

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Núm. 229.

DEL

20 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			
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}				
Escandinavia	Bodo	759.6	+08	-3	E	1	D	ll ^a	-1	-5	756.8	-2	E	1	D			
	Cristiansund Shudesnoes																	
Europa Oriental y Central	Riga																	
	Moscou																	
	Nicolaiev																	
	Feldkirch																	
	Cernovitz																	
	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	7642	+0.9	10	ESE	4	N ^{ho}	ll ^a	20	6	763.5	10	ESE	3	D			
	Lisboa	7610	+0.3	11	N	2	D.	?	18	11	760.6	15	NNW	2	cd			
	Lagos																	
	Horta	763.0	-0.3	18	SE	5	C	m ^{lla}	22	18	764.5	18	SE	4	C.			
	Flores																	
	Punta Delgada	764.3	+0.2	15	NE	1	cd	N ^{ho}	20	15	765.4	16	NNE	1	cd			
Funchal	760.8	+1.0	19	NE	3	ll ^a	m ^{lla}	22	18	756.4	20	NNW	3	N ^{ho}				
Marruecos y Argelia	Tánger																	
	Orán																	
	Laghout																	
	Argel																	
	Cap de Garde																	
	Túnex																	
Biskra																		

Radiogramas

Precios de suscripción

España..... Un año 18 pesetas. Un semestre el/2

Extranjero..... Un año 30 pesetas

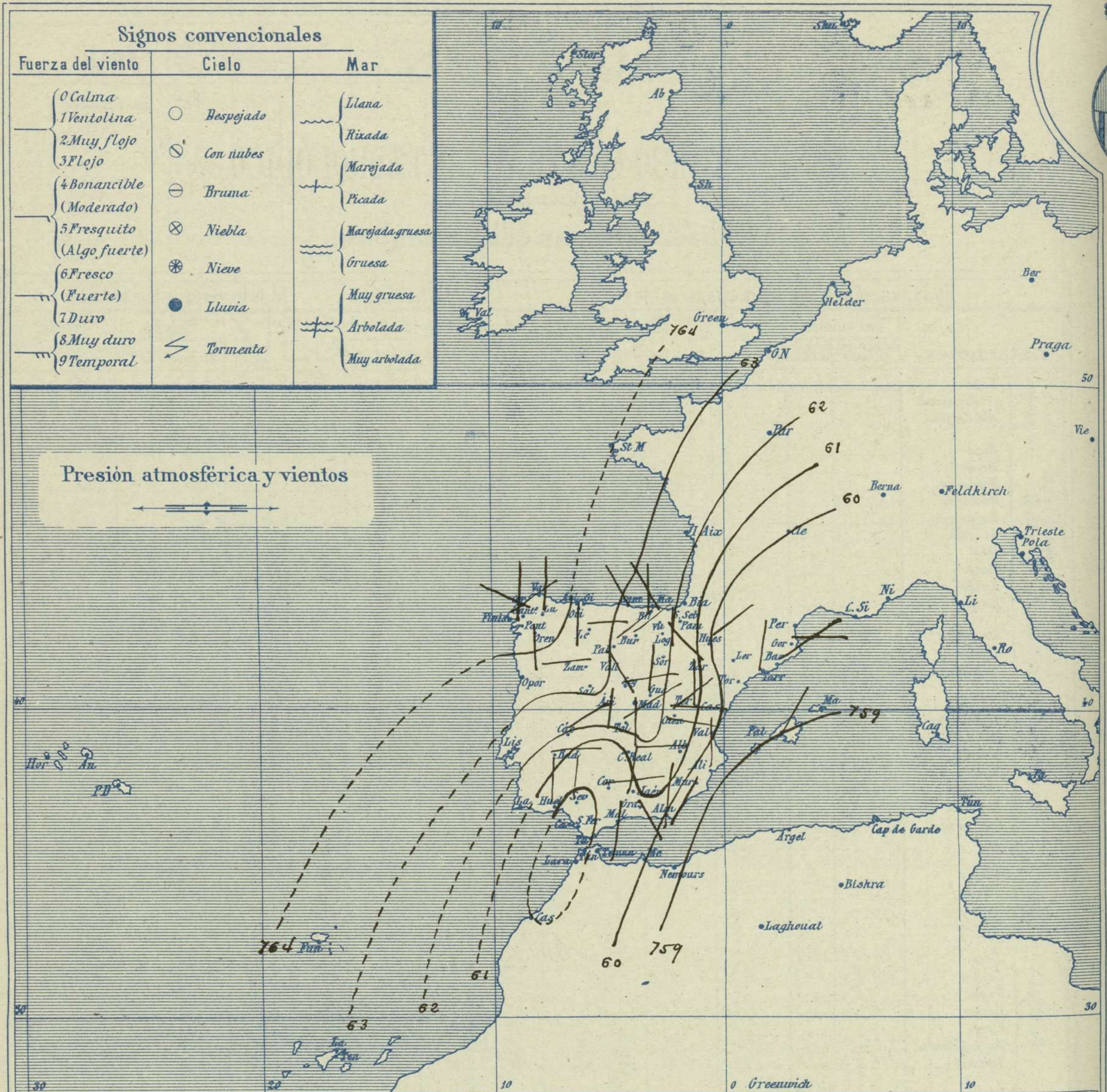
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general
Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)

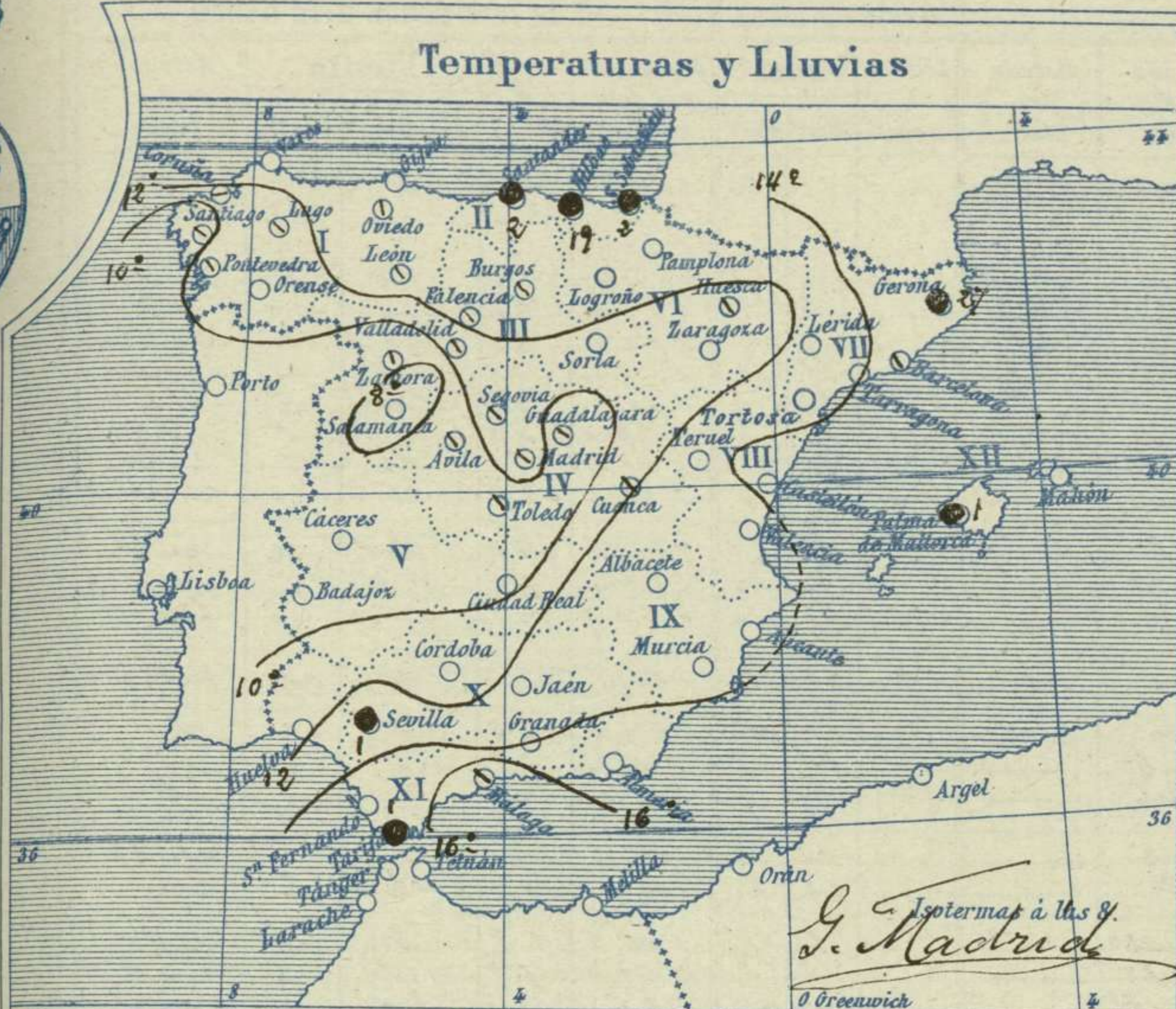


Estado general

Persisten las presiones débiles hacia el Mediterráneo, sin que pueda fijarse el valor de ellas por carecer de datos. El mínimo barométrico de Andalucía y Golfo de Cádiz, persiste casi en el mismo lugar (760^{mm}), produciendo poca estabilidad en el buen tiempo que se disfruta sobre el territorio español, excepción hecha de las comarcas del Cantábrico en las cuales llueve aún. Los vientos soplan por regla general flojos de dirección variable. La temperatura máxima de ayer fue de 22 grados en Alicante, Sevilla y Almería y la mínima de hoy ha sido de 1 grado en Ávila.

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I } Vientos flojos de dirección variable y tiempo de algunas lluvias.

II }

III }

IV }

V } Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo poco estable.

VI }

VII }

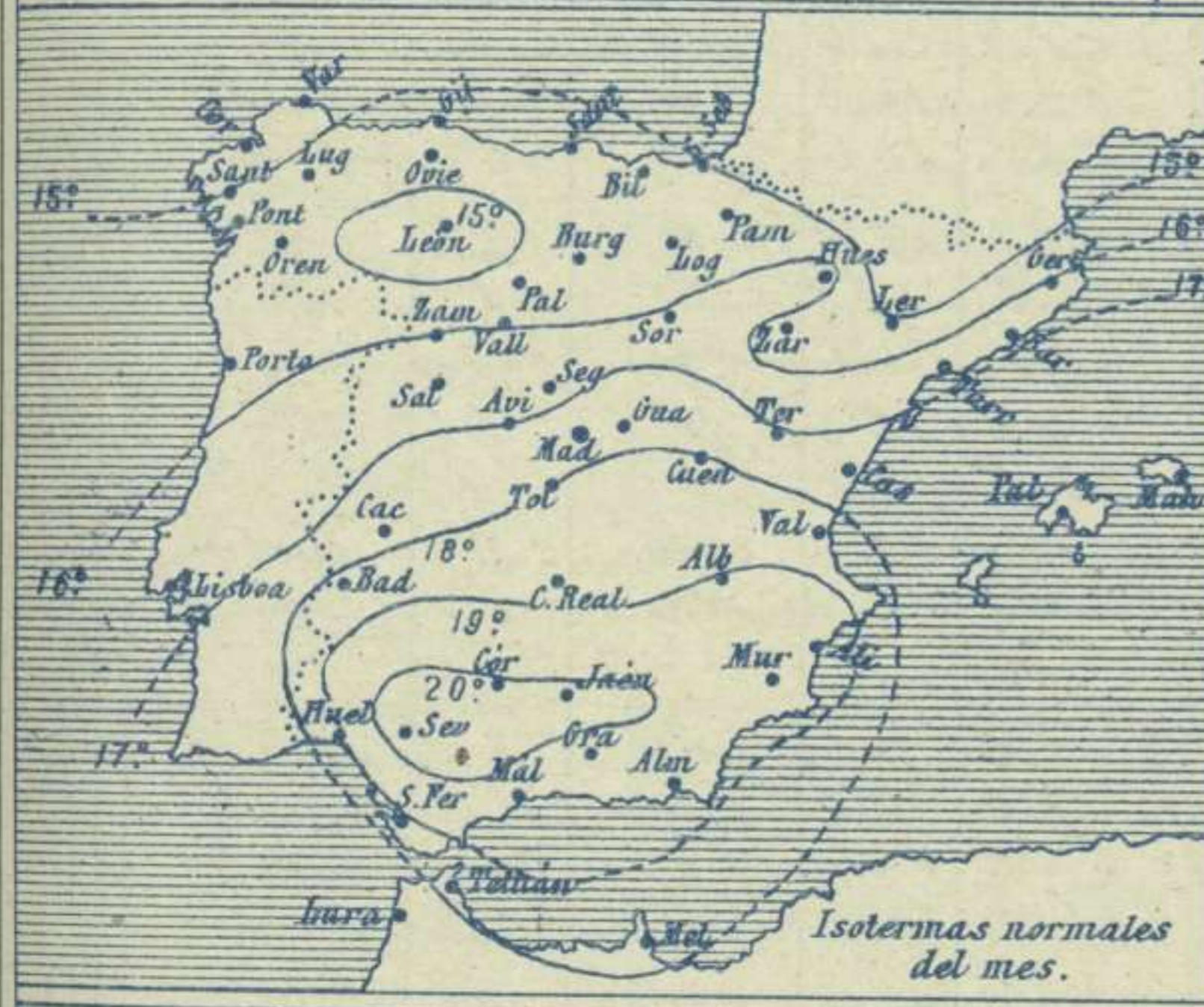
VIII }

IX }

X }

XI } Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.

XII }



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

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 2. h. 50. m

En el Golfo de Vizcaya, persistencia de los chubascos.

Tiempo inseguro en las costas andaluzas.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 25 y 12^h del día 26

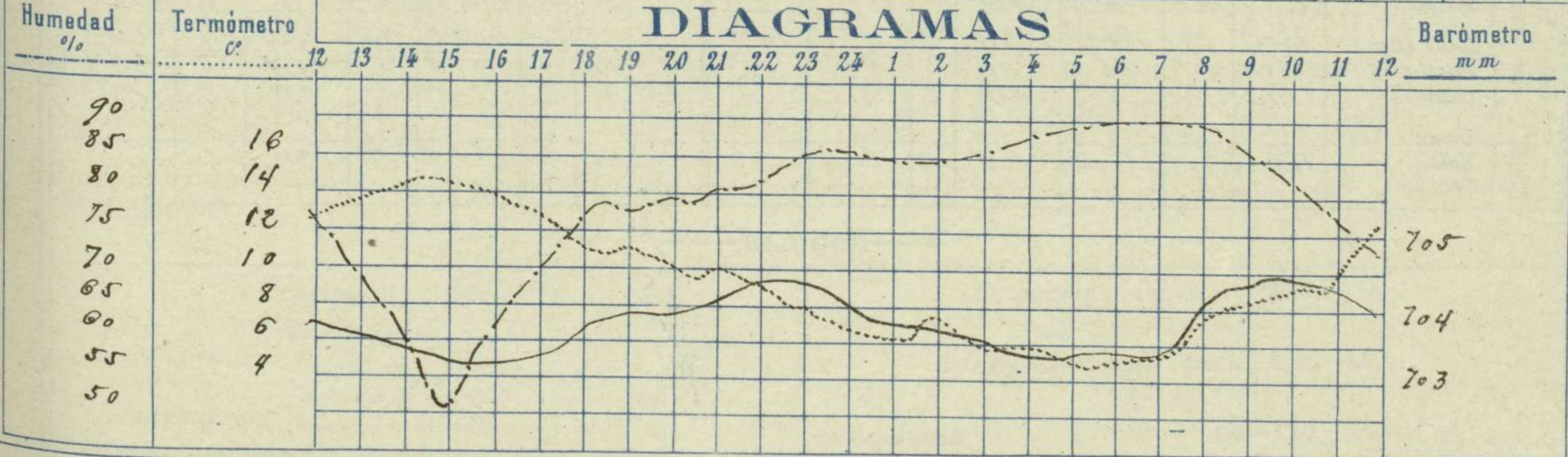
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas
				Dirección	F ^{va} ó 3			
12	703.7	12.2	76	SW	0	Ip.	Desp ^{do}	Temp ^o máx ^a a la sombra 4.4 id. mínima id. 4.5 Horas de sol despejado en el día de ayer 9. h. 45. m.
16	703.1	13.8	80	SW	1		Nuboso	
20	703.8	10.0	78	S	1		C. de	
24	704.0	6.5	85	WSW	1		C. cub.	
4	703.3	5.6	87	SE	1		Id.	
8	704.0	7.0	89	SE	0		Id.	
12	703.9	12.6	72	SE	1		Nuboso	

Observaciones aerológicas

Hora.....

Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 ó 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 ó 9



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 ^{ta}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	763.9	+0.9	1.8	Cal.	0	Borrasca	Bel.	17	10	764.1	14.8	N.	2	amb.	
	Vares															
	Avilés															
	Gijón	763.2	+0.2	11.8	S.W.	0	amb.		16	12	763.1	14.2	N.W.	2	amb.	
	Oviedo	763.4		11.6	S.	1	amb.		14	9	763.0	13.6	S.W.	1	amb.	
	Eiesterre	763.2	+0.4	12.6	N.E.	2	amb.	M. de	17	19	763.1	15.0	N.E.	2	amb.	
	Santiago	763.3	+0.4	8.5	N.W.	2	amb.		17	7	763.5	14.0	N.W.	2	amb.	
	Pontevedra	762.9	+0.9	10.8	N.	2	amb.		15	8	761.7	17.0	S.W.	2	amb.	
	Lugo	764.7		7.8	N.	2	amb.		14	7	762.2	13.5	N.	2	amb.	
Orense	763.8	0.0	11.4	S.	1	amb.		11	2	761.6	18.6	N.E.	1	amb.		
León	763.2		8.0	S.	1	amb.		14	4	762.1	9.2	N.	1	amb.		
Región Cantábrica II	Santander	763.4	+0.2	11.3	N.W.	1	amb.	M. de	2	16	762.3	14.2	N.W.	2	amb.	
	Punta Galea	760.5		12.9	N.W.	2	amb.	Rib.	5	15	759.4	14.1	N.W.	2	amb.	
	Bilbao	761.5	+0.2	12.8	N.W.	1	amb.		19	17	760.7	15.9	N.W.	1	amb.	
	Cabo Machichaco															
	San Sebastián	762.3	+1.0	12.6	S.	1	amb.	Rib.	2	16	761.1	12.6	S.	1	amb.	
Región Duero III	Zamora	762.6	+1.0	14.2	N.	0	amb.		15	14	762.1	14.2	S.W.	0	S.	
	Palencia	762.2	0.0	8.1	N.E.	0	amb.		17	7	761.4	12.1	N.E.	2	amb.	
	Burgos	761.8	0.0	6.8	N.	2	amb.		12	5	761.1	14.0	N.	2	amb.	
	Soria	761.8	+0.1	7.6	N.	2	C.		12	4	760.0	10.2	N.W.	4	N.	
	Valladolid	762.3	0.0	6.8	S.	1	amb.		13	6	761.6	12.6	S.	0	amb.	
	Salamanca	761.9	+0.4	5.0	S.W.	0	S.		12	2	761.3	10.4	S.W.	2	amb.	
Región Central IV	Ávila	763.1		8.5	S.	1	amb.		8	1	762.2	7.8	N.	1	amb.	
	Segovia	762.0	0.0	5.0	S.	2	amb.		12	2	762.2	11.0	W.	0	amb.	
	Madrid	762.9	+0.7	7.0	S.W.	0	amb.		14	4	762.2	12.2	S.W.	1	amb.	
	Toledo	762.9	+0.3	6.4	N.E.	1	amb.		15	5	762.5	14.4	N.W.	1	S.	
	Guadalajara	762.5	+0.4	8.6	N.	0	amb.		15	4	762.4	14.2	W.	2	amb.	
	Cuenca	760.6	+0.1	6.6	N.E.	1	amb.		12	1	762.9	11.2	N.	2	amb.	
Extrem. Mancha V	Cáceres	761.9		10.8	N.E.	0	S.		17	7	762.0	17.8	S.	2	S.	
	Badajoz	762.0	+0.5	9.0	S.	1	S.		19	7	760.2	18.8	S.	2	S.	
	Ciudad Real	759.7	+1.0	5.6	S.E.	0	S.		15	2	759.5	14.2	S.E.	1	amb.	
Alto Ebro VI	Logroño	762.4		10.2	W	0	C.C.		1	15	8	761.4	12.0	W	0	C.
	Pamplona	760.9		10.4	N.W.	4	C.		2	13	3	759.3	12.0	N.W.	1	C.
	Huesca	759.6	0.0	9.2	N.E.	0	amb.		12	6	758.2	16.2	N.W.	2	amb.	
	Zaragoza	762.7	+0.5	10.6	N.W.	2	S.		16	9	757.4	14.6	N.W.	2	S.	
Cataluña VII	Lérida	757.8	+0.8	11.0	S.	2	amb.		17	8	756.6	17.4	N.W.	2	amb.	
	Gerona	761.1	+0.2	14.9	N.E.	0	amb.	M. de	19	8	758.2	12.2	N.W.	2	amb.	
	Barcelona	758.5		12.4	N.	2	S.		17	10	756.5	13.2	S.W.	2	amb.	
	Tortosa	757.0	+0.3	15.2	N.W.	2	S.		19	12	757.8	17.8	N.W.	2	S.	
Levante VIII	Teruel	758.6		9.9	N.	0	amb.		12	7	759.5	11.0	N.	0	amb.	
	Castellón	760.4	+0.3	12.2	W	0	S.	Rib.	19	11	760.2	12.4	N.W.	0	amb.	
	Valencia	760.1		15.4	N.W.	1	amb.		20	6	758.6	20.2	S.W.	1	S.	
Región del Guadalquivir X del SE IX	Albacete	762.5	+0.5	14.5	W	0	S.		14	2	759.9	12.2	N.W.	1	S.	
	Alicante	759.1	+0.4	12.9	N.	0	S.		22	9	763.5	13.0	N.E.	1	S.	
	Murcia	760.1		12.8	S.W.	0	amb.		21	8	758.4	14.0	N.W.	0	S.	
	Sevilla	760.2		12.4	N.	1	amb.		1	20	10	759.6	20.6	N.W.	2	amb.
Cuenca del Guadalquivir XI	Córdoba	760.1	+0.5	12.0	S.	1	S.		20	8	758.6	20.2	S.	1	amb.	
	Jaén	760.5		12.2	N.	1	S.		16	5	754.5	15.8	N.	0	amb.	
	Granada	760.3		10.8	S.E.	0	amb.		18	5	757.4	16.4	S.	1	amb.	
	Huelva	760.1		11.0	N.	1	S.	M. de	20	6	759.6	19.0	S.W.	1	amb.	
Costa del Sur XII	San Fernando	757.2	+0.3	11.0	NE	1	N.	Rib.	18	10	760.7	16.2	W	2	C.	
	Tarifa	758.4	+0.3	16.0	S.	2	Borrasca		17	14	762.3	17.1	S.W.	2	amb.	
	Málaga	758.6	+0.5	17.7	N.	2	amb.	blanca	22	14	762.3	16.6	S.	2	amb.	
	Almería	757.6		15.0	N.	2	amb.	blanca	22	14	758.5	19.0	S.	0	amb.	
Balears XIII	Palma	752.2	0.0	12	N.E.	3	S.	M. de	16	12	758.2	15	N.W.	4	amb.	
	Mahón	759.1	+0.8	14	N.W.	1	S.	M. de	16	12	756.5	14	N.	2	amb.	
	Las Palmas	750.9	00	21.4	N.W.	2	N. Ho	M. de	27	20	757.2	21.6	N.W.	1	Cd	
Canarias	Laguna	760.7	+0.9	15	N.W.	5	C.		18	14	757.6	15	N.W.	8	C.	
	Icaña	774.7	-1.3	4	N.W.	8	R.		8	6	772.4	2	N.W.	9	N. Ho	
Africa	Tetuan															
	Melilla	761.2		16.0	N.W.	0	C.		21	8	762.4	20	N.W.	0	C.	
	Larache															

— Noticias —