

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

1912

Núm. 139.

DEL

13 Mayo

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana a 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 o nieve	Temp. extr. as		Baróm. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	a 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{ta}				Máx. a	Min. a			Dirección	F ^{ta}		
Escandinavia	Bodo	760.8	-0.1	10.0	E	4	S ^o	Riz ^a	14	8	762.0	11.4	E	2	S ^o	
	Cristiansund	756.5	-0.1	11.4	cal	0	mb ^o	SL ^a	16	8	758.1	14.4	cal	0	c.d ^o	
	Skudesnoes															
Rusia y Austria	Riga	757.4	+0.2	5.0	NNE	1	c. cub ^o				756.7	8.3	NNE	3	c.d ^o	
	Moscou	753.5	+1.0	5.8	NNE	2	mb ^o		9		750.9	7.5	NNE	2	mb ^o	
	Nicolaiew	753.2		11.7	NNE	1	mb ^o				754.7	13.1	NNE	0	mb ^o	
	Feldkirch	756.3	+0.2	7.8	SW	1	mb ^o		Inapable	13	6	766.0	7.2	SW	3	mb ^o
	Czernowitz	753.8	+0.3	9.2	cal	0	Lluvia		9	12	8	755.1	11.2	cal	0	mb ^o
	Cracovia	757.8	+1.0	10.2	NNE	1	Lluvia		2	17	10	756.0	11.4	NNE	2	mb ^o
	Polá	761.6	+0.8	12.8	SE	1	S ^o			17	6	759.7	12.8	NNE	2	mb ^o
Viena	761.2	+1.3	8.8	SW	4	mb ^o		83	17	8	759.4	8.3	N	5	Lluvia	
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nez	763.4	+0.4	11.4	SW	5	mb ^o	M. da.	14	11	763.7	11.8	NNE	5	c. cub ^o	
	St. Mathieu	765.2	-0.3	12.0	N	2	mb ^o	Riz ^a	18	10	767.7	14.8	NNE	3	mb ^o	
	Isla de Aix	762.5		12.0	E	2	c.d ^o	Riz ^a	18	9	764.0	14.0	NNE	3	c.d ^o	
	Biarritz	764.0		11.2	ENE	2	S ^o	M. Va.	18	9	766.9	16.0		3	mb ^o	
	París	765.7	+0.2	9.2	SW	2	mb ^o		17.2	5.1	755.2	14.5	NNE	2	c.d ^o	
	Clermont	764.7	-0.2	10.5	NNE	3	S ^o		16.8	2.7	764.9	13.0	NNE	4	mb ^o	
	Perpiñán	764.2	-0.5	15.5		2	S ^o		20.4	8.0	765.0	18.0	NNE	3	S ^o	
	Cabo Sicié	761.8		16.0	E	1	S ^o	Riz ^a	18	9	760.0	15.2	NNE	5	c.d ^o	
	Niza	761.9	+0.4	18.4	cal	0	S ^o	Riz ^a	21	10	759.6	16.2	E	2	S ^o	
Italia	Liorna	762.2	+1.0	17.2	S	1	S ^o				760.5	17.6	N	4	S ^o	
	Roma	762.6	+0.8	11.6	N	3	S ^o				759.8	16.1	cal	0	S ^o	
	Cagliari	765.4		12.8	NNE	4	S ^o				762.3	19.8	NNE	6	S ^o	
	Palermo	762.8	+0.6	17.7	NNE	1	niebla				761.8	17.4	SW	2	S ^o	
Portugal	Porto	761.5	-0.2	17.3	ENE	3	mb ^o	M. gra.	27	17	763.0	21.5	ENE	3	mb ^o	
	Lisboa	760.4	+0.3	17.3	cal	0	mb ^o	M. gra.	26	17	760.6	19.5		4	c.d ^o	
	Lagos	761.4		20.0	NW	1	mb ^o	SL ^a	25	16	761.2	17.4	S	1	S ^o	
	Horta	768.8	-0.1	15.2	cal	0	mb ^o	SL ^a	19	13	771.0	15.7	NNE	3	mb ^o	
	Angra	767.6	-0.2	13.8	NNE	3	mb ^o	Riz ^a	19	13	770.4	14.8	ENE	3	mb ^o	
	Punta Delgada	767.4	00	13.9	cal	0	mb ^o	SL ^a	17	13	769.7	14.1	cal	0	mb ^o	
	Funchal	762.9	-0.1	18.0	N	3	c. mb ^o	Riz ^a	19	11	764.5	18.3	N	3	mb ^o	
Marruecos y Argelia	Tánger															
	Casablanca															
	Orán	760.0		18.4	SW	1	mb ^o									
	Argel	760.4		18.5	E	5	niebla									
	Túnex	764.9		18.0	N	5	c.d ^o									
Sfaks																

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

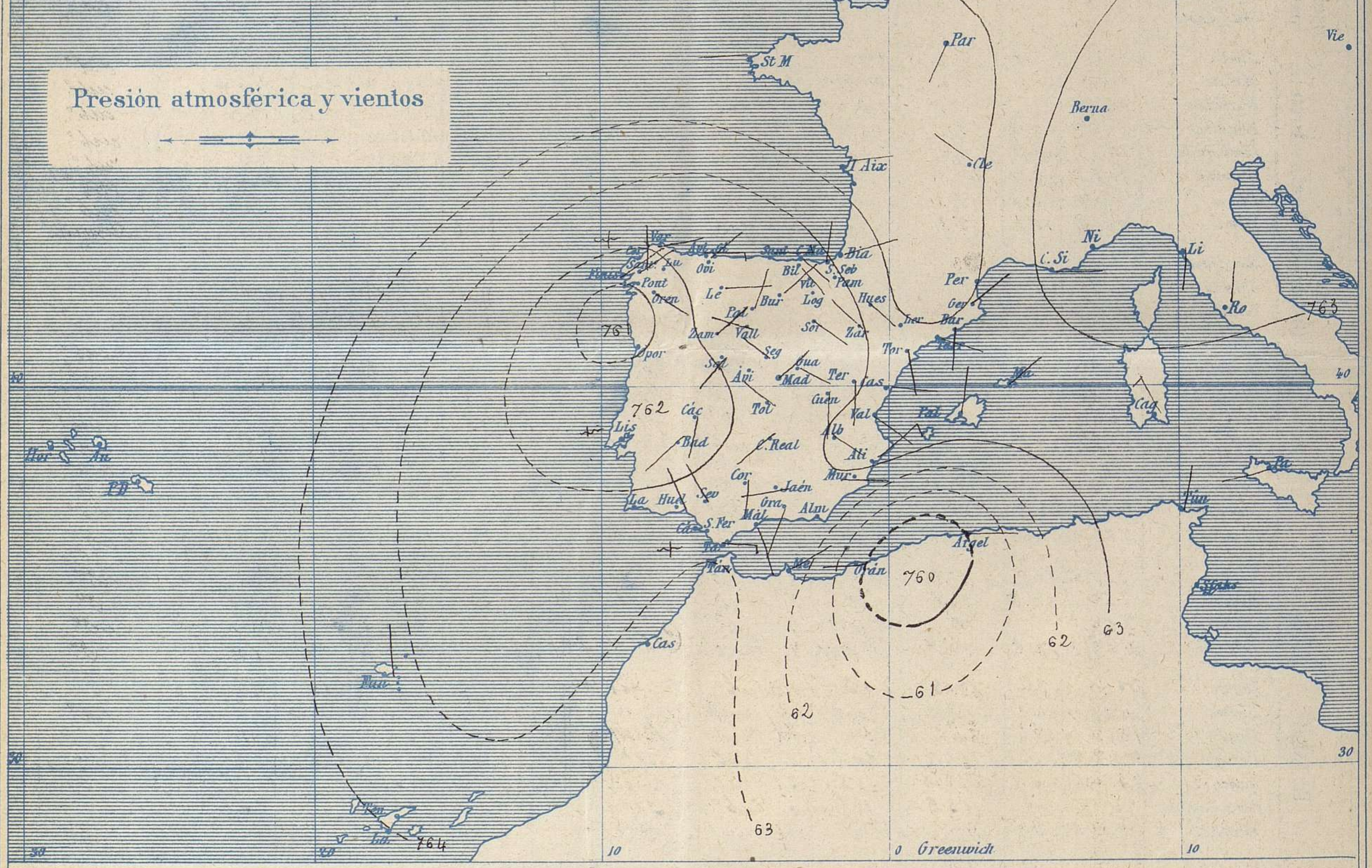
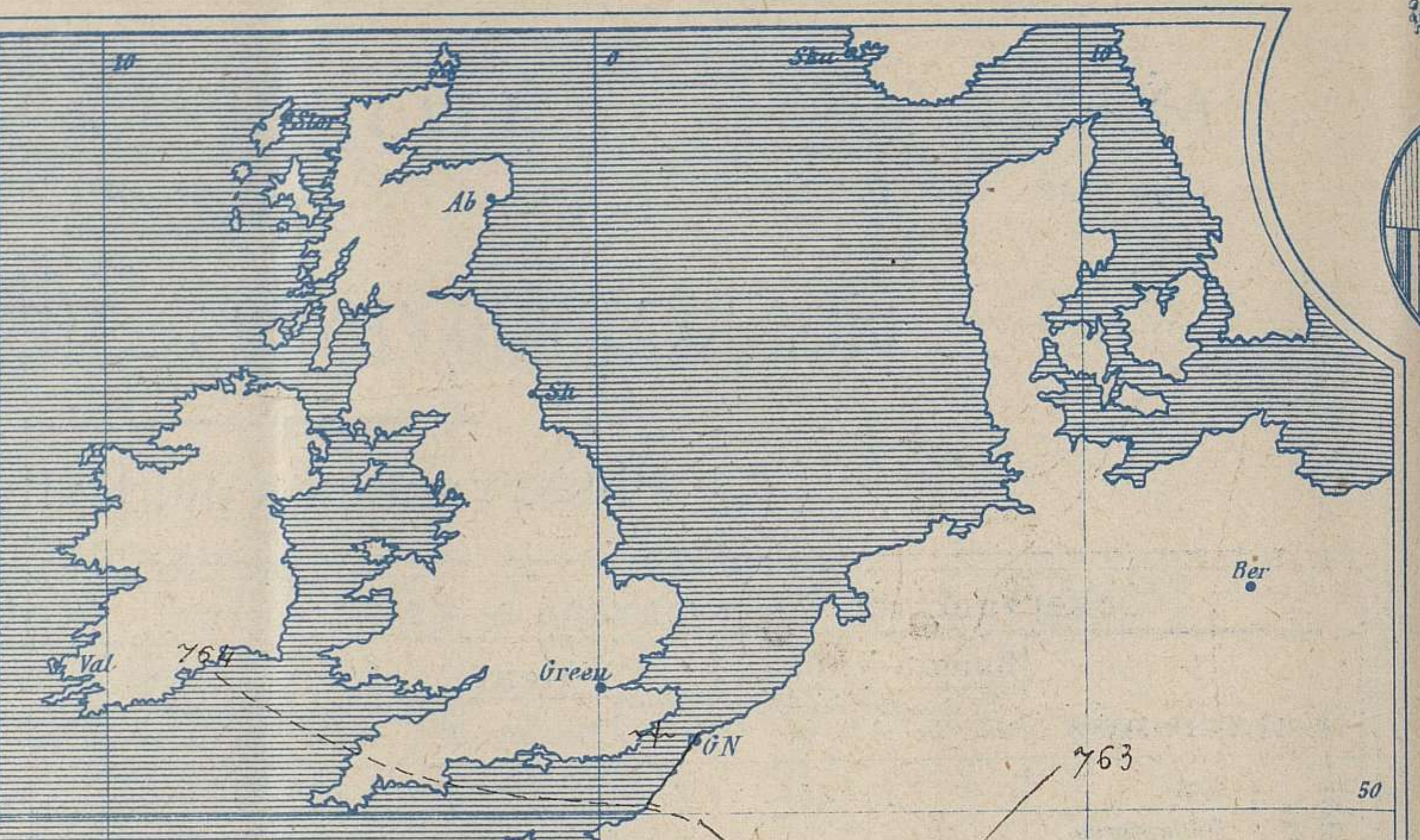
Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)



Signos convencionales

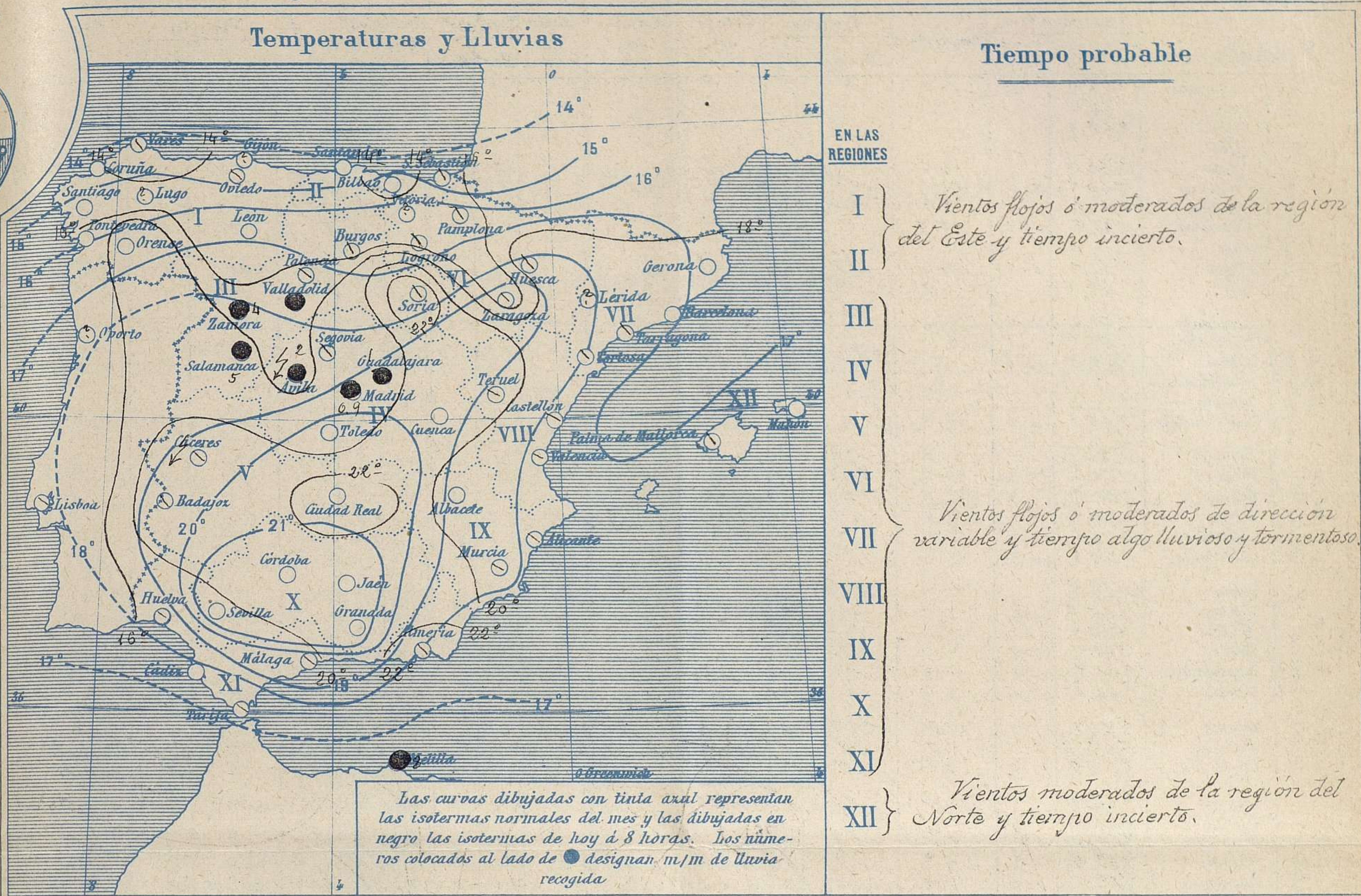
Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	Ulana
1 Ventolina	⊙ Con nubes	Rixada
2 Muy flojo	⊖ Bruana	Marejadilla
3 Flojo	⊗ Niebla	Marejada
4 Bonancible (Moderado)	⊛ Nieve	Marejada gruesa
5 Fresquito (Algo fuerte)	⊙ Lluvia	Gruesa
6 Fresco (Fuerte)	⚡ Tormenta	Muy gruesa
7 Duro		Arbolada
8 Muy duro		Muy arbolada
9 Temporal		



Estado general

En Argelia y la península Ibérica se encuentra un área de presiones débiles, por cuya causa, el tiempo es favorable para que se formen tormentas locales que ya han empezado a descargar, aunque generalmente con poca intensidad pues sólo en Zamora y Salamanca se recogieron 4 y 5 milímetros de lluvia respectivamente; el viento sopla con poca fuerza de dirección variable.

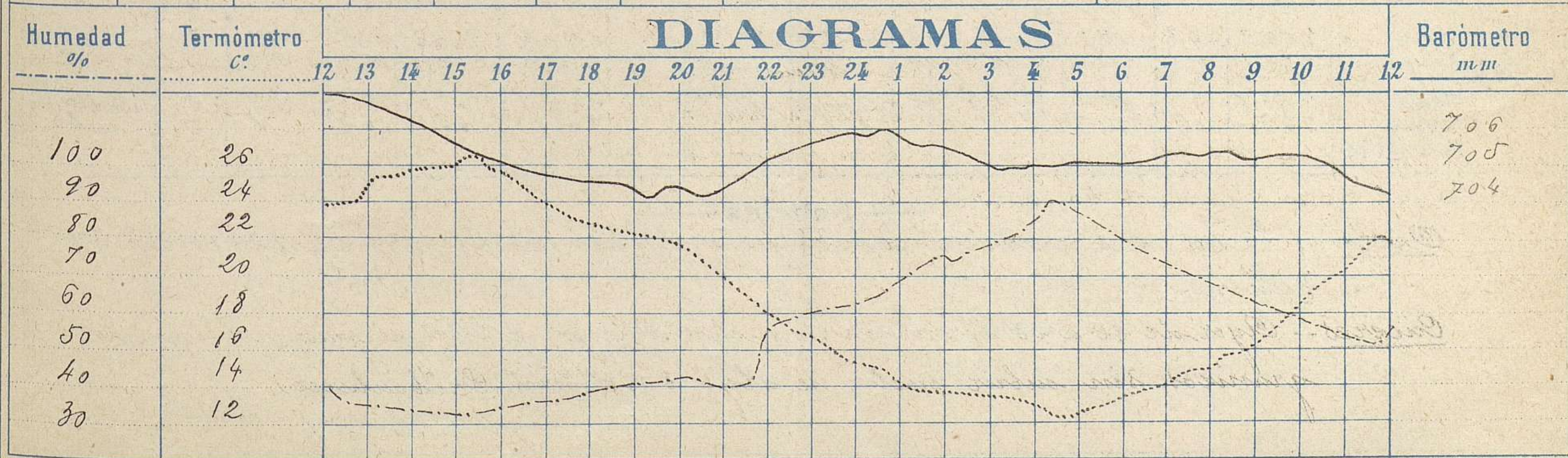
La temperatura máxima de ayer fue de 34 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 4 grados en Pamplona.



Observaciones de Madrid entre 12^h del día 17 y 12^h del día 18

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerza 0 a 9	Lluvia o Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	704.85	25.5	33	ENE	2	"	Casi despejado	Temp ^a máxima a la sombra 26.2
20	704.28	21.4	42	NNE	3	Inap	Nuboso	Id mínima a la id 12.1
24	705.79	15.2	61	ESE	3	Id	Despejado	
4	704.91	13.0	85	ENE	3	0.1	Cubierto	
8	705.27	15.0	68	NE	2	0.8	Nuboso	
12	704.23	21.7	55	Cal	0	"	Id	



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		
	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	766.4	0.0	14.0	N.E.	1	c.d.	M. P ^{ta}		17	11	766.4	16.2	N.E.	3	S.	
	Vares	762.4		11.7	S.	6	c. cub.	M. P ^{ta}				765.8	12.0	S.	6	mb.	
	Avilés	763.4			S.	5	mb.	M. P ^{ta}				765.9		N.E.	4	c. cub.	
	Gijón																
	Oviedo	762.4		13.6	N.E.	1	mb.			15	9	765.9	14.4	N.E.	1	c. cub.	
	Finisterre	760.7	0.0	22.0	N.E.	2	c.d.	M. P ^{ta}		20	15	763.8	16.3	N.E.	7	S.	
	Santiago	761.2		13.9	N.E.	4	S.			21	8	763.3	19.3	N.E.	3	S.	
	Pontevedra	761.0	+0.8	16.6	N.	1	S.			26	11	762.2	24.8	N.	3	S.	
	Lugo																
	Orense	761.5	0.0	17.6	S.E.	0	c.d.			26	15	761.9	25.4	N.N.E.	1	S.	
León	762.6		11.0	S.	1	c.d.			26	6	762.4	18.0	S.E.	1	S.		
Región Cantábrica II.	Santander	762.3	0.0	14.4	S.	5	c.d.	M. P ^{ta}		15	10	766.4	14.8	N.E.	5	S.	
	Punta Galea	765.1		13.1	S.E.	1	c.d.	M. P ^{ta}				762.3	15.2	N.E.	5	mb.	
	Bilbao	763.8	0.0	11.2	S.E.	1	S.			17	6	767.5	16.2	S.	1	c. cub.	
	Cabo Machichaco																
	Igueldo																
San Sebastián	762.1	-1.0	15.0	N.	3	mb.	M. P ^{ta}		16	9	767.5	15.0	N.	3	S.		
Región del N.E. III.	Zamora	762.7	+1.0	9.6	N.E.	2	Lluvia		4	22	8	763.5	21.4	N.	1	c.d.	
	Palencia	764.2	+0.5	9.5	N.N.E.	1	mb.			21	6	762.2	20.6	N.E.	3	S.	
	Burgos	762.2	-0.6	10.0	N.E.	0	c. cub.			15	5	762.1	15.0	N.E.	3	S.	
	Soria	760.7		15.8	S.E.	0	c. cub.			22	8	762.5	21.6	N.E.	1	S.	
	Valladolid	762.1	+0.4	11.2	N.N.W.	1	Lluvia			23	2	762.8	23.0	N.E.	2	S.	
	Salamanca	762.3	+0.3	14.4	S.W.	2	mb.			5	23	10	762.0	21.4	N.E.	4	S.
Región Central IV.	Ávila	762.7		11.0	S.S.E.	0	Lluvia		2	22	10	765.0	22.5	S.	0	S.	
	Segovia	762.6	+1.0	14.0	N.W.	0	mb.			28	10	758.8	25.5	S.	0	S.	
	Madrid	762.5	+2.5	15.0	N.E.	2	mb.		0.9	26	12.1	760.1	23.5	N.N.E.	2	c.d.	
	Toledo	761.9	+0.5	16.4	N.W.	3	c.d.			28	13	759.3	27.0	N.N.E.	3	mb.	
	Guadalajara	761.7	+0.2	15.6	S.E.	0	mb.			1	26	15	759.0	25.8	N.	0	c.d.
	Cuenca	761.8	+0.4	15.6	S.	0	S.			26	9	760.7	25.1	S.E.	1	c.d.	
Alto Ebro V.	Cáceres	761.1		18.2	S.S.E.	2	mb.			40	15	759.1	28.6	S.S.E.	1	mb.	
	Badajoz	762.8	0.0	19.2	S.W.	0	mb.			33	16	760.2	29.0	N.	1	mb.	
	Ciudad Real	761.5	+1.0	19.4	S.W.	3	S.			29	12	760.5	28.9	N.	3	mb.	
Región VI.	Logroño	762.7		12.5	S.	2	mb.			24	5	764.7	17.2	N.N.E.	2	S.	
	Vitoria																
	Pamplona	762.4	-1.2	12.0	N.E.	0	mb.			15	4	765.2	14.2	S.	4	S.	
	Huesca	763.4	-0.2	15.7	S.E.	0	mb.			25.1	11.3	763.4	21.4	S.W.	2	S.	
	Zaragoza	763.1	0.0	14.0	S.W.	0	c. cub.			23	8	763.3	21.0	N.N.W.	2	S.	
Región VII.	Lérida	763.5	-2.0	18.2	N.E.	0	S.			22	10	767.4	20.0	S.	0	mb.	
	Gerona	762.9	-1.2	20.0	S.	2	c.d.	M. P ^{ta}		21	15	765.9	16.2	S.E.	1	c.d.	
	Barcelona	764.2		18.2	S.E.	1	c. cub.	M. P ^{ta}		23	13	766.0	19.4	S.E.	3	c. cub.	
	Tarragona	764.0	-0.2	17.5	S.S.E.	2	mb.			24	16	765.1	19.9	S.S.E.	4	S.	
	Tortosa																
Región VIII.	Teruel	762.4		15.6	S.	1	mb.			27	8	761.1	20.0	S.	0	S.	
	Castellón	764.0	-1.0	18.4	S.S.E.	0	mb.			21	16	762.5	19.0	S.E.	2	mb.	
	Valencia	764.1	0.0	19.2	S.E.	1	c. cub.			20	16	765.3	19.4	S.	4	mb.	
Región IX.	Albacete	763.6		15.1	S.E.	2	c.d.			26	11	760.8	24.3	S.E.	4	S.	
	Alicante	763.5	0.0	18.4	N.E.	4	mb.	M. P ^{ta}		23	15	763.9	20.4	N.N.E.	2	mb.	
	Murcia	763.0		19.4	S.	3	mb.			24	15	763.4	22.0	S.	4	S.	
Región X.	Sevilla	762.0		19.6	N.W.	3	S.			24	14	760.8	28.0	S.W.	5	S.	
	Córdoba	761.6	0.0	20.0	S.	1	c.d.			31	12	759.6	31.0	S.W.	1	c.d.	
	Jaén	761.6		2	N.	0	S.			29	15	759.0	27.8	N.N.W.	1	S.	
	Granada	761.5	0.0	17.0	S.W.	1	c.d.			28	12	760.1	28.2	S.W.	1	S.	
Región XI.	Huelva	761.4		18.2	N.N.W.	1	mb.			25	15	761.1	22.3	S.W.	2	mb.	
	Algeciras																
	San Fernando	761.7	+0.4	19.1	S.E.	3	c.d.	M. P ^{ta}		25	15	761.7	20.0	S.S.W.	3	c.d.	
	Tarifa	762.7		18.4	S.	5	mb.	M. P ^{ta}				762.5	21.7	S.	4	S.	
	Málaga	763.5	+0.2	19.2	S.S.E.	3	c. cub.	M. P ^{ta}		26	17	763.0	24.0	S.E.	3	S.	
Región XII.	Almería	760.5	0.0	23.6	N.	2	mb.	M. P ^{ta}		26	18	758.5	25.2	S.	5	c.d.	
	Palma	764.8	+0.4	17.8	N.	3	mb.	M. P ^{ta}		22	14	765.2	21.2	S.E.	3	mb.	
	Mahón	764.1	0.0	17.6	N.E.	2	c.d.			18	12	765.5	12.0	N.E.	3	c.d.	
Melilla	768.6		20.0	N.E.	2	Lluvia	M. P ^{ta}	8	25	17	767.0	22.4	N.E.	2	mb.		
Laguna	762.0	+0.5	14.7	N.	2	mb.			20	13	762.4	16.7	N.	2	mb.		
Sta Cruz de Ten.																	

Noticias

Ávila -- A las seis mañana descargó fuerte tormenta con aguaceros. (Prof. Sr. Furió)

Cáceres --ayer de 22 a 23 tormenta, muchos truenos débiles el primero, segundo granizos sin cubrir suelo se alejó a N.E. (Prof. Sr. Barluceo)