N.	0	st.			22	16	762.0	22.6	N.E.	0	st.
	Pamplona	765.2		20.8	N.N.E.	0	st.			22	16	762.2	21.6	N.N.W.	0	c.d. ^o
	Huesca	762.0	+1.5	26.6	N.	0	st.			22	20	762.9	21.2	N.W.	1	st.
	Zaragoza	762.9	0.0	21.6	S.	0	st.			22	17	762.4	22.4	N.E.	1	st.
Cataluña VII	Lérida															
	Gerona															
	Barcelona	766.4	+0.5	28	S.W.	0	st.	Nub. ^a		21	22	762.5	22	S.E.	1	c.d. ^o
	Tarragona	766.2		27.0	N.	0	st.	Cal. ^a		27	21	764.1	26.0	S.E.	2	st.
Tortosa	767.2	+0.5	26.4	Cal. ^a	0	st.			22	20	762.7	20.7	S.E.	2	st.	
Levante VIII	Teruel	767.1		19.0	S.W.	0	st.			28	12	762.6	27.8	S.E.	0	st.
	Castellón	762.1	+0.4	25.6	W.	0	st.	Nub. ^a		27	20	765.4	24.1	S.N.E.	2	c.d. ^o
	Valencia	767.4		25.6	S.	0	st.			29	20	764.5	27.6	S.	1	st.
Región del SE IX	Albacete	766.2	+1.0	21.6	S.E.	0	st.			20	14	761.3	29.0	S.E.	2	st.
	Alicante	765.2	+1.4	27	N.	0	st.			29	20	762.4	27	S.N.E.	6	st.
	Murcia	766.6		23.8	S.W.	1	st.			21	18	762.8	29.8	N.E.	4	st.
Cuena del Guadalquivir X	Sevilla	762.8		28.4	N.W.	2	st.			27	21	759.2	27.0	N.E.	4	st.
	Córdoba	764.1	+1.0	25.0	S.	1	st.			28	21	759.3	27.0	N.	1	st.
	Jaén	764.1		26.2	S.	2	st.			24	22	759.2	22.6	S.	2	st.
	Granada	765.0		24.8	W.	1	c.d. ^o			22	19	760.6	21.8	S.W.	2	st.
Costa del Sur XI	Huelva	762.8		26.8	N.W.	1	st.	Nub. ^a		22	20	759.9	20.3	S.W.	6	st.
	San Fernando	762.2	+1.0	26	S.	2	st.	Nub. ^a		21	22	760.2	28	S.	6	st.
	Tarifa	761.8	+0.5	25.1	S.	6	c.d. ^o	Nub. ^a		24	21	759.8	24.1	S.	7	c.d. ^o
	Málaga	766.0	+0.7	25	N.E.	1	c.d. ^o	Nub. ^a		29	22	762.0	28	S.	1	c.d. ^o
	Almería	765.4		22.6	S.	2	st.	Nub. ^a		21	18	758.9	28.0	N.E.	5	st.
Canas Baleares XII	Palma	767.0	+1.2	25	N.N.E.	2	st.	Nub. ^a		22	21	764.0	21	S.W.	4	c.d. ^o
	Mahón	767.6	+1.2	28	N.W.	1	st.			28	20	764.5	26	S.N.E.	2	st.
Canarias XIII	San Cristóbal de Noya	762.3	0.0	20.4	N.N.W.	1	c.d. ^o	Cal. ^a		25	20	760.9	23.6	N.E.	1	c.d. ^o
	Laguna															
Africa	Tetuan															
	Melilla															
	Larache															

— Noticias —