

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIV

BOLETÍN

1916

Núm. 26

DEL

26 de Marzo

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 ^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	750.1	-0.5	-1.1	E	4			-8	-13	751.1	-1.1	E	4	tr.
	Cristiansund	747.8	0.0	-1	Cal. ^a	0			0	-1	746.1	1	Cal. ^a	0	tr.
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiev														
	Feldkirch														
	Czernovitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
Berlin															
Berna															
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Gris Nex														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
Cabo Sicié															
Niza															
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto	766.1	+1.6	6.2	NE	4	tr.	Uana	13	1	762.9	8.0	N	2	tr.
	Lisboa	762.8	+1.2	9	N	2	tr.	M ^o g ^o	16	8	759.6	14	NW	4	umb.
	Lagos	762.1	+0.5	9	NE	1	e.d.	tr.	17	9	759.5	15	NW	2	e.umb.
	Horta	760.7	+0.2	14	SE	5	umb.	M ^o Ua	18	12	762.4	12	SE	4	umb.
	Flores														
	Punta Delgada	763.1	+0.3	14.0	S	4	umb.	tr.	15	11	762.3	12.6	Cal. ^a	0	e.d.
	Funchal	761.6	+1.0	13	N	2	umb.	tr.	9	17	761.6	15	W	2	umb.
Marruecos y Argelia	Tanger														
	Oran														
	Laghouat														
	Argel														
	Cap de Garde														
	Tunex														
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

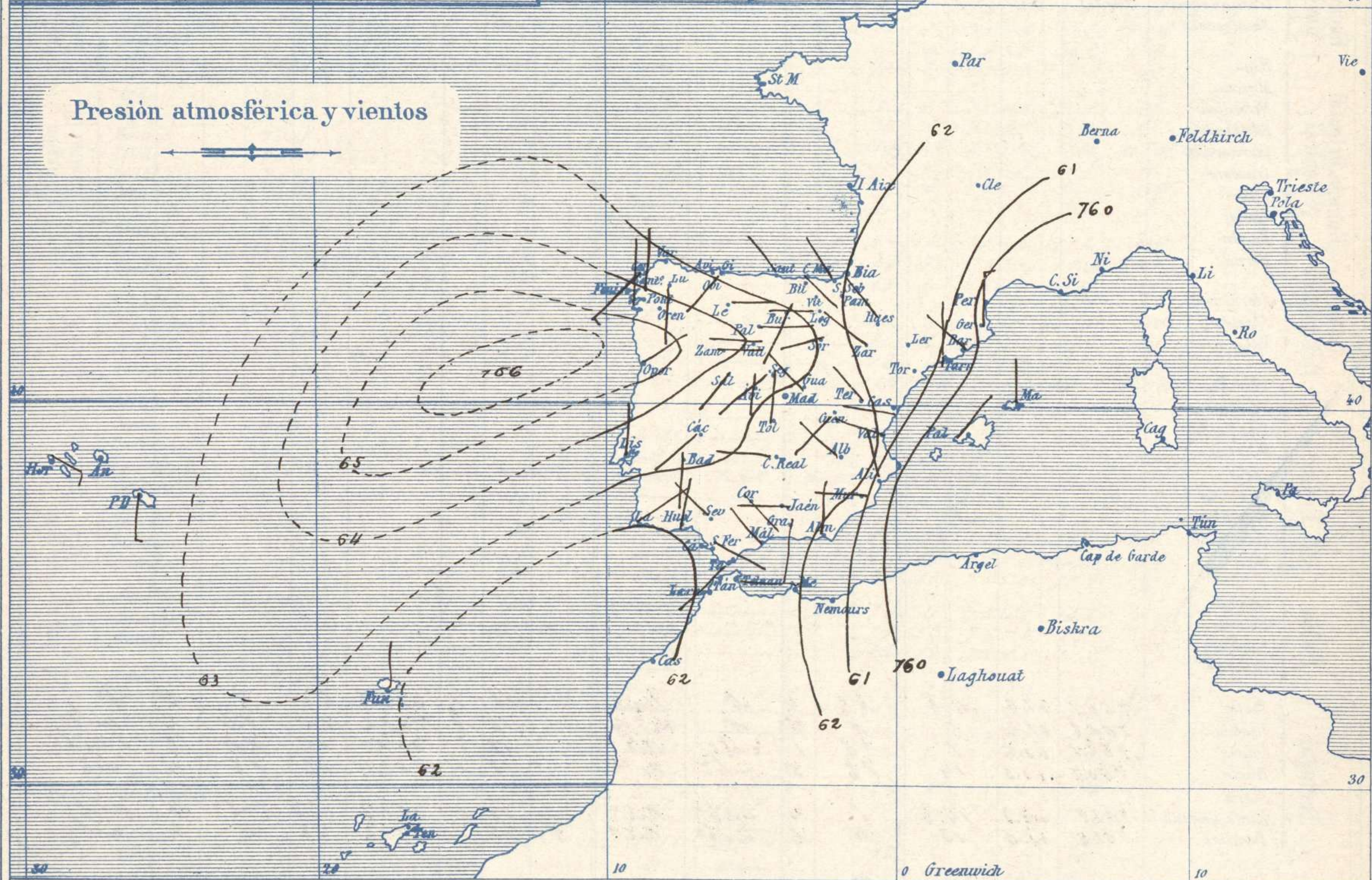
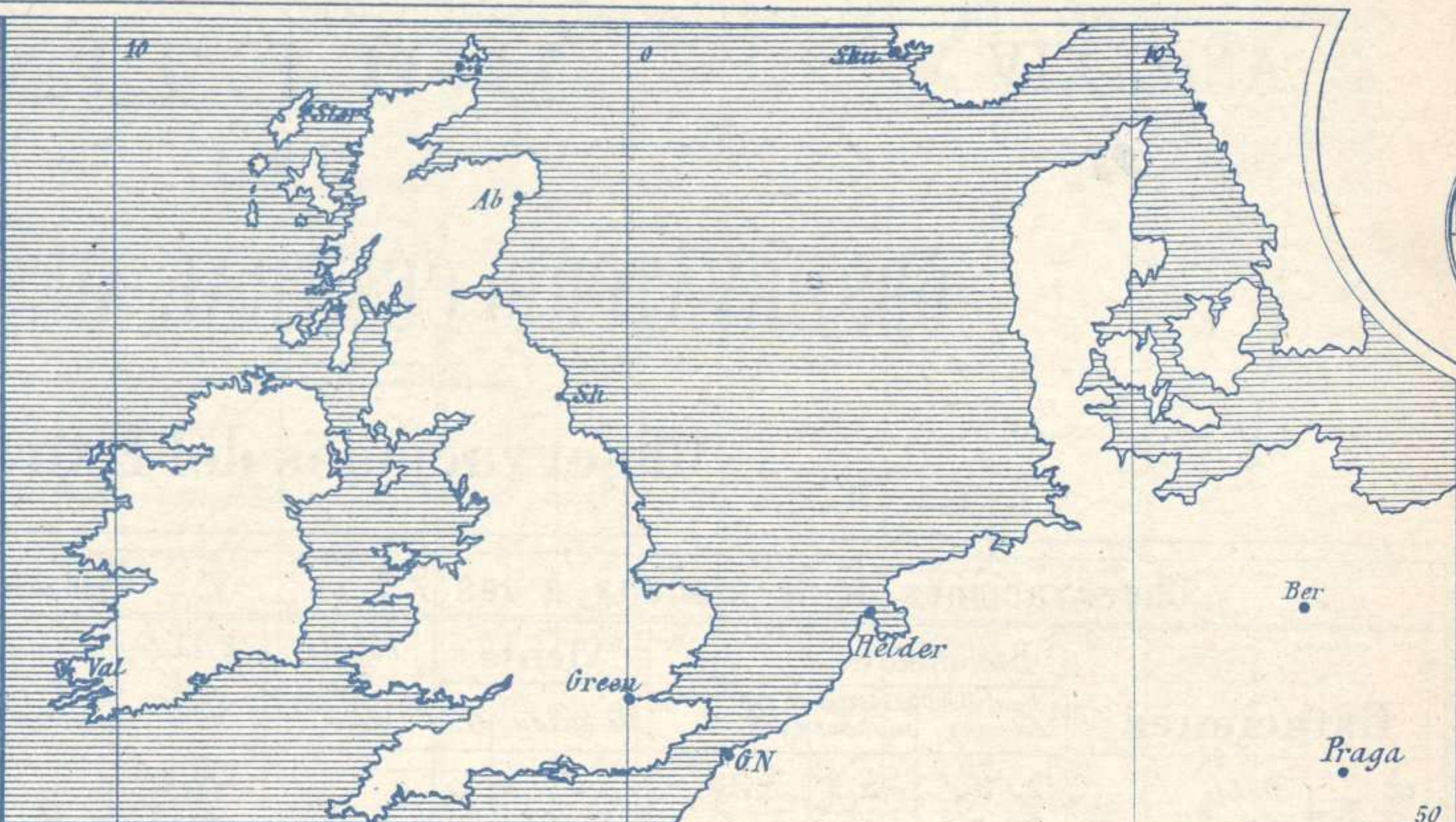
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Signos convencionales		
Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	— Ilana
1 Venolína	○ Con nubes	— Rizada
2 Muy flojo	○ Bruma	— Marejada
3 Flojo	⊗ Niebla	— Picada
4 Bonanable (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

Al desaparecer de las proximidades de la península Ibérica los centros de perturbación, el tiempo ha mejorado, apareciendo hoy el cielo bastante limpio de nubes; las regiones donde está más cubierto y donde aun se registran algunas lluvias son las andaluzas. Los vientos generalmente soplan flojos de dirección variable y el mar por lo comun está bastante tranquilo.

La temperatura máxima de ayer fue de 21 grados en Alicante, y la mínima de hoy ha sido de 2 grados bajo cero en Zamora y Teruel.

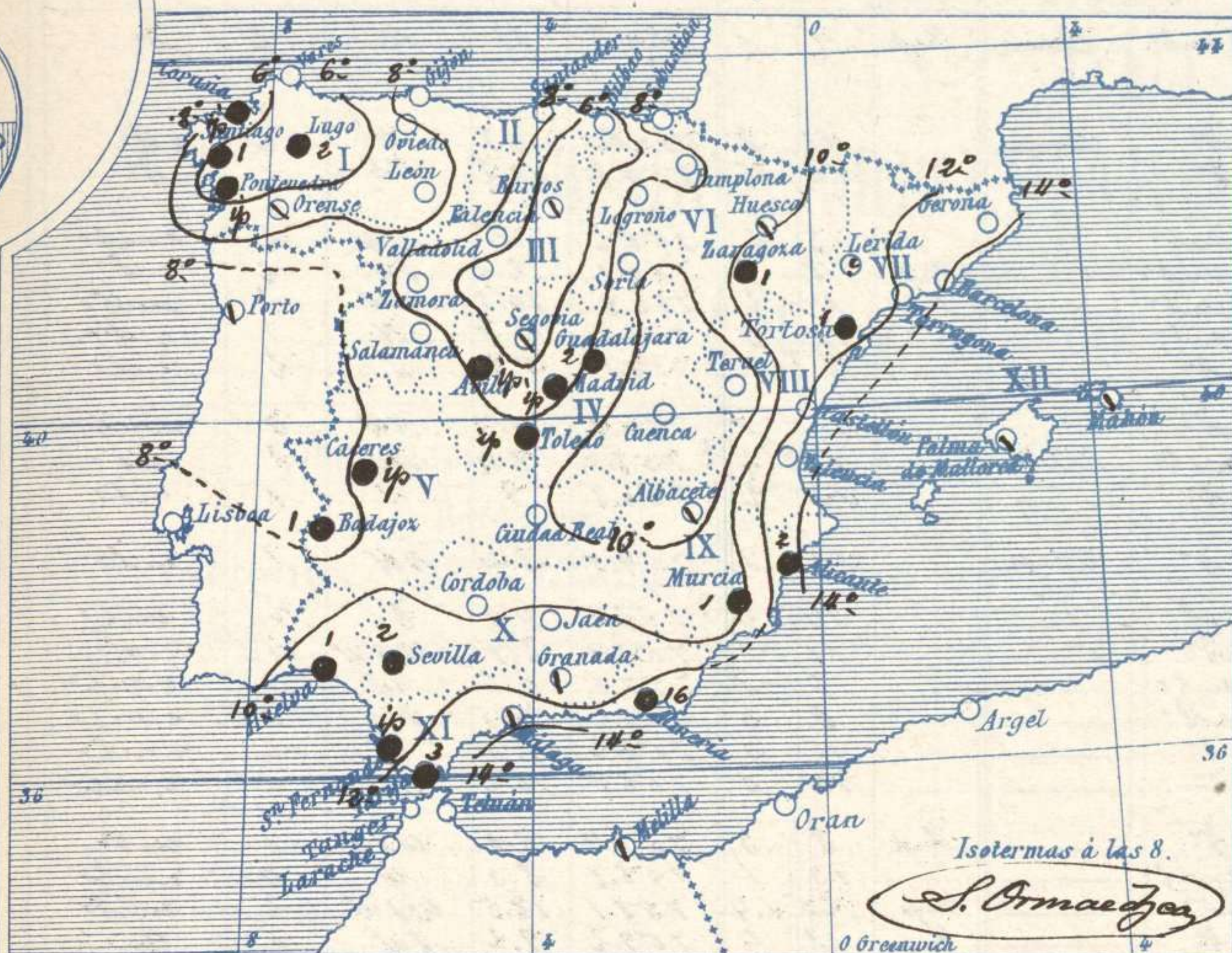
Las presiones altas se hallan situadas al Occidente de Portugal.

Saura

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

No se hace predicción.

Isotermas a las 8.

S. Ormaeja

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

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

No se envia telegrama



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

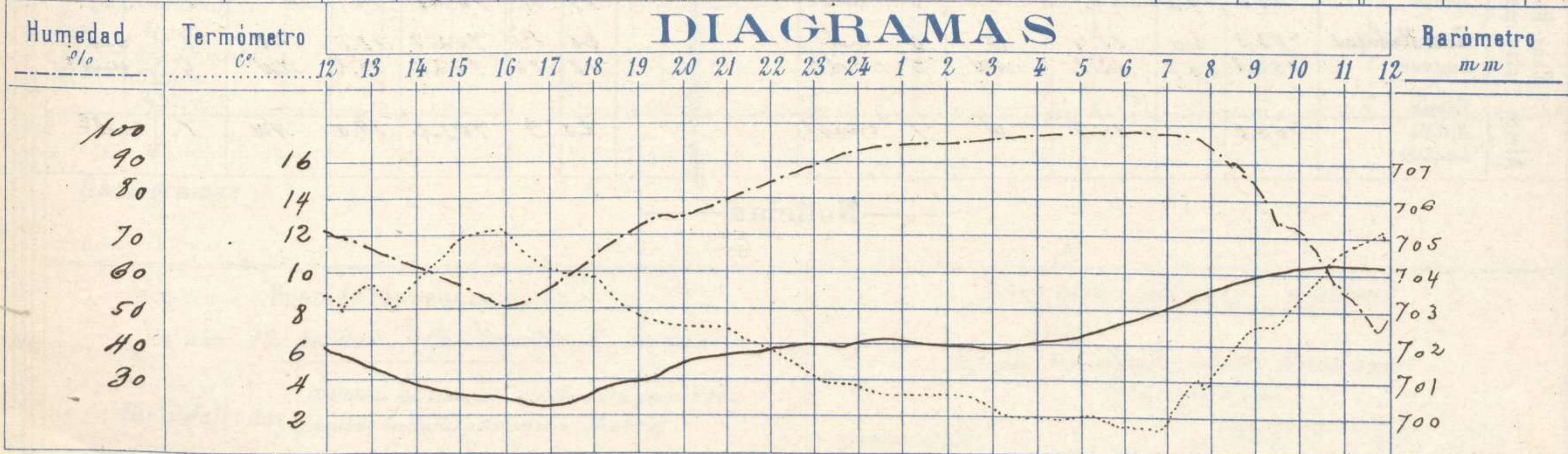
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora.....

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas		
				Dirección	F ^{ra} 0 a 9				Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
12	701.2	8.8	72	Cal	0	"	C. cub.	Temp. máx. a la sombra 12.5 Sol. mínima id. 1.4 Horas de Sol desp. 2 ^o en el día de ayer A W ^o 40 mts			
16	700.6	12.5	51	WSW	2	inaplt.	N ^o				
20	701.6	7.1	76	N	1	"	C. bto				
24	702.1	3.8	94	Cal	0	"	N. bto				
4	702.1	2.0	97	Id.	0	"	Sp ^o				
8	703.6	4.0	95	Id.	0	"	Id.				
12	704.8	12.0	49	WSW	1	"	Nub.				

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	762.2	+1.1	7	SW	4	cub ^o	llana	Sup	11	6	760.7	11	N	2	A ^o	
	Vares																
	Avilés																
	Gijón	760.6	+1.0	8.4	SW	3	A ^o	llana		11	3	751.5	10.8	N	2	cub ^o	
	Oniedo	761.9		6.0	SW	1	A ^o			10	3	759.5	10.2	NE	1	A ^o	
	Finisterre																
	Santiago	763.8	+1.0	4.5	N	2	neb ^o			12	2	762.6	9.4	NW	2	cub ^o	
	Pontevedra	763.5	+1.2	4.6	N	2	neb ^o			Sup	15	2	760.1	12.2	SW	2	cub ^o
	Lugo	762.5		2.0	S	1	neb ^o			1/2	11	2	760.9	10.3	NW	2	neb ^o
Orense	766.3	+2.0	7.0	W	1	cub ^o				25	0	761.3	12.5	N	1	cub ^o	
León	762.8		3.0	E	2	A ^o				7	4	752.8	8.7	S	2	cub ^o	
Región Cantábrica II	Santander	760.8	+0.2	9.1	NW	0	A ^o			11	5	760.6	10.4	NW	0	cub ^o	
	Punta Galea	764.6	+0.3	6.1	SE	4	neb ^o	luz ^o		10	4	758.5	9.4	NW	2	cub ^o	
	Bilbao	761.0	+1.0	5	SE	1	A ^o			12	2	760.1	9	N	1	neb ^o	
	Cabo Machichaco																
San Sebastián	751.5	+1.0	12.2	NW	2	A ^o	llana			12	3	759.5	8.4	NW	1	neb ^o	
Región del Duero III	Zamora	762.3	+1.0	1.2	E	0	cub ^o			10	-2	761.0	9.1	E	2	neb ^o	
	Palencia	762.1	+1.4	2.8	E	1	A ^o			10	-1	758.1	8.9	W-NW	1	cub ^o	
	Burgos	762.7	+0.5	0.4	SW	0	cub ^o			7	-1	757.5	6.6	W	1	cub ^o	
	Soria	762.6	+1.1	2.8	W-SW	1	cub ^o			8	0	757.4	7.4	SW	2	cub ^o	
	Valladolid	762.6	+1.2	2.0	W	0	A ^o			11	0	759.3	9.0	W	2	cub ^o	
	Salamanca	760.7	+1.2	5.2	SW	1	A ^o			15	0	756.5	10.2	NW	2	cub ^o	
Región Central IV	Ávila	762.6		1.0	S	0	A ^o			Sup	8	0	767.7	6.0	W-NW	0	cub ^o
	Segovia	762.6	+0.4	2.4	SW	0	cub ^o			10	1	756.8	8.0	W	0	cub ^o	
	Madrid	763.1	+1.4	4.0	Cal ^a	0	A ^o			Sup	12.5	1.4	758.1	12.5	W-SW	2	neb ^o
	Toledo	762.4	+1.3	6.8	N	0	A ^o			Sup	12	4	759.2	9.2	SW	2	lluvia
	Guadalajara	762.6	+1.4	4.2	NW	0	A ^o			12	1	757.4	10.8	SW	2	neb ^o	
	Cuenca	760.2	+0.2	3.2	SW	2	cub ^o			12	0	757.5	7.6	S	2	cub ^o	
Extrem ^a Mancha V	Cáceres	752.7		7.2	SW	0	A ^o			Sup	14	2	759.1	12.4	S	2	cub ^o
	Badajoz	752.2	+1.4	6.0	S	0	lluvia			1	15	6	759.2	14.2	NW	1	neb ^o
	Ciudad Real	762.5	+1.2	6.7	W	2	cub ^o			13	4	760.1	11.6	W	2	neb ^o	
Alto Ebro VI	Logroño	761.5		7.0	W	0	A ^o			12	4	758.6	11.8	W-NW	1	neb ^o	
	Pamplona	761.0		4.4	NW	0	A ^o			12	1	757.3	11.4	NW	1	neb ^o	
	Huesca	760.6	+1.0	7.0	NW	0	neb ^o			12	2	758.5	11.4	W	0	cub ^o	
	Zaragoza	761.6	+1.0	9.0	NW	1	A ^o			1	16	4	757.9	15.0	N	1	neb ^o
Cataluña VII	Lérida	760.1	+1.0	12.6	N	1	A ^o			18	7	757.5	14.6	NE	2	cub ^o	
	Barcelona	758.9	+0.4	14	NW	0	A ^o	llana		18	10	757.7	13	NE	4	cub ^o	
	Tarragona	760.6		12.0	N-NW	2	A ^o	llana		18	9	757.7	16.8	N-NW	2	neb ^o	
	Tortosa	760.7	+0.7	10.9	Cal ^a	0	A ^o			1	18	6	758.2	12.0	W-NW	2	lluvia
Levante VIII	Teruel	762.0		2.8	NW	0	A ^o			11	-2	758.1	10.4	S	0	cub ^o	
	Castellón	762.2	+0.6	12.0	W	0	A ^o	llana		20	9	758.5	12.2	W	1	A ^o	
	Valencia	761.0		12.2	W-NW	0	A ^o			19	8	757.2	17.6	W-NW	1	neb ^o	
Región del Guadalquivir X del SE IX	Albacete	762.9	+1.2	5.4	NW	2	neb ^o			12	2	758.2	10.8	SW	2	neb ^o	
	Alicante	760.2	+1.0	14	N-NW	0	cub ^o	llana		2	21	9	757.3	15	SE	2	cub ^o
	Murcia	761.6		9.0	W	1	A ^o			1	20	6	756.9	13.0	S	2	cub ^o
Cuena del Guadalquivir XI	Sevilla	762.4		11.2	NW	2	cub ^o			2	18	9	759.7	16.0	SW	2	cub ^o
	Córdoba	762.2	+1.2	9.0	SE	1	cub ^o			2	16	8	759.1	15.0	SW	2	neb ^o
	Jaén	762.9		2.4	W	0	cub ^o			12	7	759.4	11.2	W-NW	1	cub ^o	
	Granada	762.8		7.6	S	0	neb ^o			12	3	759.6	12.0	N	4	cub ^o	
Costa del Sur XII	Huelva	762.2		11.0	N	1	cub ^o	llana		1	16	9	759.9	14.8	NW	2	neb ^o
	San Fernando	762.1	+0.9	11	S-SE	2	lluvia	M ^{da}		Sup	10	11	761.0	14	W	2	cub ^o
	Tarifa	761.1	+1.2	12.0	SW	2	A ^o	llana		2	16	11	759.7	15.8	W	2	cub ^o
	Málaga	762.8	+1.2	14	NW	2	neb ^o	llana		19	11	760.1	18	NW	2	cub ^o	
	Almería	760.8		12.2	N	1	neb ^o	?		16	?	?	15.8	SW	5	cub ^o	
Canas-Baleares XIII	Palma	759.0	+0.3	12	NE	2	neb ^o	M ^{da}		18	11	758.0	17	SW	4	cub ^o	
	Mahón	759.2	+0.3	14	N	2	neb ^o			19	11	757.2	16	E	1	cub ^o	
	San Sebastián de la Laguna	762.2	0.0	15.4	W	0	cub ^o			20	14	762.2	12.6	NW	1	cub ^o	
La Laguna	754.2	+0.7	12.2	NW	5	cub ^o			18	10	763.2	15.2	NW	4	neb ^o		
Africa	Tetuan	765.8		14.8	W	1	cub ^o			20	9	763.2	19.0	NW	1	A ^o	
	Melilla																
Larache																	

— Noticias —