

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

1912

Núm.º 133

DEL

12 Mayo

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana a las 7 ^h						Iden las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde							
	Barómetro. al nivel del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^{as}		Baróm. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
				Dirección	F. ^{ta}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F. ^{ta}			
Escandinavia	Bodo	749.0	-0.6	4.4	E.N.E.	2	sub.º	Riz.º	5	8	3	752.2	6.2	N.	4	sub.º	
	Cristiansund	745.6	-1.1	6.2	N.E.	0	niebla.	Al. ^a	1	9	6	752.1	7.4	N.E.	1	c. sub.º	
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	758.6	-1.1	6.6	S.S.W.	1	sub.º					760.5	5.4	N.	0	S.º	
	Moscou	763.1		5.3	N.N.E.	0	S.º					760.0	4.5	S.E.	1	S.º	
	Nicolaiew	762.6		9.6	S.	0	sub.º					760.7	8.8	S.	1	sub.º	
	Feldkirch	767.7	+0.8	17.3	cal.	0	S.º					764.0	19.0	S.W.	3	c. d.º	
	Cernornitz	764.4	+0.3	9.0	cal.	0	sub.º					762.7	8.8	N.W.	4	S.º	
	Cracovia	763.0	-0.5	9.3	N.	5	S.º					763.6	11.5	N.W.W.	1	c. d.º	
	Pola	765.7	+0.3	15.8	S.	1	S.º					764.9	15.0	S.S.E.	1	c. sub.º	
Viena	763.3	-0.4	13.8	cal.	0	sub.º					763.8	15.0	cal.	0	sub.º		
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia																
Francia	Oris Nex	756.8	+1.0	12.3	N.	2	sub.º	Riz.º	tray.º	21	11	758.6	11.6	S.S.W.	3	niebla.	
	St. Mathieu	756.2	-0.2	13.0	N.E.	2	sub.º	Riz.º		18	12	759.0	16.6	N.E.	2	sub.º	
	Isla de Aix	756.9		19.4	S.S.E.	3	c. sub.º	Riz.º		81	17	759.0	26.8	S.	2	sub.º	
	Biarritz	759.0		29.0	S.S.W.	3	S.	cal.		86	25	759.2	32.2	S.	2	sub.º	
	Paris	757.8	+0.2	19.3	S.S.E.	1	c. sub.º			29.3	16.1	760.6	24.0	S.W.	2	sub.º	
	Clermont	758.9	-0.2	24.0	S.	6	sub.º			33.1	18.6	760.9	33.4	S.	2	sub.º	
	Perpiñán	765.7	+0.8	14.4	cal.	1	lluvia.			1	29.5	13.2	763.2	18.0	N.E.	2	sub.º
	Cabo Sicié	767.0		12.6	S.	2	niebla.	N.º		18	12	764.8	12.8	S.S.E.	2	niebla.	
	Niza	767.8	+0.7	13.3	cal.	0	id.	S.º		18	12	765.3	14.0	cal.	0	sub.º	
Italia	Liorna	767.1	+0.5	18	N.W.	1	S.º					766.0	19.6	N.W.	2	S.º	
	Roma	767.7	+0.3	17.0	N.	1	sub.º					763.6	17.9	cal.	0	niebla.	
	Cagliari	767.5		17.0	S.	3	sub.º					766.5	22.8	S.E.	3	S.º	
	Palermo	768.1	+0.7	13.6	cal.	0	S.º					766.4	15.6	S.	3	S.º	
Portugal	Porto	763.5	+1.8	17.7	N.S.W.	1	sub.º	Riz.º		25	12	760.7	18.0	cal.	0	sub.º	
	Lisboa	763.1	+1.1	17.5	N.W.	2	sub.º	N.º		30	16	759.8	19.7	S.	1	S.º	
	Lagos	764.1	+1.0	21.0	S.	2	sub.º	Al. ^a		25	15	761.2	17.8	S.E.	1	sub.º	
	Horta	760.2	+0.7	13.6	N.W.W.	4	c. sub.º	Al. ^a		17	12	769.5	13.6	cal.	0	sub.º	
	Angra	762.8	+0.8	13.6	N.	3	sub.º	N.º		17	11	767.9	13.2	N.W.W.	4	sub.º	
Punta delgada																	
Funchal																	
Marruecos y Argelia	Tánger																
	Casablanca																
	Orán	761.6		21.2	S.E.	1	S.º										
	Argel	762.8		26.6	S.	2	S.º										
	Túnex	767.4		18.0	S.	1	c. d.º										
Sfahs	767.8			cal.													

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

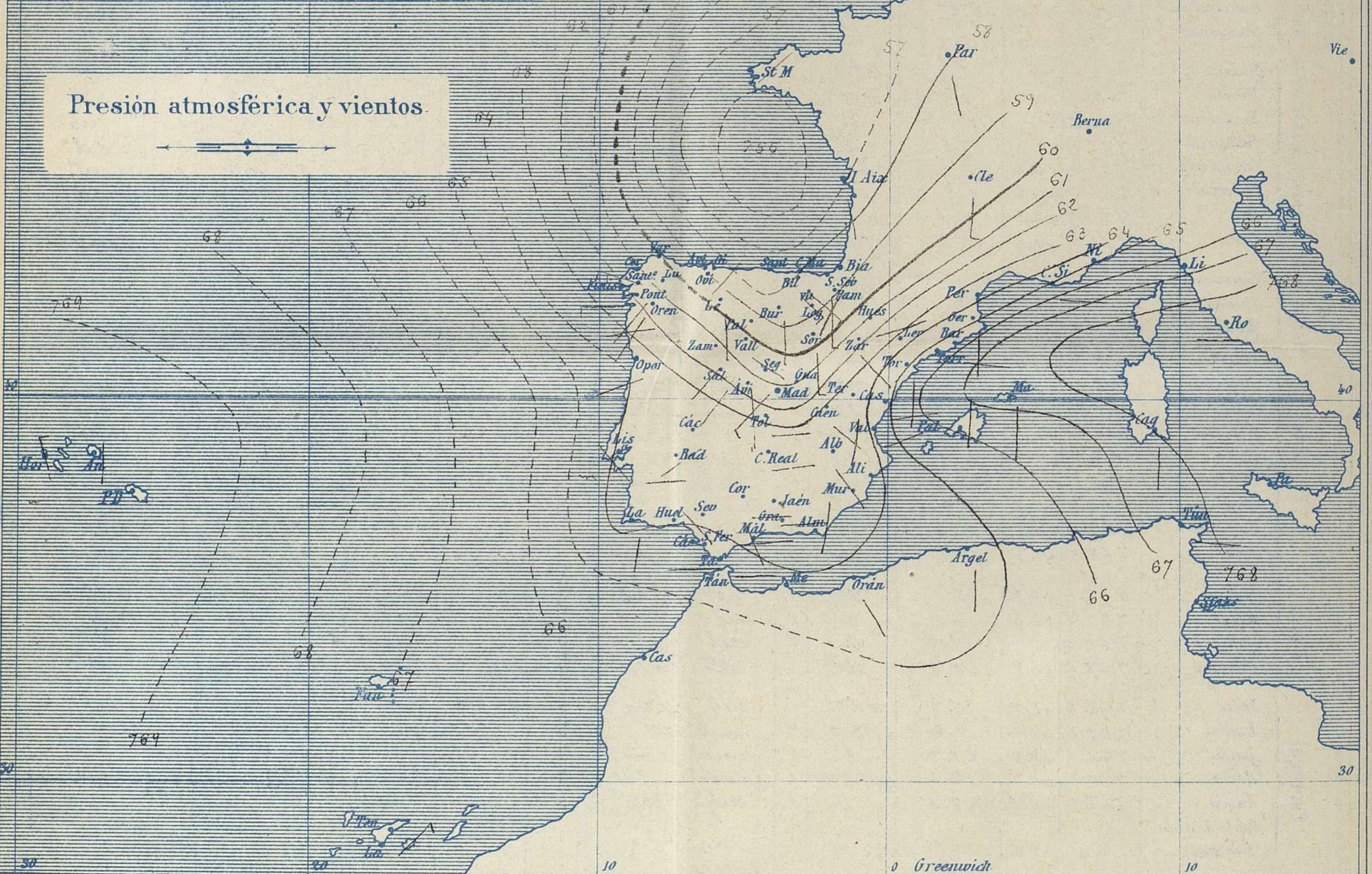
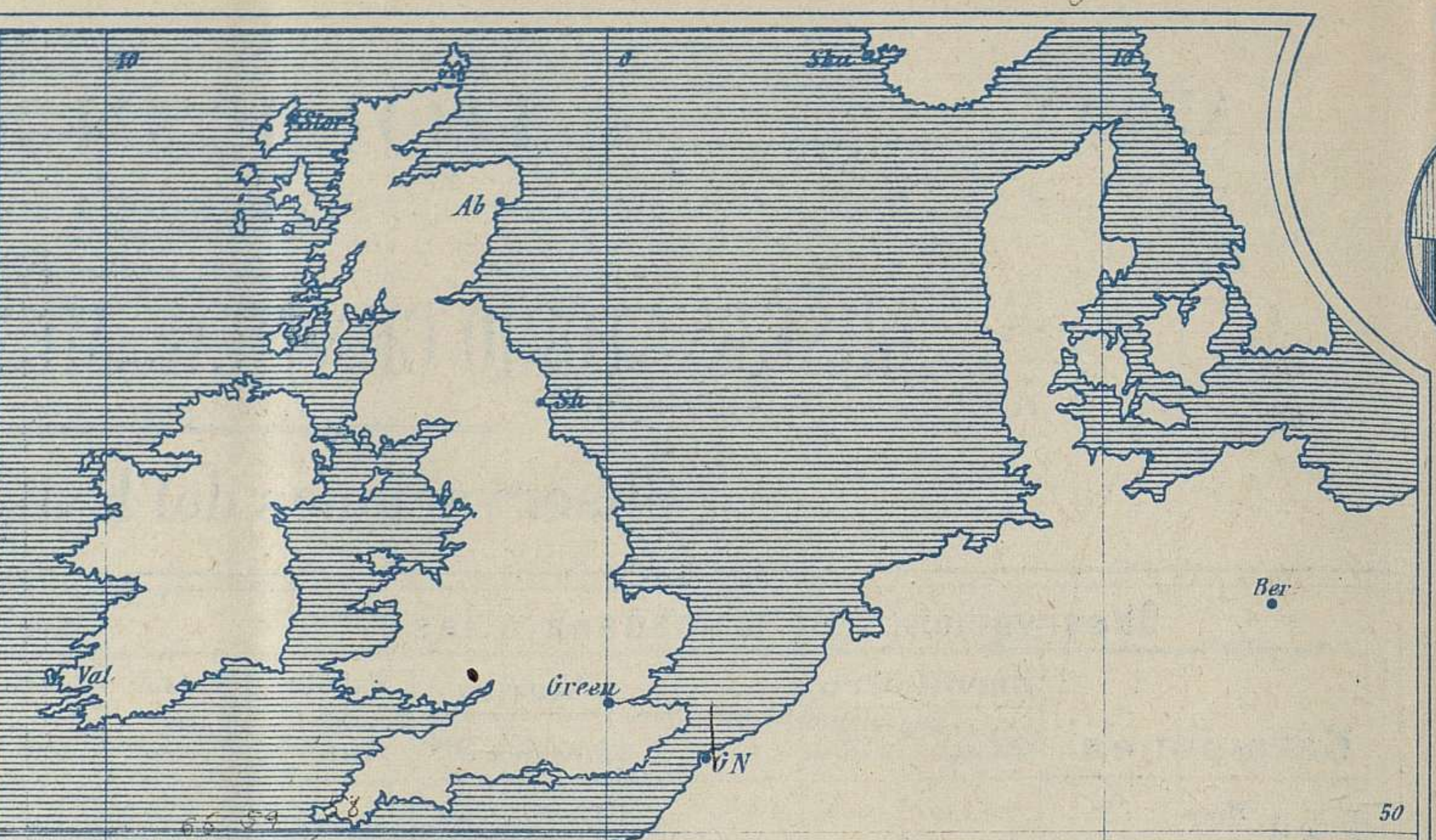
Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)



Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	— Llanura
1 Ventolina	○ Con nubes	— Rizada
2 Muy flojo	○ Bruma	— Marejadilla
3 Flojo	○ Niebla	— Marejado
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		



Estado general

En el golfo de Vizcaya aparece el centro de una pequeña borrasca (756 mm) por cuya causa el tiempo es algo lluvioso para la región Cantábrica y la Gallega; el cielo de la Península, va cubriéndose de nubes y en general el tiempo tiende a empeorar; los vientos son flojos o moderados de dirección variable y la temperatura elevada.

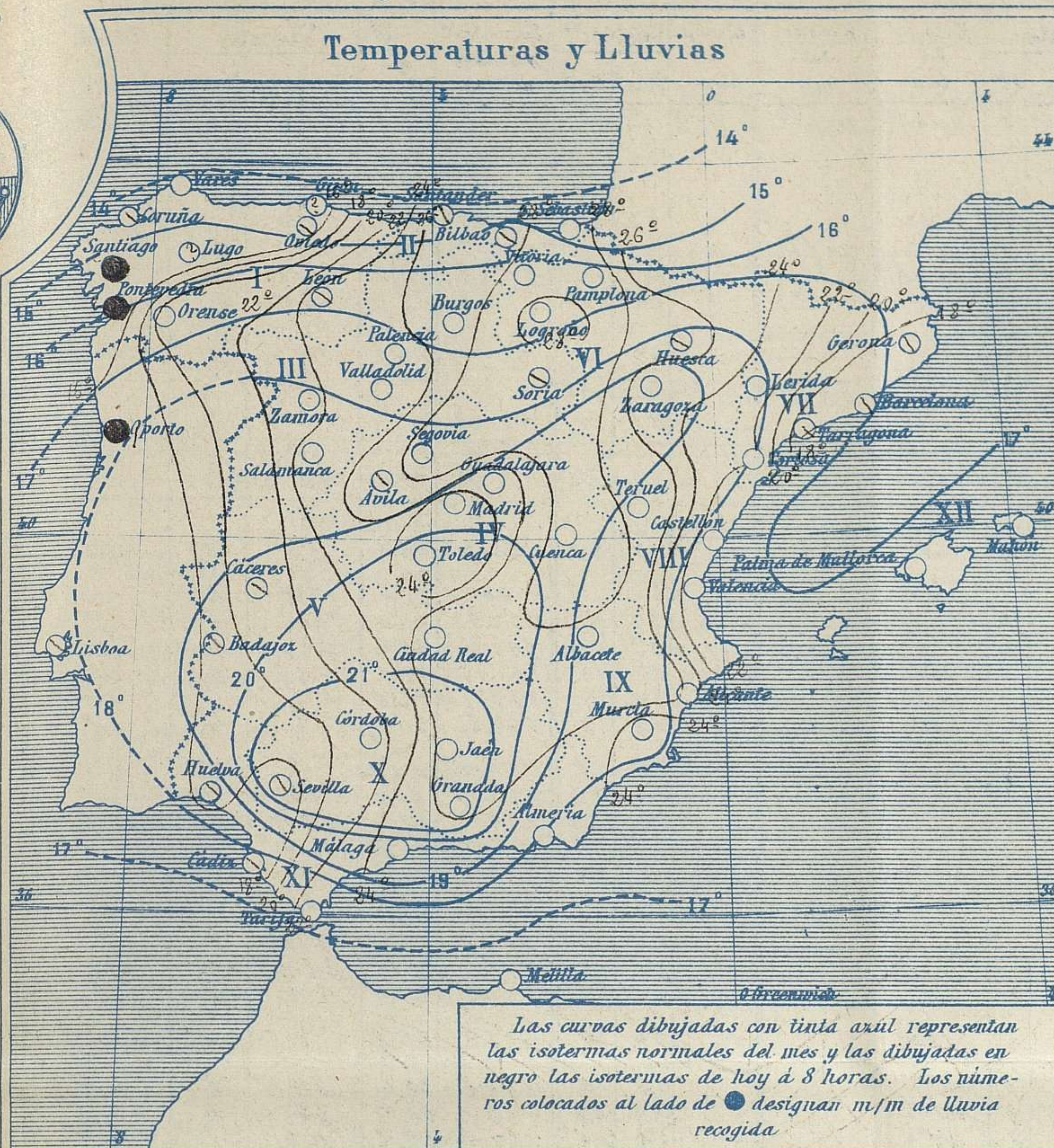
La máxima de ayer fue de 40 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 11 grados en Oviedo.

El Director general: Galarza

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

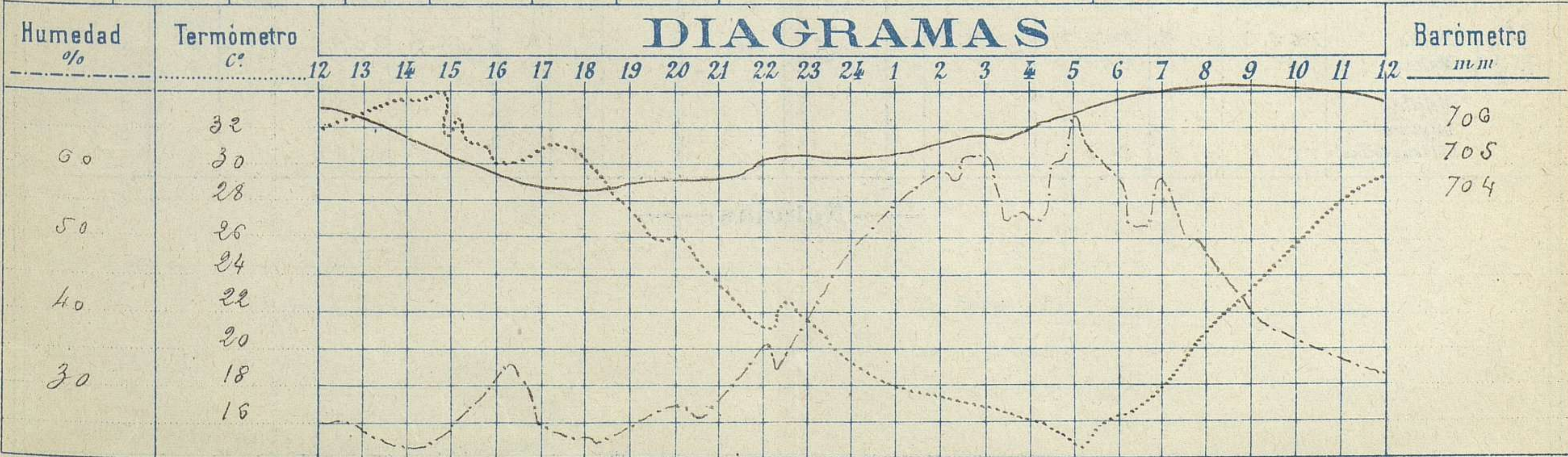
Vientos flojos de dirección variable y tiempo de cielo nublado.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 11 y 12^h del día 12

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerra 0 a 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	704.65	29.9	31	NW	1	"	Nuboso	Temp ^a máx ^a a la sombra
20	704.61	25.4	27	SW	3	"	Casi despejado	Id mínima a la id
24	705.24	18.7	48	SE	1	"	Despejado	
4	705.83	15.7	52	Calma	0	"	Id	
8	707.05	20.7	47	Id	0	"	Id	
12	706.62	28.8	30	SE	3	"	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}		Barón. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	alt. 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	761.6	+2.0	14.0	N. N. O.	6	ub.	m. lla		17	12	750.9	15.6	N. N. O.	2	niebla	
	Vares																
	Avilés																
	Gijón																
	Oviedo	759.6		14.6	N. E.	1	ub.			33	11	756.9	30.2	N. E.	1	c. d.	
	Finisterre	761.3	+1.0	18.1	N.	2	ub.	m. lla		4		758.9	21.4	N. O.	3	ub.	
	Santiago	761.4	+2.0	13.8	S. W.	2	c. ub.			2	3.2	1.2	758.2	25.1	S. W.	1	ub.
	Pontevedra	762.2	+1.9	14.3	S. W.	1	ub.			2	2.4	1.2	759.6	17.8	S. W.	2	ub.
	Lugo																
Región Cantábrica II	Orense	761.1	+4.2	19.3	N. S. W.	2	c. d.			3.5	1.6	757.0	31.0	N.	2	c. ub.	
	León	760.8		19.5	S.	0	ub.			3.3	1.4	758.7	26.5	S.	4	c. d.	
	Santander	756.3	-0.1	24.8			c. ub.			37	15	755.9	33.9			c. d.	
	Punta Galea	759.8		26.8	S. E.	2	c. ub.	lta				759.1	34.6	S. E.	3	ub.	
	Bilbao	758.4	+0.6	27.8	S. E.	4	S.			3.9	1.7	757.8	33.0	S.	1	ub.	
	Cabo Machichaco																
	Igueldo																
	San Sebastián	759.0	+1.0	31.5	S.	5	c. d.	lta		37	2.8	758.0	36.4	S. E.	3	ub.	
Región del Duero III	Zamora	762.3	+2.0	20.1	S. W.	1	c. d.			3.3	1.5	760.7	31.4	S. W.	2	c. d.	
	Palencia	760.8	0.0	20.0	cal.	0	c. d.			3.3	1.6	757.3	31.2	S. W.	4	S.	
	Burgos	759.9	0.0	23.0	S.	3	c. d.			3.3	1.6	756.6	32.1	S. S. W.	3	ub.	
	Soria	761.6		22.4	S.	5	ub.	lta		3.2	1.4	761.1	29.6	S. S. E.	2	c. ub.	
	Valladolid	760.3	0.0	21.0	S. E.	1	c. d.			3.4	1.4	757.7	32.6	S.	1	c. d.	
	Salamanca	762.9	+1.0	20.6	S. W.	3	S.			3.2	1.5	760.8	31.0	S.	4	S.	
Región Extrem. Mancha V. Central IV	Ávila	755.4		20.5	S.	3	ub.			2.9	1.6	757.4	28.5	S.	3	S.	
	Segovia	760.3	-0.3	23.4	S. W.	4	c. d.			3.3	1.6	757.9	30.0	S. W.	5	c. d.	
	Madrid	763.4	+0.9	20.7	cal.	0	S.			33.0	14.9	759.9	29.9	S. S. W.	1	ub.	
	Toledo	763.0	+0.7	22.0	S.	3	c. d.			3.2	1.5	758.0	34.5	S. W.	4	c. d.	
	Guadalajara	762.4	+0.4	21.2	N.	2	S.	lta		3.3	1.4	758.0	31.9	S.	3	c. ub.	
	Cuenca	762.6	+0.3	23.2	S. E.	0	S.			3.2	1.5	760.1	31.2	S.	1	ub.	
	Cáceres	763.5		19.0	S. W.	1	ub.			3.6	1.7	754.1		S. S. W.	4	S.	
	Badajoz	762.9	+0.5	17.0	N.	1	ub.			3.7	1.5	757.8	35.6	S. S. W.	4	S.	
	Ciudad Real	763.5	+0.5	23.2	S.	2	S.			3.5	1.4	761.1	34.4	S. W.	5	S.	
Alto Ebro VI. Cataluña VII	Logroño	759.9		23.0	S.	4	S.			3.6	1.5	757.3	32.8	S.	4	ub.	
	Vitoria																
	Pamplona	760.6	+0.2	26.4	S. E.	1	S.			3.4	1.8	760.5	32.4	S. E.	3	c. d.	
	Huesca	763.8	+1.8	24.2	N. E.	3	ub.			33.9	19.3	762.2	30.6	S. E.	4	c. ub.	
	Zaragoza	762.7	0.0	23.0	S.	2	S.			3.5	1.8	759.5	33.6	N. E.	1	S.	
	Lérida																
	Gerona	767.7	+0.5	15.8	S.	0	ub.	lta		3.4	1.4	759.0	31.2	S.	2	S.	
Región Levant. Cataluña VIII. Valencia IX	Barcelona	765.4	+1.0	17.0	S. S. E.	2	ub.	m. lta	lta	3.0	1.4	764.0	28.5	S.	2	c. d.	
	Tarragona	766.0		17.1	S.	3	niebla			3.0	1.7	764.4	26.2	S. S. W.	1	S.	
	Tortosa	763.2	+0.7	21.8	S.	3	S.			3.0	1.7	763.6	29.7	S. S. E.	3	S.	
	Teruel	763.1		22.8	S.	0	S.			3.5	1.3	760.7	30.4	S.	0	S.	
	Castellón	763.6	+0.1	21.7	S.	0	S.			2.7	1.7	764.1	21.9	S.	2	S.	
	Valencia	764.9	+1.0	20.8	N. E.	2	S.			2.6	1.6	763.7	22.0	N. E.	2	S.	
	Albacete	763.3		24.0	S. E.	1	S.			3.4	1.5	759.3	33.1	S. E.	2	S.	
	Alicante	763.6	+0.4	26.0	N.	0	S.	cal.		2.8	1.6	763.4	29.4	S. N. E.	1	S.	
Murcia	763.7	+0.6	23.0	S. W.	1	S.			3.4	1.5	760.0	34.0	S. E.	3	S.		
Región de Guadalupe X	Sevilla	763.6		17.0	N. W.	2	ub.			4.0	1.3	759.7	37.0	S. W.	4	S.	
	Córdoba	763.3	+0.1	20.2	S.	1	c. d.			4.1	1.5	761.0	37.2	S. W.	3	S.	
	Jáen	762.9		24.2	S.	0	S.			3.7	1.8	759.6	33.6	S. W.	3	S.	
	Granada	764.1	+0.6	22.8	N.	1	S.			3.3	1.5	767.1	32.1	S.	4	S.	
	Huelva	762.5		19.4	S.	0	ub.			3.1	1.6	760.2	24.3	S. W.	4	S.	
	Algeciras																
	San Fernando	763.7	+0.2	16.8	N.	1	ub.	lta		3.4	1.3	761.8	11.5	S. S. E.	1	S.	
Región de Murcia XI	Tarifa	763.6		22.2	S.	2	S.	lta			761.9	33.7	S.	1	S.		
	Málaga	763.7	+0.2	24.2	N. W.	0	S.	cal.		3.0	1.5	762.2	27.8	S. S. E.	3	S.	
	Almería	763.3		24.6	N.	1	S.	lta		2.7	2.1	760.6	24.8	S. W.	0	S.	
	Pabna	765.3	+0.2	20.4	N.	1	S.	lta		2.6	1.7	764.9	25.4	S.	2	S.	
	Mahón	765.6		24.2	S.	1	S.			3.0	1.6	764.0	27.8	S. S. E.	2	S.	
Región de Ceuta XII	Melilla																
	Laguna																
Sta Cruz de Ten.	757.2	+1.2	20.8	N. E.	4	c. d.	lta		2.9	1.9	753.5	26.3	S. W.	5	c. d.		

— Noticias —