

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIII

BOLETÍN DEL

1915

Núm.º 177

26 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. ^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 ^{za}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{za}	
Escandinavia	Bodo														
	Cristiansund														
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscú														
	Nicolaiev														
	Feldkirch														
	Czernovitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Gris Nez														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto	765.1	+0.4	17.6	E. N. E.	2	neb. ^o	Naua	21	14	764.9	18.2	N. W.	2	neb. ^o
	Lisboa	763.4	+0.5	18	N.	1	N.	N. W.	22	16	762.5	22.8	N. W.	4	neb. ^o
	Lagos	763.8	+0.2	20	N.	2	c. N.	Naua	26	16	761.8	22	N.	3	c. N.
	Horta	764.4		18	N. N. E.	1	neb. ^o	Naua	26	18	762.6	18	Cal. ^a	0	neb. ^o
	Flores														
	Punta Delgada	761.5	+0.4	19	Cal. ^a	0	neb. ^o	N. N. E.	1	21	762.9	19	N. W.	1	neb. ^o
Funchal	764.5	+0.1	20	W.	1	c. N.	Naua	22	19	764.7	22	N.	2	neb. ^o	
Marruecos y Argelia	Tánger														
	Orán														
	Iaghouat														
	Argel														
	Cap de Garde														
	Túnex														
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)

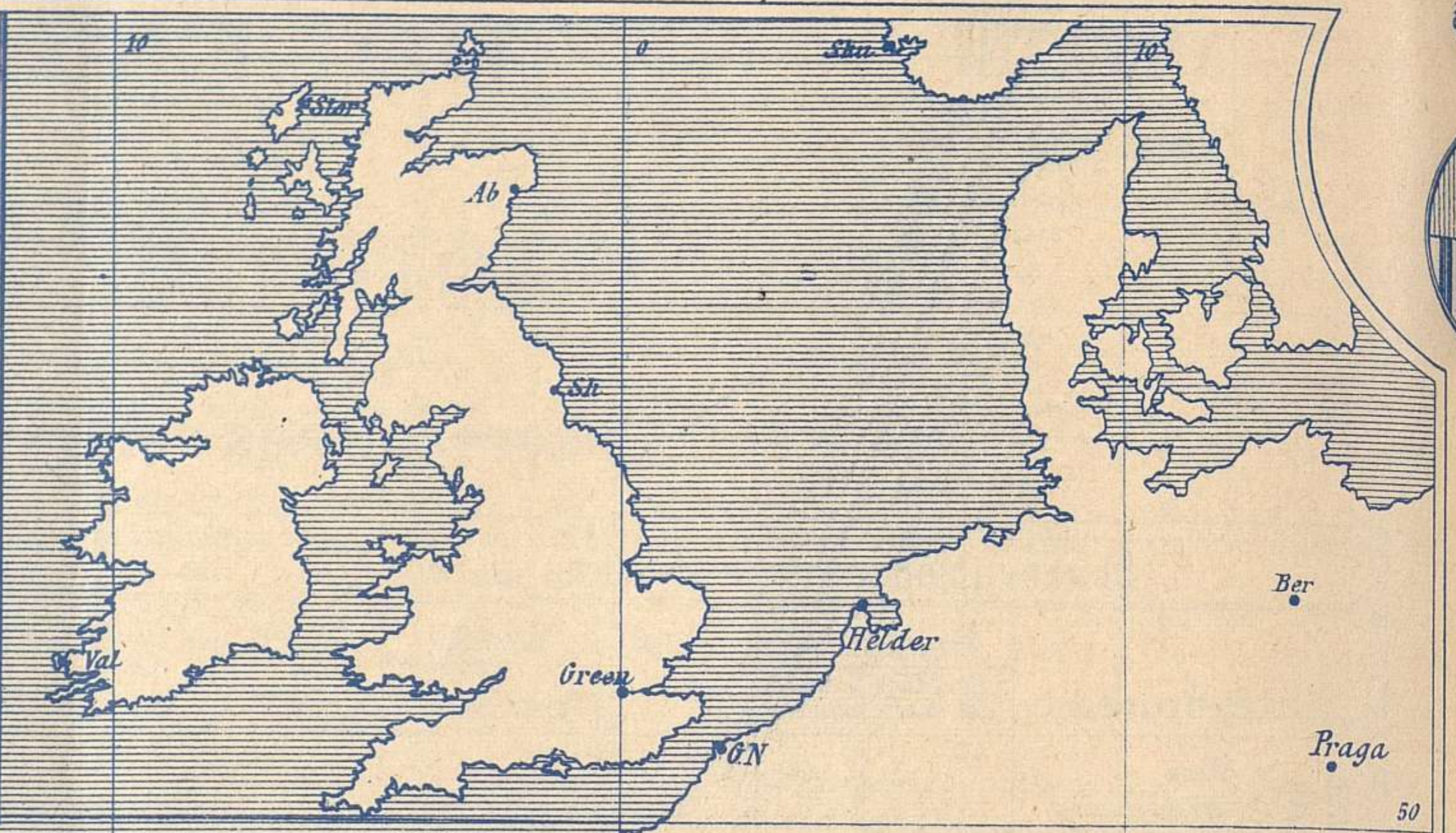
Apartado n.º 285.

AÑO XXIII

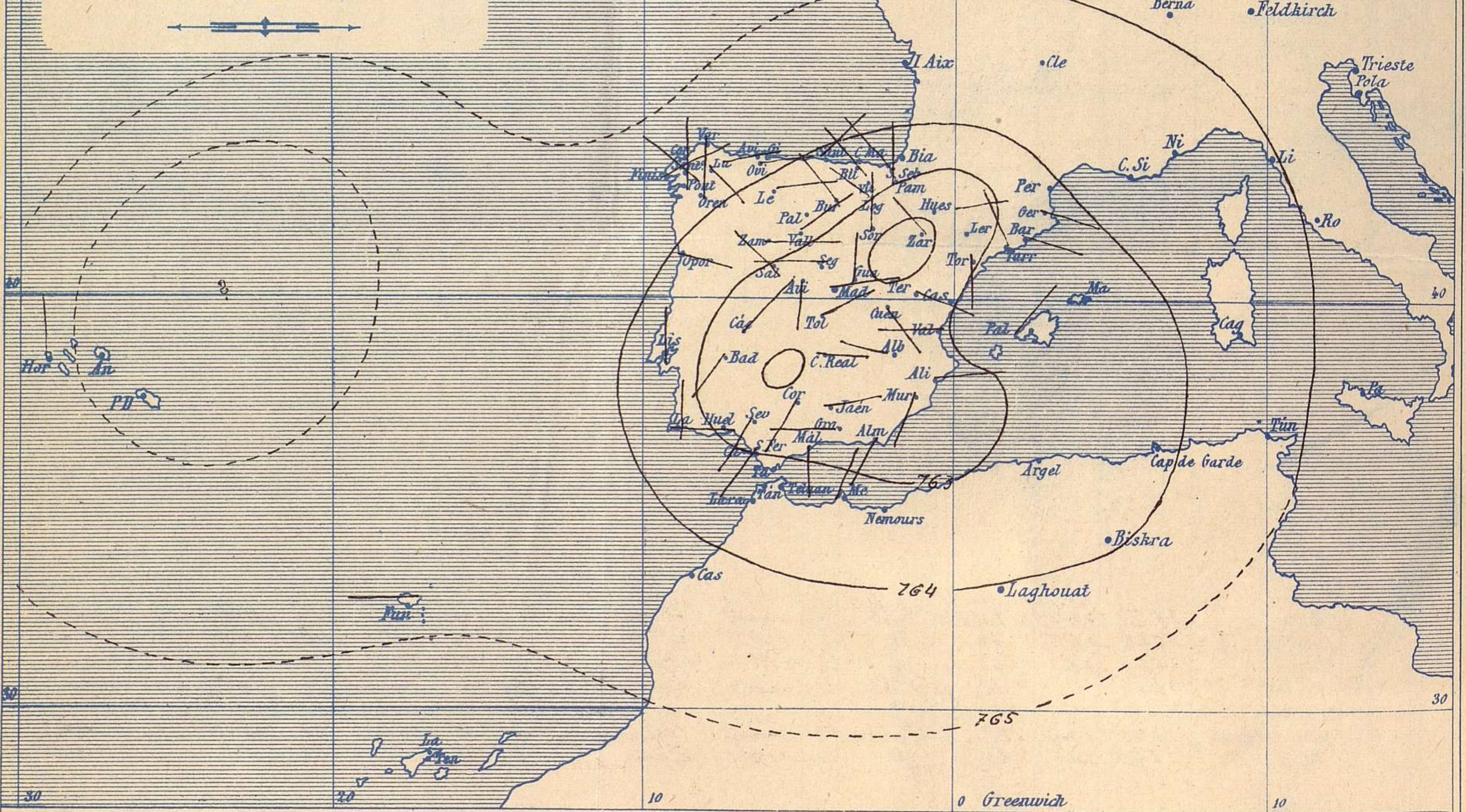
Boletín del Sábado 26

Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	Ilana
1 Ventolina	○ Con nubes	Rixada
2 Muy flojo	⊖ Bruma	Marejada
3 Flojo	⊗ Niebla	Ficada
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		



Presión atmosférica y vientos



Estado general

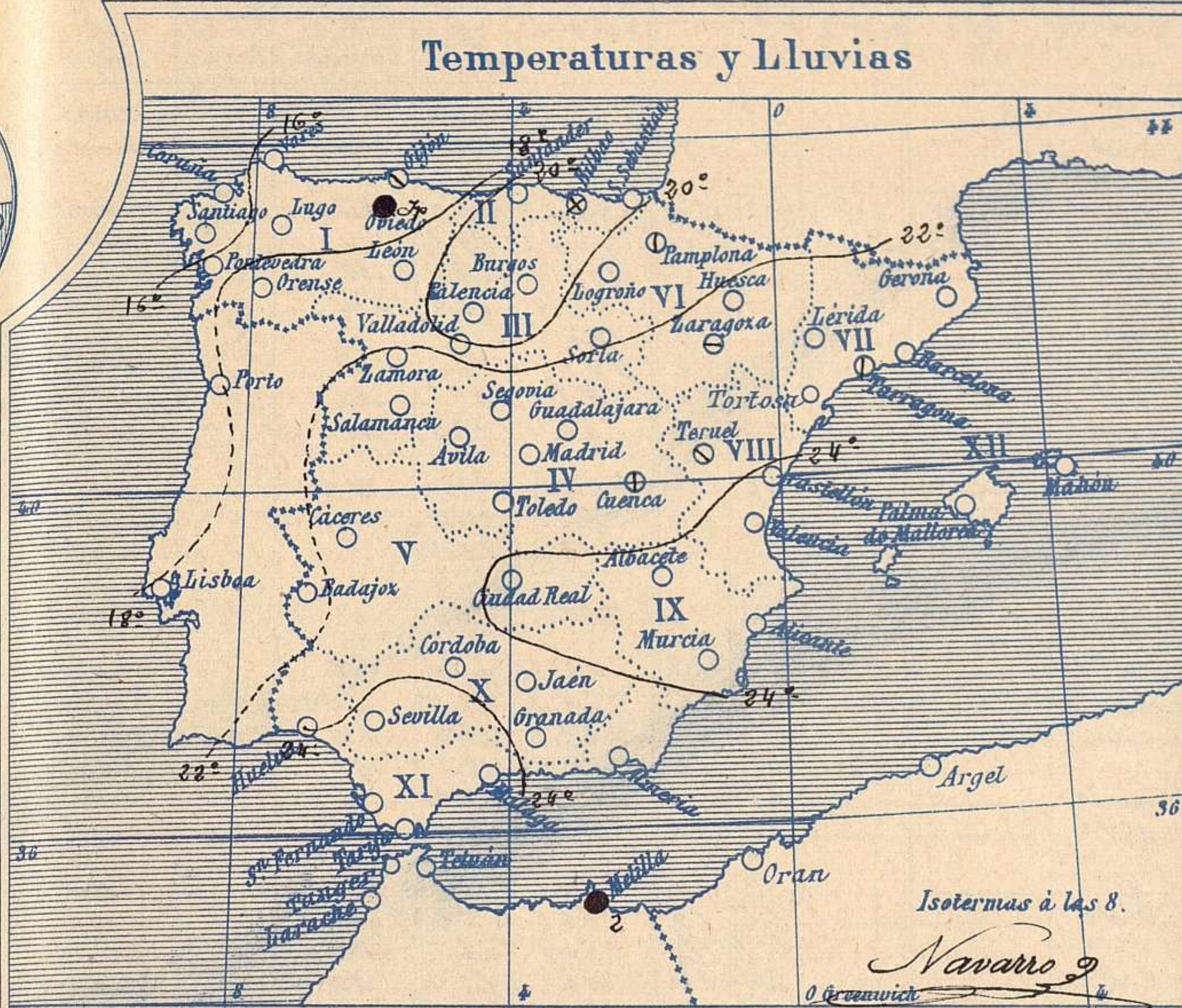
Se va formando sobre la península Ibérica una perturbación atmosférica que puede unirse a otra que parece existe al Oriente de las Azores y ambas unidas producir un cambio de tiempo en España; hoy, el tiempo es bueno; el cielo está con pocas nubes, los vientos soplan de dirección variable flojos y la temperatura se mantiene suave: la máxima de ayer fue de 31 grados en Murcia y Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 10 grados en Pontevedra, Leon y Avila.

El mar está tranquilo por todo nuestro litoral.

Sauva

El Director general: Martin Sánchez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I } Vientos flojos ó moderados de dirección variable y tiempo lluvioso.

II }

III }

IV } Vientos flojos y moderados de dirección variable y tendencia á empeorar.

V }

VI }

VII }

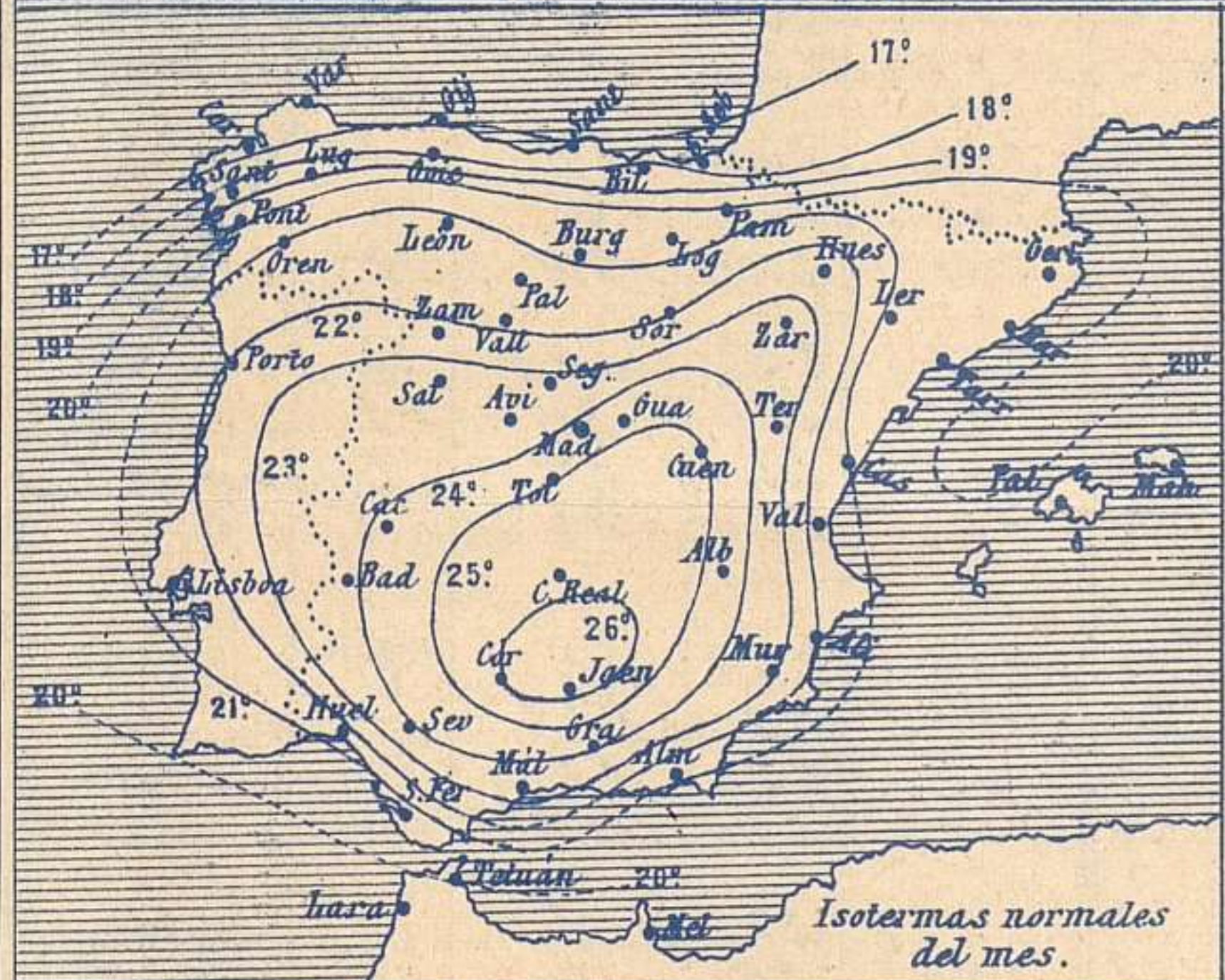
VIII } Vientos flojos de dirección variable y algunas tormentas.

IX }

X }

XI } Vientos flojos de dirección variable y tiempo tormentoso.

XII }



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

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado á las 12... h. 5.0... m

Se está formando una perturbación atmosférica sobre España que puede producir tormentas.

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

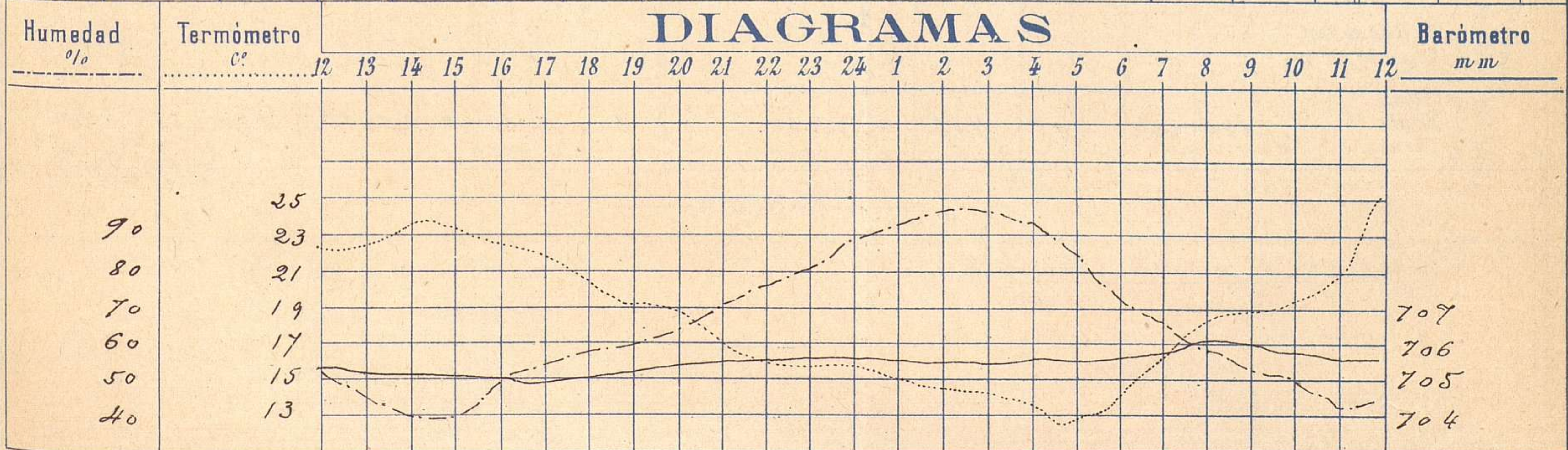
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia ó Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 á 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 á 9	
				Dirección	F ^{xa} 0 á 9										
12	705.57	22.4	57	N.N.W	1		Nuboso								
16	705.08	22.5	49	W	0		Cubierto								
20	705.40	19.0	64	W	1		Fd								
24	705.60	16.0	88	W.N.W	1		Nuboso								
4	705.50	14.2	95	N.N.E	3		Fd								
8	706.03	18.7	80	E	0		C. despejado								
12	705.64	25.2	46	S.S.E	1		Nuboso								

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	+0.8	14.0	NW	1	St.	Llana	18	16	762.2	18.0	N	1	sub.	
	Vares	+0.6	17.5	S	1	sub.	N. Ha	18	19	762.3	18.0	N	2	sub.	
	Avilés														
	Gijón	+0.8	17.0	W.S.W	1	c. sub.	sub.	20	14	762.4	18.0	N.W	2	c. sub.	
	Oniedo														
	Finisterre	+0.4	22.5.4	S.W	2	c. d.	Llana	22	19	762.6	22.2	N	2	c. sub.	
	Santiago	+0.8	14.8	NW	0	St.		20	11	762.4	19.4	SW	1	sub.	
	Pontevedra	+0.5	17.2	N	1	St.		21	10	762.3			2		
	Lugo														
Orense	+2.0	20.0	S	1	c. d.		19	12	762.8	19.2	N	3	sub.		
León															
Región Cantábrica II	Santander	+0.3	18.2	N	1	sub.	Llana	22	16	761.8	20.6	NW	0	c. sub.	
	Punta Galea	0.0	18.2	N	2	sub.	Br.	20	16	761.3	18.2	N	2	sub.	
	Bilbao	+0.4	17.9	NW	1	sub.		21	15	762.7	20.4	N	2	c. sub.	
	Cabo Machichaco														
San Sebastián	0.0	17.8	NW	1	sub.	Llana	22	10	762.0	20.0	N	1	c. d.		
Región del Duero III	Zamora	+1.0	19.0	S	0	sub.		23	19	762.1	20.0	SW	1	sub.	
	Palencia	+0.6	15.8	S.W	0	sub.		21	11	760.8	21.0	S	1	c. sub.	
	Burgos	+0.6	14.8	NW	2	c. sub.		20	11	759.8	19.0	SW	0	c. sub.	
	Soria	0.0	18.8	N	1	sub.		21	10	762.1	19.8	SW	2	sub.	
	Valladolid	+0.2	14.2	N	0	sub.		22	12	761.7	20.0	N	1	c. sub.	
	Salamanca	+0.4	18.4	NW	1	c. d.		22	12	762.0	21.8	NW	3	sub.	
Región Central IV	Ávila		14.4	S	0	St.		19	10	760.2	17.8	NW	1	sub.	
	Segovia	0.0	17.0	S	0	c. d.		22	16	760.0	21.2	N	1	sub.	
	Madrid	+0.4	18.7	S	0	c. d.		23	12	760.8	22.5	N	0	sub.	
	Toledo	+0.5	18.6	N	0	c. d.		26	15	760.2	25.4	NW	1	sub.	
	Guadalajara	+0.2	18.6	N	0	c. d.		22	12	759.9	22.4	N	1	sub.	
	Cuenca	+0.5	18.2	S	3	sub.		22	10	757.0	22.0	NW	2	sub.	
Extrem. ^a Mancha V	Cáceres		21.2	N	1	St.		27	14	761.1	24.8	SW	1	sub.	
	Badajoz	+0.6	20.6	SW	1	St.		27	16	761.4	26.9	N	1	sub.	
	Ciudad Real	+0.8	21.4	S	0	c. d.		26	14	761.1	25.8	NW	2	c. sub.	
Alto Ebro VI	Logroño		18.6	NW	1	sub.		24	14	761.0	24.4	N.W	0	sub.	
	Pamplona	0.0	18.6	N	0	sub.		22	12	761.3	21.0	NW	1	c. sub.	
	Huesca	0.0	20.4	S	1	sub.		25	15	761.9	22.6	SW	2	sub.	
	Zaragoza		20.0	N	1	St.		26	16	759.1	25.6	NW	1	c. d.	
Cataluña VII	Lérida														
	Gerona	+0.2	22.2	S	0	St.		27	12	760.6	24.7	S	2	sub.	
	Barcelona	+0.3	25.2	S	2	c. sub.	Br.	28	21	762.2	22	S.W	5	c. sub.	
	Tarragona		25.0	N.W	1	c. d.	N. Ha	26	19	761.4	24.6	S	2	sub.	
Tortosa	+0.2	23.7	S	2	sub.		28	20	760.7	25.4	N.W	3	sub.		
Levante VIII	Teruel		17.0	S	2	sub.		24	13	759.7	22.1	S	0	sub.	
	Castellón	-0.3	24.8	N	1	c. d.	Br.	26	21	759.9	25.0	N	0	sub.	
	Valencia	0.0	24.8	N	1	c. d.		27	19	761.8	25.3	S	1	sub.	
Región del SE IX	Albacete	0.0	21.2	N	1	c. d.		27	12	759.6	24.9	N	2	sub.	
	Alicante	+0.2	24	S	0	c. d.		29	21	760.6	26.1	S	2	St.	
	Murcia		24.2	SW	1	c. d.		21	19	759.5	29.3	S	3	St.	
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla		22.8	SW	1	sub.		21	17	760.5	21.0	NW	0	c. sub.	
	Córdoba	+0.6	29.4	SW	1	sub.		30	17	760.2	29.8	S	1	sub.	
	Jaén		26	S	0	c. d.		27	18	759.8	26.3	N	0	c. d.	
	Granada	0.0	20.4	N	2	sub.		27	15	760.6	21.0	S	6	sub.	
Costa del Sur XI	Huelva		24.0	N	2	sub.	Llana	26	14	761.1	24.8	N	4	sub.	
	San Fernando	+0.4	20.4	SW	1	sub.	N. Ha	24	17	762.2	22.1	N	2	sub.	
	Tarifa	+0.2	20.0	NW	2	sub.	Llana	24	17	761.0	22.4	NW	2	sub.	
	Málaga	0.0	24.8	S	1	sub.	Llana	28	19	762.4	24.1	S	2	sub.	
	Almería		22.4	SW	1	sub.	Llana	26	19	761.2	24.0	SW	1	c. d.	
Canales XII	Palma	+0.6	25	N	2	sub.	N. Ha	24	20	760.9	21.1	N	4	sub.	
	Mahón	+0.5	24.0	N	2	c. d.		28	18	761.2	24.2	N	2	sub.	
Islas Baleares	Sta Cruz de Ten.														
	Laguna														
Africa	Tetuan														
	Melilla														
	Larache	+4.4	24.8	N.W	0	c. sub.		2	24	23	762.5	26.8	N.W	2	St.

— Noticias —