

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Núm. 156

DEL

5 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	76.77	00	6	SW	5	CC	Gr ^a	8	5	76.90	7	SW	4	CC
	Cristiansund	76.92	00	11	E	0	CC	Gr ^a	13	6	77.00	10	NE	4	CC
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiev														
	Feldkirch														
	Czernovitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
Berlin															
Berna															
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Gris Nez														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
Cabo Sicié															
Niza															
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto	76.66	-01	16.5	NNW	4	N	ll ^a	20	14	76.83	15.0	NW	4	N
	Lisboa	76.62	0.0	17	WNW	2	c. mb.	M. gr ^a	23	15	76.66	19	WNW	5	c. d ^o
	Lagos	76.64	0.3	17	N	1	2	Gr ^a	27	15	76.64	21	N	1	N
	Horta	77.10	+0.2	18.6	S	4	c	Gr ^a	22	18	77.13	18.1	C	0	CC
	Flores														
	Punta Delgada	77.14	+0.2	19.3	NE	1	c. d	ll ^a	23	16	77.19	16.7	C	0	2
Funchal	76.91	+0.7	17	N	3	c. d	ll ^a	23	17	76.81	22	N	3	2	
Marruecos y Argelia	Tánger														
	Orán														
	Laghouat														
	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

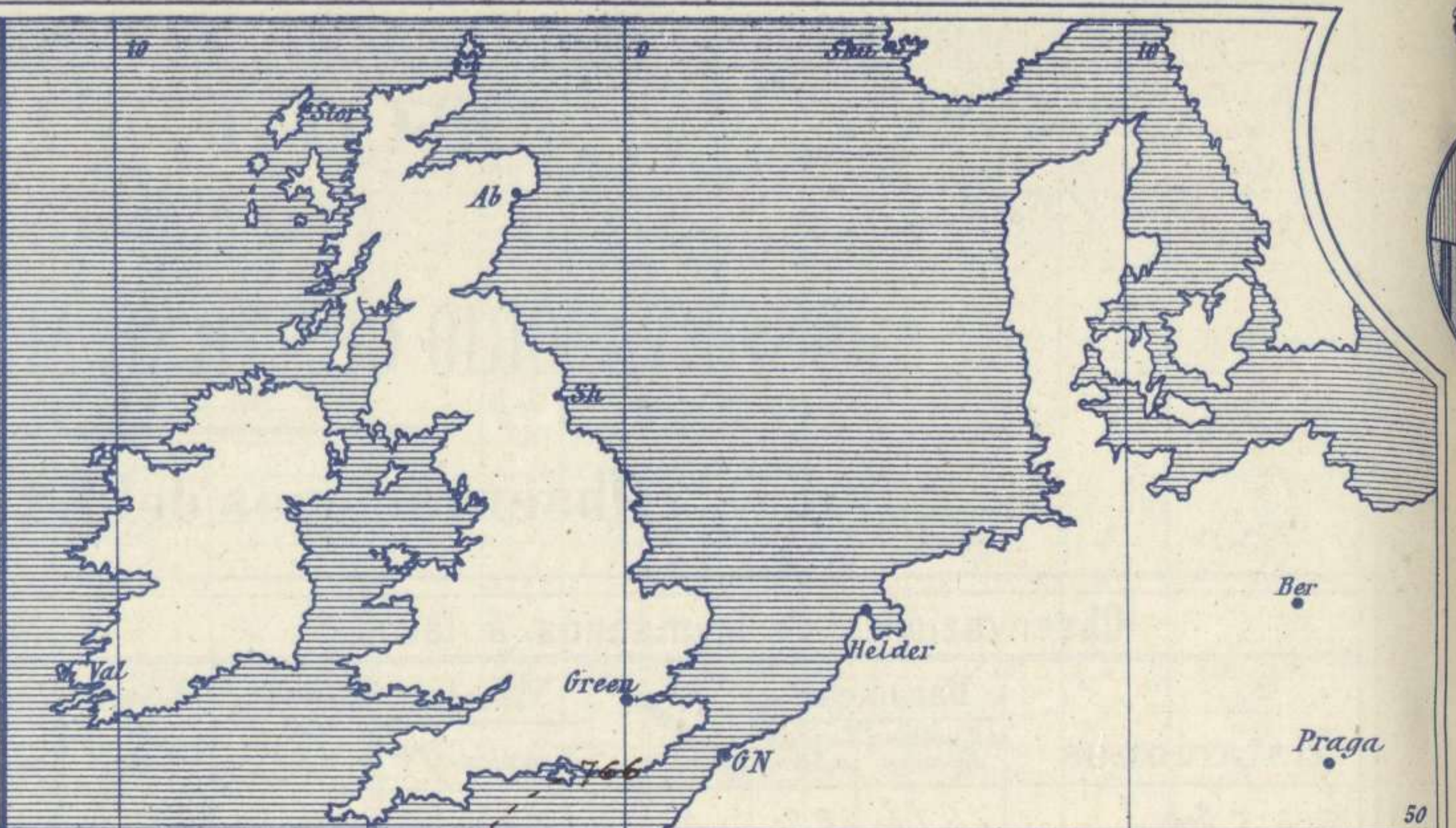
Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

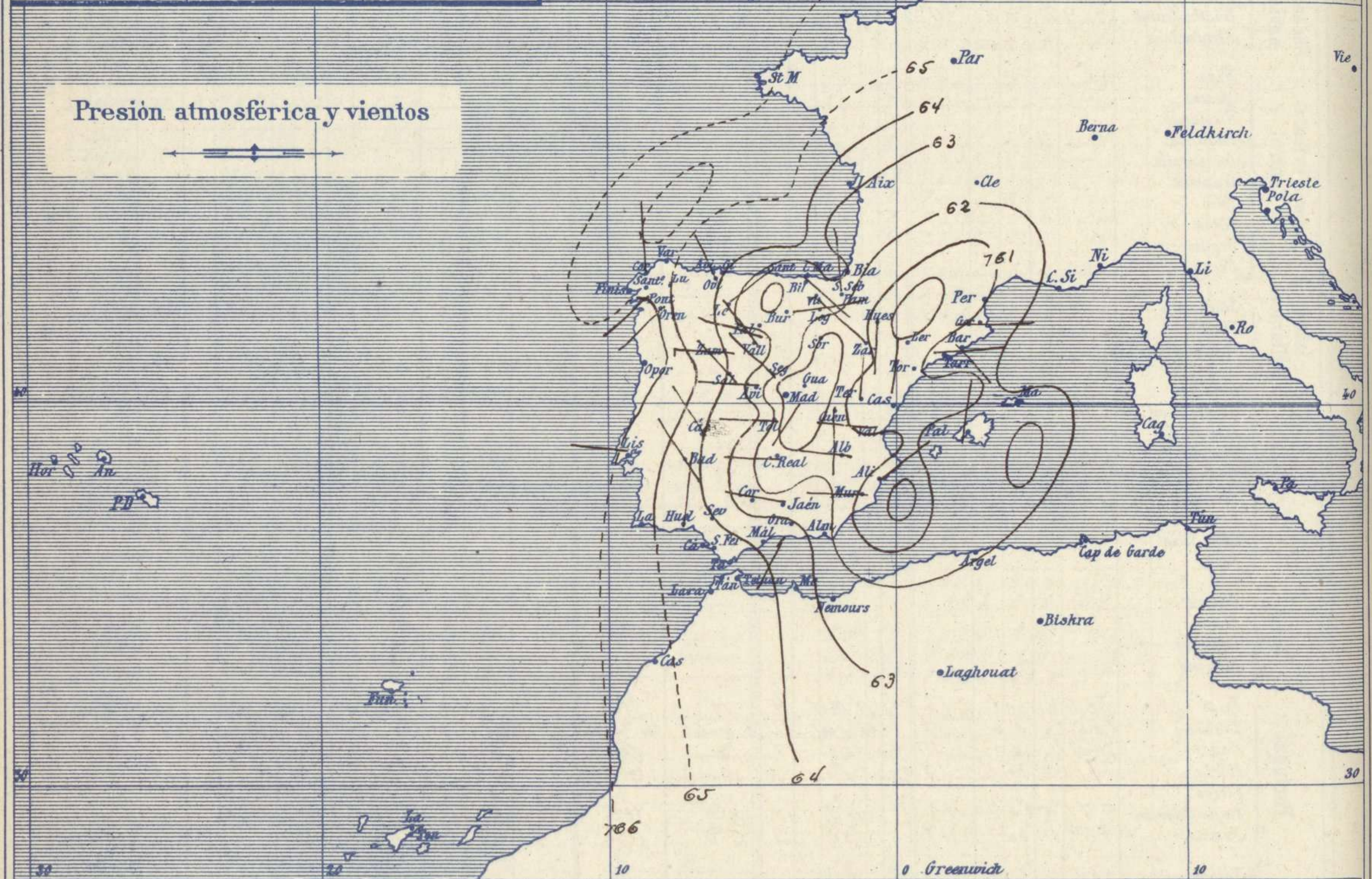
Madrid. (ESPAÑA)

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)	⊗ Niebla	Picada
	6 Fresco (Fuerte)	⊛ Nieve
7 Duro	● Lluvia	Gruesa
	8 Muy duro	⚡ Tormenta
Muy arbolada		



Presión atmosférica y vientos

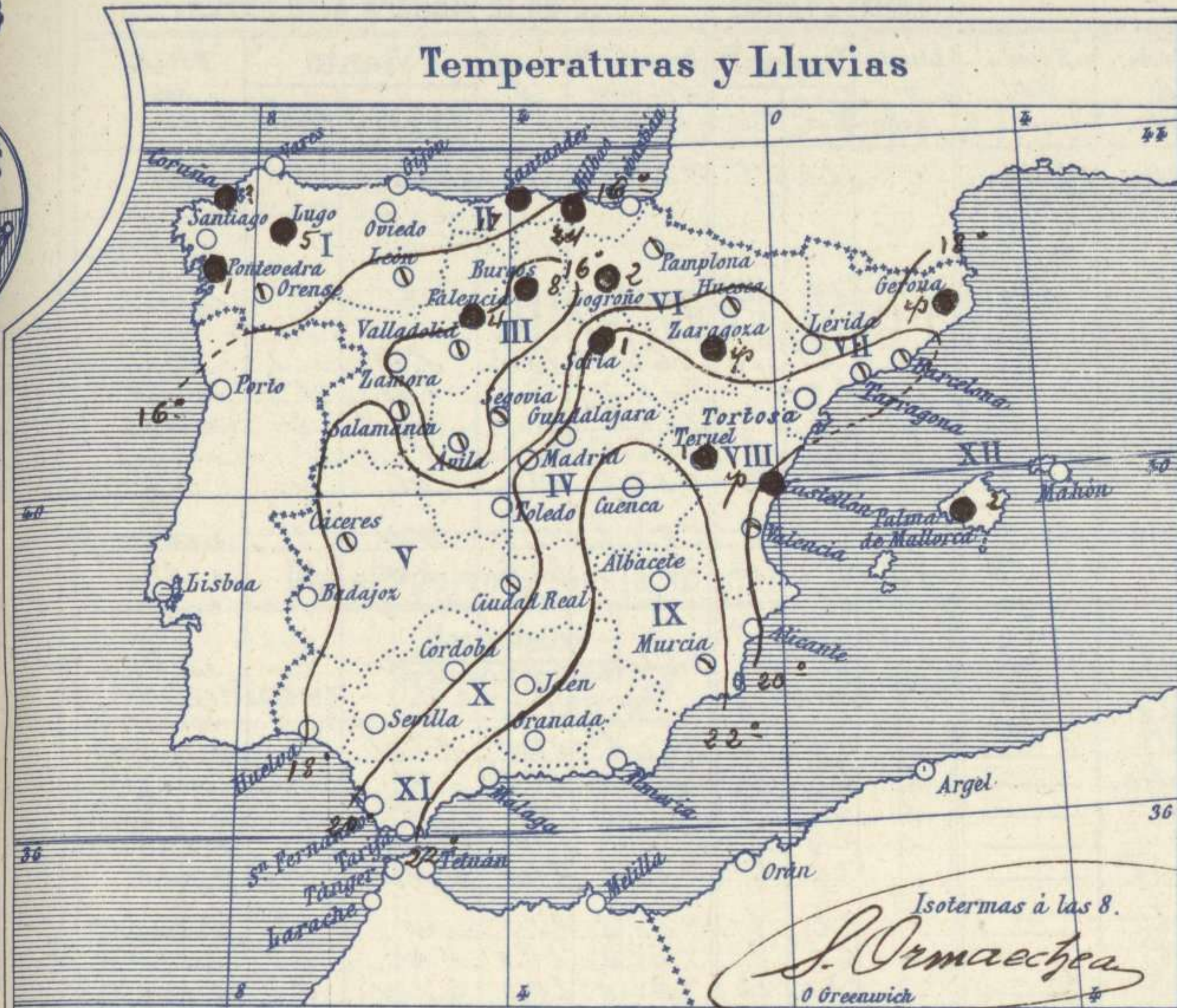


Estado general

De ayer a hoy se ha determinado más el régimen de perturbación atmosférica locales, existiendo sobre la península Ibérica muchos núcleos y todos ellos de acción poco intensa; la mayor parte están situados sobre la mitad Oriental de España en el mar Pálear e Ibérico. En la región Cantábrica se registran frecuentes chubascos y Castilla, Aragón y Levante comenzaron también las lluvias aisladas. Los vientos generalmente soplan flojos de dirección variable y la temperatura presenta su marcha normal; la máxima de ayer fue de 34 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 8 grados en Avila y Segovia. El mar está tranquilo por el litoral español.

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I } Vientos flojos y moderados del 4º cuadrante y chubascos. Marejada.

II }

III }

IV }

V } Vientos flojos de dirección variable y tiempo favorable para que descarguen tormentas locales.

VI }

VII }

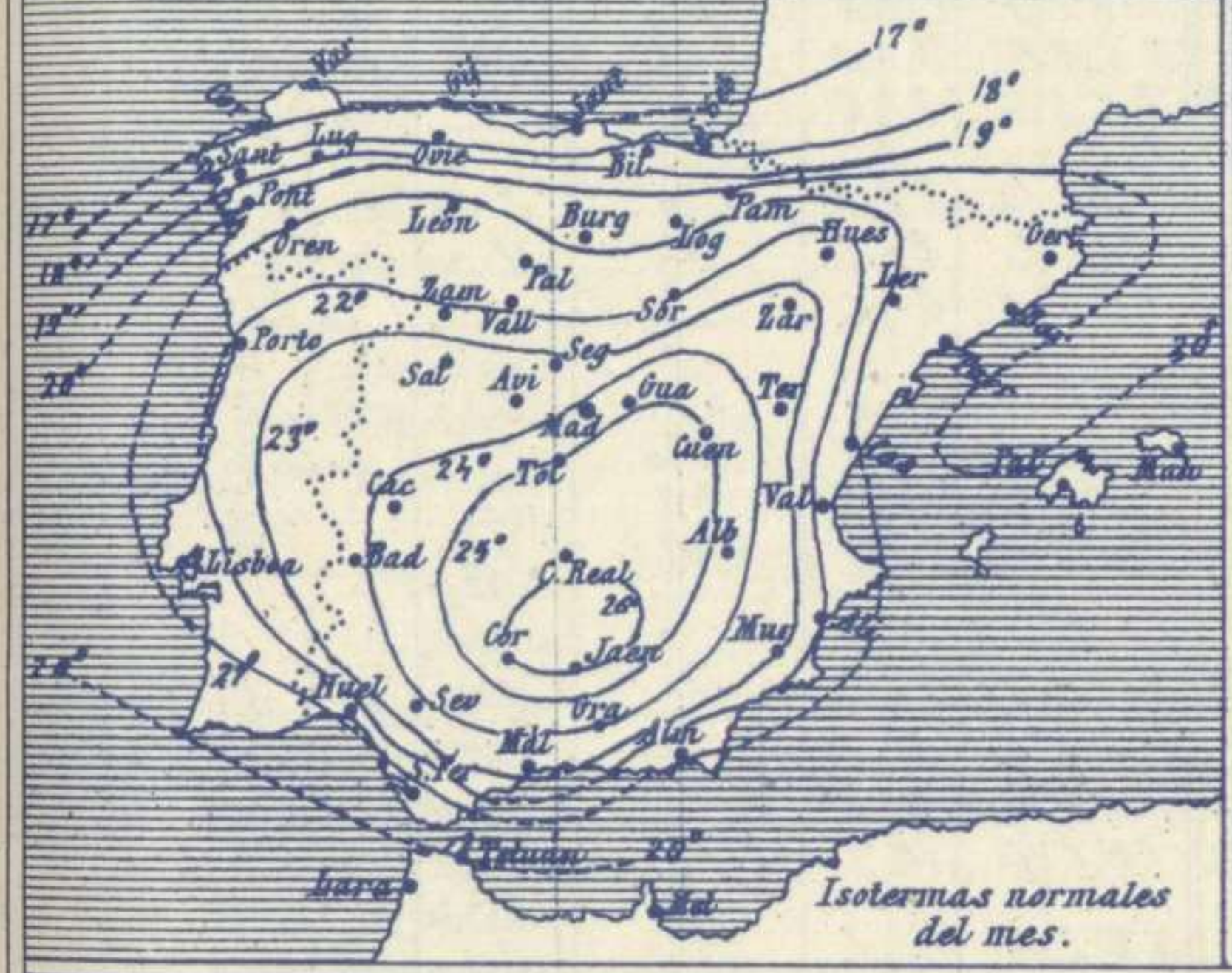
VIII }

IX }

X } Vientos flojos y moderados del Oeste y tiempo inseguro.

XI }

XII } Chubascos tormentosos.



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

S. Ormaechea
0 Greenwich

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 13 h 5 m
Es probable que el tiempo empeore con vientos fuertes del 4º cuadrante y mar en las costas del Cantábrico.
En el Golfo del Leon y mar Balear tiempo de Chubascos.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 4 y 12^h del día 5

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

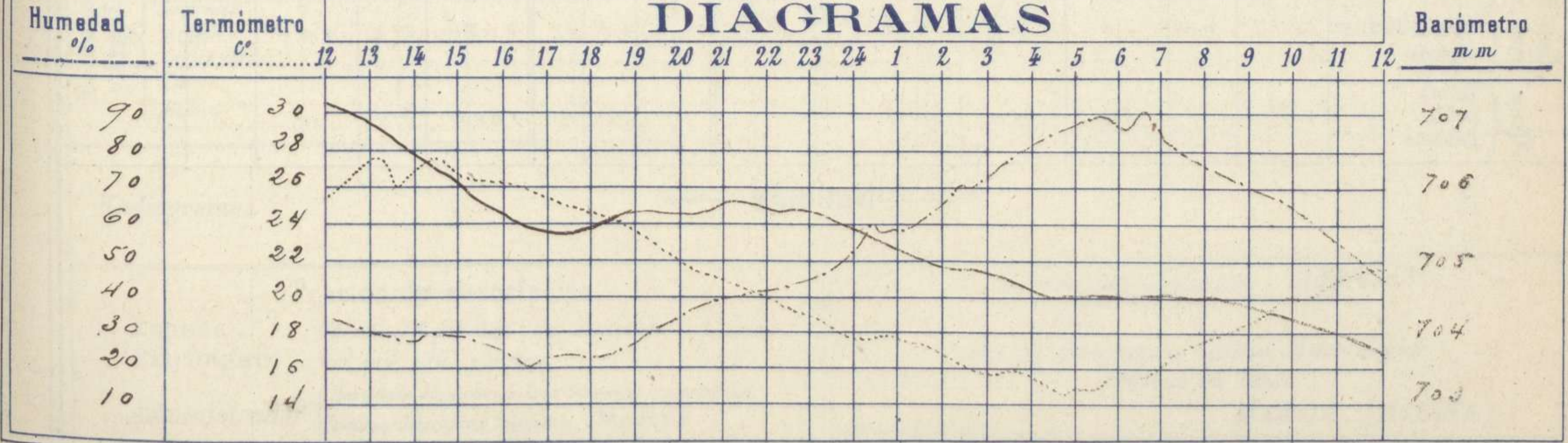
Hora	Barómetro m m	Termómetro Cº	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas
				Dirección	F ^{ra} Oá9			
12	7.07.1	25.4	34	WSW	1		Nubº	Temp. máx. a la sombra 27.6
16	7.05.5	26.0	24	WSW	1		C.Dº	Tem. mínima del día 14.2
20	7.05.6	21.8	35	W	1		Nub.	Horas de Sol despejado en el día de ayer 6 h 40 m
24	7.05.4	17.4	52	W	1		C.Dº	
4	7.04.6	15.1	81	SW	1		Fd.	
8	7.04.5	17.6	75	SSW	0		Fd.	
12	7.03.7	21.4	44	W	1		Nubº	

Observaciones aerológicas

Hora.....

Alturas	Dirección del viento	Fuerza Oá9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza Oá9

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.	Ina Coruña	765.3	+0.4	16	N.N.W	2	Unuv.	Clava		20	15	765.3	15	W	2	sub ^o
	Vares															
	Avilés															
	Gijón															
	Oviedo	764.0		14.0	N.W	1	sub ^o		7	17	14	764.7	16.4	E	1	Unuv.
	Finisterre	765.2	+0.2	12.5	S.W	1	C.		4	21	10	765.7	18.2	S.W	2	C.
	Pontevedra	766.0	0.0	14.0	S.W	1	sub ^o		1	20	11	765.3	18.0	S.W	2	sub ^o
Región Cantábrica II	Lugo	764.3		13.2	S	1	sub ^o		5	13	10	764.2	21.7	S	2	sub ^o
	Orense	765.8	0.0	14.0	S.W	1	sub ^o		24	11	764.6	23.0	S	2	sub ^o	
	León	763.5		15.0	N.E	4	sub ^o		20	10	762.6	19.0	W	4	sub ^o	
	Santander	766.4	+0.2	14.6	S.W	1	Unuv.	Ni ^o	17	20	14	766.2	18.5	N.W	2	sub ^o
	Punta Galea	761.7	0.0	11.1	W	2	sub ^o	Unuv.	5	21	16	767.0	20.6	N.W	2	sub ^o
Región del Duero III	Bilbao	763.1	0.0	12	S.E	1	sub ^o		24	21	14	763.8	17	N.N.W	1	sub ^o
	Cabo Machichaco															
	San Sebastián	763.1		16.8	W	1	sub ^o	Ni ^o		21	14	764.4	19.0	N.W	2	sub ^o
	Zamora	763.5		11.6	W	2	C. d ^o			25	10	764.2	25.0	W	1	sub ^o
Región Central IV	Palencia	763.0	0.0	14.2	N.N.W	1	sub ^o		1	26	13	760.2	24.5	S.S.W	1	C. sub ^o
	Burgos	761.9	0.0	11.0	E	0	Unuv.		8	23	10	760.0	22.2	W	0	sub ^o
	Soria	760.5	0.0	15.0	N.N.E	0	C. d ^o		1	22	19	761.4	18.8	W	2	C. d ^o
	Valladolid	762.2	0.0	11.7	N.W	2	C. sub ^o			24	11	761.2	23.4	N.W	2	C. sub ^o
	Salamanca	761.2		12.6	N.W	2	C. sub ^o			29	2	760.1	24.0	W.N.W	2	C. sub ^o
	Ávila	763.1		9.2	W.N.W	1	sub ^o			23	8	760.0	21.2	W	2	C. sub ^o
Región Extrem ^a Mancha V	Segovia	762.5	-0.4	11.0	N.W	1	sub ^o			22	8	761.0	26.0	S.W	0	sub ^o
	Madrid	761.1	0.0	17.6	S.W	0	C. d ^o			27.5	14.2	760.6	26.0	W.S.W	1	C. d ^o
	Toledo	763.9	-0.2	16.2	W	2	Ni ^o			28	15	761.0	27.0	W	2	sub ^o
	Guadalajara	760.2	-0.1	9.6	W	0	C. d ^o			27	12	759.5	25.6	W	2	sub ^o
	Cuenca	767.1	+0.4	13.6	S	1	Ni ^o			24	10.2	763.6	21.6	S.W	1	sub ^o
Alto Ebro VI	Cáceres	763.9		17.2	N.E	1	sub ^o			29	11	762.4	26.2	N.W	2	C. d ^o
	Badajoz	765.8	0.0	16.2	N.W	2	Ni ^o			27	13	761.2	26.6	N	2	sub ^o
	Ciudad Real	760.5	0.0	15.2	W	4	C. sub ^o			27	12	761.2	26.4	S.W	2	sub ^o
	Logroño	763.4		14.0	S.W	0	sub ^o		2	26	12	761.6	24.4	E	0	sub ^o
Cataluña VII	Pamplona	763.0		15.2	N.N.W	4	sub ^o			22	12	762.1	20.6	N.N.W	2	sub ^o
	Huesca	760.2	0.0	17.6	S	0	sub ^o			29.0	14.5	761.2	?	1	2	C. sub ^o
	Baragoza	761.2	0.0	16.0	N.W	1	C. d ^o		Imp	23	14	762.6	26.8	N.W	1	C. sub ^o
	Lérida	761.0		18.0	S	0	C. sub ^o		Imp	28	15	760.8	24.8	S	2	C. sub ^o
Levante VIII	Gerona	761.3	+0.3	21	S.E	2	sub ^o	Ni ^o		25	14	762.2	24	S.E	2	sub ^o
	Barcelona	760.5		21.0	S.N.E	0	sub ^o	Ni ^o		25	12	762.2	21.0	S.W	2	sub ^o
	Tarragona	760.5		21.0	S.N.E	0	sub ^o	Ni ^o		25	12	762.2	21.0	S.W	2	sub ^o
	Tortosa	760.5	-0.3	24.2	N.N.E	2	N		10	21	17	761.4	26.9	S	4	N
Región del SE IX	Teruel	760.2		15.6	N	0	C. sub ^o		1	23	10	761.6	21.1	S	0	sub ^o
	Castellón	761.4	-0.3	19.7	N	0	C. sub ^o	Ni ^o	Imp	27	13	762.1	24.0	S	0	sub ^o
	Valencia	760.7		22.8	N.N.W	1	C. sub ^o			27	22	762.4	22.2	S	1	sub ^o
Cuenca del Guadalq. X	Albacete	760.2	-0.5	18.0	W	1	Ni ^o			27	14	760.9	23.5	W	1	C. d ^o
	Alicante	760.2	0.0	20	N.E	0	C. d ^o	Cal ^o		26	19	761.0	23	S.N.E	1	sub ^o
	Murcia	760.6		24.2	W	0	sub ^o			24	16	760.7	20.6	S	2	sub ^o
Costa del Sur XI	Sevilla	764.3		19.2	N.W	0	Ni ^o			21	16	762.5	21.2	S.W	4	Ni ^o
	Córdoba	763.0	0.0	20.4	S	1	Ni ^o			21	16	762.8	20.0	S.W	4	C. d ^o
	Jaén	762.1		19.6	N.N.W	0	Ni ^o			28	16	762.4	26.2	S.W	0	Ni ^o
	Granada	763.2		19.0	S.W	0	Ni ^o			27	14	764.0	26.4	W	6	sub ^o
Costa de Baleares XII	Huelva	764.4		18.0	N	6	C. d ^o	Ni ^o		20	18	764.0	22.6	W	6	C. d ^o
	San Fernando	764.3	0.0	18	N.W	2	S	Ni ^o		25	12	765.1	22	W	4	S
	Tarifa	763.8	+0.5	19.6	W	2	S	Ni ^o		24	16	764.2	22.6	N.W	2	S
	Málaga	763.7	0.0	25	N.N.W	2	Ni ^o	Ni ^o		26	21	764.2	26	S.E	2	C. d ^o
Canarias XIII	Almería	762.3		23.0	S.W	2	C	Ni ^o		22	16	765.4	20.0	N	1	S
	Palma	761.2	0.0	21	N	2	sub ^o	Ni ^o	?	25	14	763.2	22	S.W	5	sub ^o
Africa	Mahón	761.9	+0.3	21	W	1	C			25	16	762.6	24	S.W	2	S
	Siz Cruz de Ter ^o	767.7	0.0	20.0	N.W	1	S	Ni ^o		23	19	765.6	22.2	N.N.W	2	C. d ^o
Africa	Laguna	7														
	Teluan	765.5		19.0	N.W	0	S			24	15	765.4	21.8	N	0	S
	Melilla															
	Larache															

—Noticias—