

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIV

BOLETÍN

1916

Núm. 176

DEL

24 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° 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}	
Escandi- navia	Bodo														
	Cristiansund														
	Shudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiév														
	Feldkirch														
	Czernorvitx														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Grís Nex														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto	767.1	+0.4	16.9	N	1	emb. ^o	Clara	19	11	767.5	16.0	NNW	4	cl.
	Lisboa	765.0	+0.1	16	N.N.	4	emb. ^o	M. g. ^o	22	15	765.0	19	NW	4	cl.
	Lagos	764.6	0.0	17	N	2	cl.	Obs. ^o	25	16	764.3	21	N	2	cl.
	Horta	770.3	+0.2	19	Cal. ^a	0	c. emb. ^o	Nub. ^o	25	19	772.7	20	W	1	emb. ^o
	Flores														
	Punta Delgada														
Funchal	767.2	+0.4	19	N.	3	emb. ^o	M. U. ^o	22	19	766.7	21	N	3	emb. ^o	
Marruecos y Argelia	Tánger														
	Oran														
	Laghouat														
	Argel														
	Cap de Garde														
	Túnez														
Biskra															

Radiogramas

Precios de suscripción

Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas.

Administrador

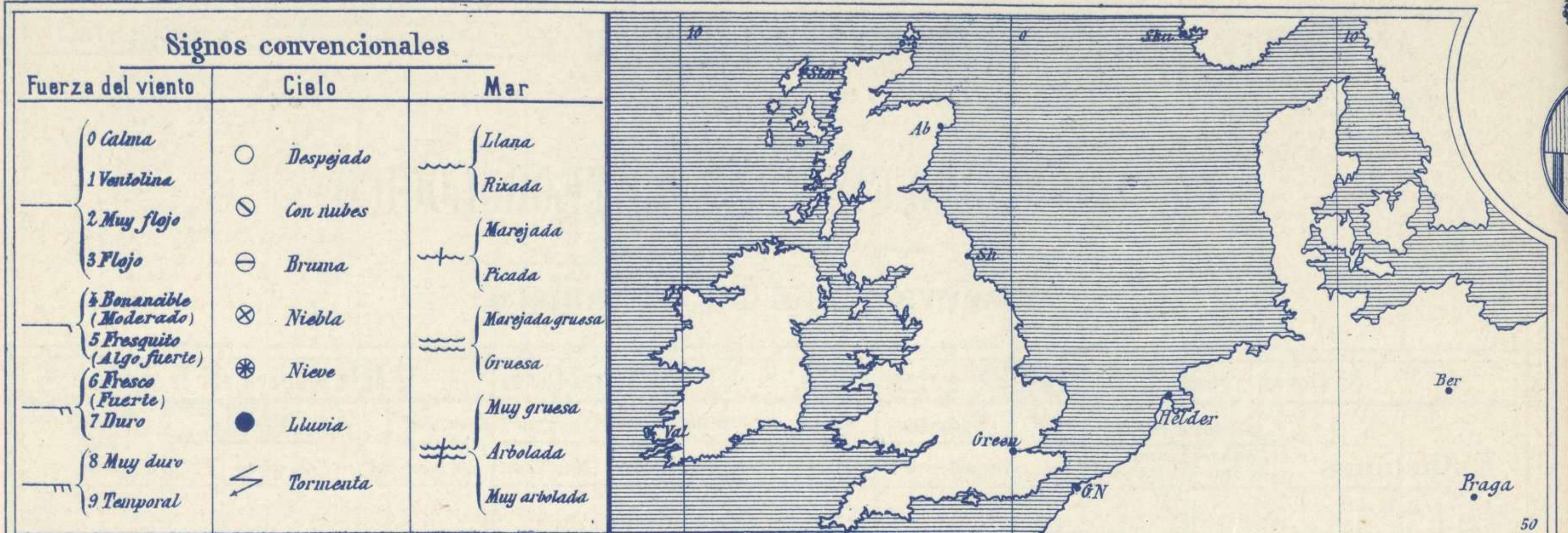
Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

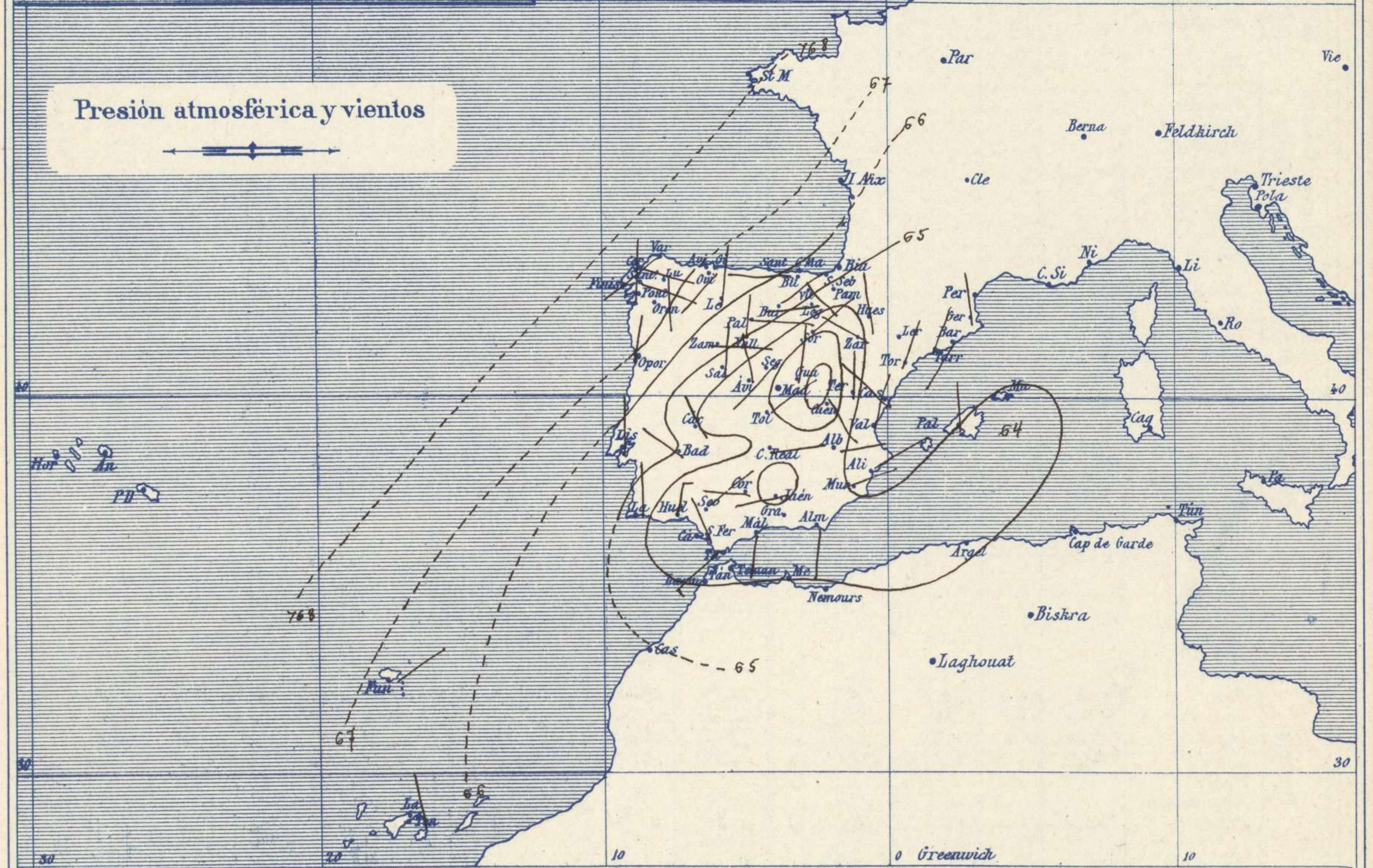
Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Presión atmosférica y vientos



Estado general

En el centro de España se hallan las presiones débiles formando un área bastante caracterizada del régimen de verano.

Las lluvias son de muy poca intensidad en Cantabria y Galicia, apareciendo ya muy despejado el cielo de casi toda la península Ibérica; los vientos soplan flojos de dirección variable y la temperatura se mantiene relativamente benigna: la máxima de ayer fue de 35 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 7 grados en Avila.

Las presiones altas deben de residir hacia las Azores.

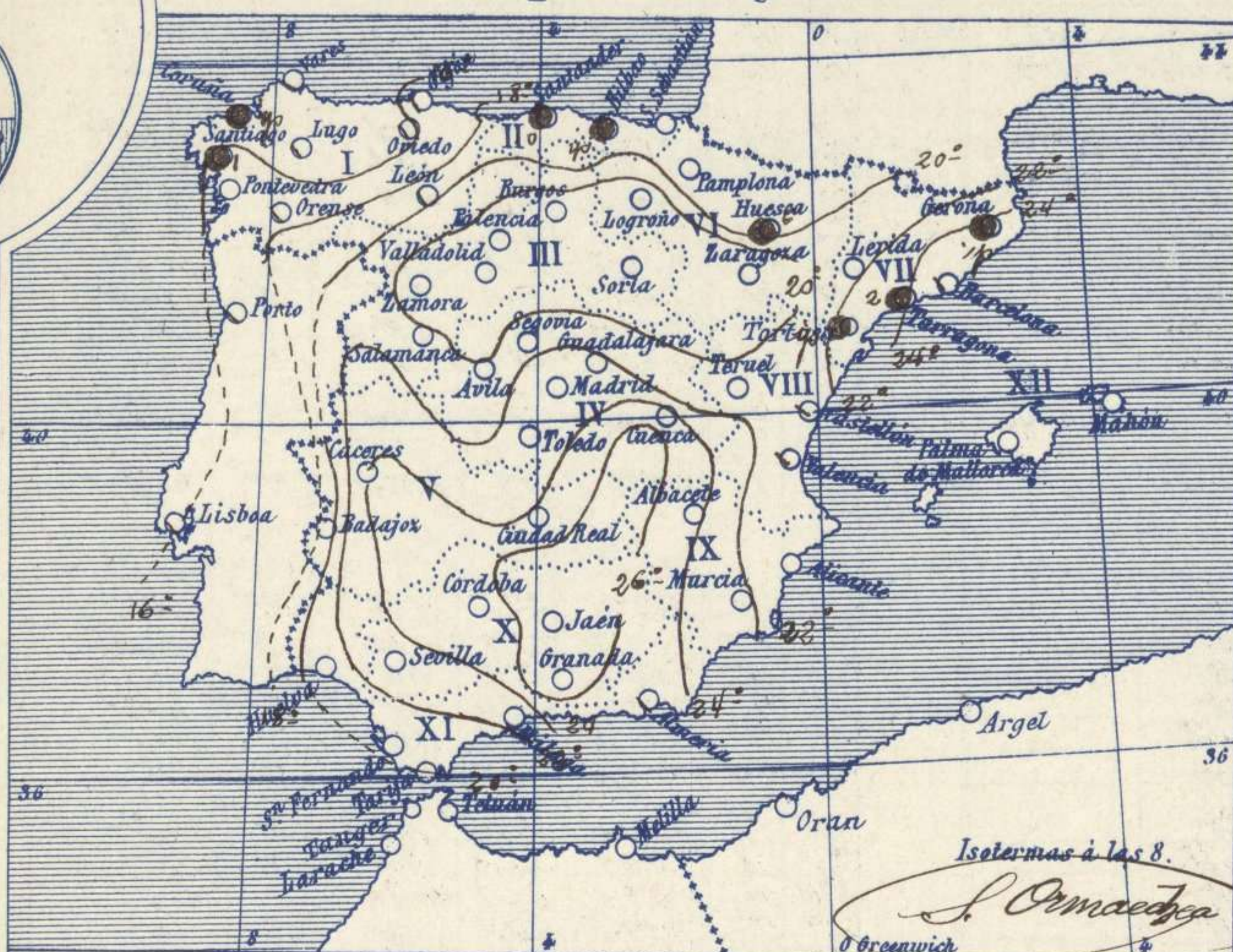
J. Galbis

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

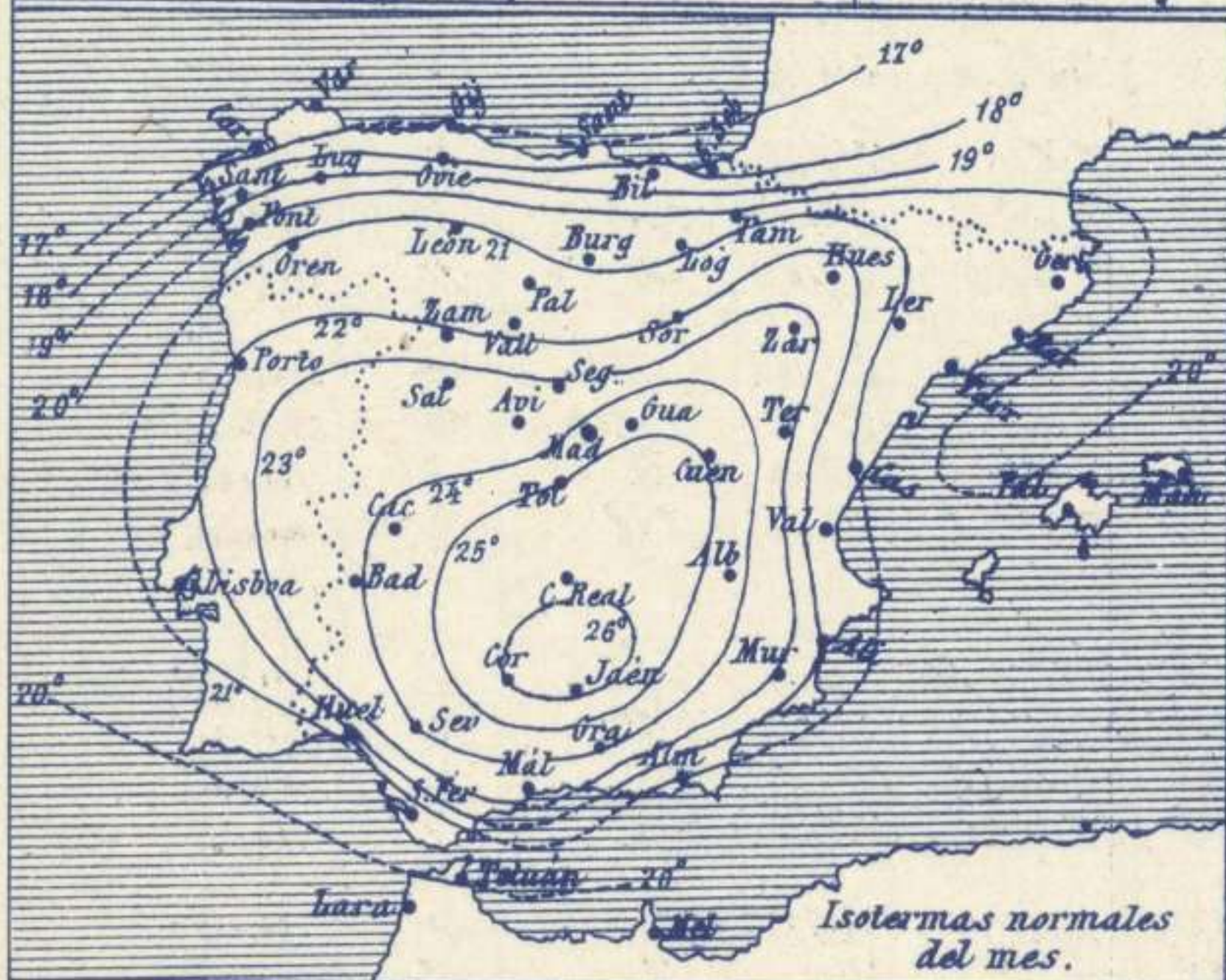
Buen tiempo.

Isotermas a las 8.

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

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h 50 m

Buen tiempo.



Observaciones de Madrid entre 12^h del día 23 y 12^h del día 24

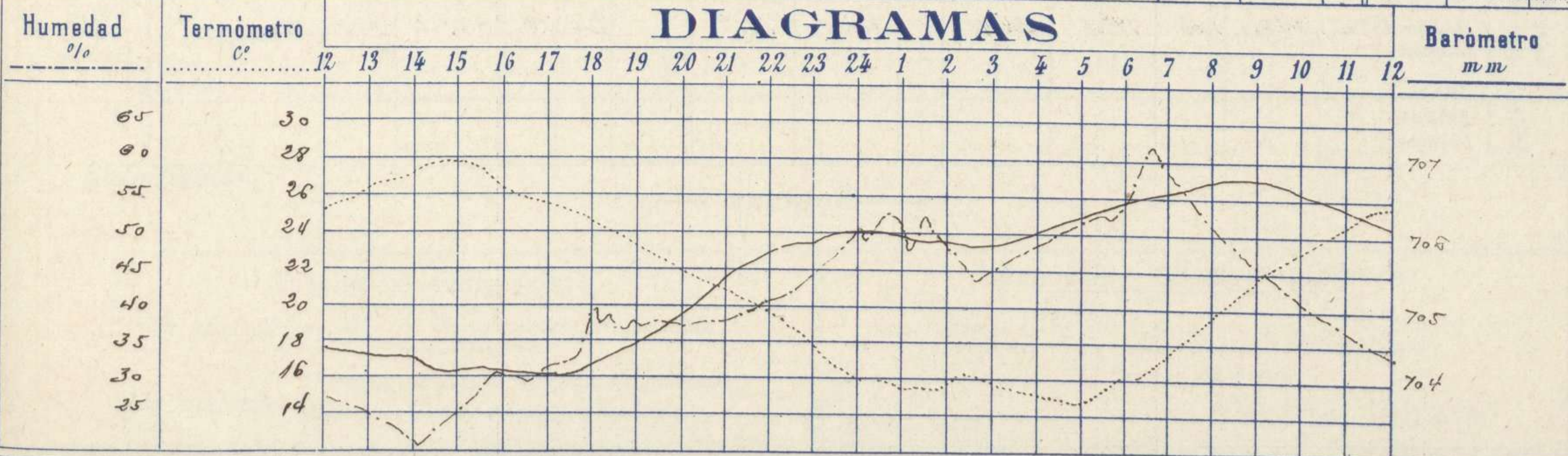
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

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	704.4	25.3	27	N.W.	2		Cl. 2o	Temp. max. a la sombra 27.9						
16	704.1	26.2	30	N.W.	2		Cl. 2o	Id. mínima id 14.1						
20	704.7	22.9	37	N.W.	1		Cl. 2o	Horas de sol despejado en el día						
24	706.0	15.6	50	Cal.	0		Cl. 2o	de ayer 13 h 40 min.						
4	706.0	14.5	42	S.N.E.	2		Cl. 2o							
8	706.7	19.6	51	S.N.E.	0		Cl. 2o							
12	706.1	25.4	33	S.W.	1		Cl. 2o							

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	
	a 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{za}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	766.7	+0.4	15	SE	2	neb.	Nub. ^a	18	11	765.7	17	N.W.	4	c. d.	
	Vares	765.3	+0.1	16.5	SE	0	c. neb.	M ^{ta}	19	12	767.8	16.3	N.	6	c. d.	
	Avilés															
	Gijón	766.6	0.0	17.0	SW	0	neb.	Uana	18	12	765.1	17.2	N.W.	2	c. neb.	
	Omiedo	765.9		14.4	NE	1	neb.		21	12	765.8	17.4	NE	1	c. neb.	
	Finisterre	766.5	+0.5	20.2	Cal. ^a	0	neb.	M ^{ta}	21	17	766.1	21.3	N.W.	2	neb.	
	Santiago	767.1		14.4	NE	0	neb.		20	10	765.2	18.1	SW	1	neb.	
	Pontevedra	766.6	0.0	16.0	N	1	N.		20	9	765.6	19.2	N.W.	4	c. d.	
	Lugo	768.6		12.6	SE	1	c. neb.		18	9	766.1	17.4	N.W.	2	neb.	
	Orense	769.7	0.0	15.0	N	1	c. neb.		24	9	765.7	22.4	SW	1	N.	
León	764.5		15.5	N	1	neb.		23	6	761.5	18.0	W.	4	N.		
Región Cantábrica II	Santander	765.7	+0.5	17.4	W	1	neb.	Uana	10	20	14	764.8	18.5	N.N.W.	2	c. neb.
	Punta Galea															
	Bilbao	765.5	+0.5	19	SE	0	neb.		19	12	764.4	17	N.N.W.	0	neb.	
	Cabo Machichaco															
San Sebastián																
Región del Duero III	Zamora	766.6	+1.0	15.6	E	1	N.		25	10	765.4	22.4	SW	2	neb.	
	Palencia	764.8	+0.5	15.6	E	2	N.		25	9	759.7	21.5	N.N.W.	1	neb.	
	Burgos	764.7	+0.7	13.0	NE	1	N.		23	8	760.2	21.6	SW	1	neb.	
	Soria	763.3	+0.7	10.8	NE	2	N.		24	9	758.4	22.4	W.	2	neb.	
	Valladolid	766.0	+0.6	12.2	N	2	c. d.		24	9	761.0	22.6	SW	2	c. d.	
	Salamanca	761.8	+0.2	16.0	N	1	N.		25	10	759.0	20.8	N.W.	2	N.	
Región Central IV	Avila	763.5		14.0	N.N.W.	1	N.		21	7	759.4	20.0	N.W.	4	c. d.	
	Segovia	764.1	0.0	15.3	SW	0	cal.		22	8	759.9	22.0	N.W.	0	N.	
	Madrid	763.1	+0.5	19.6	SE	0	N.		27.9	14.1	759.1	26.2	N.N.W.	2	c. d.	
	Toledo	763.4	+0.8	19.0	NE	1	N.		29	17	758.8	28.2	N.W.	1	N.	
	Guadalajara	762.2	+0.4	19.0	N	1	N.		28	12	757.8	27.0	SW	4	c. d.	
	Cuenca	762.4	+0.6	22.4	SE	1	N.		27	10	760.0	26.2	E	5	c. d.	
Extrem ^a Mancha V	Cáceres	764.3		21.6	N.N.W.	1	N.		20	14	761.0	28.2	N.	2	N.	
	Badajoz	764.5	+0.5	16.4	N.W.	1	N.		27	12	762.2	27.0	SW	2	N.	
	Ciudad Real	763.5	+1.0	20.4	E	1	N.		29	12	761.1	27.8	W	1	N.	
Alto Ebro VI	Logroño	765.7		16.8	W	0	N.		26	10	762.3	21.6	N.	6	neb.	
	Pamplona	764.6		15.8	N	0	N.		22	10	761.7	27.2	N.N.W.	5	c. neb.	
	Huesca	764.1	+1.0	17.0	N.N.W.	1	N.		28	10	760.6	17.0	E	4	neb.	
	Uragoxa	765.2	+0.5	17.8	N.W.	1	N.		22	12	757.2	20.4	SE	1	neb.	
Cataluña VII	Lérida															
	Gerona	767.9	+0.4	28.2	N	2	N.		26	16	760.7	25.0	E	2	N.	
	Barcelona	763.2	+0.2	25	SW	2	neb.	Nub. ^a	21	16	761.1	24	SW	5	c. neb.	
	Tarragona	765.1		18.2	N.N.E.	1	neb.	Nub. ^a	22	18	762.4	21.0	SE	2	neb.	
	Tortosa	764.9	+0.1	23.0	N.N.E.	2	c. d.		25	18	761.0	22.9	SE	4	neb.	
Levante VIII	Teruel	763.9		15.6	N	0	N.		27	10	759.1	26.5	SW	1	neb.	
	Castellón	764.1	+0.2	20.8	N.W.	0	neb.	M ^{ta}	24	18	761.6	21.4	E	2	c. d.	
	Valencia	764.7		21.6	N.N.E.	1	neb.		24	18	760.9	21.2	NE	1	c. d.	
Región del SE IX	Albacete	762.9	+1.0	20.0	E	0	c. d.		20	14	758.2	29.2	SW	2	neb.	
	Alicante	763.6	+1.6	21	NE	0	N.	Uana	23	17	761.5	23	SE	2	N.	
	Murcia	763.5		22.2	NE	2	N.		20	16	760.1	29.2	SE	2	N.	
Cuenca del Guadalq. X	Sevilla	762.9		24.2	NE	2	N.		25	18	760.7	23.8	W	4	N.	
	Córdoba	762.7	+1.0	23.8	W	1	c. d.		24	18	761.1	22.4	SW	4	N.	
	Jaén															
	Granada	763.2		22.4	W	2	N.		20	16	761.4	29.0	N.	5	c. d.	
Costa del Sur XI	Huelva	762.9		20.4	N	5	N.	M ^{ta}	22	15	761.5	21.2	N	5	N.	
	San Fernando	763.3	+0.9	20	N.N.W.	2	N.	Nub. ^a	27	17	762.4	27	W	2	N.	
	Tarifa	762.6	+1.2	20.0	SW	4	c. d.	Nub. ^a	24	19	761.2	21.5	E	4	N.	
	Málaga	764.2	+0.8	22	E	2	N.	Uana	24	18	762.4	24	E	2	N.	
	Almería	762.7		24.5	E	1	neb.	Uana	25	17	761.1	25.0	SW	1	N.	
Cana-Baleares XII	Palma	764.0	+1.2	23	N	1	N.	Nub. ^a	24	18	762.7	22	SW	2	c. d.	
	Mahón															
Cana-rias XIII	Sa Cruz de Ten ^o	766.0	0.0	19.6	N.N.W.	1	neb.	Nub. ^a	24	19	765.6	21.8	N.N.W.	1	c. d.	
	Laguna															
Africa	Tetuan															
	Melilla															
	Larache															

— Noticias —