

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXV

BOLETÍN

1917

Núm. 2.68.

DEL

25 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. ^s extr. ^{as}		Barom. ^o a 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 ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}	
Escandinavia	Bodo														
	Cristiansund														
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiew														
	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	x 764.1	+0.6	19.6	S.S.E.	1	sub. Clana		20	14	766.0	20.1	S	3	S
	Lisboa														
	Laços	763.8	+0.5	18	Cal.	0	S. Plana		27	17	762.9	2.6	Cal.	0	sub.
	Horta	764.5	+0.1	17.6	N.W.W.	2	sub. Plana	14	25	17	764.5	2.2	S.W.	2	sub.
	Flores														
	Punta Delgada														
Marruecos y Argelia	Funchal	x 763.3		19	N.E.	2	sub. M. de		25	19	761.7	2.4	N	5	sub.
	Tánger	762.9		22.6	S.P.E.	1	C.T. Plana		25	18	762.7	1.4	N.E.	1	S
	Orán	x 763.8		21	S	1	S. Plana		27	21	763.4	2.3	N.W.	1	sub.
	Laghouat			18.0	S	2	sub.		24	15		2.0	S	0	S
	Argel														
	Cap de Garde														
	Túnex														
Biskra															

Radiogramas

Precios de suscripción

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

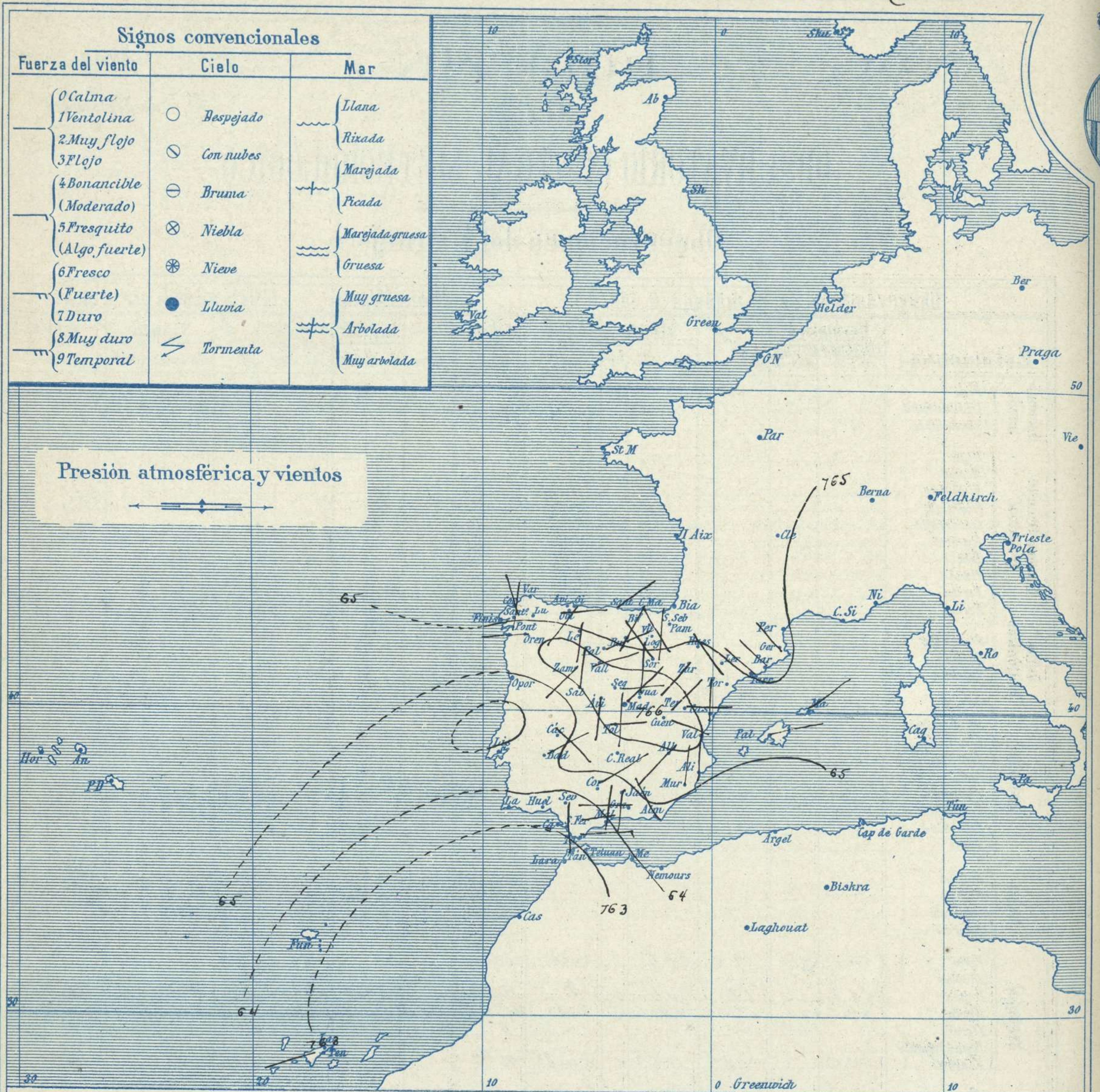
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del
Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor *
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

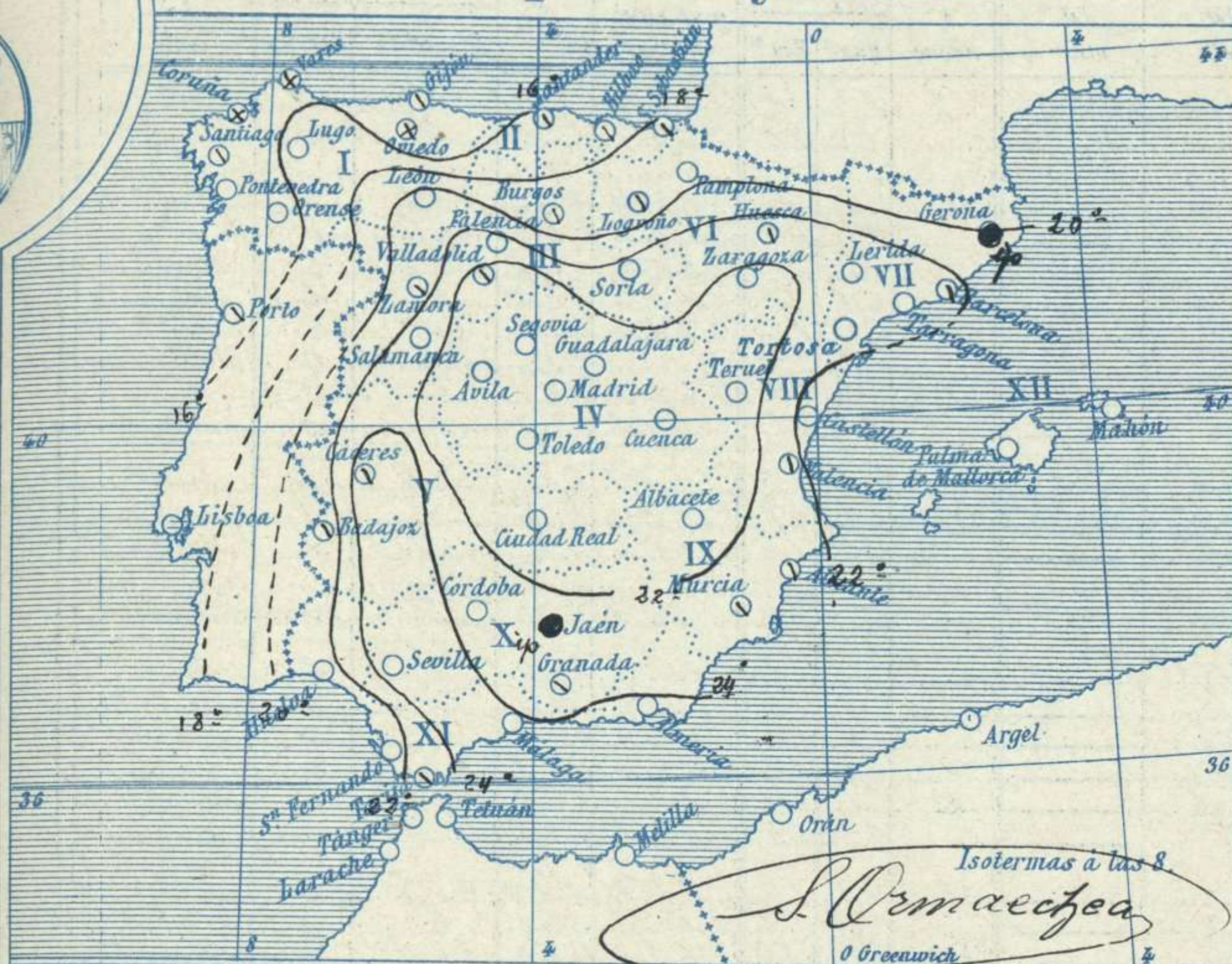
Las presiones débiles persisten al Occidente de las costas marroquies por lo cual aun continúa soplando el Levante en el estrecho de Gibraltar y en sus costas adyacentes. Las presiones altas forman un área anticiclónica poco intensa y de poca extensión pues se limita aproximadamente a la Meseta Central. El buen tiempo es general para toda la península Ibérica; el cielo aparece claro, los vientos son flojos de dirección variable y la temperatura es algo elevada; la máxima de ayer fue de 37 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 9 grados en Luça y Orense.

J. Galbis

El Director general Severo Gómez Nuñez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias



EN LAS REGIONES

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

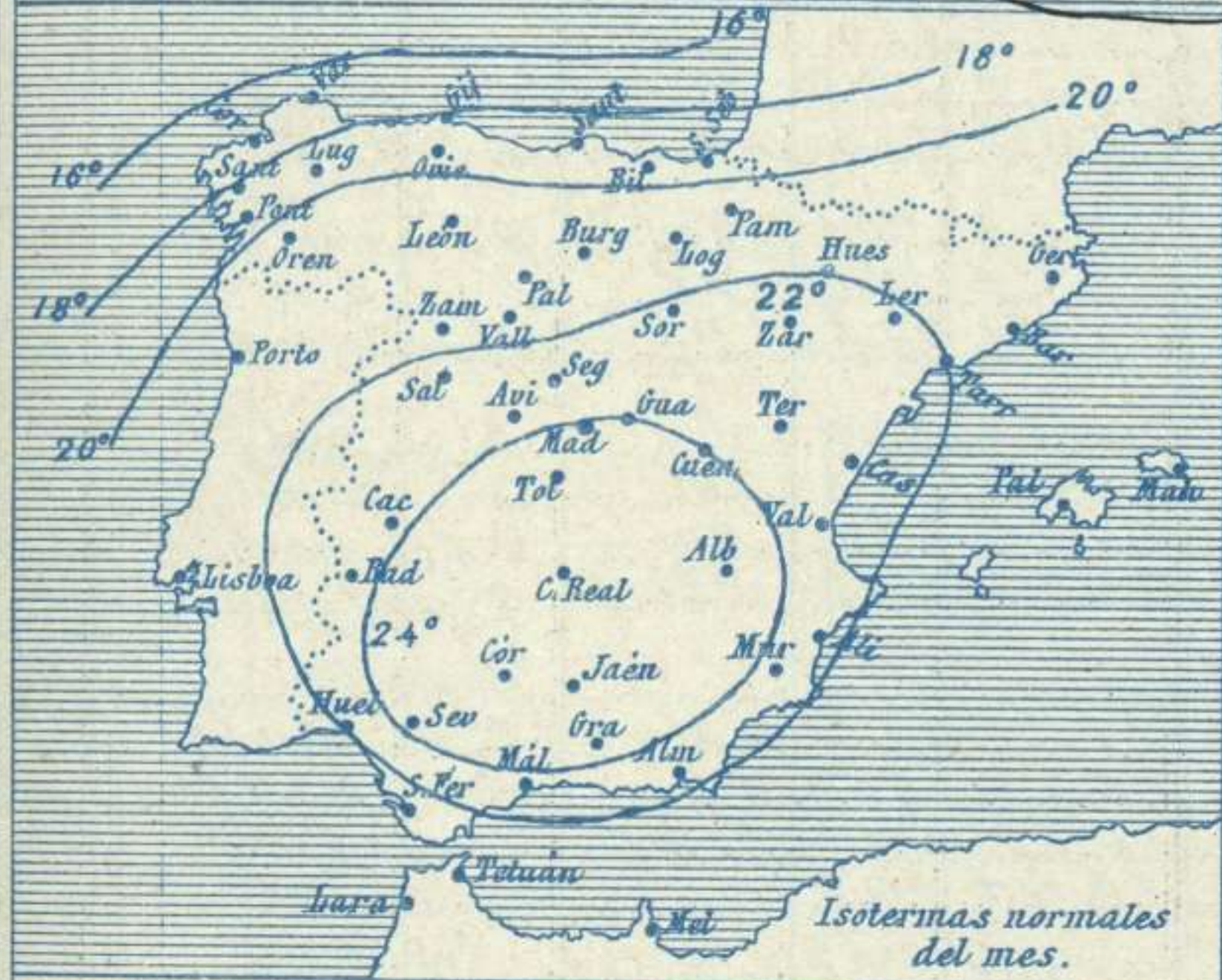
Tiempo probable

Vientos flojos y moderados de direccion 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 12. h 30. m

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



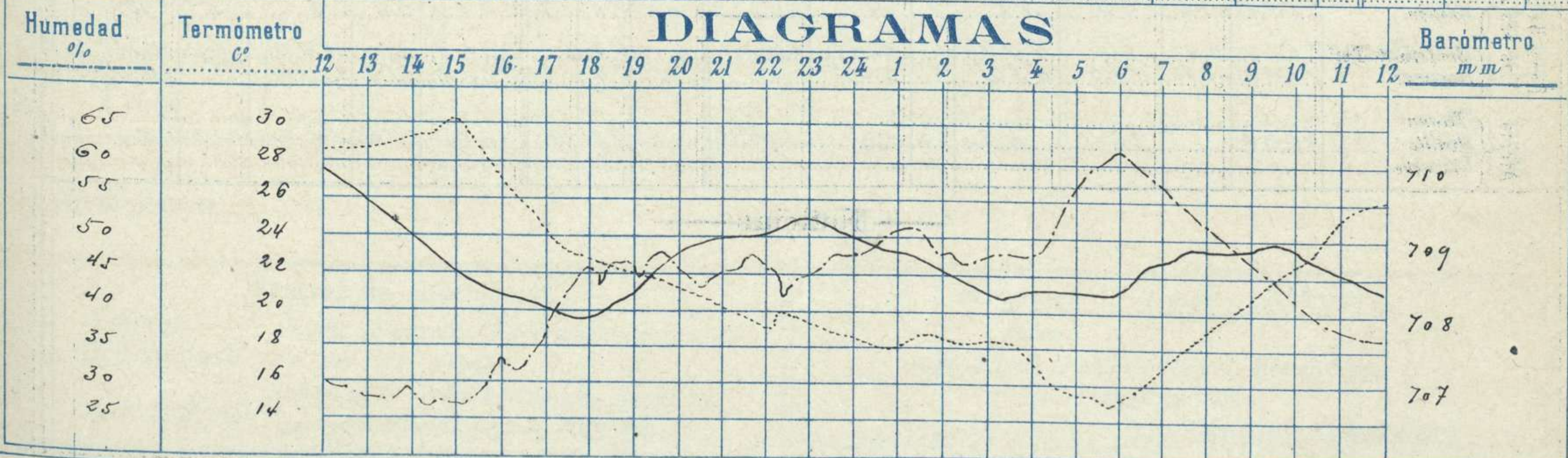
Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 24 y 12^h del dia 25

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 ^o a 9										
12	709.9	28.4	30	E	2		D.º								
16	708.2	27.1	34	S.S.W	1		D.º								
20	708.8	21.3	46	S.E	0		C.D.º								
24	709.0	18.5	48	S	1		D.º								
4	708.3	17.8	48	S.E	2		Fd								
8	708.9	19.2	52	N.E	2		Fd								
12	708.3	26.4	37	cal.	0		Fd								



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 ^{ra}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	764.9	+0.1	15	N.N.W	1	nubl.	lluvia	17	12	765.2	19	N	1	nu.	
	Vares	764.8	+0.2	15.5	E	1	nubl.	M. de	20	15	765.7	17.5	E	3	nubl.	
	Avilés	764.7	0.0	15.9	S.W	0	nu.		20	14	765.4	20.0	N.E	1	c. d.	
	Gijón	764.8	0.0	15.0	E	1	nubl.		21	13	764.7	20.0	N.E	1	nu.	
	Oviedo	764.8	+0.2	15.5	N.E	2	nu.	M. de	25	22	765.0	24.8	N.E	2	c. d.	
	Finisterre	764.8	-0.3	15.0	N	2	nubl.		22	13	765.4	20.0	N	2	nu.	
	Santiago	765.0	+0.5	14.8	N	2	nu.		25	12	765.0	23.5	S.W	2	nu.	
	Pontevedra	765.5	0.0	12.8	S.S.E	0	nu.		25	9	765.5	25.5	S.E	0	nu.	
	Lugo	765.1	0.0	12.8	W	1	nu.		24	9	765.8	23.0	S	3	nu.	
Orense	765.1	0.0	12.8	S	0	nu.		22	11	764.3	13.7	S	0	nu.		
Región Cantábrica II	Santander	764.9	+0.2	16.5	N.E	0	nubl.	lluvia	22	15	766.7	22.4	N.E	2	nubl.	
	Punta Galea	764.4	0.0	19.3	S.E	2	nubl.	M. de	22	18	765.0	21.6	N	2	nubl.	
	Bilbao	764.6	0.0	17	S.W	1	nubl.		23	16	764.6	17	N	1	nubl.	
	Cabo Machichaco	764.7	-1.2	19.6	S	1	nubl.	M. de	21	17	766.6	22.0	E	1	nubl.	
Región Duero III	Zamora	766.0	+1.0	17.0	S.W	0	nubl.		23	12	764.5	22.0	W	2	nubl.	
	Palencia	764.9	-0.4	19.0	S.N.E	1	nu.		22	12	764.9	22.4	S.S.E	0	nubl.	
	Burgos	765.4	0.0	15.0	W	0	nu.		23	12	765.0	22.1	N.W	0	nubl.	
	Soria	764.6	0.0	21.2	N.W	0	nu.		23	12	764.9	21.5	E	0	nubl.	
	Valladolid	765.9	+0.5	15.2	E	0	nubl.		21	14	765.1	22.8	N.W	1	c. d.	
	Salamanca	763.8	+0.5	18.2	N	1	nu.		25	14	764.8	22.0	S.E	2	nubl.	
Región Central IV	Ávila	766.0	0.0	15.2	S	0	c. d.		27	13	762.4	20.5	S.S.E	0	c. d.	
	Segovia	764.0	0.0	21.0	E	0	c. d.		28	14	764.0	20.0	E	0	c. d.	
	Madrid	765.8	+0.6	19.2	N.E	2	nu.		20	15	765.2	20.1	S.W	1	c. d.	
	Toledo	765.6	+0.4	18.8	E	1	nu.		22	15	765.5	20.4	W	1	c. d.	
	Guadalajara	765.4	+0.4	17.4	N	0	nu.		21	14	765.9	23.6	W	1	nubl.	
	Cuenca	764.5	+0.4	15.4	N.E	1	c. d.		29	12	763.7	27.4	S	1	nu.	
Extrem. Mancha V	Cáceres	764.4	0.0	23.6	S.E	1	c. nub.		34	17	763.6	24.2	N.W	0	nu.	
	Badajoz	764.0	+0.5	20.0	N.E	1	c. nub.		25	19	763.0	24.2	N.E	1	c. d.	
	Ciudad Real	765.1	0.0	17.8	N	4	c. d.		22	14	764.0	22.5	N.E	4	c. nub.	
Alto Ebro VI	Logroño	764.9	0.0	17.0	N.W	0	nubl.		22	14	764.4	22.0	S	0	c. d.	
	Pamplona	764.5	0.0	17.4	S.W	1	nubl.		22	14	764.0	22.0	S.W	2	c. d.	
	Huesca	764.9	0.0	21.0	S.E	1	nubl.		24	12	764.4	22.8	N.W	2	nubl.	
	Zaragoza	764.7	0.0	20.2	S.W	0	c. d.		21	14	763.6	22.8	S.E	0	c. d.	
Cataluña VII	Lérida	764.8	+0.4	19.6	N.W	1	c. d.		30	15	765.1	22.4	S.W	2	nubl.	
	Gerona	764.8	+0.2	23	N.W	0	c. nub.	lluvia	28	12	764.8	22.5	S.E	2	nubl.	
	Barcelona	765.1	+0.3	23.4	N.W	0	c. d.	lluvia	24	18	764.9	24.1	S.S.E	2	c. d.	
	Tortosa	765.4	+0.2	19.7	E	0	nubl.		40	21	764.7	29.2	S.E	3	nu.	
Levante VIII	Teruel	765.6	0.0	16.8	E	0	nu.		29	12	764.7	27.8	S	0	nu.	
	Castellón	765.3	0.0	21.2	N.N.W	4	c. d.	lluvia	28	19	765.6	22.4	W	2	nu.	
	Valencia	765.6	0.0	23.8	N.N.W	1	c. nub.		29	18	765.1	24.6	S.S.E	1	nu.	
Región del SE IX	Albacete	766.0	0.0	15.0	S.W	0	c. d.		20	12	763.4	22.2	S.E	1	c. d.	
	Alicante	764.8	+0.3	23	N	0	nubl.	lluvia	28	18	765.0	25	E	0	c. d.	
	Murcia	764.5	0.0	19.0	N	1	nubl.		20	15	764.4	22.4	E	1	c. d.	
Cuenca del Guadalquiv. X	Sevilla	763.9	0.0	25.4	S.S.E	1	c. d.		27	21	762.1	22.8	S.W	0	nubl.	
	Córdoba	764.4	+0.0	21.7	N.E	1	c. d.		25	19	763.4	24.0	S.W	0	nubl.	
	Jaén	765.0	0.0	20.8	S	0	nubl.		31	18	763.6	22.2	S.S.W	1	nubl.	
	Granada	764.7	-0.2	22.0	W	1	nubl.		31	15	763.8	22.6	S.E	4	nubl.	
Costa del Sur XI	Huelva	763.5	0.0	23.8	N.E	0	nu.	R ²⁰	33	20	763.1	29.1	W	4	c. d.	
	San Fernando	763.6	+0.3	21	S.N.E	2	c. nub.	lluvia	23	16	762.4	22.7	S.S.E	2	nu.	
	Tarifa	764.7	+0.7	23.4	S.N.E	5	nubl.	lluvia	25	19	762.3	25.0	E	6	nu.	
	Málaga	765.2	+0.4	24	N	1	nu.	lluvia	26	14	765.4	26	S	1	nu.	
	Almería	764.1	0.0	24.0	N.W	0	c. d.	lluvia	20	24	763.3	22.5	N	0	c. d.	
Canaria XII	Palma	765.4	-1.3	21	S.N.E	2	nu.	M. de	22	17	766.2	27	S.W	5	c. d.	
	Mahón	763.6	+0.3	24	N.E	1	nu.		20	19	766.0	26	E	5	nu.	
	Sa. Cruz de Teb.	764.4	0.0	21.4	N.N.W	1	c. d.	lluvia	20	21	763.7	24.0	N.N.W	1	c. d.	
Africa	Laguna	763.1	+0.2	19.5	W.S.W	0	c. d.		20	18	763.2	21.8	W.S.W	1	nubl.	
	Tetuan	766.0	0.0	26.6	N.E	0	nu.		28	19	767.0	27.4	N.E	0	e	

Noticias