

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Núm. 176

DEL

25 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. 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	750.9	0.0	14	E	4	cc	R ^{ca}	17	10	748.0	14	SE	6	cc
	Cristiansund														
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiev														
	Feldkirch														
	Czernovitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
Berlin															
Berna															
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Grise Nex														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
Cabo Sicié															
Niza															
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto	762.6	-0.1	19.4	W. N.W.	4	7	Ma	30	14	762.0	19.0	S	4	7
	Lisboa	760.8	-0.1	21	N	1	Cal ^a	N ^{ca}	29	20	761.2	20	SE	3	9
	Lagos														
	Horta														
	Flores														
	Punta Delgada	766.4	0.0	17.6	E. N.E.	4	0	R ^{ca}	20	16	767.2	17.3	NNE	3	cc
	Funchal														
Marruecos y Argelia	Tánger														
	Orán														
	Laghout														
	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

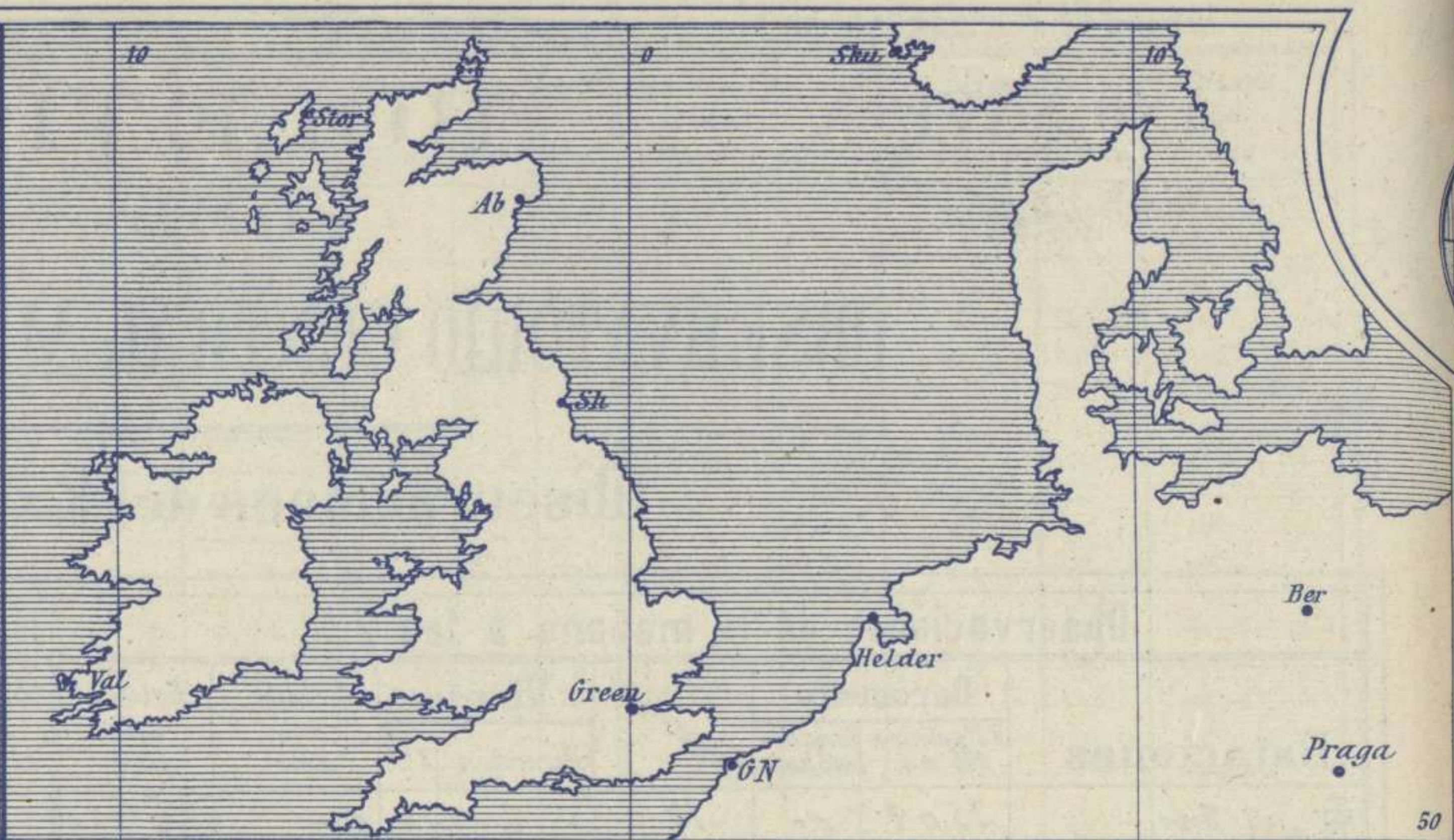
Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

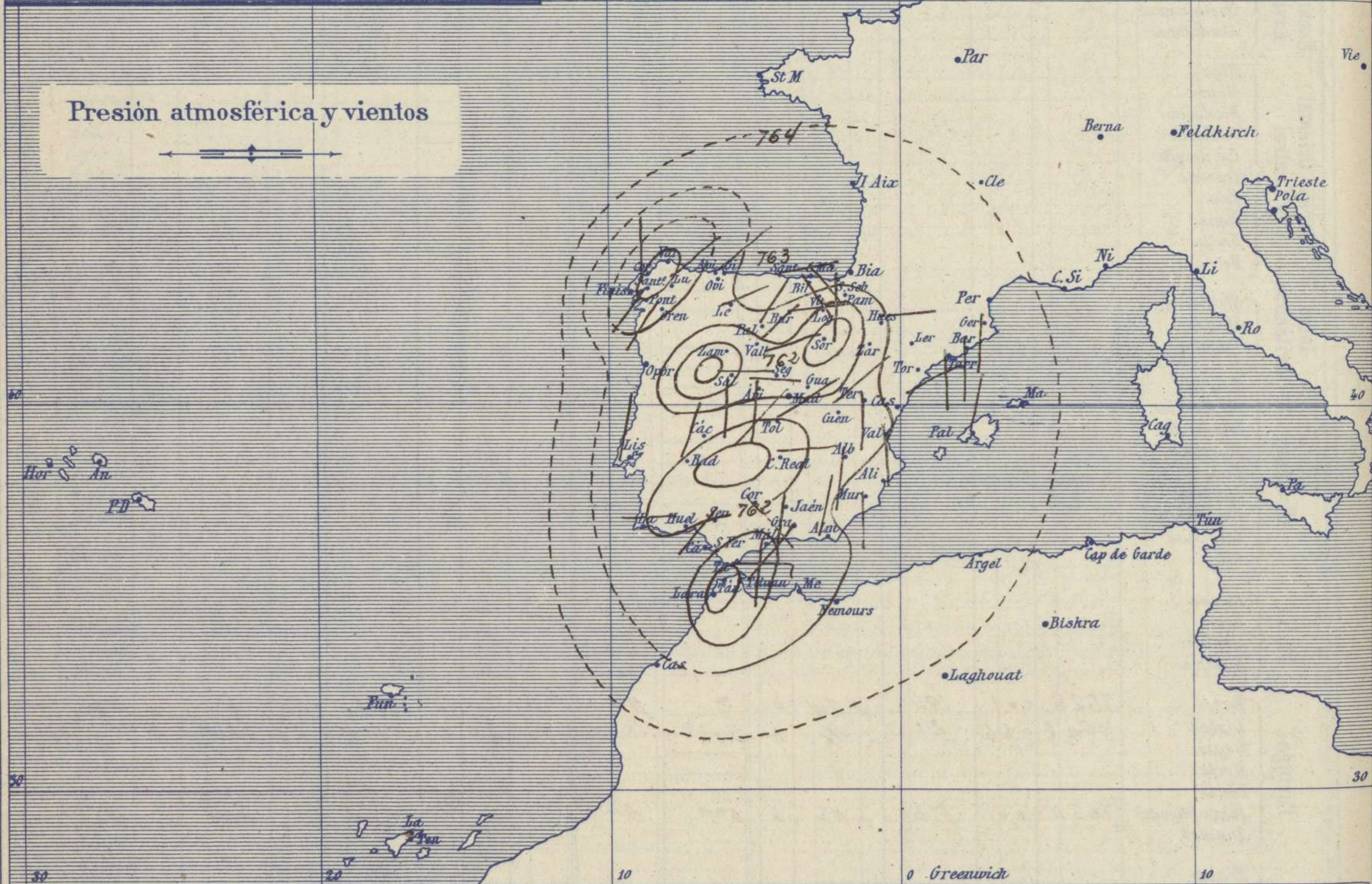
Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

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



Presión atmosférica y vientos



Estado general

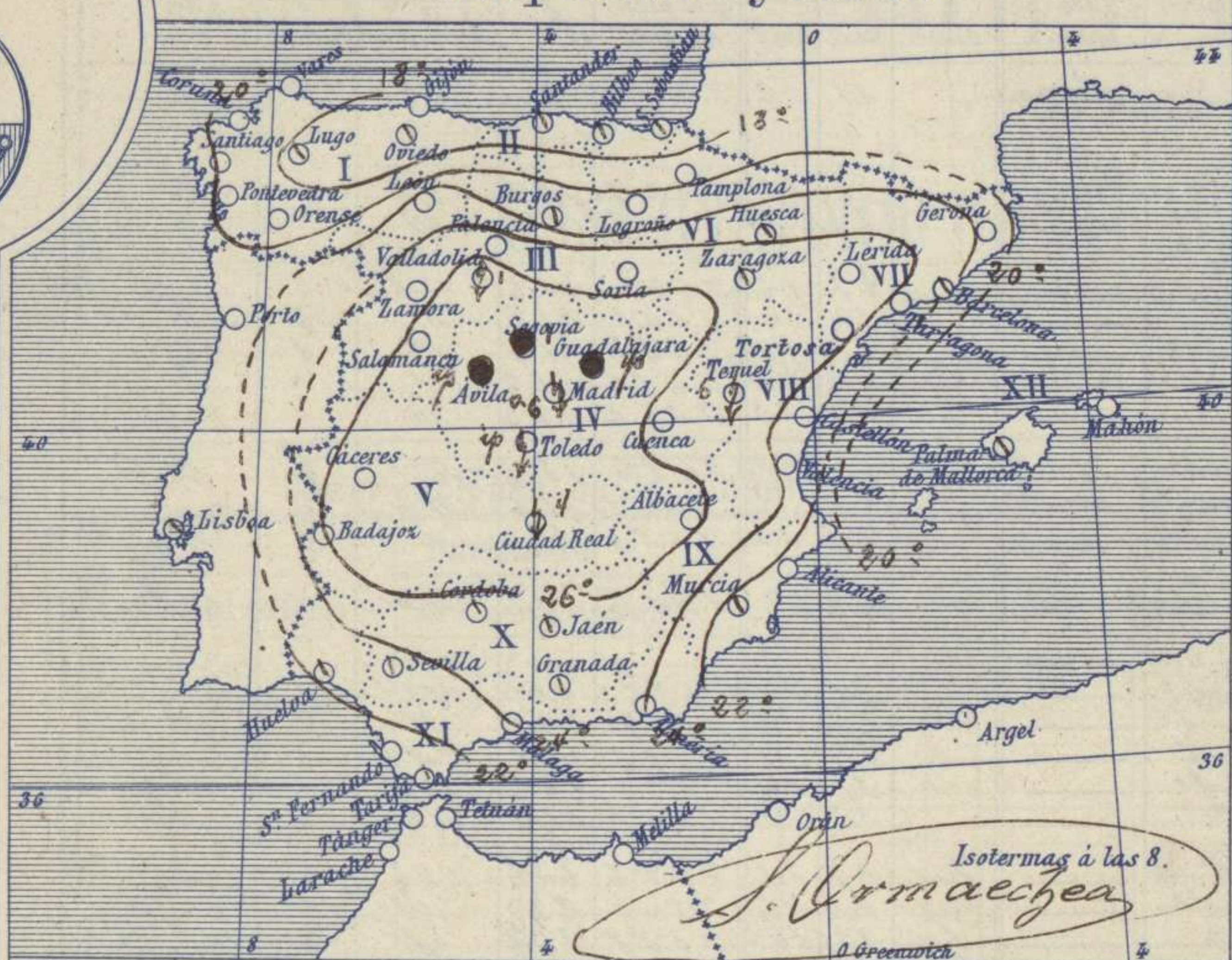
Están ya hoy bien caracterizados los varios núcleos de presiones débiles cuya formación se iniciaba ayer en la península Ibérica; aunque son de poca intensidad (761^{mm}) pueden dar origen a que se formen nubes tormentosas aisladas. El tiempo es bueno sobre España, el cielo aparece con pocas nubes y los vientos soplan de dirección variable con poca fuerza. La temperatura máxima de ayer fue de 38 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 9 grados en San Sebastián. No se puede juzgar de la posición de las altas presiones por falta de datos.

Sauvo

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

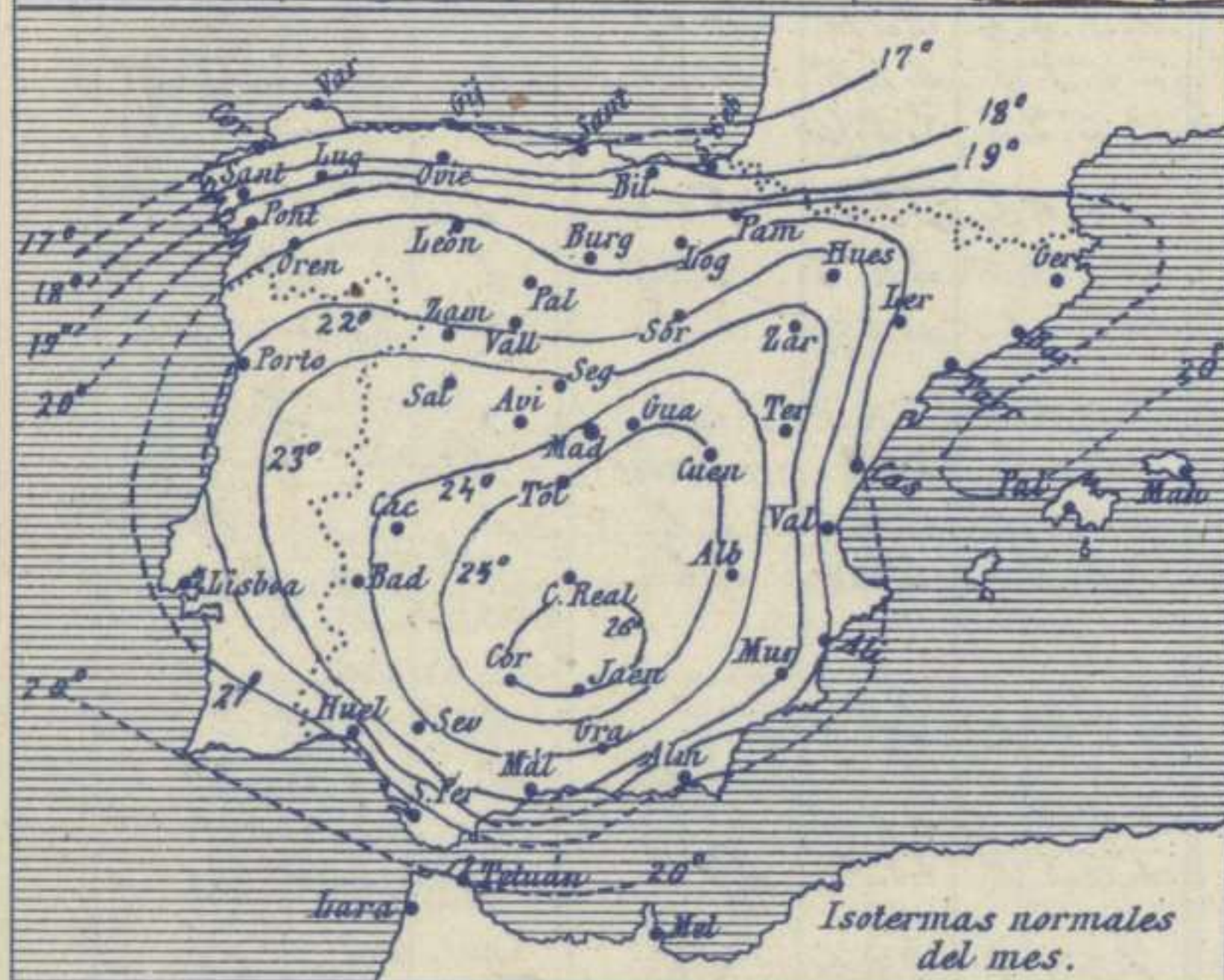
- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo de poca estabilidad. Tendencia al régimen de tormentas aisladas.

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

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h 50 m

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



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

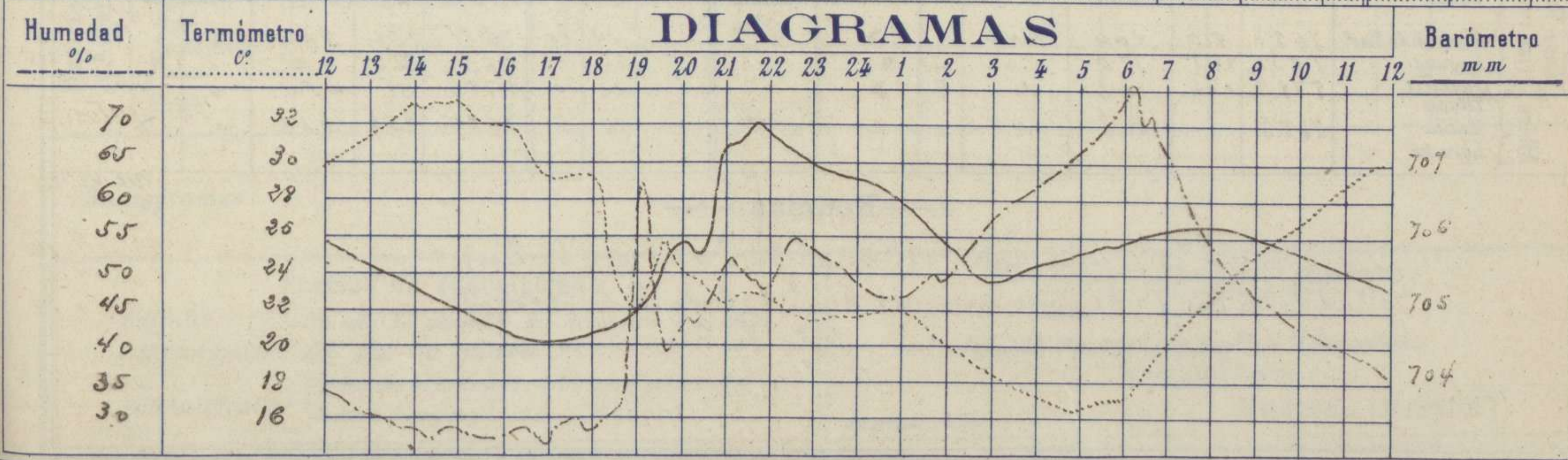
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

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 ^{ra} 0 a 9									
12	705.9	29.8	34	Cal	0		D ^{to}	Temp. máx. a la sombra 33.1						
16	704.7	31.8	27	W	0		C cub ^o	Id. mínima 19.2						
20	705.9	24.2	43	SW	3	0.6	Cub ^o	Nubes de sol despejadas en el						
24	706.8	21.6	50	W	1		C D ^{to}	día de ayer						
4	705.6	17.2	61	Cal	0		24°	10 h 35 m						
8	706.1	22.2	53	SW	1		D ^{to}							
12	705.2	24.4	35	SW	2		Nub ^o							

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. ^s extr. ^s		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	Fuera		
Región del N.W. I.	La Coruña	76.418	-0.8	17	Cal. ^a	0	S.	Clara		21	12	76.416	20	N.E.	5	S.
	Vares															
	Avilés															
	Gijón	76.218	0.0	17.8	N.E.	6	S.			18	12	76.217	17.5	N.E.	8	S.
	Oviedo	76.215		14.6	N.E.	1	amb.			20	14	76.212	16.8	W	1	S.
	Finisterre															
	Santiago	76.114	-0.4	18.5	N.	6	S.			27	12	76.111	20.6	N.E.	3	amb.
	Pontevedra	76.216	0.0	17.5	S.W.	2	S.			19	14	76.211	21.8	W	2	S.
	Lugo	76.210		12.6	N.E.	1	amb.			21	10	76.217	21.2	N.E.	8	c. d.º
Orense	76.212	0.0	12.4	S.W.	1	c. d.º			22	12	76.216	21.0	W	2	S.	
León	76.215		12.0	S.	1	S.			24	12	76.216	19.0	W	0	c. d.º	
Región Cantábrica II	Santander	76.218	-0.8	16.8	S.	2	amb.	Nub. ^s		20	12	76.216	18.4	N.W.	2	S.
	Punta Galea	76.213	-0.2	16.1	S.E.	2	c. amb.	Nub. W.		24	12	76.211	19.6	N.W.	2	c. d.º
	Bilbao	76.215	-1.2	14	S.E.	1	amb.			20	10	76.210	17	W	2	S.
	Cabo Machichaco															
	San Sebastián	76.119	-0.0	16.4	S.	0	c. amb.	Clara		20	9	76.216	17.6	N.W.	1	c. d.º
Región del Duero III	Zamora	76.112	0.0	20.6	N.E.	2	c. d.º			21	14	76.112	20.2	N.E.	1	c. d.º
	Palencia															
	Burgos	76.116	0.0	16.0	S.	0	amb.			25	10	76.119	24.0	W	2	S.
	Soria	76.118	0.0	20.0	N.W.	0	amb.			20	14	76.115	24.2	N.W.	2	amb.
	Valladolid	76.214	0.0	15.2	N.E.	1	c. d.º			21	14	76.217	20.2	N.W.	2	amb.
	Salamanca	76.014	+0.2	24.0	S.	1	S.			25	15	76.018	31.0	N.W.	2	amb.
Región Central IV	Ávila	76.112		19.0	S.	0	S.			20	12	76.116	20.2	S.E.	2	amb.
	Segovia	76.017	-0.1	23.0	W.	0	c. d.º			21	16	76.018	29.0	S.W.	1	c. d.º
	Madrid	76.210	+0.4	22.2	S.W.	0	S.			26	23	76.212	31.8	W	0	c. amb.
	Toledo	76.118	+0.1	23.2	N.E.	1	c. d.º			24	18	76.118	32.4	N.W.	2	c. amb.
	Guadalajara	76.019	+0.2	23.2	W.	0	S.			24	18	76.019	31.6	S.W.	1	c. amb.
	Cuenca	76.117	+0.4	12.4	N.E.	0	S.			20	14	76.113	22.4	W	0	S.
Extrem. ^a Mancha V	Cáceres	76.112		26.7	S.E.	1	N.			27	20	76.012	32.4	S.W.	1	N.
	Badajoz	76.112	+0.2	25.2	N.W.	0	c. d.º			27	20	76.115	26.6	S.W.	2	S.
	Ciudad Real	76.112	+0.0	22.9	S.	0	c. d.º			4	16	76.111	25.4	S.E.	0	tormenta
Alto Ebro VI	Logroño	76.217		18.2	N.W.	0	c. d.º			27	12	76.216	22.8	W	0	S.
	Pamplona	76.212		15.0	N.W.	0	W			25	9	76.214	21.8	N.W.	4	S.
	Huesca	76.217		22.0	S.	0	amb.			28	15	76.215	26.2	S.E.	1	amb.
	Zaragoza	76.213	0.0	17.4	N.W.	1	c. d.º			29	16	76.212	28.2	S.E.	1	c. d.º
Cataluña VII	Lérida	76.215	0.0	22.0	S.	2	S.			24	16	76.214	22.6	S.	2	S.
	Gerona															
	Barcelona	76.214	+0.2	21	S.	2	amb.	Nub. W.		24	16	76.213	22	S.W.	2	c. amb.
	Tarragona	76.214		20.1	S.E.	0	c. amb.	Nub. ^s		22	19	76.217	23.0	S.W.	2	c. d.º
	Tortosa	76.215	0.0	21.3	C	0	N.			4	17	76.219	25.0	S.E.	4	S.
Levante VIII	Teruel	76.119		19.9	S.	2	S.			6	14	76.119	26.4	S.E.	0	amb.
	Castellón	76.410	0.0	22.7	N.E.	2	c. d.º	Nub. ^s		24	18	76.415	21.8	N.W.	2	S.
	Valencia	76.219		22.6	S.E.	0	S.			22	18	76.213	22.0	S.E.	1	S.
Región del Guadalquivir X del SE IX	Albacete	76.212	-0.2	22.6	S.	0	S.			28	15	76.115	22.6	S.	2	amb.
	Alicante	76.217	-0.2	22	S.E.	0	S.	Clara		24	17	76.213	22	S.	1	S.
	Murcia	76.211		21.0	S.	1	amb.			28	15	76.213	22.6	S.E.	2	S.
Cuenca del Guadalquivir XI	Sevilla	76.119		22.0	S.W.	1	amb.			28	18	76.015	27.4	S.W.	4	c. d.º
	Córdoba	76.211	0.0	22.4	S.E.	1	amb.			25	19	76.212	25.8	S.W.	2	S.
	Jaén	76.212		24.4	S.W.	0	amb.			25	21	76.216	22.6	S.W.	0	S.
	Granada	76.212		20.2	S.W.	1	amb.			21	16	76.217	20.5	S.	4	S.
	Huelva	76.112		22.2	W.	0	amb.	Nub. W.		21	21	76.114	29.1	S.W.	2	S.
Costa del Sur XII	San Fernando	76.116		22	E.	2	C.	Nub. W.		21	20	76.117	27	E	4	S.
	Tarifa	76.019	+0.2	19.2	S.	2	amb.	Nub. W.		21	18	76.015	21	S.	6	S.
	Málaga	76.215	0.0	22	S.	2	amb.	Nub. W.		24	17	76.210	23	S.	2	S.
	Almería	76.213		24.0	W.	2	S.	Nub. W.		27	19	76.216	25.0	N.	1	amb.
	Palma	76.412	0.0	22	N.W.	2	amb.	Nub. W.		27	15	76.410	25	S.W.	5	c. d.º
Cane- Balears XIII	Mahón	76.413	+0.3	24	S.	1	S.			22	17	76.512	20	E	1	S.
	Sta Cruz de Ten.	76.313	0.0	20.4	NNW.	1	c. d.º	S.		24	20	76.311	22.2	NNW.	2	N.
	Laguna	76.212	0.0	17.2	NNW.	2	S.			24	14	76.310	21.2	N.	7	S.
	Izaña	578.7	+0.4	14.2	SW	8	S.			22	10	579.6	131	WSW	9	S.
Africa	Tetuán															
	Melilla	76.716		20.8	N.E.	0	C.	A.		26	15	76.816	23.8	N.N.E.	0	S.
Larache																

Noticias

Toledoayer = Tormenta á las 18^h 25 min del SW (Profr. Sr. Liso)
 Valladolid = á las 20 de ayer tormenta de SW. (Profr. Sr. G. Frades)
 Teruel = Anoche gran tormenta (Profr. Sr. Montesino)