

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Núm. 271

DEL

5 de Octubre

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
	a 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F. ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F. ^{va}	
Escandinavia	Bodo	752.7	0.0	8.9	E.	1	Uuwx	Honda			751.1	9.2	N	1	ubr
	Cristiansund Skudesnoes	755.5	+0.1	7.9	Gal.	0	c.ubr	Risa	10	7	752.7	8.9	Gal.	0	ubr
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiev														
	Feldkirch														
	Czernovitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
Berlin															
Berna															
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Gris Nez														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
Cabo Sicié															
Niza															
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto	768.9	+0.1	17.1	ESE	5	c. d.	Honda	22	10	768.1	14.5	E.N.E.	3	ndo
	Lisboa	764.5	+0.8	15.5	NW6	2	c.ubr		18	14	764.8	12.0	NW6	2	do
	Lagos	766.1	-0.2	14.9	N	1	do	Honda	21	13	764.2	19.1	N	1	no
	Horta														
	Flores														
	Punta Delgada	769.4	+0.1	16.0	NE	1	c. d.	Risa	20	15	770.7	16.2	NE	1	c. d.
	Funchal	768.5	-0.5	19.0	SSW	5	ubr	Honda	22	18	770.8	17.8	SE	4	c.ubr
Marruecos y Argelia	Tánger														
	Orán														
	Laghounat														
	Argel														
	Cap de Garde														
	Túnex														
Biskra															

Radiogramas

Precios de suscripción

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

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

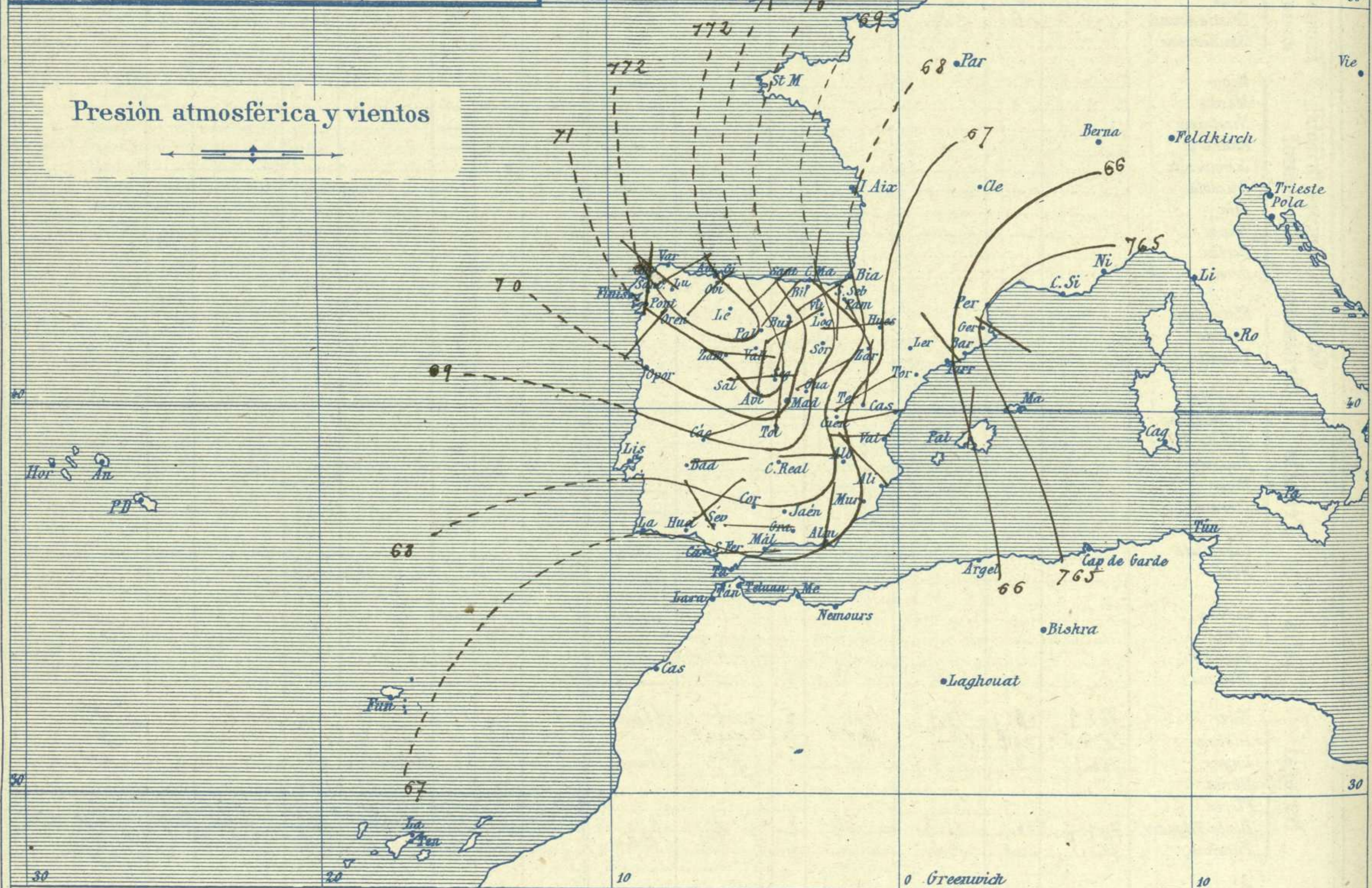
Dirección : Adresse : Address :

Señor
 Jefe del Observatorio Central Meteorológico
 Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

Signos convencionales		
Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	Llana
1 Ventolina		
2 Muy flojo	⊙ Con nubes	Rizada
3 Flojo		
4 Bonancible (Moderado)	⊖ Bruma	Marejada
5 Fresquito (Algo fuerte)	⊗ Niebla	Picada
	6 Fresco (Fuerte)	⊗ Nieve
7 Duro		● Lluvia
	8 Muy duro	⚡ Tormenta
Arbolada		
9 Temporal		Muy arbolada



Estado general

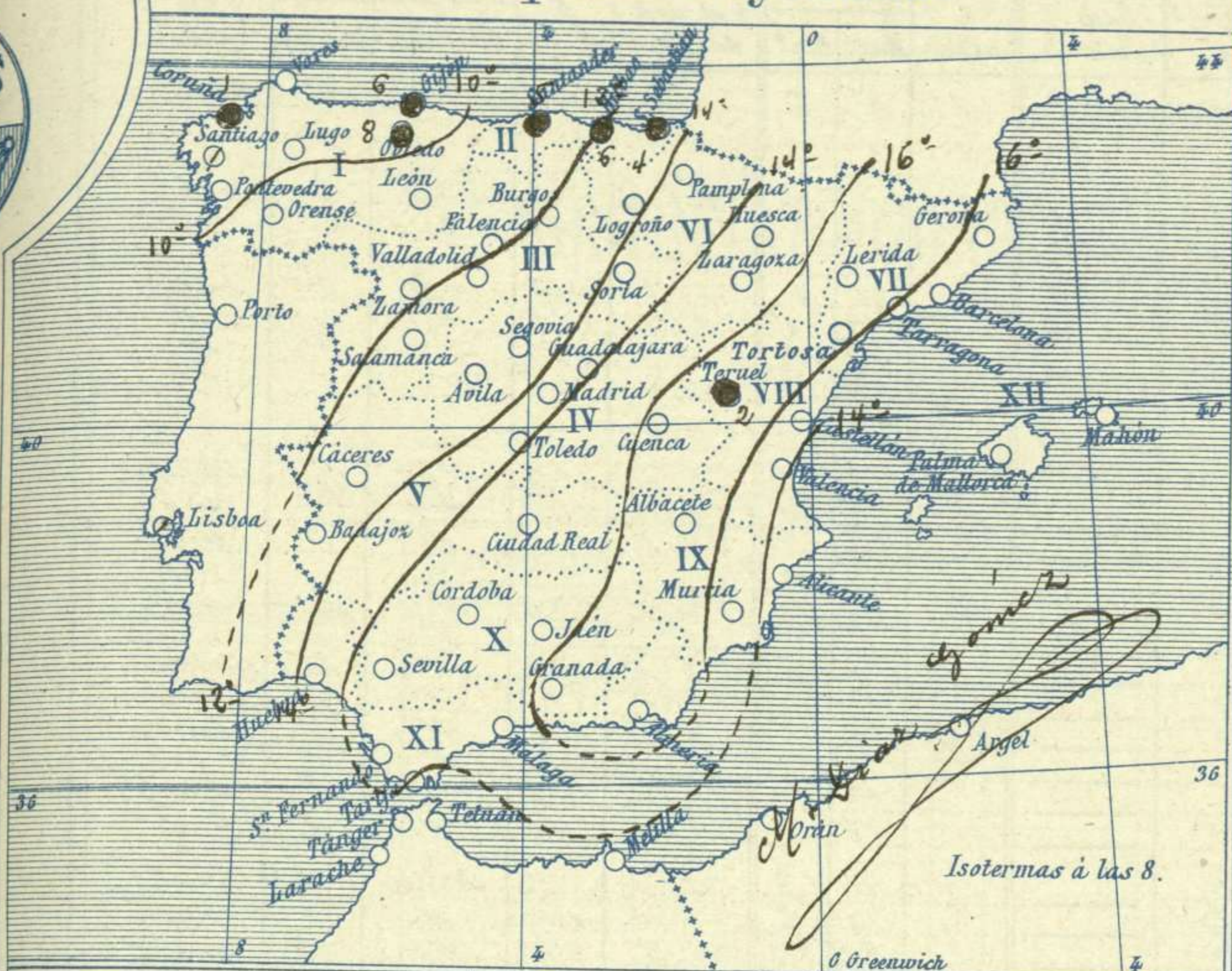
Se retiran hacia Italia las presiones débiles y las altas aparecen situadas entre las costas de Galicia y las de Irlanda (772 mm) Llovió durante las últimas 24 horas en las comarcas de Cantabria y de Galicia, pero el buen tiempo vuelve a todas partes. Los vientos soplan generalmente flojos de dirección variable y la temperatura se mantiene suave: la máxima de ayer fue de 28 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de cero grados en Valladolid. El mar está tranquilo por todo el litoral español.

Sana

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

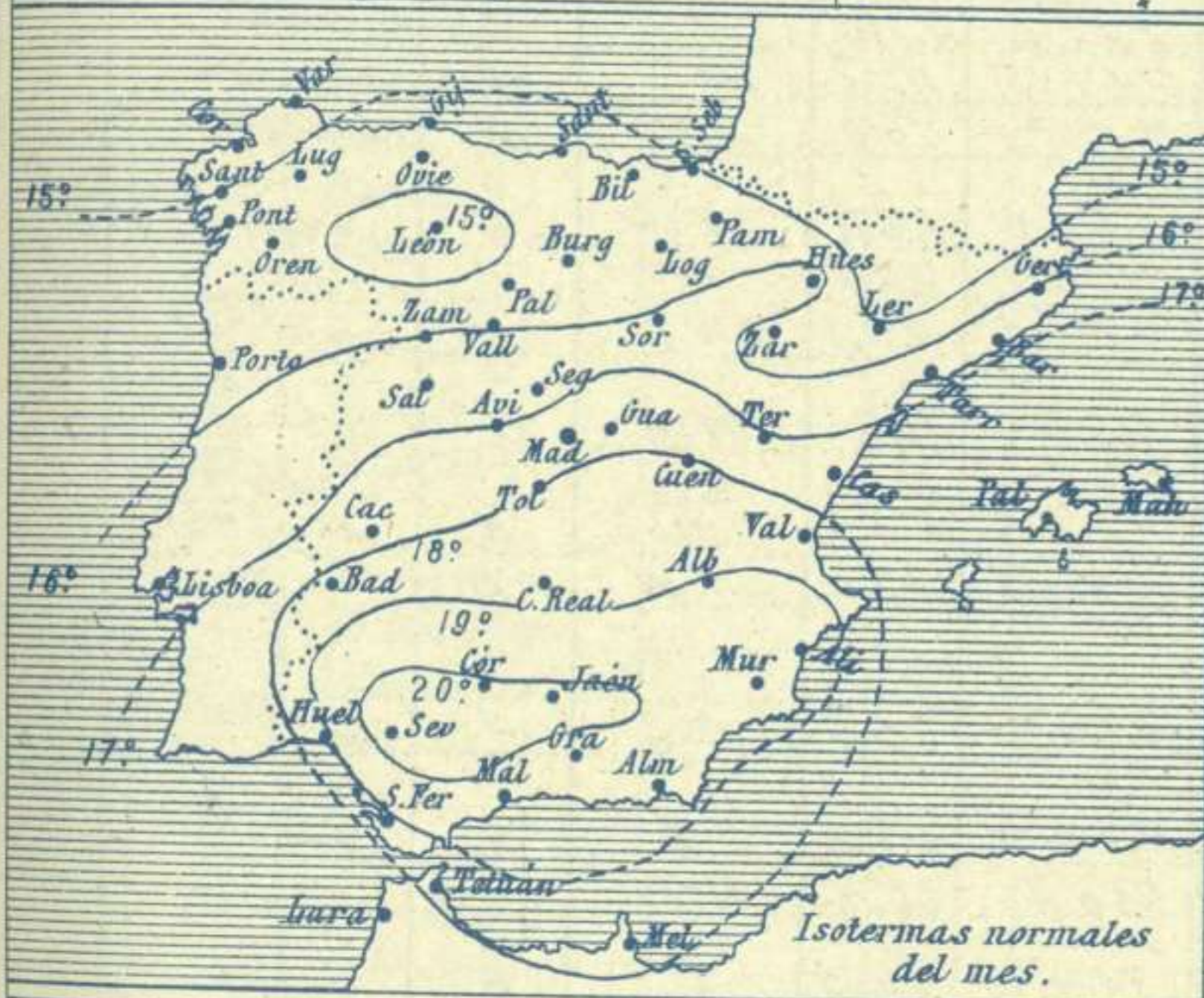
- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

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

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

No es de esperar cambio importante del tiempo en las últimas 24 horas.

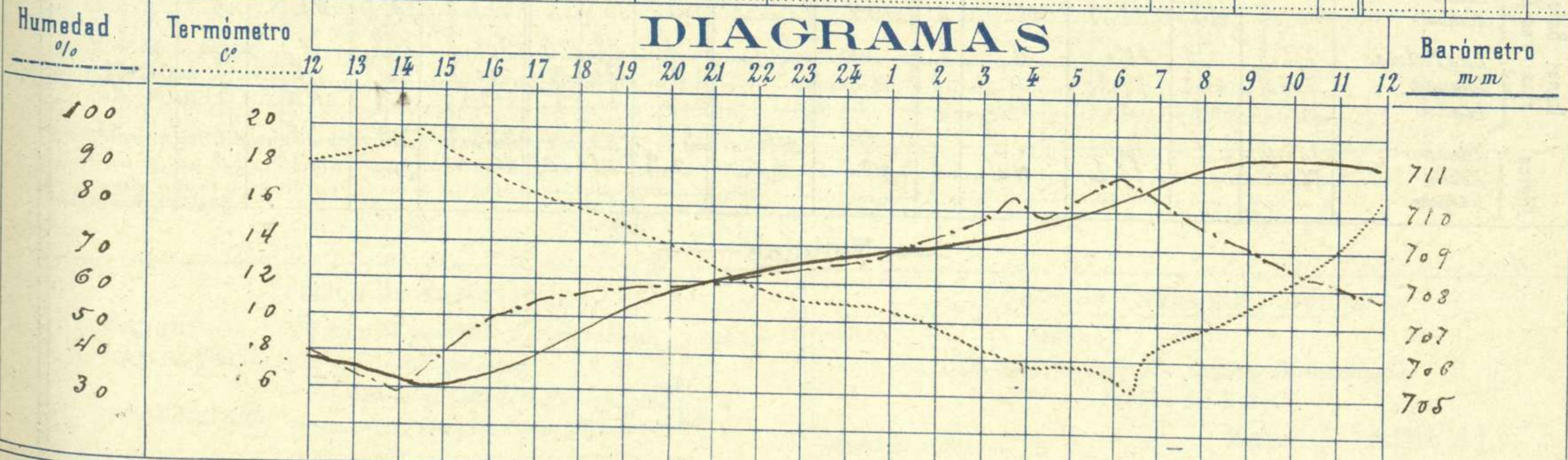


Observaciones de Madrid entre 12^h del día... y 12^h del día

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas		
				Dirección	F ^{va} 0 a 9				Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
12	705.7	18.0	33	Cal	0		C d ^o	Temp. máx. a la sombra 19.4 id. mínima id. 6.9 Horas de sol despejado en el día de ayer 7h - 5.0 m ^l			
16	705.2	17.6	49	N	3		N d ^o				
20	707.6	14.0	57	NE	3		D d ^o				
24	708.7	10.8	65	NNE	2		Fd				
4	709.7	7.8	81	NNE	1		Fd				
8	711.1	9.9	74	NE	1		Fd				
12	711.1	16.5	59	NNE	1		Fd				

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. ^o extr. ^{as}		Barom. ^o á 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	a 0 ^o 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	770.6	+0.2	10.1	S.W.	2	nub.	M ^{ca}	1	17	8	768.8	16.2	NNW	4	c. d.	
	Vares																
	Avilés																
	Gijón	771.0	0.0	10.2	S.W.	0	c. d.		6	15	8	768.8	15.0	NNW	3	nub.	
	Oviedo	771.2		8.6	S.W.	1	f.		8	12	5	768.4	11.0	S	1	nuere	
	Fiuisterre	771.0	+0.8	9.0	NW	3	nub.			16	6	769.7	14.5	NW	3	nub.	
	Pontevedra	769.6	+0.8	8.6	N	2	c. d.			19	6	769.5	17.6	N	4	c. d.	
	Lugo	773.8		11.5	NW	1	c. d.			14	8	772.9	12.9	N	3	f.	
	Orense	771.2	+1.5	10.3	S.W.	1	c. d.			19	8	767.8	11.2	N	5	c. d.	
León																	
Región Cantábrica II	Santander	768.6	+1.2	12.2	S.W.	1	nub.	Riz ^a	5	18	11	766.9	13.8	NNW	1	nuere	
	Punta Galea	768.9		4.8	N	4	c. nub.	Riz ^a	8	18	13	767.0	11.6	NW	4	nub.	
	Bilbao	769.4	+1.0	12.3	S.W.	3	nub.		4	24	9	676.4	16.2	N	3	nub.	
	Cabo Machichaco																
	San Sebastián	771.0	+1.8	14.2	S	1	c. d.	M ^{ca}	6	18	11	765.2	17.0	NNW	2	nub.	
Región del Duero III	Zamora	771.4	+1.0	9.6	S	26	f.			12	6	765.9	17.4	N	4	c. nub.	
	Palencia	771.2	+1.5	9.2	NW	2	f.			17	6	764.5	17.5	NW	3	nub.	
	Burgos	771.2	+0.8	6.2	NW	2	f.		ref.	18	8	764.2	11.4	N	1	nub.	
	Soria	769.8	+2.6	9.6	NNW	4	f.			18	4	764.5	10.4	N	5	c. nub.	
	Valladolid	772.2	+1.6	6.0	NW	1	f.			16	8	765.1	14.8	NW	2	c. nub.	
	Salamanca	769.2	+1.2	6.9	S	2	f.			17	4	763.0	14.0	N	2	c. d.	
Región Central IV	Ávila	771.2		4.4	N	1	f.			13	3	763.0	12.4	NNW	2	nub.	
	Segovia	771.8	+1.4	2.0	N	0	c. d.			15	2	763.3	14.0	N	1	nub.	
	Madrid	769.9	+1.5	9.9	NW	1	f.			19	6	761.9	17.6	N	3	nub.	
	Toledo	769.4	+1.2	11.8	N	0	f.			21	9	761.6	19.0	N	1	c. nub.	
	Guadalajara	769.4		10.8	N	2	f.			20	2	761.0	17.2	N	3	c. nub.	
	Cuenca	766.9	+0.4	10.6	N	2	f.			17	5	759.9	16.0	NNW	3	nub.	
Extrem ^a Mancha V	Cáceres	768.9		14.0	SW	2	f.			22	11	762.0	22.8	NNW	2	nub.	
	Badajoz	768.2	+1.6	13.0	S	1	f.			24	11	763.7	22.2	N	1	f.	
	Ciudad Real	767.2	+0.6	11.2	S	1	f.			21	7	760.5	21.3	NW	1	c. d.	
Alto Ebro VI	Logroño	770.2		11.0	NW	0	nub.			17	8	765.5	14.8	NW	0	nub.	
	Pamplona	769.9		10.0	NNW	2	c. d.			15	3	763.5	13.6	NW	5	nub.	
	Huesca	766.1	+1.0	12.6	N	0	f.		ip	21	2	760.4	20.2	N	2	nub.	
	Zaragoza	768.1	+1.0	12.6	NW	2	f.			19	11	760.7	17.0	NNW	4	nub.	
Cataluña VII	Lérida	765.4	+1.0	16.6	S	0	c. d.			25	11	760.7	19.6	NW	2	c. d.	
	Gerona																
	Barcelona																
	Tarragona	765.8		15.0	NW	2	c. d.	N ^{ca}		22	12	760.5	18.6	S	2	nub.	
Tortosa	766.4	+2.0	16.2	NW	6	d.			23	14	760.7	20.8	NNW	3	nub.		
Llevante VIII	Teruel	765.1		9.4	N	0	nub.			17	7	760.9	14.5	N	0	nub.	
	Castellón	766.2	+1.4	15.5	WNW	0	nub.	N ^{ca}		25	4	761.6	19.9	N	1	f.	
	Valencia	765.7		14.0	N	0	c. d.			21	7	761.7	20.2	SW	1	nub.	
Región del SE IX	Albacete	769.1	+1.4	9.0	N	0	d.			20	5	760.1	20.2	NW	1	d.	
	Alicante	765.3	+1.4	12.5	NW	0	f.	N ^{ca}		23	13	760.9	20.1	SW	2	f.	
	Murcia	765.7		16.4	N	2	f.			25	10	755.5	19.0	S	1	f.	
Cuena del Guadalq. X	Sevilla	767.5		12.2	NW	0	f.			22	10	761.9	26.8	NW	1	c. d.	
	Córdoba	767.7	+1.5	12.4	S	9	f.			25	10	761.6	24.0	S	1	c. d.	
	Jaén	768.3		14.2	WNW	0	f.			21	10	762.1	17.6	WNW	0	f.	
	Granada	767.4		10.6	N	0	f.			18	9	761.6	18.2	N	4	nub.	
Costa del Sur XI	Huelva	766.8		17.2	NW	2	f.	N ^{ca}		16	7	763.1	21.0	SW	5	c. d.	
	San Fernando	766.5	+0.5	15.9	S	1	c. d.	N ^{ca}		22	15	764.2	17.1	N	3	SW	
	Tarifa	765.7	+0.9	16.8	NW	2	N ^{ca}	N ^{ca}		19	15	762.6	19.0	NW	4	c. d.	
	Málaga	767.7	+1.8	17.9	N	2	f.	N ^{ca}		24	16	763.4	24.0	NNW	3	f.	
	Almería	765.7		20.2	N	0	f.	N ^{ca}		21	17	760.8	20.1	S	1	c. d.	
Balears XII	Palma	768.7	0.0	17.9	NNW	2	nub.			20	16	767.8	17.1	S	6	nub.	
	Mahón	764.5	+1.8	18.9	N	6	N ^{ca}			3	18	757.7	17.2	NE	5	nub.	
Canarias	Las Palmas	765.8	0.0	20.6	N	1	c. nub.	Riz ^a		1	22	20	765.6	21.8	N	1	c. nub.
	La Laguna	767.1	+0.9	14.8	N	1	d.			3	17	14	766.1	16.9	NE	3	c. nub.
	Ixaña	771.5	+0.7	3	NW	3	c. d.			ip	7	1	779.5	21	NW	2	c. d.
Africa	Tetuan	764.0		16.0	NW	0	N ^{ca}	N ^{ca}		31	23	14	762.2	20.8	NE	1	nub.
	Melilla	760.8		17.2	NW	0	f.	Riz ^a		29	21	10	764.4	20.0	NNW	0	c. nub.
Tarache																	

— Noticias —