

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

1914

Núm.º 258

DEL

15 de Septiembre.

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	4.45	-0.5	12	SE	2	Cd	—	11	8	4.72	10	C	0	Cc
	Cristiansund	4.6	-0.8	14	SE	1	Cc	—	16	10	4.17	12	SE	1	Cc
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiew														
	Feldkirch														
	Czernowitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
	Berlin														
Berna															
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Gris Nez	762.5	+0.3	14.4	SW	1	amb.	N ^a	21	13	761.3	16.0	WNW	2	Struma
	St. Mathieu	763.5	-0.3	18.0	SW	4	amb.	N ^a	27	18	764.0	19.0	W	6	amb.
	Isla de Aix	763.4	-0.6	18.6	SW	2	amb.	N ^a g ^{ra}	24	18	764.8	20.2	NE	2	Cd.
	Biarritz	763.8	-0.2	15	WNW	2	amb.	—	20	12	759.3	19	N	2	amb.
	Paris	764.4	+0.2	15	SW	2	—	—	24	10	763.1	19	W	5	amb.
	Clermont	764.6	0.0	18	W	1	—	—	28	14	763.4	22	W	2	Cd.
	Perpiñan	766.8	+0.6	20.0	SE	2	Cd.	N ^a g ^{ra}	24	14	760.1	20.6	W	5	Cd.
	Cabo Sicié	762.3	+0.6	20.0	amb.	0	Cd.	N ^a g ^{ra}	22	15	761.3	19.2	amb.	1	Cd.
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto	762.8	+0.4	20	WNW	1	N	—	25	11	761.9	20	WNW	4	N
	Lisboa	763.1	+0.8	20	SE	2	amb.	N ^a g ^{ra}	20	18	762.4	27	SW	1	N
	Lagos	769.6	+0.2	19.7	amb.	0	amb.	N ^a g ^{ra}	24	20	769.2	20.6	—	3	amb.
	Horta	683	+0.1	20.2	SE	1	Cc	N ^a	23	14	68.7	20.7	SE	1	C
	Flores	682	+0.1	20.0	C	0	C	N ^a	23	11	68.7	20.9	C	0	C
	Punta Delgada	762.0	0.0	20	N	2	N	N ^a g ^{ra}	28	20	761.6	24	NE	2	Cd.
Marruecos y Argelia	Tanger	763.6		21.6	SW	0	amb.	—	28	18	762.6	26.6	NE	1	N
	Oran	761.5		20.0	—	1	—	N ^a g ^{ra}	28	20	760.9	26.8	WNW	4	amb.
	Laghouat	762.9		19.0	WNW	1	—	—	26	18	759.2	20.0	—	1	N
	Argel	763.2	+0.5	22	amb.	0	—	—	—	—	763.2	23	amb.	0	N
	Cap de Garde	762.9		24.6	—	2	amb.	N ^a g ^{ra}	29	21	764.1	22.4	WNW	4	amb.
	Tunex	764.3		21.8	WNW	1	amb.	—	—	—	—	—	—	—	—
	Biskra	764.1		22.2	SW	1	—	—	—	—	763.8	22.4	N	2	N

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 :

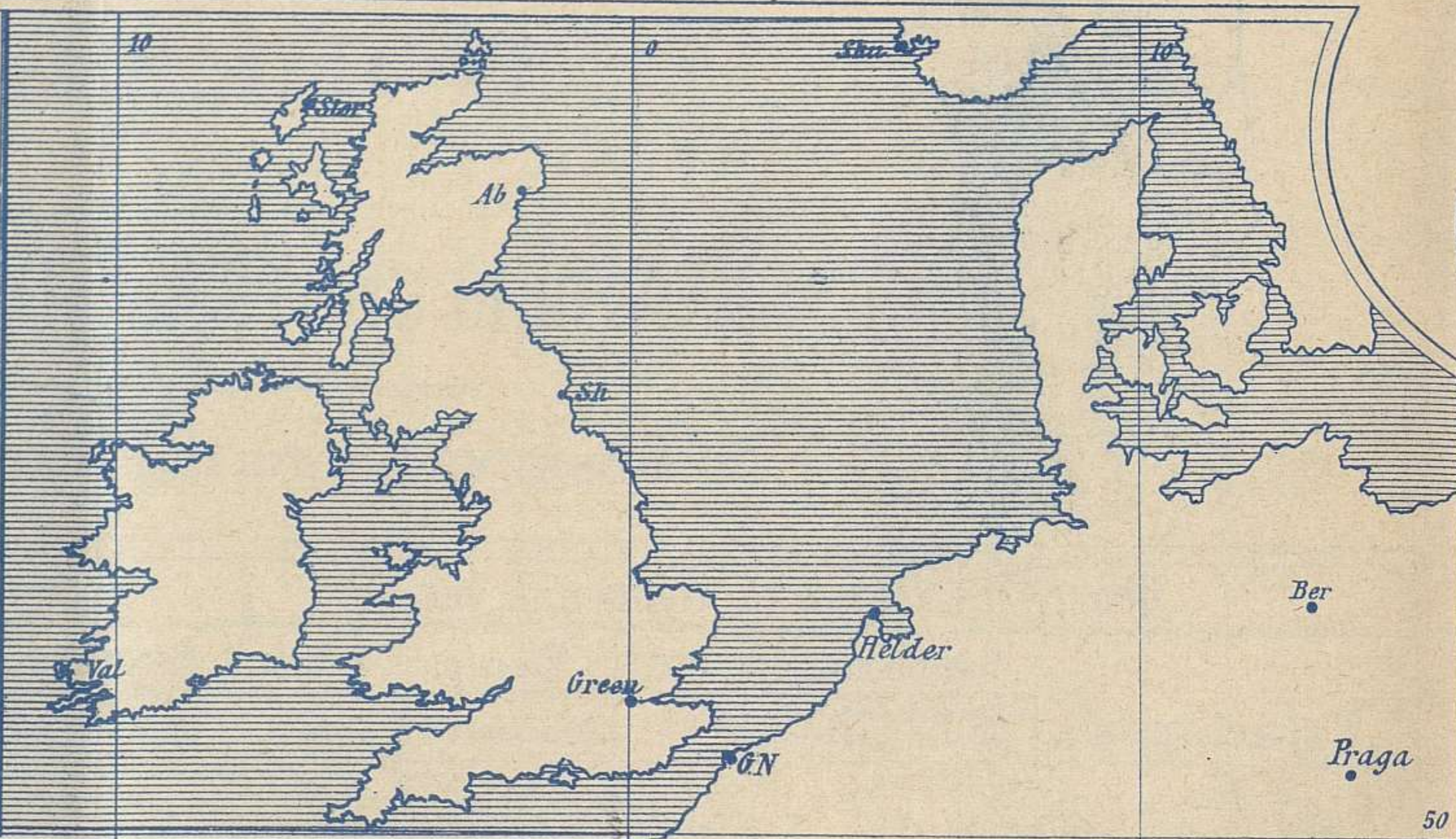
Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro
Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

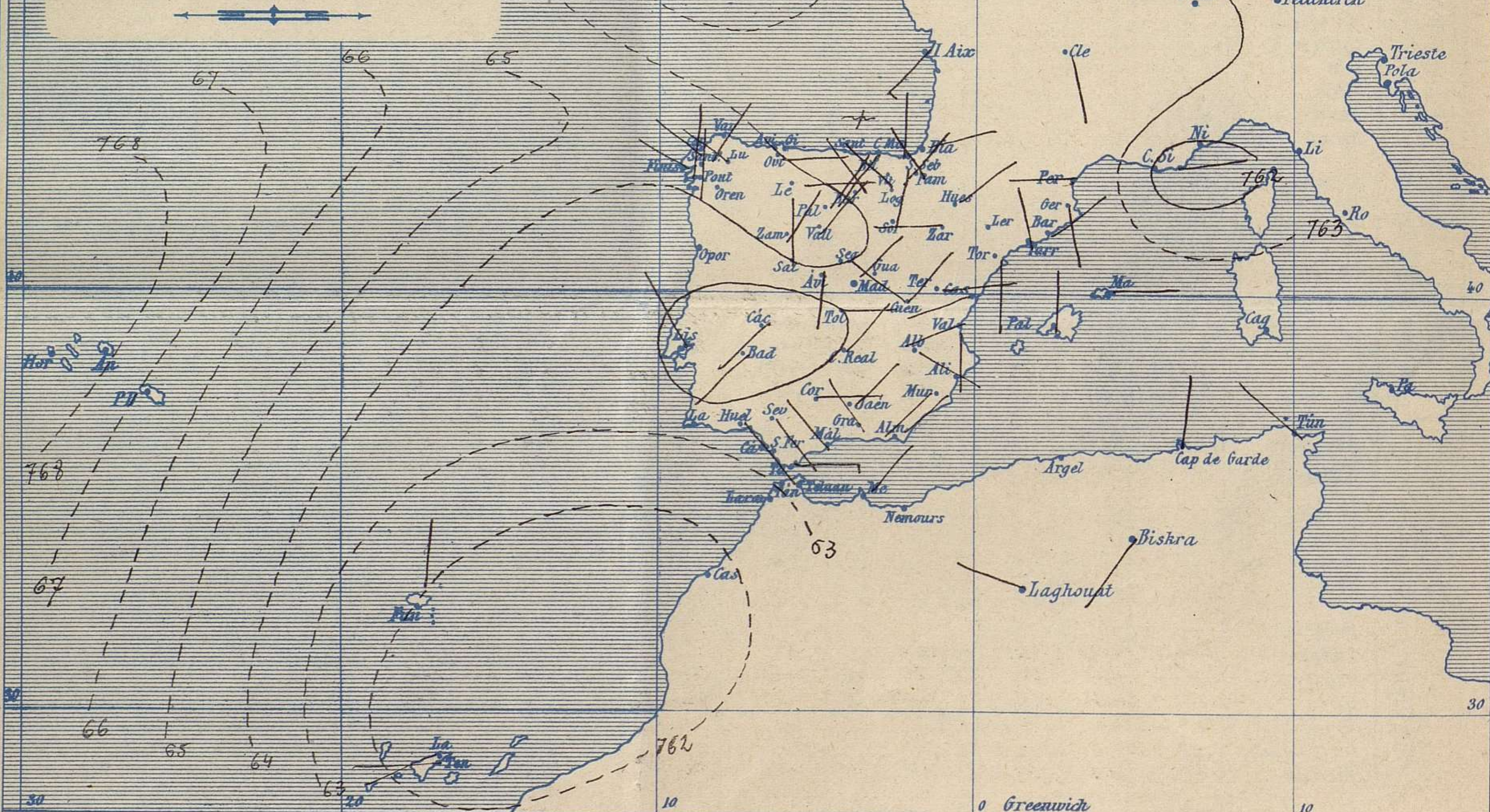


Signos convencionales

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		



Presión atmosférica y vientos



Estado general

Al S.W. de Marruecos existe un área de presiones débiles relativas por cuya influencia persiste el Levante en el Estrecho de Gibraltar.

Por Galicia y Cantabria ha habido algunas lluvias; pero por todo el resto de la Península el cielo se mantiene bueno con vientos flojos de dirección variable y temperatura algo elevada.

La máxima de ayer fue de 40 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 10 grados en León.

Las altas presiones residen por las Azores.

Sánchez

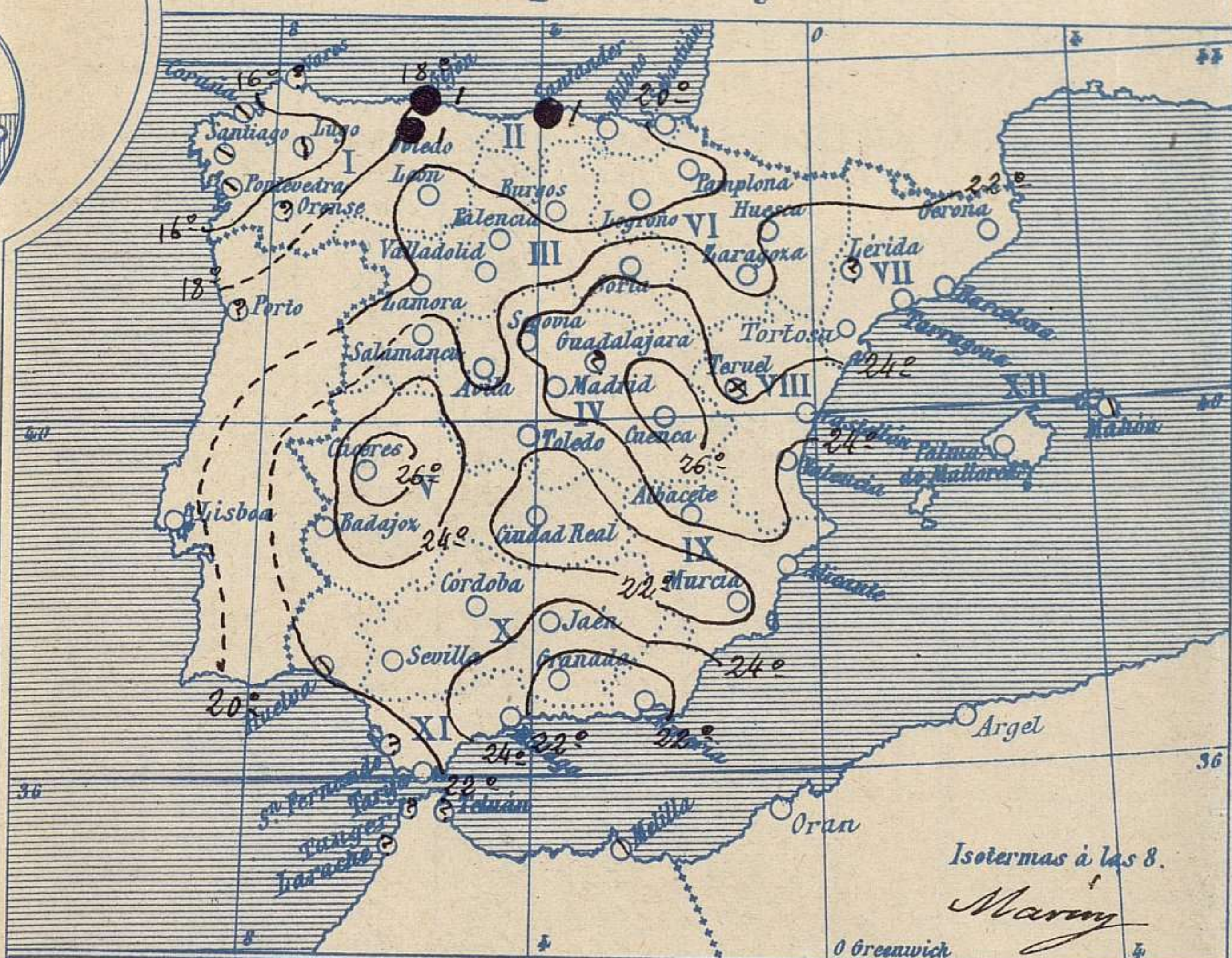
El Director general: Martin Sánchez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Temperaturas y Lluvias

Tiempo probable



EN LAS REGIONES

- I } Vientos flojos a moderados de dirección variable y tiempo algo lluvioso.
- II }
- III }
- IV }
- V }
- VI } Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo poco estable.
- VII }
- VIII }
- IX }
- X }
- XI } Vientos moderados del E y buen tiempo poco estable.
- XII } Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo



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

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las... 12 h... 15 m

El tiempo presenta poca estabilidad en el Cantábrico.
Existen varios mínimos de carácter térmico por nuestra Península.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 14 y 12^h del día 15

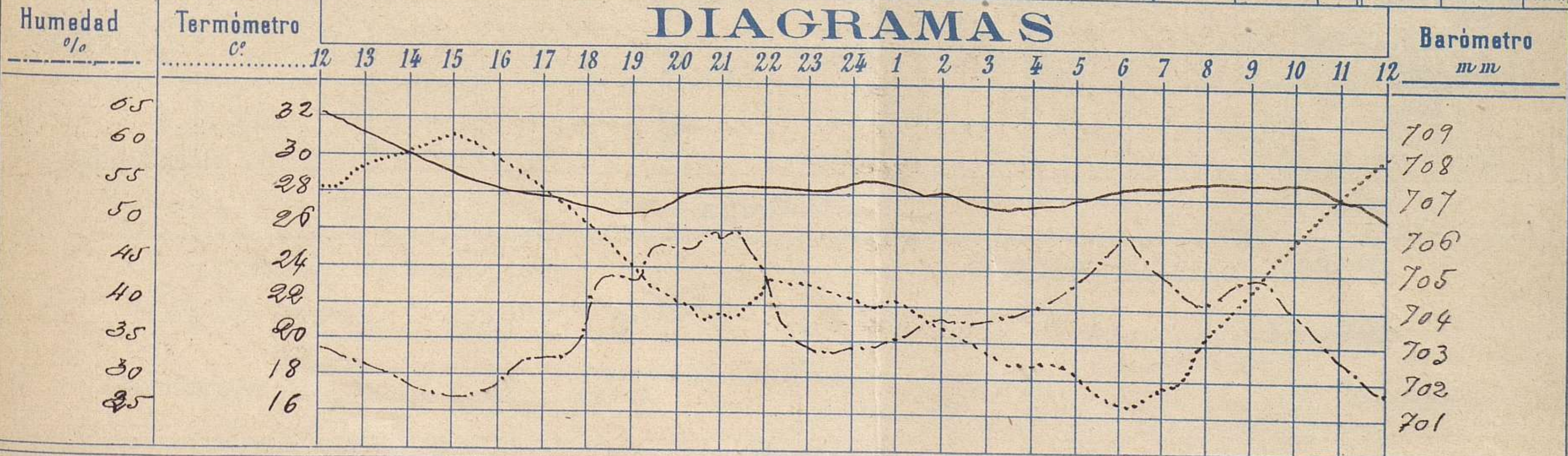
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas		
				Dirección	F ^{ra} 0 a 9				Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
12	709.05	28.3	33	N.N.W.	0		Desp. de				
16	707.03	29.6	29	N.W.	1		Fh	Temp. máx. a la sombra 30.8			
20	706.97	22.2	47	Calma	0		Fh	Temp. mín. a las 16.7			
24	707.20	22.5	35	N.N.E.	1		Fh	Horas de Sol despejado en el día de ayer 11 h 30 min			
4	709.30	19.0	40	Calma	0		Fh				
8	707.37	20.7	41	N.E.	1		Fh				
12	706.59	30.4	29	S.E.	0		Fh				

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	Fuerza				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	764.3	-0.1	16.	S.	4	emb. ^o	M. ^a	19	15	766.6	19.	N.	1	emb. ^o	
	Vares	763.9	0.0	16.5	SW.	1	emb. ^o	M. ^a	21	15	766.0	18.9	SW.	1	emb. ^o	
	Avilés										766.0					
	Gijón	763.6	+0.6	18.0	Gal. ^a	0	Nube	Nube	1	31	16	766.1	19.2	SW.	2	emb. ^o
	Oviedo	762.7		16.2	S.	1	Nube	Nube	1	31	15	765.3	18.2	N.E.	1	emb. ^o
	Finisterre	764.1	+0.5	19.8	NW.	2	emb. ^o	M. ^a	23	19	765.4	21.3	NW.	4	Nube	
	Santiago	765.2	+0.1	14.1	NE.	2	emb. ^o		21	13	765.9	18.9	N.	2	emb. ^o	
	Pontevedra	764.4	+1.2	14.8	N.	1	emb. ^o		27	17	764.2	26.6	SW.	1	Nube	
	Lugo	765.2		12.3	NW.	0	emb. ^o		28	11	765.5	20.0	SE.	1	Nube	
	Orense	766.7	+1.0	20.5	W.	1	C.		35	17	55.6	29.4	S.	1	Nube	
León	763.6		16.5	S.	0	Nube		25	10	764.1	18.5	S.	1	Nube		
Región Cantábrica II	Santander	762.1	0.0	18.6	SE.	1	emb. ^o	M. ^a	21	18	765.0	19.6	NW.	1	emb. ^o	
	Punta Galea	762.0	0.0	17.9	SW.	1	emb. ^o	M. ^a	20	18	764.3	20.4	NW.	3	emb. ^o	
	Bilbao	763.5	-1.2	19.	S.	0	emb. ^o		24	18	765.8	20.0	NW.	2	emb. ^o	
	Cabo Machichaco															
	San Sebastián	763.4	-0.2	21.4	N.	2	Nube	M. ^a	22	18	765.4	20.8	NE.	1	emb. ^o	
Región del Duero III	Zamora	765.1	+1.0	16.1	NE.	0	Nube		22	13	763.7	20.8	NE.	0	Nube	
	Palencia	763.2	0.0	18.4	NE.	0	Nube		29	14	763.1	28.4	N.	0	Nube	
	Burgos	762.3	-0.8	14.4	NW.	0	Nube		28	11	761.2	27.2	W.	0	Nube	
	Soria	764.0	+0.2	18.8	N.	0	Nube		28	11	763.1	27.0	NW.	0	Nube	
	Valladolid	764.5	0.0	16.8	NE.	1	Nube		21	13	762.3	20.8	W.	1	Nube	
	Salamanca	765.1	+0.4	22.4	N.	1	Nube		22	13	764.3	27.8	N.	1	Nube	
Región Central IV	Ávila	763.6		18.4	S.	1	Nube		22	13	760.6	26.8	N.	4	Nube	
	Segovia	762.7	0.0	19.0	SE.	0	Nube		20	12	762.9	28.0	N.	0	Nube	
	Madrid	763.7	+0.5	20.1	NE.	1	Nube		20.8	16.7	761.6	29.6	NW.	1	Nube	
	Toledo	761.2	+0.2	19.0	S.	1	Nube		24	16	760.7	24.8	NW.	0	Nube	
	Guadalajara	763.7	+0.8	18.4	N.	0	Nube		22	12	60.7	31.5	W.	1	Nube	
	Cuenca	763.2	+0.1	23.0	NE.	0	Nube		20	11	762.7	30.0	W.	0	Nube	
Extrem ^a Mancha V	Cáceres	760.0		25.3	SW.	2	Nube		37	16	760.2	35.8	NW.	1	Nube	
	Badajoz	762.7	+0.4	22.8	SW.	1	Nube		38	20	759.2	27.6	N.	1	Nube	
	Ciudad Real	762.1	+1.0	16.2	NE.	0	Nube		24	15	762.9	23.3	SE.	1	Nube	
Alto Ebro VI	Logroño	763.9		17.0	NE.	0	Nube		31	14	763.0	20.8	N.	0	Nube	
	Pamplona	764.6	0.0	16.0	NW.	0	Nube		28	14	762.2	21.4	NW.	1	Nube	
	Huesca	763.9	0.0	21.8	NE.	0	Nube		21.2	16.0	762.2	22.8	S.	0	Nube	
	Zaragoza	764.0	0.0	20.0	W.	0	Nube		21	17	761.5	20.1	NW.	1	Nube	
Cataluña VII	Lérida															
	Gerona	763.7	0.0	23.2	S.	2	Nube		32	17	763.2	22.0	S.	4	emb. ^o	
	Barcelona	764.2	-0.1	24.	NE.	3	emb. ^o	Nube	27	21	764.4	25.	S.	2	emb. ^o	
	Tarragona	764.7		12.6	NW.	0	emb. ^o	Nube	21	20	764.0	29.0	SE.	1	emb. ^o	
	Tortosa	764.6	+0.6	23.2	S.	0	Nube		21	17	765.3	26.2	SE.	2	Nube	
Llevante VIII	Teruel	763.4		17.9	S.	0	emb. ^o		28	13	762.2	27.2	NE.	0	Nube	
	Castellón	763.4	+0.2	25.4	NW.	0	Nube	Nube	28	21	761.8	26.5	W.	1	Nube	
	Valencia	764.4	0.0	23.2	NW.	0	Nube		21	20	763.4	21.2	SE.	1	Nube	
Región del Guadalquiv. X del SE IX	Albacete	763.9	+0.5	20.8	SE.	2	Nube		33	13	760.4	32.0	N.	1	Nube	
	Alicante	763.0	+1.0	24.	N.	0	Nube	Nube	29	20	763.2	26.	SE.	1	Nube	
	Murcia	764.5		21.6	SW.	1	Nube		28	17	764.8	26.0	S.	2	Nube	
Cuenca del Guadalquiv. X del SE IX	Sevilla	762.2		22.6	SE.	2	emb. ^o		40	20	760.7	24.4	SW.	2	Nube	
	Córdoba	763.3	+1.0	22.8	S.	1	emb. ^o		29	19	760.4	28.8	SE.	0	emb. ^o	
	Jaén	763.8		24.2	NE.	0	Nube		35	21	760.0	32.8	NE.	0	Nube	
	Granada	764.2	+0.2	22.6	NW.	0	Nube		26	16	762.5	25.2	W.	1	Nube	
Costa del Sur XI	Huelva	763.2		21.1	SE.	2	emb. ^o	Nube	35	18	761.6	20.2	NW.	2	emb. ^o	
	San Fernando															
	Tarifa	763.2	+0.3	21.8	S.	5	emb. ^o		20	12	761.1	23.8	S.	5	emb. ^o	
	Málaga	764.6	+0.4	26.	NW.	0	Nube	Nube	27	22	763.9	29.	S.	1	Nube	
	Almería	765.5		26.2	NE.	1	Nube	Nube	20	14	762.2	27.8	W.	1	Nube	
Canales de Baleares XII	Palma	764.9	+0.6	25.	N.	0	Nube	Nube	27	20	764.5	27.	SW.	2	emb. ^o	
	Mahón	764.8	+0.2	24.	S.	1	emb. ^o		27	20	764.3	24.	NE.	2	emb. ^o	
Canarias XIII	Sa Cruz de Ten ^o	762.4	+0.5	22.4	N.	0	emb. ^o	Nube	25	19	762.8	24.0	NE.	0	emb. ^o	
	Laguna	761.9	+0.4	22.0	NW.	1	emb. ^o		23	14	761.2	20.7	N.	4	emb. ^o	
Africa	Tetuan															
	Melilla	762.1		28.5	NW.	2	emb. ^o	Nube	22	22	764.0	31.2	NE.	2	emb. ^o	
	Larache															

— Noticias —