

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIII

BOLETÍN

1915

Núm.º 161

DEL

7º de Junio

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. ^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 ^{xa}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{xa}	
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														
	Lisboa	761.0	+0.3	17	S	2	emb ^o	M. 7 ^{to}	21	16	760.0	20.2	SW	4	emb ^o
	Lagos	761.9			Cal ^a	0	e. emb ^o				760.8	21	N	3	fr.
	Horta	763.3	+0.5	17.0	NNW	4	emb ^o	Red ^o	19	13	763.7	12.6	NNW	2	emb ^o
	Flores														
	Funchal	764.5	0.0	17	W	6	emb ^o	M. 11 ^o	19	17	763.3	19	NE	2	emb ^o
Marruecos y Argelia	Tanger														
	Oran														
	Laghouat														
	Argel														
	Cap de Garde														
	Tunex														

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

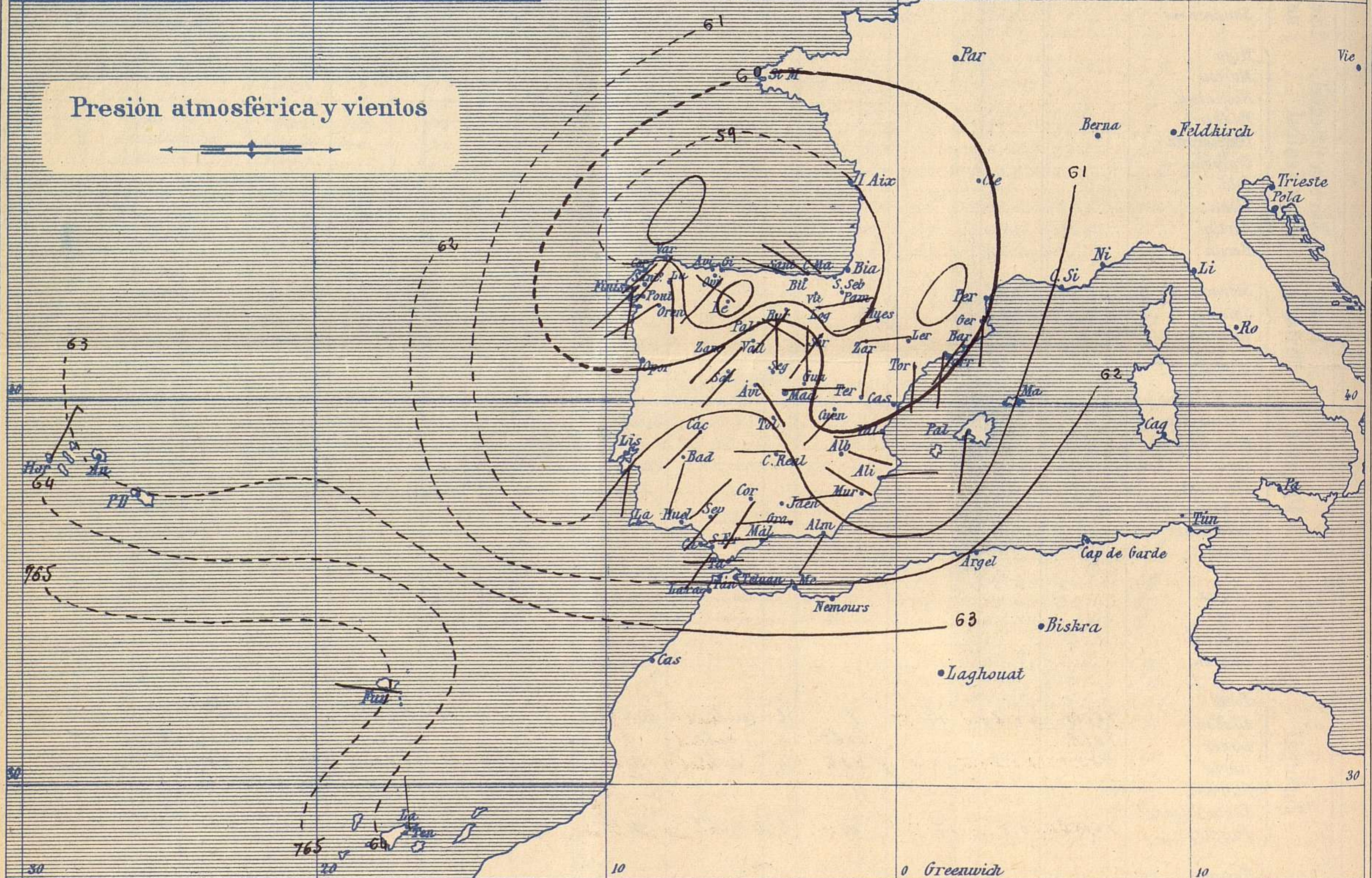
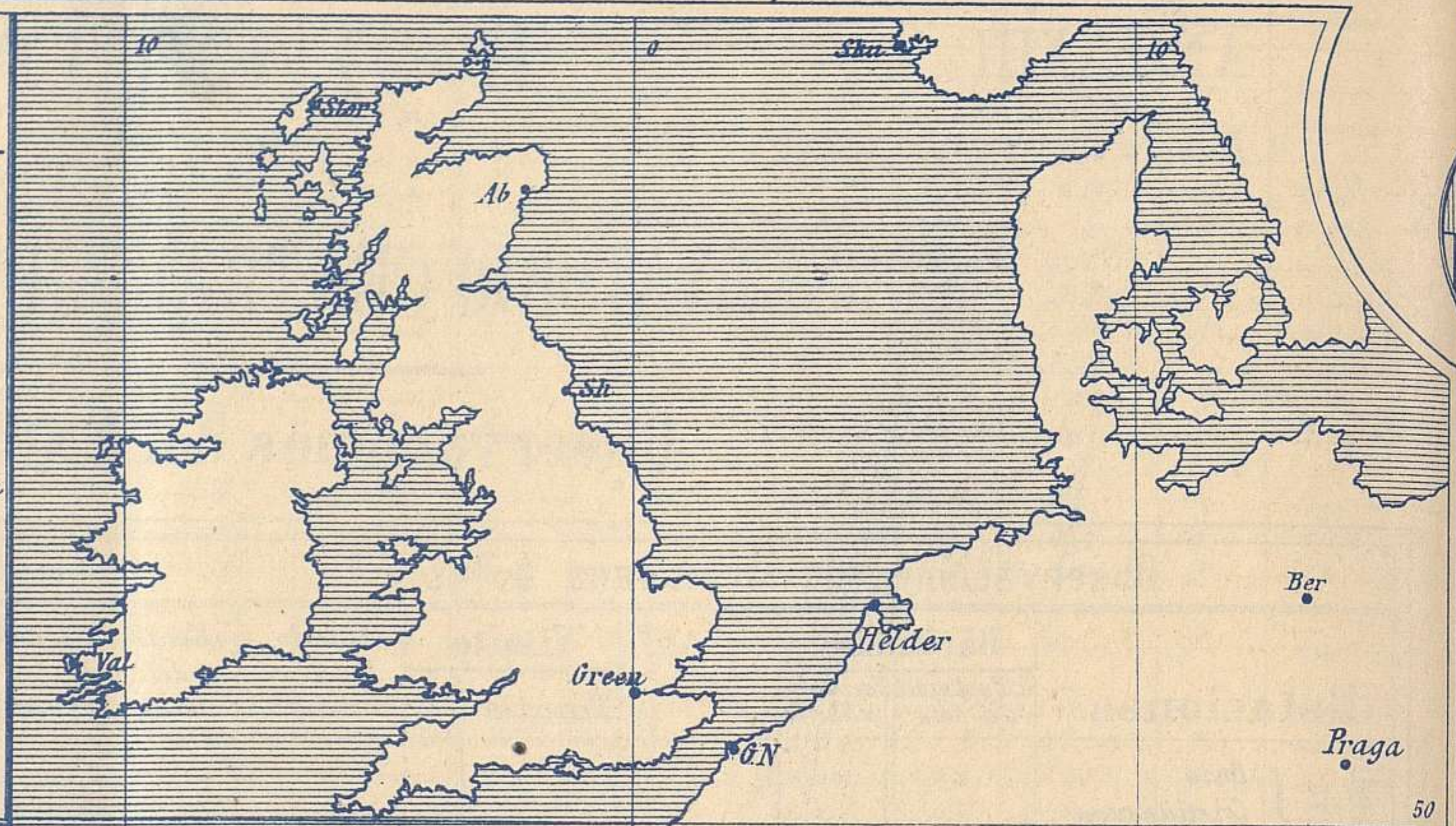
Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

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



Estado general

Aun se halla la península Ibérica sometida al influjo de varios núcleos de perturbación atmosférica, poco intensos pero favorables para que continúe el régimen tormentoso en España.

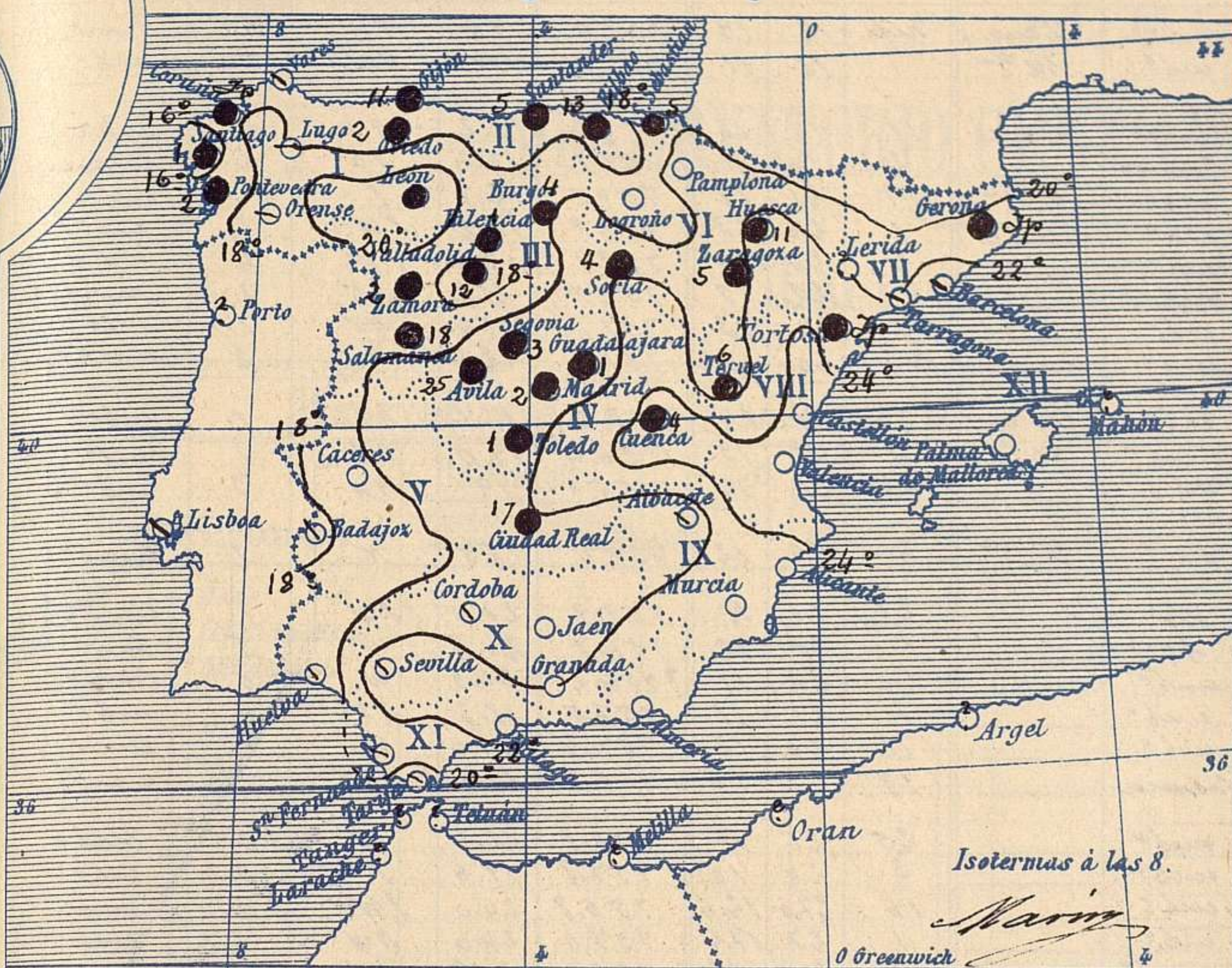
Ha llovido con tormentas sobre la Meseta Central, Cantabria, Galicia y Aragón; por todas partes el cielo está nuboso y la temperatura es suave: la máxima de ayer fue de 30 grados en Cáceres y Córdoba y la mínima de hoy ha sido de 10 grados en León y Salamanca.

Sarró

El Director general: Martín Sánchez

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 tiempo de carácter tormentoso.

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

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

Aun es posible que continúe el régimen tormentoso.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 9 y 12^h del día 10

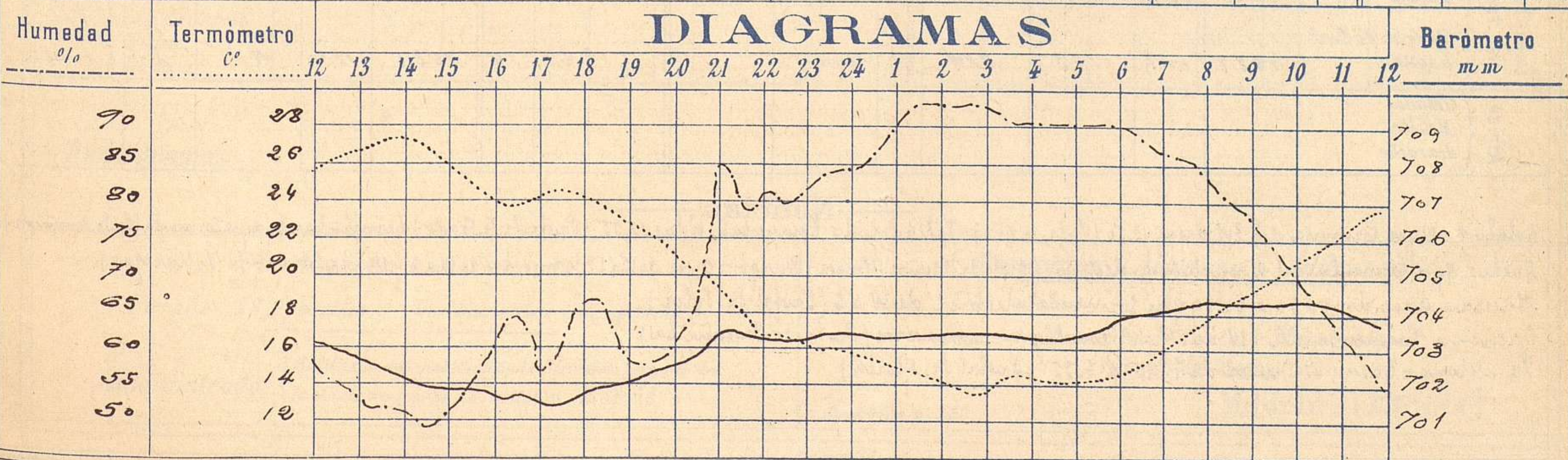
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

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 ^{va} 0 a 9									
12	703.09	25.3	57	Calma	0		C. Despej ^o		50	SSW	1	1400	SW	4
16	701.62	24.0	59	SW	3	7.4	Cub ^o	Temp ^o máx ^o a la sombra 27.0		100	SW	1		
20	702.43	20.9	59	NE	2	1.6	Tormenta	Tem ^o mín ^o id ^o 13.7		200	Calma	0		
24	703.30	15.7	84	NE	2		Cub ^o	Horas de Sol despejado en el día de ayer 70 h ^o 10 ^o		400	WSW	2		
4	703.20	14.5	90	NE	1		Id ^o			600	SW	2		
8	704.25	17.6	84	E	1		Id ^o			800	SW	3		
12	703.69	23.6	53	WSW	1		Id ^o			1000	SW	3		
										1200	SW	4		

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	
	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.	La Coruña	759.0	+1.3	18	SW	4	sub.	Uana	Sup	18	17	759.6	16	NW	3	sub.
	Vares	752.5	0.0	15.2	SW	3	sub.	U. Ua	18	11	759.7	16.0	Cal.	0	sub.	
	Avilés															
	Gijón	758.6	+0.5	16.14	Cal.	0	e. sub.	Uana	11	19	16	756.0	13.2	N.E.	2	Uana
	Oniedo	758.2		16.2	SW	1	Uana	2	16	14	759.1	16.2	N.E.	2	Uana	
	Finisterre	759.1	+0.1	16.2	W	3	sub.	U. Ua	19	21	18	759.5	12.3	SW	2	sub.
	Santiago	758.2	+0.5	14.3	SW	2	sub.		1	22	13	759.8	18.2	SW	2	sub.
	Pontevedra	758.0	+1.0	16.4	SW	2	sub.		2	20	14	759.9	18.6	SW	4	e. sub.
	Lugo	759.9		15.2	S	5	sub.		2	18	759.5	21.2	SW	3	sub.	
	Orense	760.2	+1.0	19.9	W.SW	3	sub.		2	12	757.0	21.0	NW	1	sub.	
León	757.8		16.5	S	2	sub.		Sup	20	19	751.6	18.4	S	2	e. sub.	
Región Cantábrica II	Santander	757.6	+0.7	17.0	W.NW	1	sub.	Uana	5	17	14	758.0	17.1	SE	1	sub.
	Punta Galea	757.0	+1.0	18.1	NW	2	e. sub.	U. Ua	4	18	15	756.4	19.0	SE	2	sub.
	Bilbao	758.4	+0.8	18	NW	1	sub.		13	21	14	756.9	19	NW	2	sub.
	Cabo Machichaco															
	San Sebastian	758.3	+0.5	20.6	NE	1	e. d.	U. Ua	5	19	12	758.4	18.5	N	2	e. sub.
Región Duero III	Zamora	760.5	+1.0	15.8	SW	1	N		2	26	11	759.9	22.4	SW	1	e. sub.
	Palencia	760.6	+1.0	15.4	SE	2	N		1	25	12	762.7	20.6	W	5	sub.
	Burgos	758.9	+0.6	15.0	SW	0	sub.		14	26	11	754.2	24.3	W	0	e. sub.
	Soria	759.4	+0.8	17.0	SW	0	sub.		4	21	11	757.5	18.2	N.E.	0	sub.
	Valladolid	761.2	+1.0	12.2	SW	1	sub.		15	26	12	757.2	24.0	W	1	Uana
	Salamanca	759.6	+0.8	15.2	SW	1	Uana		13	22	10	768.3	22.8	NW	2	e. sub.
Región Central IV	Ávila	759.2		15.0	SE	4	sub.		25	21	11	758.8	15.8	W	0	Uana
	Segovia	759.4	+0.1	16.0	W	0	sub.		3	24	10	757.8	19.6	S	0	sub.
	Madrid	760.9	+0.9	17.6	S	1	sub.		16	27	12.6	756.8	24.0	SW	2	sub.
	Toledo	760.2	+0.7	18.6	NW	1	sub.		1	27	12.4	757.0	24.0	NW	2	sub.
	Guadalajara	760.0	+0.4	17.2	N	0	e. sub.		1	26	12	755.6	24.8	SW	1	sub.
	Cuenca	759.7	+0.1	21.5	SW	0	sub.		4	25	9	756.8	24.5	SE	4	Uana
Extrem. Mancha V	Cáceres	761.2		17.2	SW	0	N		20	16	757.2	28.2	SW	2	e. d.	
	Badajoz	760.9	+0.7	16.4	SW	0	e. sub.		29	13	766.2	28.4	W	1	e. sub.	
	Ciudad Real	760.5	+1.0	18.6	W	2	sub.		17	27	14	759.4	21.4	SW	4	sub.
Alto Ebro VI	Logroño	759.6		16.8	S	0	N		25	12	756.2	25.2	S	4	e. sub.	
	Pamplona	759.0	0.0	22.0	S	2	N		26	15	756.5	24.8	S	2	e. sub.	
	Huesca	760.0	+1.0	19.8	W.SW	0	sub.		11	26.2	15.6	758.1	25.6	S	1	sub.
	Zaragoza	757.9	+0.5	20.6	S	1	e. d.		5	29	16	752.9	27.2	SE	1	sub.
Cataluña VII	Lérida															
	Gerona	760.0	+1.0	19.6	S	2	sub.		Sup	26	16	759.4	24.0	S	2	sub.
	Barcelona	760.0	+0.3	22	SW	2	e. sub.	U. Ua	24	18	758.9	22.2	SW	2	e. sub.	
	Tarragona	760.4		21.6	SW	0	sub.	Uana	22	19	760.2	20.8	SW	2	e. d.	
Tortosa	760.1	+0.2	22.2	S	2	e. d.		Sup	24	18	759.2	22.2	SE	2	sub.	
Levante VIII	Teruel	760.2		16.6	W	0	N		6	23	11	759.0	18.5	SE	0	sub.
	Castellón	757.6	0.0	24.1	W.SW	0	N	Uana	25	19	757.6	22.2	S	1	sub.	
	Valencia	760.2	0.0	25.4	W.SW	0	N	Uana	22	19	759.5	22.8	SE	1	e. sub.	
Región del SE IX	Albacete	760.9	+0.5	17.7	SE	2	sub.		27	14	757.7	23.2	SE	1	e. sub.	
	Alicante	759.2	+0.4	22	S	0	N	Uana	27	19	758.8	22	SE	1	N	
	Murcia	760.2		22.2	NW	0	N		29	17	757.7	28.0	S	2	N	
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla	761.2		22.2	SW	2	sub.		29	19	757.8	28.6	SW	5	N	
	Córdoba	760.7	+0.8	20.8	SW	1	e. sub.		20	17	758.1	29.0	SW	2	e. d.	
	Jaén	761.2		18.2	S	0	e. d.		28	15	756.6	26.8	S	1	N	
	Granada	760.7	0.0	18.0	W	2	N		28	14	758.8	26.8	SW	2	e. d.	
Costa del Sur XI	Huelva	761.4		22.2	N.E.	1	e. sub.	Uana	25	12	759.0	24.2	SW	2	e. d.	
	San Fernando	761.8	+0.5	20	SW	2	e. sub.	U. Ua	23	18	760.2	21.8	W	2	sub.	
	Tarifa	760.7	+0.2	19.0	W	2	sub.	Uana	24	18	759.6	22.8	W	2	sub.	
	Málaga	761.5	+0.9	22	W	1	N		24	18	760.9	23	S	2	N	
	Almería	762.2		23.2	SW	2	e. d.	Uana	27	20	759.0	25.5	SW	2	N	
Canales XII	Palma	761.2	+1.2	22	S	2	e. d.	U. Ua	25	18	760.4	24	SW	4	N	
	Mahón	761.1	+0.2	24	SW	1	e. d.		25	18	760.2	22	S	2	N	
Canales XIII	Sta Cruz de Ten.															
	Laguna	762.9	+0.7	16.3	N.NW	2	sub.		22	14	762.6	18.4	N	2	sub.	
Africa	Tetuan															
	Melilla															
	Larache															

Noticias

Toledo = Ayer tormenta del SW desde 13.50 (Prof. Sr. Liso) Valladolid = Tempestad á las 15.35 (Prof. Sr. G. Frader) Teruel = Ayer tormenta (Prof. Sr. Doménech)
 Avila = Ayer tormenta del W con chispas eléctricas (Prof. Sr. Muñoz Almasa) Burgos = Ayer de 15 á 17 tormenta de W á E y lluvia (Prof. Sr. Villarejos)
 Huesca = Ayer de 19 á 30 á 20^h gran tormenta eléctrica de W á E (Prof. Sr. Soler)
 Cuenca = Tormenta del SW de 17^h á 19 con ligeros aguaceros (Prof. Sr. Castañeda)
 Pamplona = Tormenta ayer de 7^h 15 á 7.35 (Prof. Sr. Florin)