

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

1914

Num.º 155

DEL

4 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. ^s extr. ^{as}		Barom. ^o 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	F ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}			
Escandi- navia	Bodo	755.0	0.0	4	NW	4	c. nub. ^o	Nub. ^a	7	5	756.2	7	N.E.	2	nub. ^o		
	Cristiansund	758.1	+0.1	8	N.E.	1	nub. ^o	M. Ua	1	9	759.9	8	S.W.	2	nub. ^o		
	Skudesnoes	758.3	0.0	9	NW	4	nub. ^o	Nub. ^a	6	9	760.0	9	NW	1	buena		
Europa Oriental y Central	Riga	753.4	-0.6	10.4	NNW	0	nub. ^o	—	3	—	754.6	7.3	NNW	0	S ^o		
	Moscou	752.1	-0.5	12.2	S.E.	1	nub. ^o	—	—	—	755.0	14.3	S	2	c. nub. ^o		
	Nicolaiev	755.0	—	14.1	NNW	5	c. nub. ^o	—	6	—	755.2	12.1	NNW	2	—		
	Feldkirch	763.8	+0.1	1.0	N.E.	1	S ^o	—	2	2.0	765.3	11	N.E.	1	S ^o		
	Czernorvitx	759.2	+0.2	1.0	NNW	2	S ^o	—	2	1.3	752.3	1.0	NW	2	S ^o		
	Cracovia	761.0	-0.1	1.0	W	1	nub. ^o	—	2	1.5	761.3	1.0	W	1	nub. ^o		
	Pola	762.4	+0.3	1.6	S.E.	3	nub. ^o	—	—	—	760.6	1.7	S	3	c. d. ^o		
	Viena	763.3	-0.3	1.1	NNW	2	S ^o	—	1	1.6	763.3	1.2	NNW	2	nub. ^o		
	Berlin	760.8	+0.3	8	W	4	nub. ^o	—	—	1.0	761.8	1.3	NW	5	c. nub. ^o		
Berna	762.8	—	1.1	N.E.	0	S ^o	—	—	—	764.5	1.2	S	2	c. d. ^o			
Islas Británicas	Stornoway	768.7	+0.1	3.9	N	3	nub. ^o	M. da	7.4	8.2	767.5	10.6	W	3	buena		
	Shields	766.0	+0.3	10.6	N.E.	3	nub. ^o	M. Ua	12.4	9.4	766.1	13.9	NW	2	c. d. ^o		
	Valentia	769.7	+0.1	11.7	N.E.	1	c. nub. ^o	M. Ua	16.7	8.2	768.4	16.1	N	2	c. nub. ^o		
Francia	Oris Nex	765.6	-0.2	12.8	S.E.	1	S ^o	Cal. ^a	1.6	9	767.4	12.0	N.E.	2	c. d. ^o		
	St. Mathieu	762.7	+0.3	14.8	S.N.E.	4	c. d. ^o	Nub. ^a	2.6	11	766.5	12.5	NNW	1	nub. ^o		
	Isla de Aix	761.6	-0.6	15.0	N.E.	4	c. nub. ^o	Nub. ^a	2.5	13	764.1	22.5	S.N.E.	3	S ^o		
	Biarritz	757.6	-0.4	16.8	S.E.	3	nub. ^o	Nub. ^a	2.3	14	761.2	21.8	S	2	S ^o		
	Paris	765.2	-0.2	14	N	2	S ^o	—	2.0	7	766.5	17	NN.E.	2	S ^o		
	Clermont	762.6	-1.0	12	S.N.E.	2	S ^o	—	2.0	6	764.4	17	N.E.	3	c. d. ^o		
	Perpiñán	760.8	-0.3	17	W	1	nub. ^o	—	2.4	1.2	761.7	2.3	Cal. ^a	0	S ^o		
	Cabo Sicé	752.6	+0.6	17.4	S	3	Truena	M. Ua	2.4	1.3	758.8	20.4	W	4	Truena		
Niza	761.6	+0.5	16.4	Cal. ^a	0	c. nub. ^o	llana	2.1	1.4	760.3	16.5	Cal. ^a	0	c. d. ^o			
Italia	Liorna	762.3	0.0	19	NW	1	c. d. ^o	—	—	—	761.9	19	NW	2	nub. ^o		
	Roma	761.3	+0.5	19	N.E.	0	S ^o	—	—	—	760.0	19	S	0	S ^o		
	Cagliari	762.6	—	15	NW	5	S ^o	—	—	—	760.7	22	S.E.	4	c. nub. ^o		
	Palermo	762.3	+0.4	21	S	0	S ^o	—	—	—	762.3	2.6	W	0	nub. ^o		
Portugal	Porto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	Lisboa	763.6	+0.5	15	NNW	1	nub. ^o	M. da gpa	2.1	1.3	762.1	1.8	W.S.W.	4	nub. ^o		
	Lagos	763.6	+0.1	17	N	2	nub. ^o	llana	2.3	1.6	763.6	1.9	S	2	nub. ^o		
	Horta	773.6	-0.1	16.7	Cal. ^a	0	nub. ^o	llana	2.0	1.6	775.7	17.0	NN.E.	3	nub. ^o		
	Flores	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Funchal	766.2	+0.2	18.4	N.E.	2	c. nub. ^o	Nub. ^a	2.0	1.5	767.0	18.5	N.E.	2	nub. ^o			
Marruecos y Argelia	Tanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	Oran	760.6	—	19.4	NN.E.	3	nub. ^o	M. da	2.2	1.8	760.9	19.2	NN.E.	3	nub. ^o		
	Laghout	762.7	—	21	N.E.	1	S ^o	—	2.4	2.0	760.9	2.3	N.E.	1	nub. ^o		
	Argel	761.0	+0.4	18.3	Cal. ^a	0	nub. ^o	Nub. ^a	2.2	1.6	762.4	1.7	N.E.	3	S ^o		
	Cap de Garde	762.7	—	17.4	S	3	nub. ^o	M. da	2.0	1.3	765.2	16.6	N.E.	3	S ^o		
	Túnez	764.5	—	18.8	Cal. ^a	0	S ^o	—	—	—	—	—	—	—	—		
Biskra	764.2	—	22.5	N.E.	1	S ^o	—	—	—	762.0	24.5	S.W.	1	S ^o			

Radiogramas

Precios de suscripción
Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas.

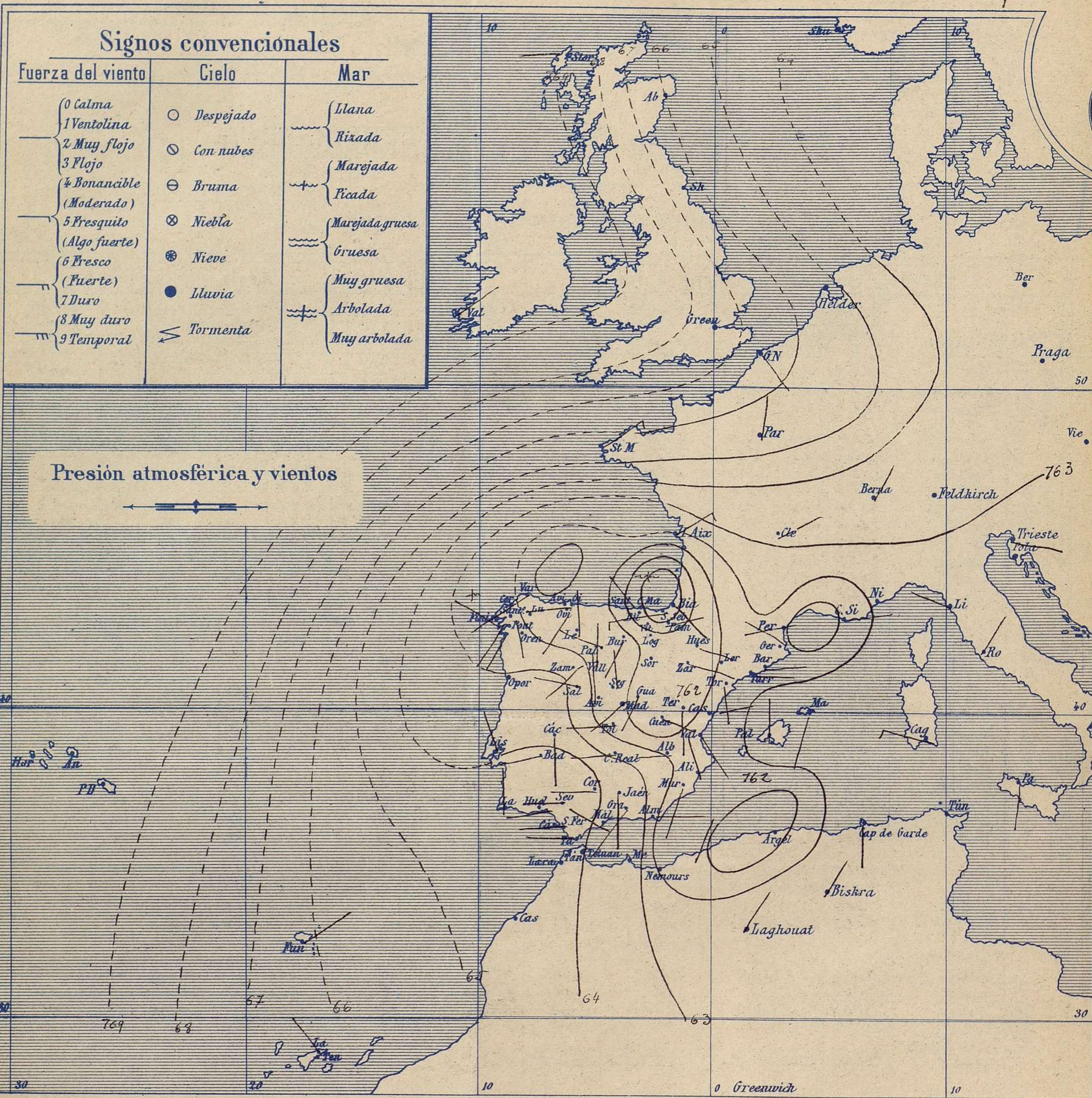
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del
Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección: Adresse: Address:

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Estado general

La pequeña perturbación atmosférica del Occidente de la península Ibérica se ha internado en España, presentando varios núcleos, todos ellos casi de la misma profundidad (761 mm).

Llueve en Galicia, Cantabria y en la Meseta Central; el cielo generalmente está nublado por el resto de España, los vientos soplan flojos de dirección variable y la temperatura es suave: la máxima de ayer fué de 30 grados en Orense, Toledo, Cáceres, Sevilla y Córdoba; la mínima de hoy ha sido de 7 grados en Avila.

Las presiones elevadas residen hacia las Azores

Sánchez

El Director general: Martin Sánchez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis





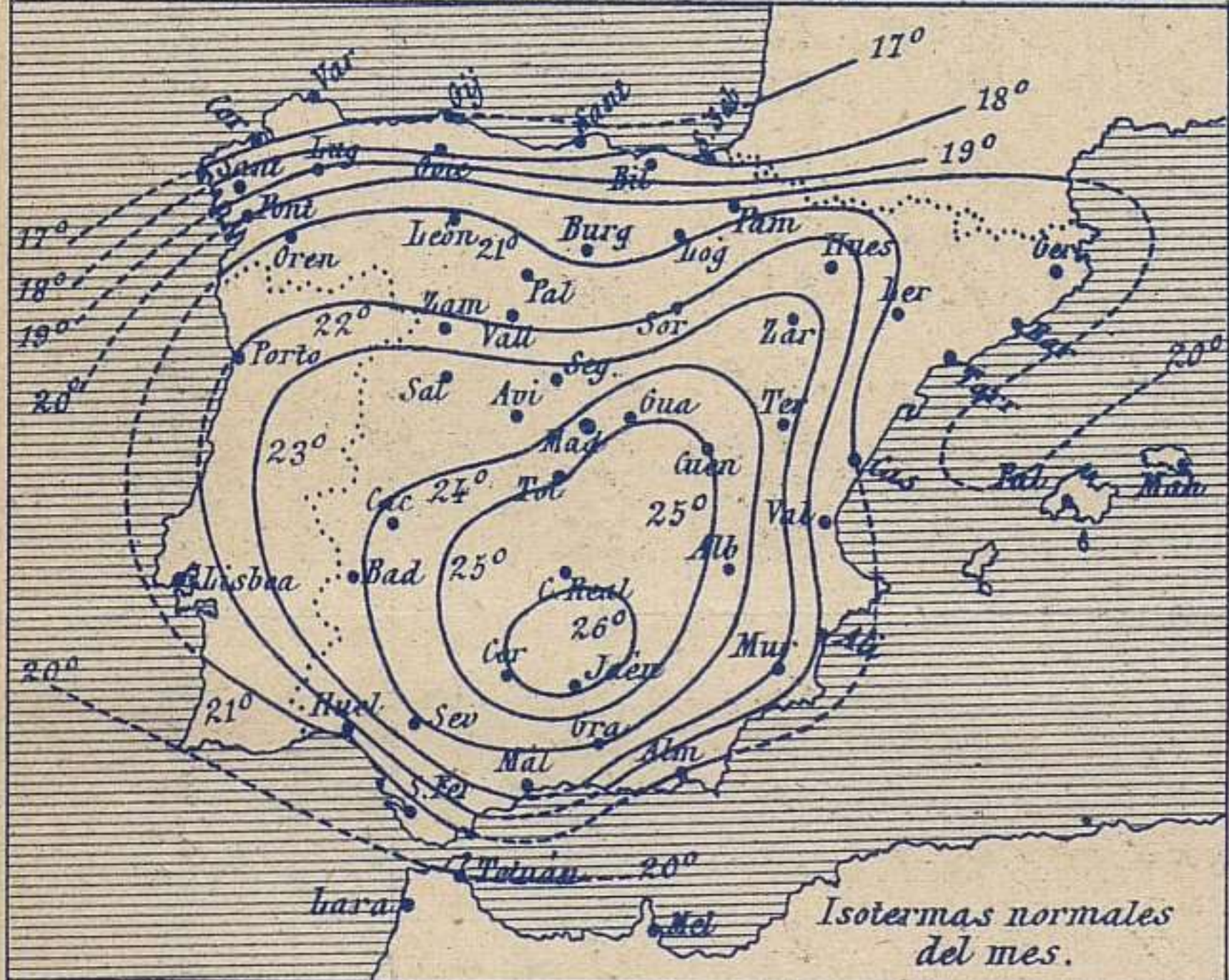
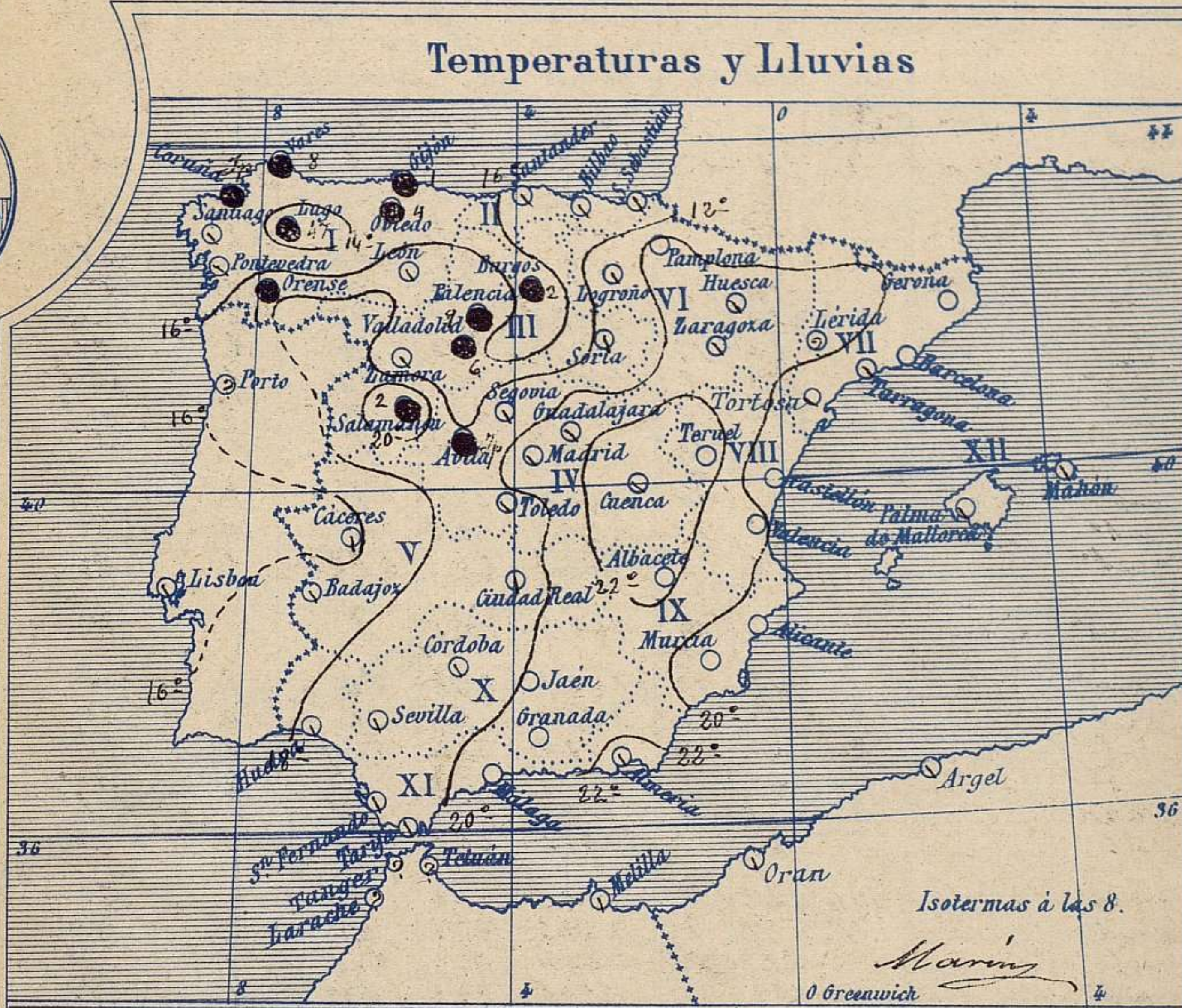
Temperaturas y Lluvias

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

Vientos flojos de dirección variable y tiempo favorable para que descarguen algunas tormentas



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

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h. 50 m

En España se halla una pequeña perturbación atmosférica.

Pueden descargar algunas tormentas

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 3 y 12^h del día 4

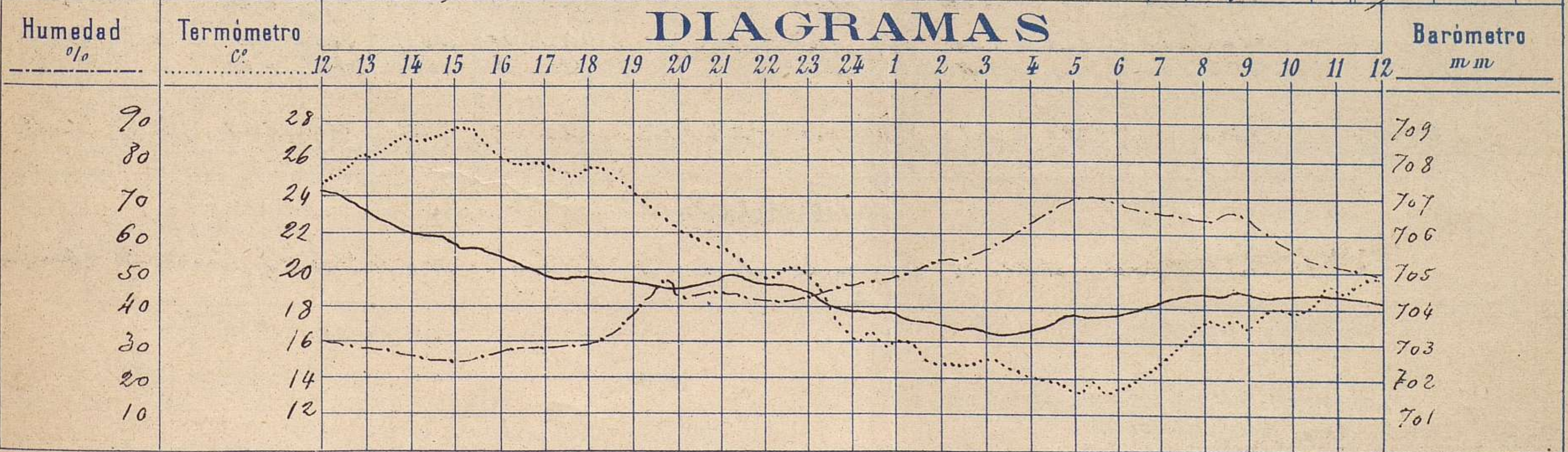
Observaciones aerológicas

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Hora 11^h

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas					
				Dirección	F ^{ra} O a 9				Alturas	Dirección del viento	Fuerza O a 9			
12	707.14	24.3	31	ESSE	1		Desp ^{to}	Temp ^o máx. a la sombra 27.9	50	SW	3	2000	W	3
16	705.36	26.4	28	Calma	0		@ desp ^{to}	Id. id. id. 13.4	200	WSW	3	3000	WSW	6
20	704.62	22.4	45	SW	0		Nuboso	torus. de sol despejado en	400	SW	6	4000	W	7
24	704.00	16.5	48	SW	0		Id.	el día de ayer 12.55	600	Id.	6	5000	W	9
4	703.60	14.3	65	S	1		Id.		800	WSW	3	6000	W	9
8	704.58	17.6	64	WSW	2		Id.		1000	Id.	4			
12	704.42	20.0	51	Id.	2		@ cub ^{to}		1200					
									1700	Nube				

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			
Region del N.W. I.	La Coruña	762.8	+1.1	1.4	S.S.E.	1	emb. ^o	W. de	18	13	761.9	18	W.	1	emb. ^o		
	Vares	761.0	+0.3	1.1	S.W.	3	emb. ^o	Llana	18	13	761.1	14.3	S.	4	emb. ^o		
	Avilés																
	Gijón	761.1	+0.3	1.5	S.W.	2	e. emb. ^o	Llana	17	13	761.5	17.8	N.N.E.	2	A.		
	Oviedo	760.1		1.8	W.	1	emb. ^o		12.1	12	760.3	13.8	S.E.	1	e. emb. ^o		
	Finisterre	762.9	+0.9	1.1	N.W.	2	emb. ^o	W. de	15	12	762.4	13.0	N.W.	5	A.		
	Santiago	763.2	+1.0	1.9	S.W.	2	emb. ^o		2.6	11	761.1	13.1	N.E.	2	emb. ^o		
	Pontevedra	762.2	+1.0	1.4	S.W.	1	emb. ^o		2.0	13	761.3	19.0	S.W.	2	A.		
	Lugo	762.2		1.0	W.	3	emb. ^o		4.7	8	762.1	24.5	S.W.	4	emb. ^o		
Orense	762.3	+2.0	1.0	N.W.	1	emb. ^o		2.0	13	758.6	25.3	N.	2	emb. ^o			
León	760.2		1.0	N.	4	emb. ^o		1.6	10	760.5	14.2	S.	1	A.			
Region Cantabrica II	Santander	760.0	+1.2	16.3	W.	4	emb. ^o	N.W. de	20	14	760.7	18.5	S.	4	A.		
	Punta Galea	759.0	+0.4	15.8	N.W.	5	emb. ^o	W. de	22	13	759.9	12.3	N.E.	3	A.		
	Bilbao	761.0	+1.8	16	N.W.	1	e. emb. ^o		2.2	12	760.1	23	S.S.E.	2	A.		
	Cabo Machichaco																
San Sebastián	760.9	+0.3	16.6	W.	4	emb. ^o	Llana	2.2	13	762.9	15.7	S.	2	A.			
Region del Duero III	Zamora	762.3	+1.0	13.2	S.W.	0	emb. ^o		2.8	10	760.9	25.8	S.W.	2	emb. ^o		
	Palencia	762.4	+1.0	13.1	N.W.	3	e. emb. ^o		9	2.6	10	758.6	25.5	N.	0	A.	
	Burgos	760.8	+1.0	11.0	S.W.	0	emb. ^o		2	2.4	10	758.9	23.4	N.N.W.	0	A.	
	Soria	761.4	+0.3	12.6	S.	0	emb. ^o		2.5	11	761.7	25.0	W.	1	A.		
	Valladolid	762.1	+0.8	12.2	N.	1	emb. ^o		6	2.8	12	759.5	27.4	S.W.	1	e. d. ^o	
	Salamanca	763.1	+1.6	16.2	N.W.	1	emb. ^o		2	2.9	11	762.4	26.2	S.W.	2	e. d. ^o	
Region Central IV	Avila	760.8		12.0	N.	1	e. emb. ^o	W. de	2.2	7	759.5	21.8	S.	2	A.		
	Segovia	761.3	-0.1	12.5	N.	2	e. emb. ^o		1	2.7	9	759.5	24.8	W.	2	A.	
	Madrid	761.2	+0.7	17.6	W.S.W.	2	emb. ^o		2.8	12.4	760.4	26.4	Cal. ^a	0	e. d. ^o		
	Toledo	761.7	+0.8	16.2	W.	3	emb. ^o		2.0	15	759.3	29.6	N.W.	2	e. d. ^o		
	Guadalajara	760.3	+0.2	17.8	S.W.	3	emb. ^o		2.7	12	759.4	26.4	S.W.	1	A.		
Cuenca	761.2	+5.2	22.5	S.E.	2	e. emb. ^o		2.6	10	761.1	25.0	S.E.	0	A.			
Extrem. ^a Mancha V	Cáceres	762.5		12.4	S.	3	emb. ^o		2.0	11	760.4	27.8	S.W.	3	e. d. ^o		
	Badajoz	765.0	+0.8	16.2	W.	2	emb. ^o		2.8	13	760.3	27.4	S.W.	2	A.		
	Ciudad Real	763.0	+0.3	16.0	W.	5	emb. ^o		2.9	14	763.0	27.5	W.	2	e. d. ^o		
Alto Ebro VI	Logroño	761.3		12.0	W.S.W.	0	emb. ^o		2.5	12	762.0	24.8	S.S.E.	0	A.		
	Pamplona	759.8	0.0	18.0	S.	0	A.		2.7	5	760.6	26.0	S.W.	0	A.		
	Huesca	760.2	-0.5	21.0	S.E.	1	emb. ^o		2.2	14.5	762.5	25.4	S.E.	0	A.		
	Zaragoza	759.9	0.0	22.0	S.E.	1	emb. ^o		2.7	12	760.9	25.4	S.E.	1	A.		
Cataluña VII	Lérida																
	Gerona	761.4	-1.0	18.4	N.W.	2	e. d. ^o		2.5	2	762.5	24.2	S.	2	A.		
	Barcelona	762.1	-0.4	19	S.S.E.	1	e. d. ^o	N.W. de	2.2	14	762.6	20	S.W.	4	A.		
	Tarragona	762.2		17.6	S.	0	emb. ^o	Llana	1.9	15	761.8	18.4	W.S.W.	2	A.		
Tortosa	761.5	0.0	18.1	S.	2	e. emb. ^o		2.5	14	763.9	25.0	S.E.	2	A.			
Levante VIII	Teruel	761.1		17.4	S.	3	e. d. ^o		2.6	11	760.3	25.0	S.	2	A.		
	Castellón	759.0	-0.7	19.0	S.	0	A.	N.W. de	2.0	16	761.0	20.2	S.S.E.	1	A.		
	Valencia	761.2	0.0	22.4	S.S.E.	0	A.		2.3	16	762.9	22.4	S.S.E.	1	A.		
Region del SE IX	Albacete	761.6	+0.1	18.2	W.	3	A.		2.9	14	760.7	27.0	S.	2	e. d. ^o		
	Alicante	761.2	0.0	19	N.N.W.	0	e. d. ^o	Cal. ^a	2.4	15	763.9	20	S.S.E.	2	e. d. ^o		
	Murcia	761.5		19.0	S.W.	0	A.		2.6	14	763.0	24.8	S.	2	emb. ^o		
Cuenca del Guadalq. X	Sevilla	764.2		12.0	W.	2	emb. ^o		2.0	15	762.2	22.0	S.W.	5	e. emb. ^o		
	Córdoba	763.6	+4.6	12.0	W.	2	emb. ^o		2.0	15	761.4	28.8	S.W.	1	emb. ^o		
	Jaén	763.0		16.8	S.S.W.	1	e. d. ^o		2.9	13	760.7	27.6	N.E.	0	A.		
	Granada	762.6	+0.4	14.0	S.W.	1	A.		2.8	13	762.8	28.0	S.	5	emb. ^o		
Costa del Sur XI	Huelva	764.2		11.0	W.	1	emb. ^o	N.W. de	2.3	14	762.7	21.1	S.	5	emb. ^o		
	San Fernando	764.8	0.0	18	W.N.W.	2	emb. ^o	Llana	2.6	16	764.2	20	W.	2	Oruma		
	Tarifa	763.5	+1.0	12.2	N.W.	1	emb. ^o	Llana	2.0	19	762.3	20.3	S.	5	emb. ^o		
	Málaga	763.4	0.2	21	N.W.	3	A.	Llana	2.2	16	764.2	21	S.	2	e. d. ^o		
	Almería	762.3		22.5	S.	3	emb. ^o	W. de	2.4	20	763.3	23.4	S.W.	1	A.		
Canarias XII	Palma	763.1	-1.0	17	N.	2	emb. ^o	Llana	2.2	13	764.3	21	S.W.	4	e. d. ^o		
	Mahón	763.0	0.0	19	S.S.W.	3	emb. ^o		2.3	15	764.4	23	W.S.W.	2	A.		
Canarias XIII	Sa Cruz de Ten ^a	766.0	+1.0	20.0	S.W.	3	e. d. ^o	N.W. de	2.4	18	764.8	22.8	W.	2	e. d. ^o		
	Laguna	765.2	+1.0	15.0	N.	6	emb. ^o		2.1	13	765.0	18.7	N.N.W.	3	emb. ^o		
Africa	Tetuan																
	Melilla																
	Tarache	764.2		19.0	S.	2	emb. ^o	N.W. de	2.5	15	765.0	23.0	N.N.E.	1	emb. ^o		

Noticias

Coruña = Anoche á 22.45 tormenta de S. á N. relámpagos por todo el horizonte (P. de Campaña)