

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Nº 179

DEL

28 de Junio

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á las 7 ^h										Id.en las 24 horas			Id.de la víspera por la tarde			
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. ^s extr. ^{as}	Barom. ^s 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 ^r a							Dirección	F ^r a			
Europa Oriental																
Escandinavia	Bodo Cristiansund Shudeusnoes															
Europa Oriental y Central	Riga Moscou Nicolaiev Feldkirch Cxernovitz 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 Lisboa Lagos Horta Flores Ponta Delgada Funchal	64.6 -0.1	22.7	88	3	5	M	M	22.17	66.0	17.2	col	0	0		
		76.3.1 +0.5	1.9	Cab	3	C. d.	Agua	Agua	2.5	1.2	76.2.6	2.3	2.0	2		
		62.7 -0.0	19.3	col	0	C	M	M	2.6	1.8	6.0.1	24.1	14	1		
		6.0.4 +0.2	19.7	NN.8	5	C	M	M	1	2.0	17	6.1.1	19.4	11.8	0	CC
		57.2 0.0	16.9	NN.2	7	CV	M	M	4	1.9	15	5.9.0	16.4	col	0	
		61.0 -0.2	19.0	NN.0	4	CD	M	M	5	21	18	6.0.7	19.8	M	4	M
Marruecos y Argelia	Tanger Orán Laghouat Argel Cap de Garde Túnez 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

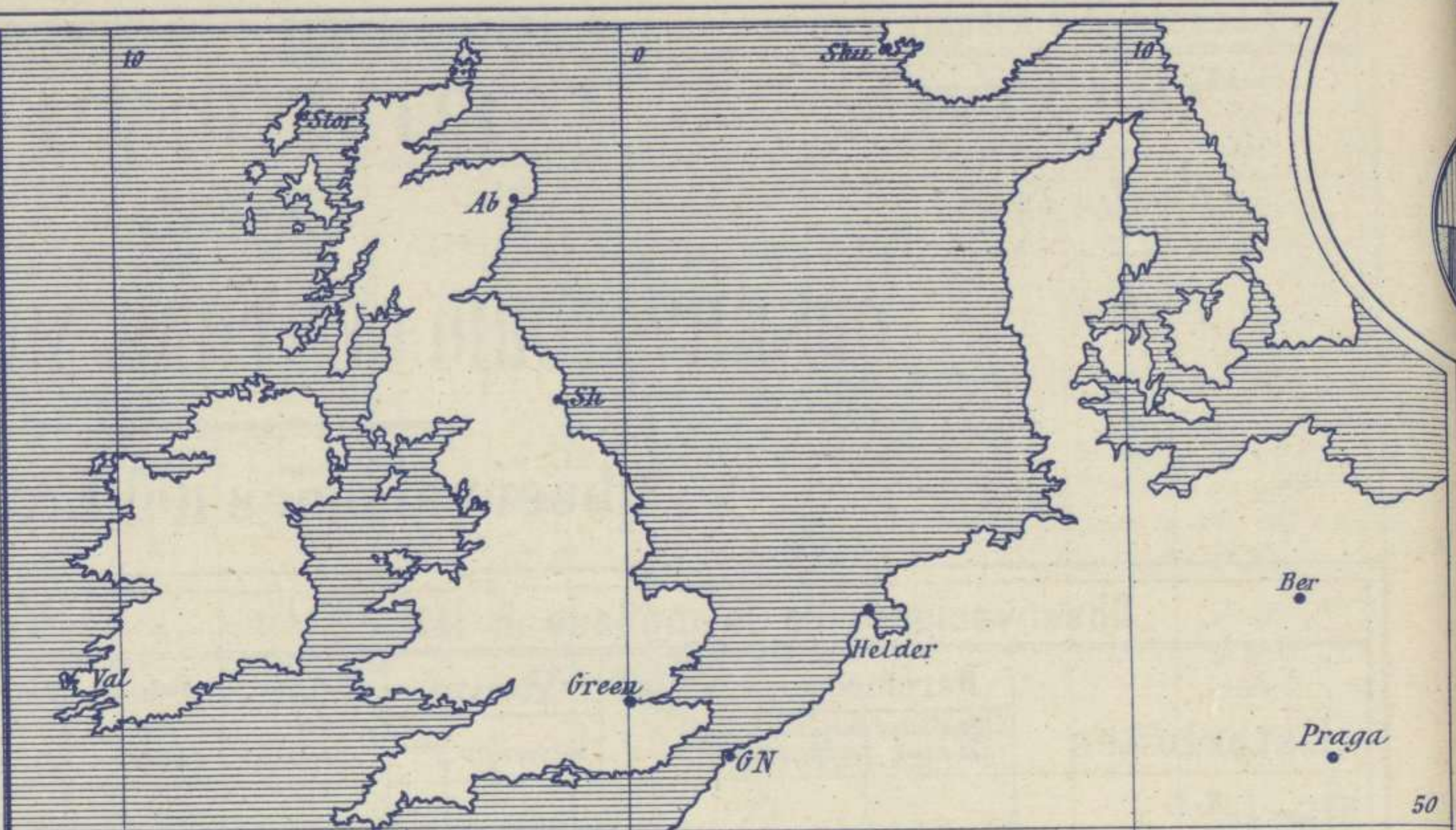
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

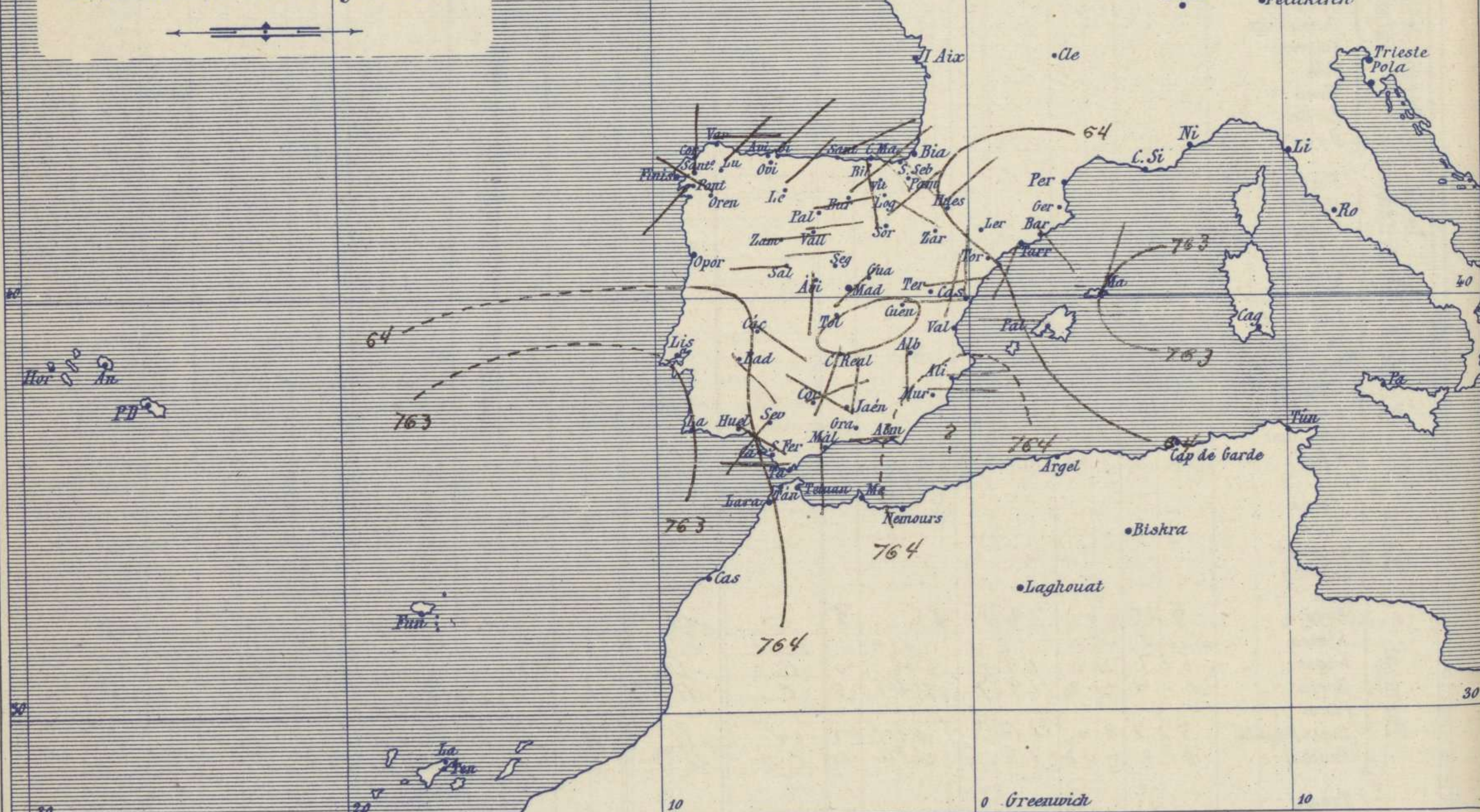
Apartado n^o 285.

Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	Llana
1 Ventolina	○ Con nubes	Rixada
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

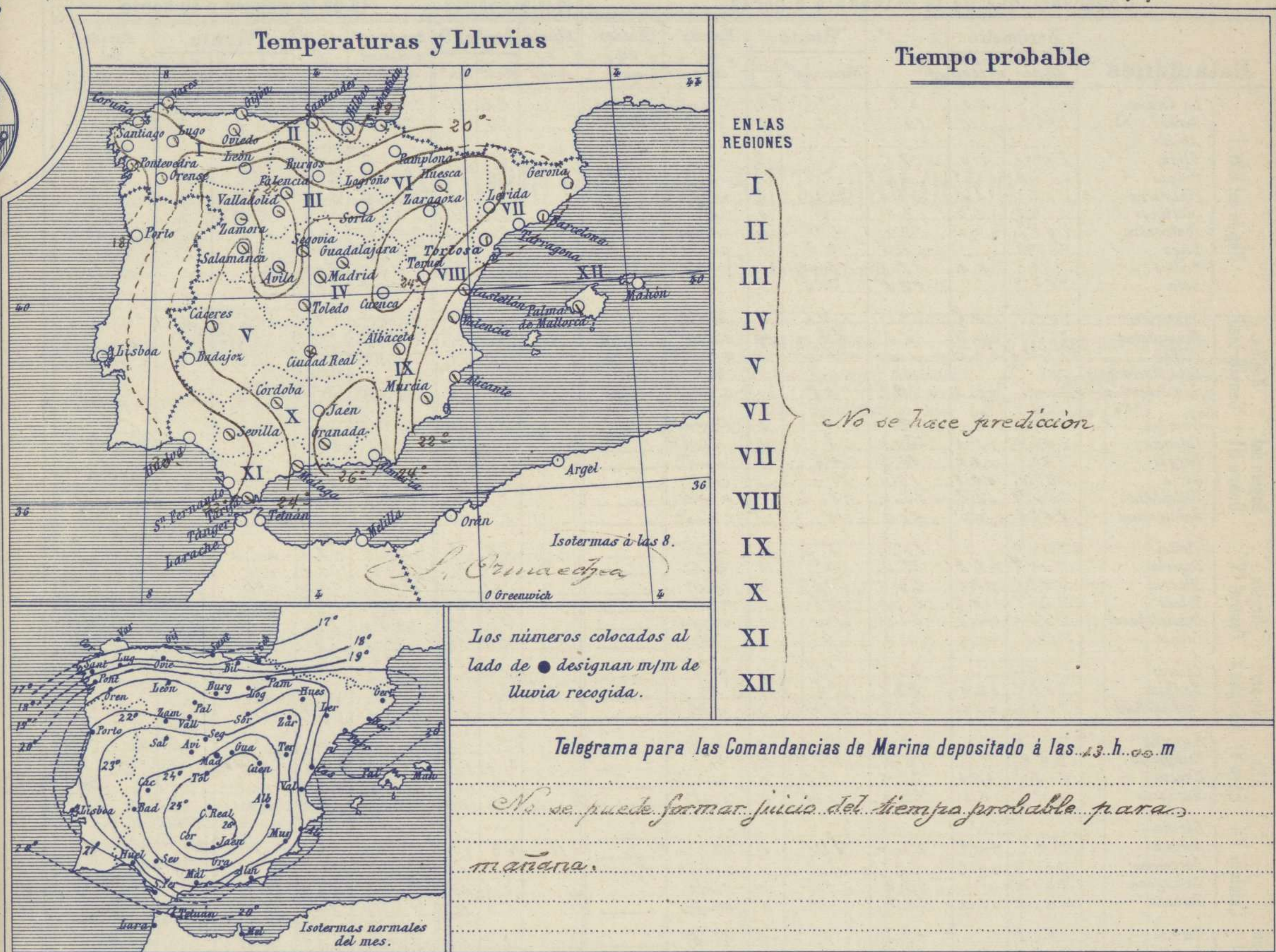
Faltaron como siempre los datos del extranjero y los recibidos de la Península son tan discrepantes que no es posible formar juicio del resarcido de la presión atmosférica sobre el Occidente de Europa.

El tiempo en España presenta mucha más estabilidad, ya el cielo cubriéndose de nubes y aunque no llueve aun tiende a ello. Los vientos soplan generalmente flojos de dirección variable y el mar está tranquilo por todo el litoral español. La temperatura máxima de ayer fue de 34 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 10 grados en Cuenca.

D. L. Alvaro

28 de Junio de 1918

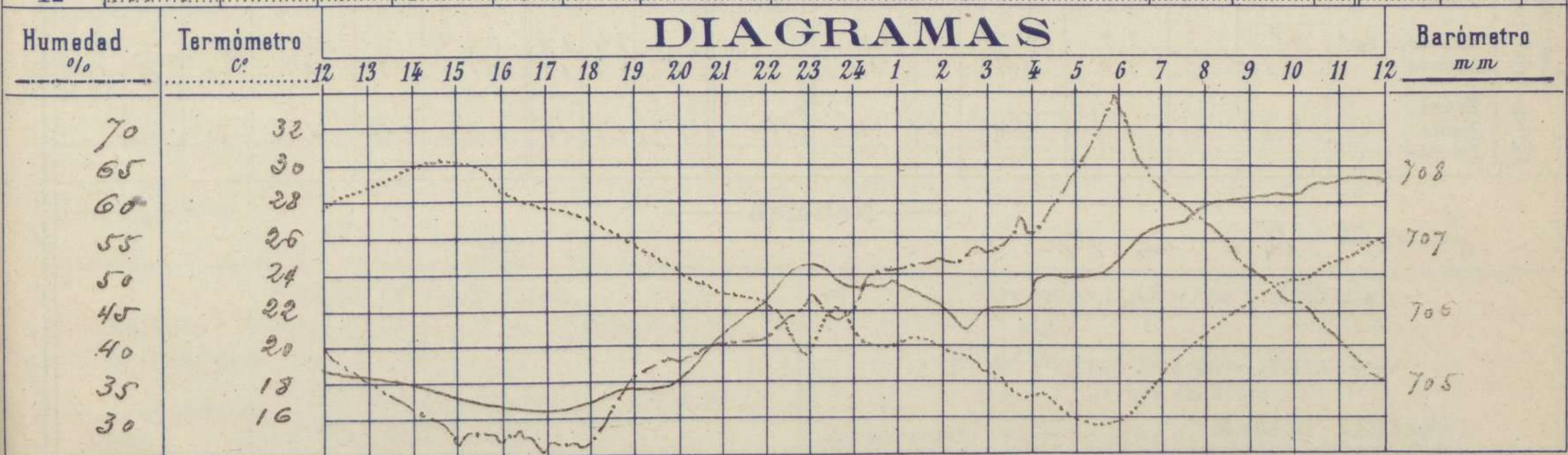
Num. 179.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 27 y 12^h del dia 28.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Irridia o Nieve	Estado del cielo	Notas	Alturas		Dirección del viento		Alturas		Dirección del viento	
				Dirección	F. x. oág				Altura	Altura	Fuerza oág	Fuerza oág	Altura	Altura	Fuerza oág	Fuerza oág
12	705.2	27.5	40	WSW	2		C. H.	temporada a la sombra 30.6								
16	704.6	28.6	27	S.S.W.	2		C. H.	Td. mínima 23, 15.6								
20	705.0	24.2	38	S.W.	1		C. H.	Horas de Sol despejado en el								
24	705.4	21.5	45	W	1		C. H.	dia de ayer								
4	706.3	17.5	56	S.W.	1		C. H.	13.6.2 20. mts								
8	707.5	20.8	58	Cal	0		C. H.									
12	707.8	26.1	36	S.W.	4		C. H.									

DIAGRAMAS



Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas										Id.en las 24 horas			Id.de la víspera á 16 horas				
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp ^s .extr ^{as}	Barom. ^r 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	Fra.							Max. ^a	Min. ^a	Dirección	Fuerza		
Región del N.W.I.	La Coruña	76.4.9	0.0	19	Cal ^a	0	crema	llana		2.2	14	76.2.1	2.1	N	1	claro	
	Vares	76.2.9	+0.0	14.2	S.	5	cub.	llana		1.8	13	76.2.5	1.5	N. E.	4	claro	
	Avilés	76.4.7	0.0	15.8	N. E.	2	nub.			3.5	16	76.2.6	2.0	E.	3	claro	
	Gijón	76.4.8		16.1	N. E.	1	cub.			3.1	15	76.2.7	2.0	E.	3	claro	
	Oviedo	76.4.5	-0.1	16.0	Cal ^a	0	cub.	llana		2.1	16	76.2.8	21.6	N. W.	2	claro	
	Finisterre	76.2.9	-0.1	17.0	N. E.	0	cub.			2.3	14	76.2.9	24.2	S. W.	2	claro	
	Santiago	76.4.2	+0.2	17.8	N. W.	1	cub.			2.1	14	76.2.5	19.6	S. W.	5	claro	
	Pontevedra	76.2.7	+0.5	15.4	N. W.	1	cub.			2.4	14	76.2.9	23.5	N. E.	1	claro	
	Lugo	76.5.9		15.3	N. E.	0	cub.			2.1	13	76.2.0	20.2	S.	3	claro	
	Orense	76.2.1	0.0	17.9	N. W.	1	cub.			2.3	13	76.1.8	2.0	N.	2	claro	
Región Cantábrica II	León	76.3.9		17.6	0	8											
	Santander	76.5.0	+0.8	19.1	S. N. E.	1	nub.	llana		2.1	15	76.4.9	19.6	N. E.	3	claro	
	Punta Galea	76.2.2	+0.4	16.6	S. E.	4	cub.	llana		2.1	10	76.1.9	2.1	N. W.	2	claro	
	Bilbao	76.4.5	+0.6	15.6	S. S.	1	cub.			2.8	13	76.3.0	21	S.	2	claro	
	Cabo Machichaco	76.2.4	+0.3	19.2	S. E.	0	cub.	llana		2.1	13	76.1.7	29.1	N. W.	1	claro	
Región del Duero III	San Sebastián	76.2.4	+0.3	19.2	S. E.	0	cub.	llana		2.1	13	76.1.7	29.1	N. W.	1	claro	
	Zamora	76.4.9		19.0	6	2	crema			2.0	15	76.1.7	26.2	N.	2	claro	
	Palencia	76.2.9	+1.0	22.4	6	0	nub.			3.0	15	75.8.5	27.5	N. E.	2	claro	
	Burgos	76.2.9	+1.0	15.8	N. E.	1	nub.			2.5	11	75.8.4	24.0	N.	3	claro	
	Soria	76.2.5	+0.3	18.0	N.	0	cub.			2.7	13	75.7.7	26.8	N. W.	2	claro	
	Valladolid	76.6.4	+1.1	16.8	N.	0	cub.			2.8	14	75.9.8	27.0	N. W.	1	claro	
Región Central IV	Salamanca	76.2.3	+0.6	22.6	4	1	cub.			3.1	14	75.9.6	29.0	S.	2	claro	
	Ávila	76.4.2		15.0	S.	0	nub.			2.6	12	75.7.6	25.6	N. W.	2	claro	
	Segovia	76.2.9	+0.8	19.0	4	0	cub.			2.1	11	76.1.0	27.8	S.	2	claro	
	Madrid	76.2.8	+1.1	22.6	Cal ^a	0	cub.			2.0	15	75.6	25.6	S. E.	2	claro	
	Toledo	76.2.5	+0.7	21.8	N.	1	cub.			2.2	20	75.9.1	28.6	S. W.	2	claro	
	Guadalajara	76.2.5	+1.0	23.4	S. W.	0	cub.			2.0	20	75.9.1	24.6	N. W.	2	claro	
Extrem. ^a Alto VI Mancha V	Avenca	76.1.9	+0.6	16.0	6	0	8			2.0	15	75.8.0	28.2	S.	2	claro	
	Cáceres	76.4.0		22.8	1	0	cub.			3.1	18	76.1.0	29.2	S.	1	claro	
	Badajoz	76.4.1	+1.4	23.1	0	1	8			3.0	18	76.1.9	28.8	S. W.	1	claro	
Alto VI Ebro VI Cataluña VII	Ciudad Real	76.2.4	+1.0	21.2	S. E.	0	nub.			3.0	16	75.9.9	29.2	S. W.	1	claro	
	Logroño	76.2.8		19.6	N. W.	0	cub.			2.9	14	76.0.6	27.6	N. W.	2	claro	
	Pamplona	6.2.6		16.6	N. W.	0	4			2.4	12	6.0.3	22.8	N. W.	2	claro	
	Huesca	76.2.3	+1.1	21.2	N. E.	0	nub.			2.0	17	75.9.5	28.4	S. W.	5	claro	
Llevante VIII	Zaragoza	76.2.7	0.0	24.0	N. W.	2	cub.			3.0	16	26.0.2	30.2	N. W.	1	claro	
	Lérida	6.2.6	+0.7	24.0	S. W.	0	0			11	29	16	59.2	27.0	8	2	2
	Gerona	76.2.8	+0.2	21.2	S. E.	0	cub.			2.6	17	76.2.6	26.4	8	4	claro	
Llevante VIII	Barcelona	76.2.6		21.4	S. E.	0	cub.			2.8	19	76.2.4	2.8	1	2	claro	
	Tarragona	76.2.3	+1.1	21.2	N. E.	0	nub.			2.9	19	76.2.4	2.8	1	2	claro	
	Tortosa	76.2.6	+1.0	21.8	S. E.	0	cub.			2.9	18	76.2.8	26.0	8	4	claro	
Cuenca del Guadalq. X del SEIX	Tertul	76.2.7		19.0	6	1	nub.			2.9	16	75.9.3	27.9	S. W.	0	claro	
	Castellón	76.2.7	+0.4	20.9	N.	0	cub.	llana		2.5	19	75.8.0	26.0	N.	0	claro	
	Valencia	76.4.1		21.2	N. N. E.	1	cub.			2.6	18	76.1.5	22.6	S. E.	1	claro	
Cuenca del Guadalq. X del SEIX	Albacete	76.4.2	+1.1	21.4	S.	0	nub.			3.1	17	75.8.8	24.8	N. W.	1	claro	
	Alicante	76.2.1	+0.8	21	S.	0	nub.			2.4	19	76.0.3	2.4	6	1	claro	
	Murcia	76.2.4	+0.0	19.0	6	1	nub.			2.4	16	75.9.4	27.6	1	3	claro	
	Sevilla	76.2.2		20.8	S. W.	1	cub.			3.0	19	76.2.3	24.6	S. W.	1	claro	
Costa del Sur XI	Córdoba	76.2.7		21.8	S.	0	cub.			2.0	19	76.1.7	29.6	S. W.	3	claro	
	Jaén	76.2.8		21.6	S.	0	cub.			3.1	17	76.0.4	29.4	N. E.	0	claro	
	Granada	76.2.9		21.6	N.	1	cub.			3.2	19	76.1.8	26.2	N. W			