

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Núm. 179

DEL

27 de Junio

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 ^h						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. ^s extr. ^{as}		Barom. ^o á 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	á 0 ^o y 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														
	Nicolaiev														
	Feldkirch														
	Czernovitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Gris Nex														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto	646-01	227	SE	3	5	M ^{da}		22	12	66.0	172	cal	0	0
	Lisboa	762.2 +0.5	19	Cal	2	2	M ^{da}		25	12	752.6	22	pu	2	0
	Lagos	627.00	19.3	cal	0	C	M ^{da}		26	18	62.1	241	pu	6	0
	Horta	604 +0.2	19.7	NNE	5	C	M ^{da}	1	20	17	6.11	194	NNE	0	CC
	Flores														
	Punta Delgada	572.00	19.9	NNE	2	CV	M ^{da}	4	19	15	59.0	164	cal	0	N ^{da}
Funchal	610 -0.2	19.0	SW	4	CD	M ^{da}	5	21	18	60.7	228	pu	4	M ^{da}	
Marruecos y Argelia	Tánger														
	Orán														
	Laghounat														
	Argel														
	Cap de Garde														
	Túnez														

Radiogramas

Precios de suscripción

España..... Un año 18 pesetas . Un semestre 9 pesetas
Extranjero..... Un año 30 pesetas

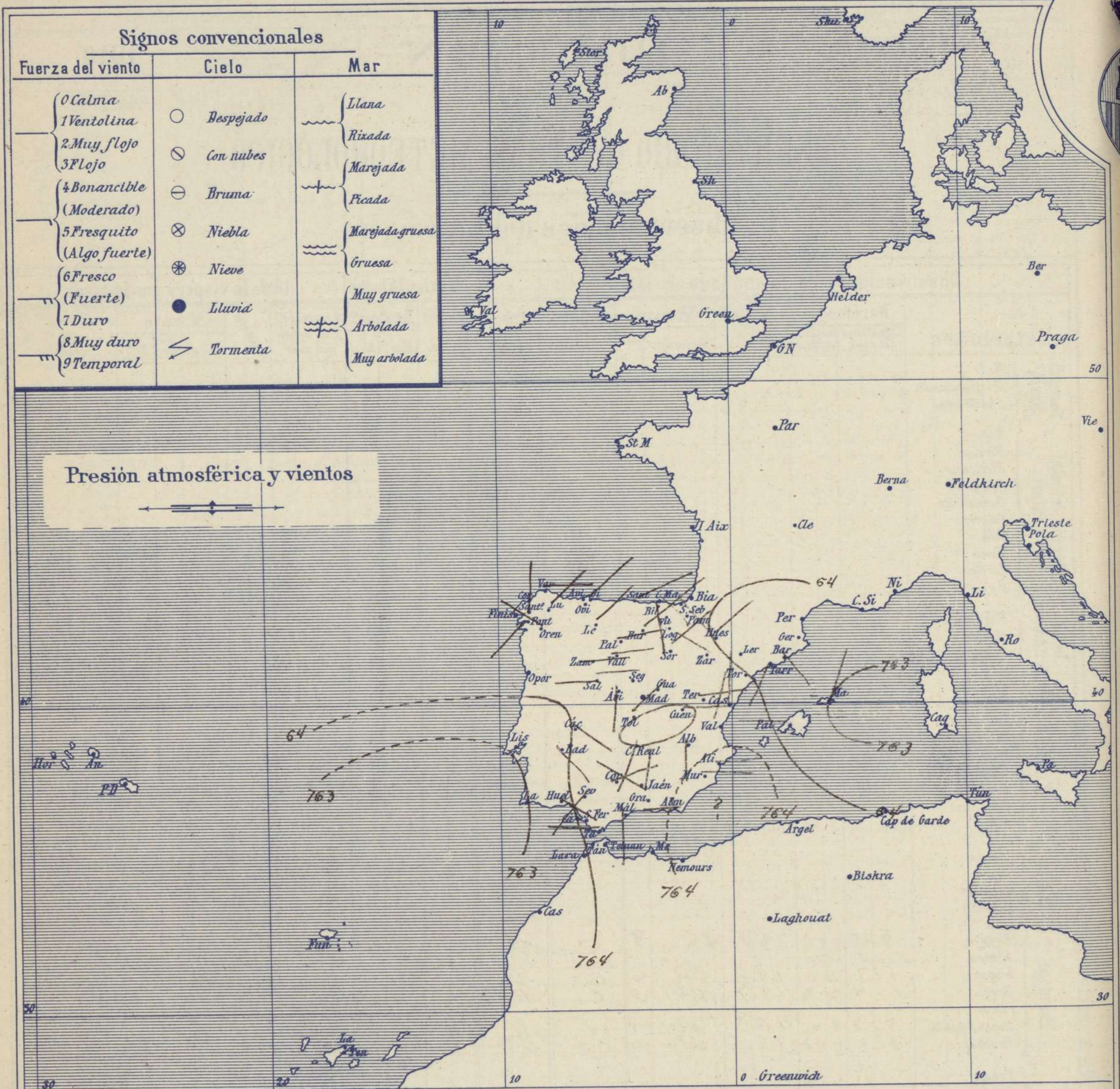
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del
Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Estado general

Faltaron como siempre los datos del extranjero y los recibidos de la Península son tan discrepantes que no es posible formar juicio del reparto de la presión atmosférica sobre el Occidente de Europa.

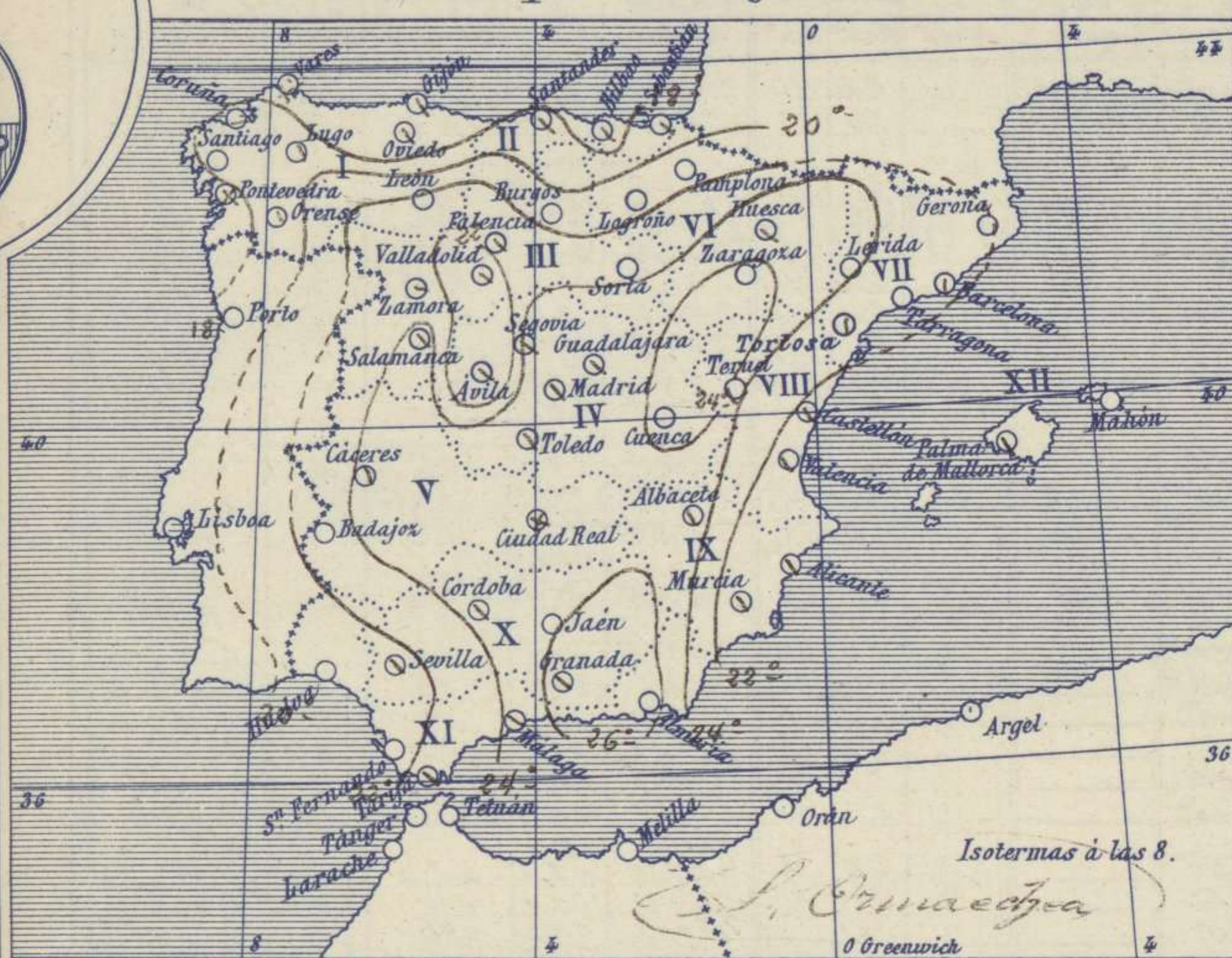
El tiempo en España presenta mucha más estabilidad, va el cielo cubriéndose de nubes y aunque no llueve aun tiende a ello. Los vientos soplan generalmente flojos de dirección variable y el mar está tranquilo por todo el litoral español. La temperatura máxima de ayer fue de 34 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 10 grados en Cuenca.

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

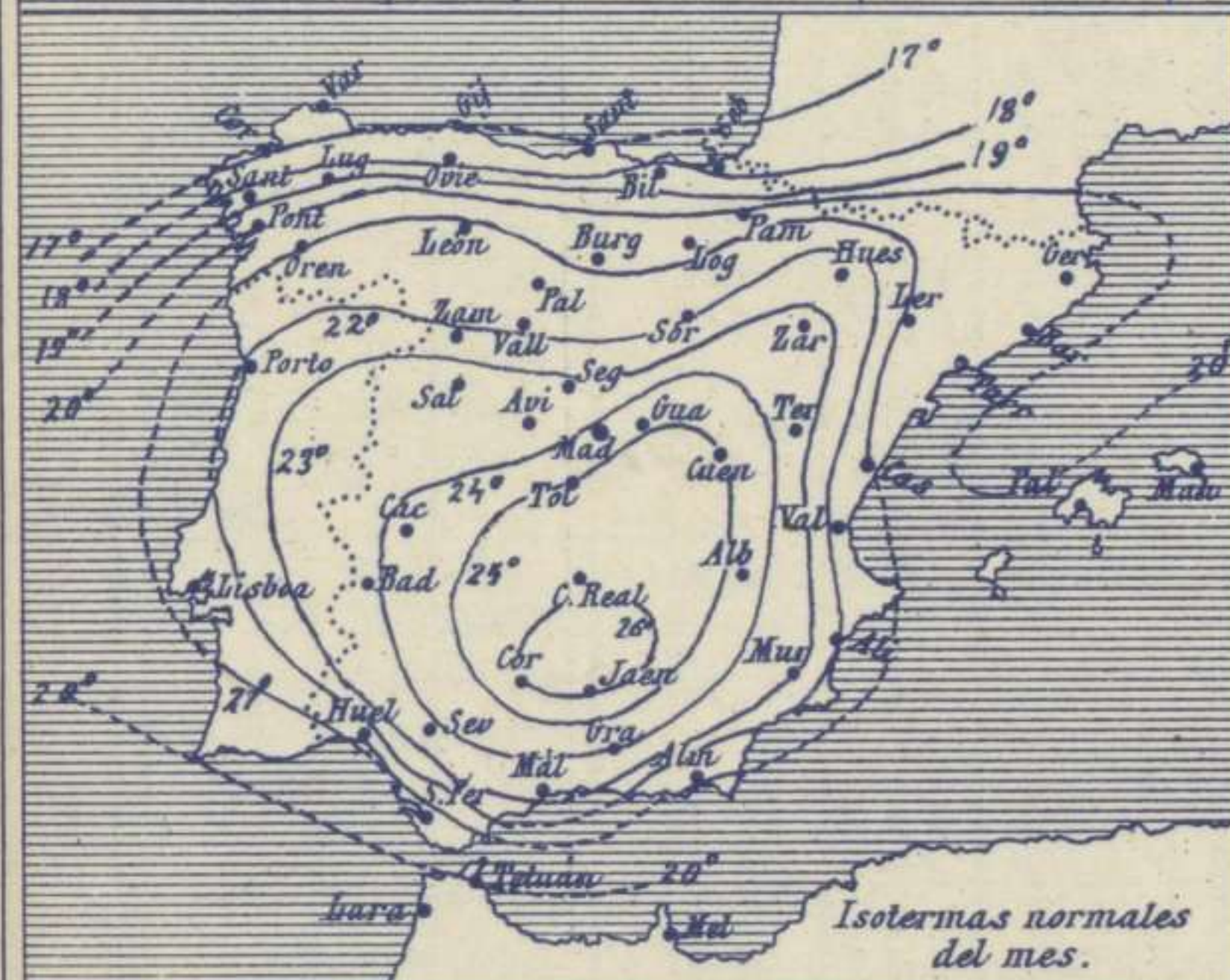
- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

No se hace predicción

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

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado á las 13.h.05.m

No se puede formar juicio del tiempo probable para mañana.



Observaciones de Madrid entre 12^h del día 27 y 12^h del día 28

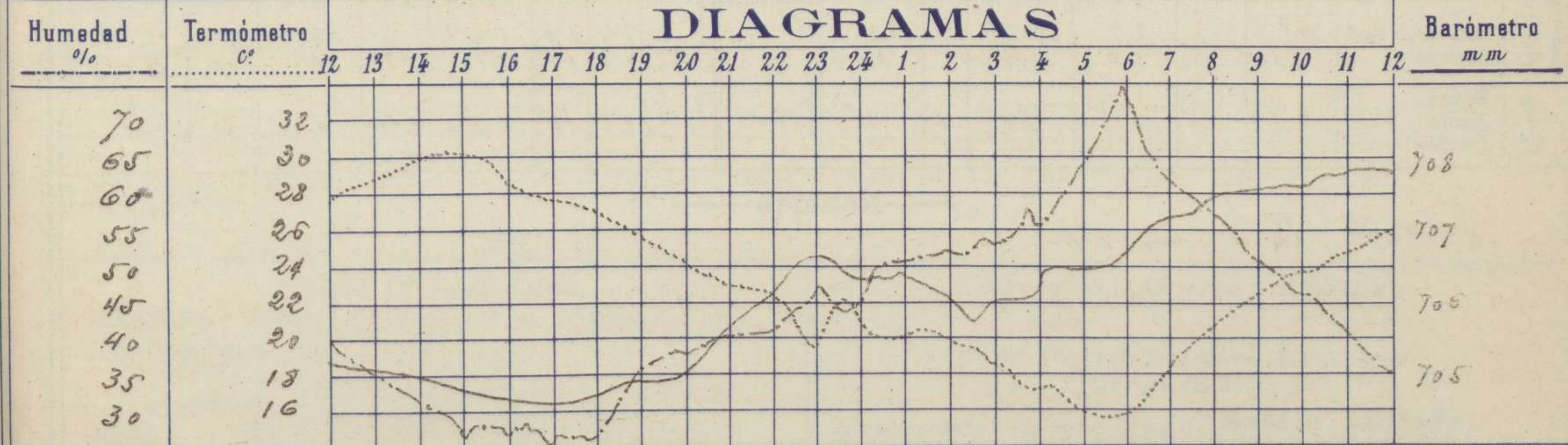
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

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 ^{ra} 0 a 9										
12	705.2	27.5	40	W.S.W.	2		C. D. 50								
16	704.6	28.6	47	S.S.W.	2		N. 50	Temp. mín. a la sombra 30.1							
20	705.0	24.2	38	S.W.	1		N. 60	Ed. máxima 24.15.0							
24	706.4	21.5	45	W	1		N. 60	Horas de Sol despejado en el							
4	706.3	17.5	55	S.W.	1		N. 60	día de ayer.							
8	707.5	20.8	58	Cal.	0		N. 60	13.45 20.00							
12	707.8	26.1	35	S.W.	4		N. 60								

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. ^o 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 ^{za}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza	
Región del N.W. I.	Ia Coruña	764.4	0.0	19	Cal. ^o	0	Bruma	lluvia	22	14	762.1	21	N	1	enub. ^o
	Vares	763.9	0.0	14.8	S	2	lluvia	lluvia	15	11	763.5	15.5	S.W.	4	enub. ^o
	Avilés	764.7	0.0	17.8	N.E.	2	enub. ^o		25	16	763.6	20.5	N.E.	2	enub. ^o
	Gijón	764.6	0.0	16.3	N.E.	1	enub. ^o		21	15	764.7	20.6	N.E.	2	enub. ^o
	Oviedo	764.8	0.0	16.3	N.E.	1	enub. ^o		21	15	764.7	20.6	N.E.	2	enub. ^o
	Finisterre	763.8	-0.2	23.0	Cal. ^o	0	lluvia	lluvia	21	16	762.8	21.6	N.W.	2	enub. ^o
	Santiago	764.5	+0.3	18.2	N.	0			22	14	762.0	24.0	S.W.	0	enub. ^o
	Pontevedra	763.7	+0.5	18.4	S.W.	1	lluvia		21	14	762.5	19.6	S.W.	5	enub. ^o
	Lugo	765.9	0.0	18.3	N.E.	0	enub. ^o		24	14	762.9	23.5	N.E.	1	enub. ^o
Orense	762.1	0.0	19.0	N.W.	1	enub. ^o		21	13	762.0	21.2	S	2	enub. ^o	
León	763.9	0.0	17.2	N.E.	0	S.		23	13	761.3	20.2	S	0	enub. ^o	
Región Cantábrica II	Santander	765.0	+0.8	19.1	S.W.	1	enub. ^o	lluvia	21	15	764.2	19.6	N.E.	2	enub. ^o
	Punta Galea	763.2	+0.4	16.6	S.E.	4	enub. ^o	lluvia	21	13	761.9	21.1	N.W.	2	enub. ^o
	Bilbao	764.5	+0.6	1.6	S.E.	1	enub. ^o		28	12	762.0	21	N	2	enub. ^o
	Cabo Machichaco	765.4	+0.3	19.2	S.E.	0	enub. ^o	lluvia	21	13	761.7	19.2	N.W.	1	enub. ^o
	San Sebastián	765.4	+0.3	19.2	S.E.	0	enub. ^o	lluvia	21	13	761.7	19.2	N.W.	1	enub. ^o
Región del Duero III	Zamora	764.9	0.0	19.0	S	0	Bruma		20	15	762.7	20.2	N	0	enub. ^o
	Palencia	763.9	+1.0	22.4	S	0	enub. ^o		20	15	759.5	23.5	N.E.	0	S.
	Burgos	763.9	+1.0	15.8	N.E.	1	enub. ^o		25	11	759.4	24.0	N	2	enub. ^o
	Soria	762.8	+0.3	18.0	N.E.	5	enub. ^o		27	13	757.7	26.8	S.W.	2	enub. ^o
	Valladolid	766.4	+1.2	16.8	S	0	enub. ^o		28	14	759.8	27.0	S.W.	1	enub. ^o
	Salamanca	762.2	+0.6	22.5	N	1	enub. ^o		21	14	752.1	29.0	N	2	enub. ^o
Región Central IV	Ávila	764.2	0.0	15.0	S	0	enub. ^o		25	12	757.6	25.6	N.W.	2	enub. ^o
	Segovia	763.9	+1.0	19.0	N	0	enub. ^o		21	11	761.0	29.0	N.W.	2	enub. ^o
	Madrid	763.2	+1.1	22.6	Cal. ^o	0	enub. ^o		21	15.6	759.1	32.6	S.W.	2	enub. ^o
	Toledo	763.5	+0.7	21.8	N.E.	1	enub. ^o		22	20	759.1	24.6	N.W.	2	S.
	Guadalajara	763.5	+1.2	23.4	S.W.	0	enub. ^o		20	15	758.0	28.2	N	2	enub. ^o
	Cuenca	761.9	+0.6	16.0	S	0	S.		29	10	759.8	32.2	S	0	S.
Extrem. ^a Mancha V	Cáceres	764.0	0.0	22.2	S.E.	1	enub. ^o		21	18	761.0	33.2	S	1	S.
	Badajoz	764.1	+1.4	22.1	S.E.	1	S.		20	18	761.9	28.2	N	1	S.
	Ciudad Real	762.6	+1.0	21.2	S.W.	0	lluvia		20	16	759.9	29.2	S.W.	1	S.
Alto Ebro VI	Logroño	763.2	0.0	19.6	N.W.	0	enub. ^o		22	14	762.6	27.6	N.W.	2	enub. ^o
	Pamplona	626	0.0	16.6	N.W.	0	S.		24	12	6.0	22.8	N.W.	2	S.
	Huesca	763.2	+1.0	21.2	N.E.	0	enub. ^o		21	17.2	759.5	27.4	S.W.	5	enub. ^o
	Zaragoza	765.7	0.0	22.0	N.W.	2	enub. ^o		20	16	762.2	28.0	N.W.	1	enub. ^o
Cataluña VII	Lérida	625	+0.2	24.0	S.W.	0	0		11	29	592	27.0	S	2	2
	Gerona	763.0	+0.2	23	S.E.	2	enub. ^o	lluvia	25	17	762.2	23.4	S.E.	4	enub. ^o
	Barcelona	763.6	0.0	23.4	S.W.	0	enub. ^o		25	17	761.4	20.8	S.E.	1	enub. ^o
	Tortosa	762.6	+1.0	23.2	Cal. ^o	0	enub. ^o		27	12	762.8	22.0	S.E.	2	S.
Levante VIII	Tertiel	763.2	0.0	19.0	S	0	enub. ^o		20	12	759.2	24.9	S.W.	0	S.
	Castellón	762.7	+1.4	20.9	N	0	enub. ^o	lluvia	25	12	758.0	21.0	N	0	S.
	Valencia	764.1	0.0	21.2	N.W.	1	enub. ^o		26	18	761.5	22.6	S.E.	1	S.
Región del Guadalquiv. X del SEIX	Albacete	764.1	+1.2	21.4	S	0	enub. ^o		21	17	758.2	22.8	N	1	S.
	Alicante	763.1	+0.8	21	S	0	enub. ^o		24	19	759.8	22	S	1	S.
	Murcia	763.4	0.0	20.0	S	1	enub. ^o		24	16	759.2	21.2	S	2	S.
Cuena del Guadalquiv. X del SEIX	Sevilla	765.2	0.0	20.8	S.W.	1	enub. ^o		20	19	762.3	20.6	S.W.	4	S.
	Córdoba	763.7	0.0	20.8	S	1	enub. ^o		20	19	761.7	22.6	S.W.	3	S.
	Jaén	764.8	0.0	23.5	N.W.	0	enub. ^o		21	17	760.4	29.4	N.E.	0	S.
	Granada	764.9	0.0	23.6	N	1	enub. ^o		22	19	761.2	28.0	N.W.	5	S.
Costa del Sur XI	Huelva	764.0	0.0	20.4	S.E.	1	enub. ^o	lluvia	25	17	762.5	25.0	N	2	S.
	San Fernando	651	0.0	21.0	S.W.	0	S.	enub. ^o	24	17	627	23.2	Cal.	0	N.
	Tarifa	763.2	+1.5	23.7	N	1	enub. ^o	lluvia	22	19	762.6	23.1	N	2	enub. ^o
	Málaga	765.0	+1.0	23	S	2	enub. ^o	lluvia	22	22	762.6	24	S.E.	2	S.
	Almería	761.6	0.0	27.2	N	2.5	S.	lluvia	25	19	761.4	23.1	N	0	S.
Canales Baleares XII	Palma	762.5	0.0	21	N	2	enub. ^o	lluvia	22	18	762.4	21	S.W.	4	enub. ^o
	Mahón	762.4	+0.2	25	N.E.	1	enub. ^o		26	18	762.9	25	N	1	S.
Canales de las Canarias XIII	San Cristóbal de Ten ^e	625	0.0	29	N.W.	0	N		24	19	622		N	0	S.
	Laguna	624	0.0	28	S.W.	1	2		23	15	615	192	N	0	S.
Africa	Teluan	679	0.0	242	S.W.	1	2	R.	27	16	652	264	S.W.	0	enub. ^o

— Noticias —

Jerona Re la 17^a 20