

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIII

BOLETÍN

1915

Núm.º.....

DEL

5 de Diciembre

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.ª a 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	a 0º y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{xa}				Max.ª	Min.ª			Dirección	F ^{xa}		
Escandinavia	Bodo	749.5	0.0	-9	E	6	A.	Nie.ª	-9	-11	752.2	-1.0	E	4	A.	
	Cristiansund	744.6	+0.1	0	SW	2	e. emb.º	M.ª g.ª	0	-3	745.1	-1	SW	2	A.	
	Shudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiew															
	Feldkirch															
	Czernowitz															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
Berlin																
Berna																
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nez															
	St. Mathieu															
	Isla de Aix															
	Biarritz															
	Paris															
	Clermont															
	Perpiñan															
Cabo Sicié																
Niza																
Italia	Liorna															
	Roma															
	Cagliari															
	Palermo															
Portugal	Porto	764.1	-1.5		SW			M.ª g.ª	7	16	13	754.1		5	e. d.º	
	Lisboa															
	Lagos															
	Horta	748.9	-0.9	15	WSW	7	Quasi	friso	8	16	12	755.1	14	SW	5	emb.º
	Flores															
	Punta Delgada	752.2	+0.8	16	WSW	5	emb.º	M.ª g.ª	1	17	13	754.2	15	WSW	4	e. emb.º
Funchal	758.9	+0.8	17	WSW	1	emb.º	Nie.ª	8	19	16	758.2	18	WSW	2	emb.º	
Marruecos y Argelia	Tanger	759.2		15.6	SW	0	e. d.º									
	Oran															
	Laghouat															
	Argel															
	Cap de Garde															
	Tunex															
Biskra																

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 :

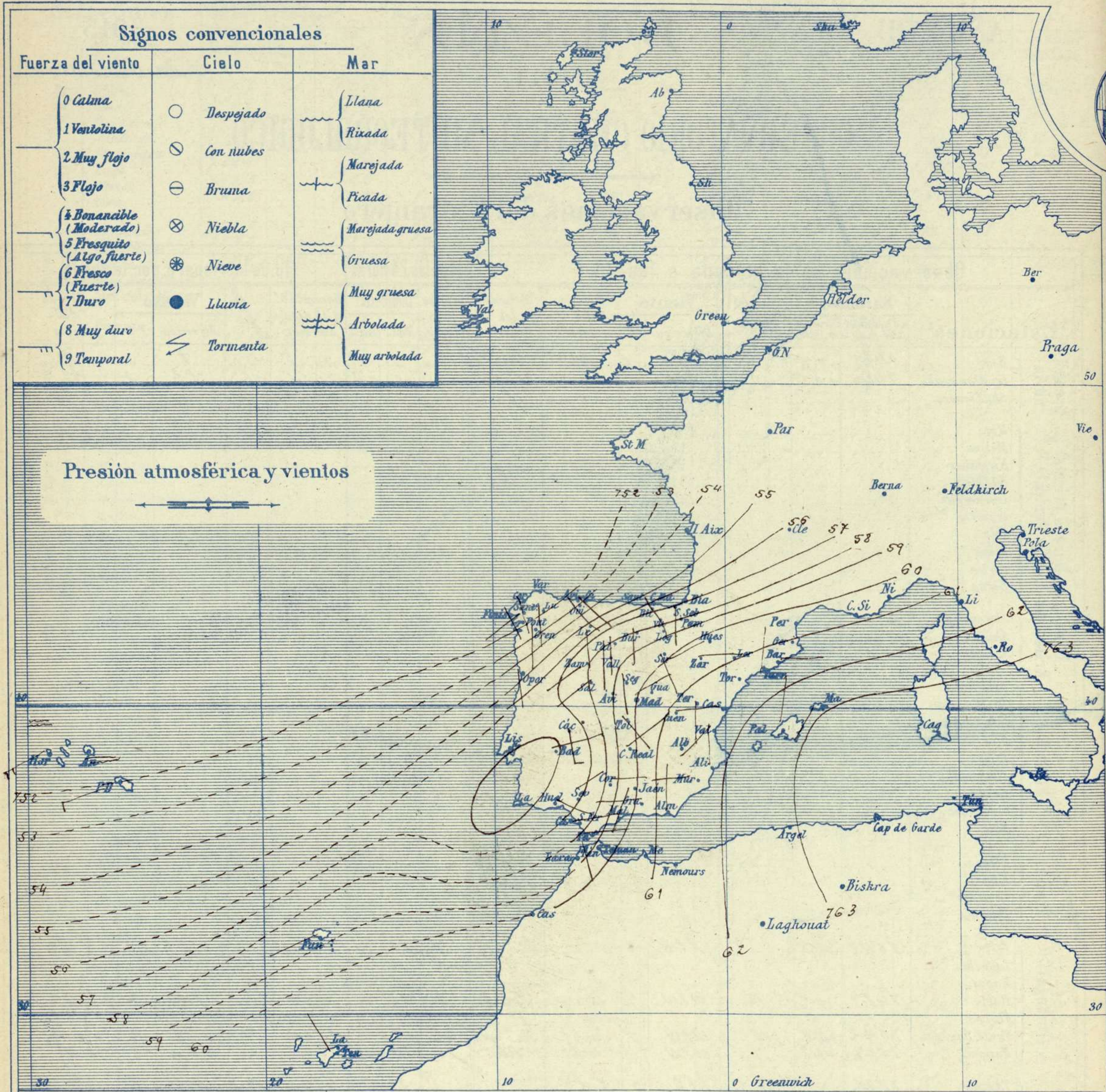
Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Estado general

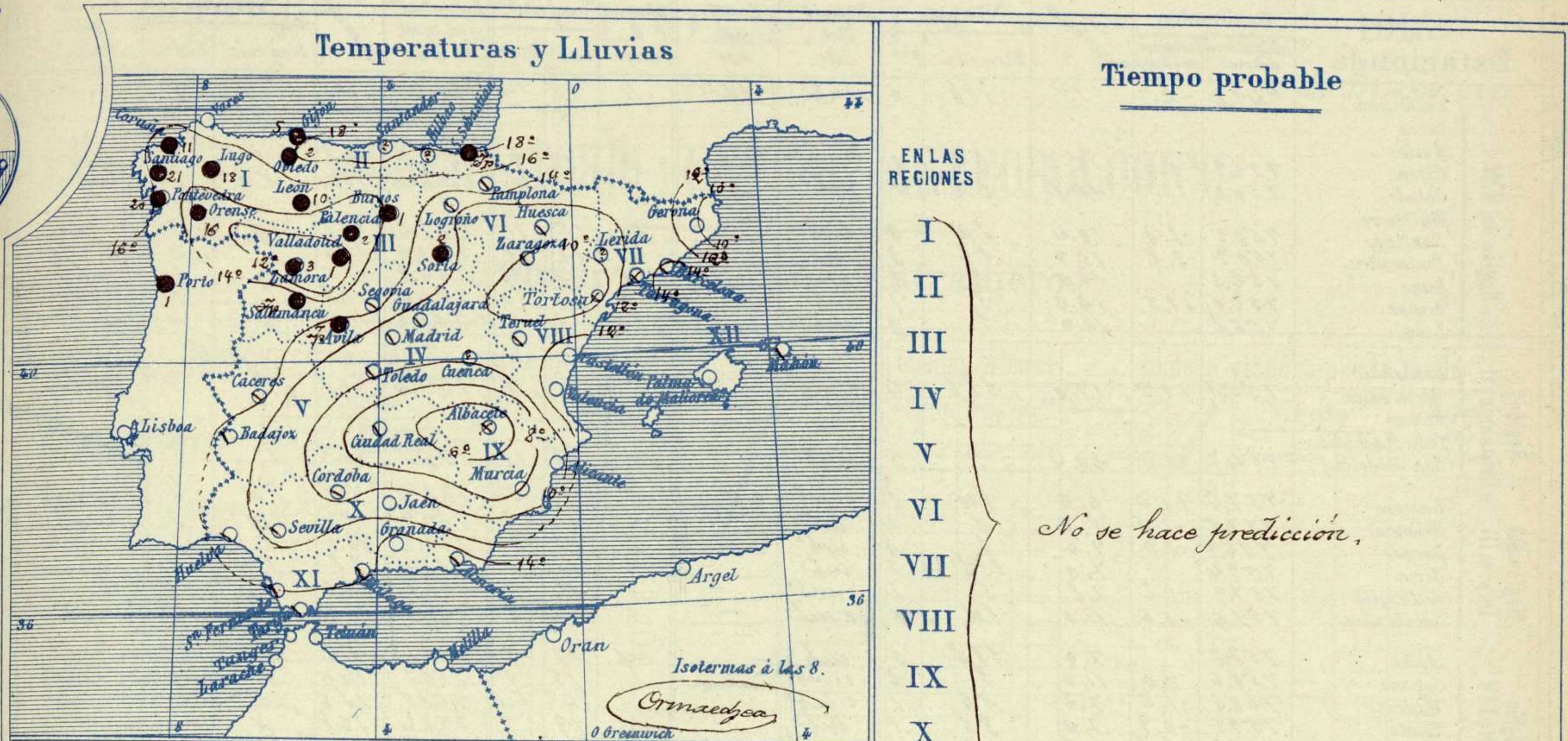
Una borrasca importante se halla al Norte de las Azores y su influjo alcanza a las regiones occidentales de la Peninsula Iberica.

Llueve en Galicia y Cantabria con vientos del Sur y por toda España el cielo está con muchas nubes y el tiempo va empeorando.

La temperatura máxima de ayer fue de 23 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de cero grados en Albacete.

Las presiones altas deben de hallarse hacia Sicilia.

Sana



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

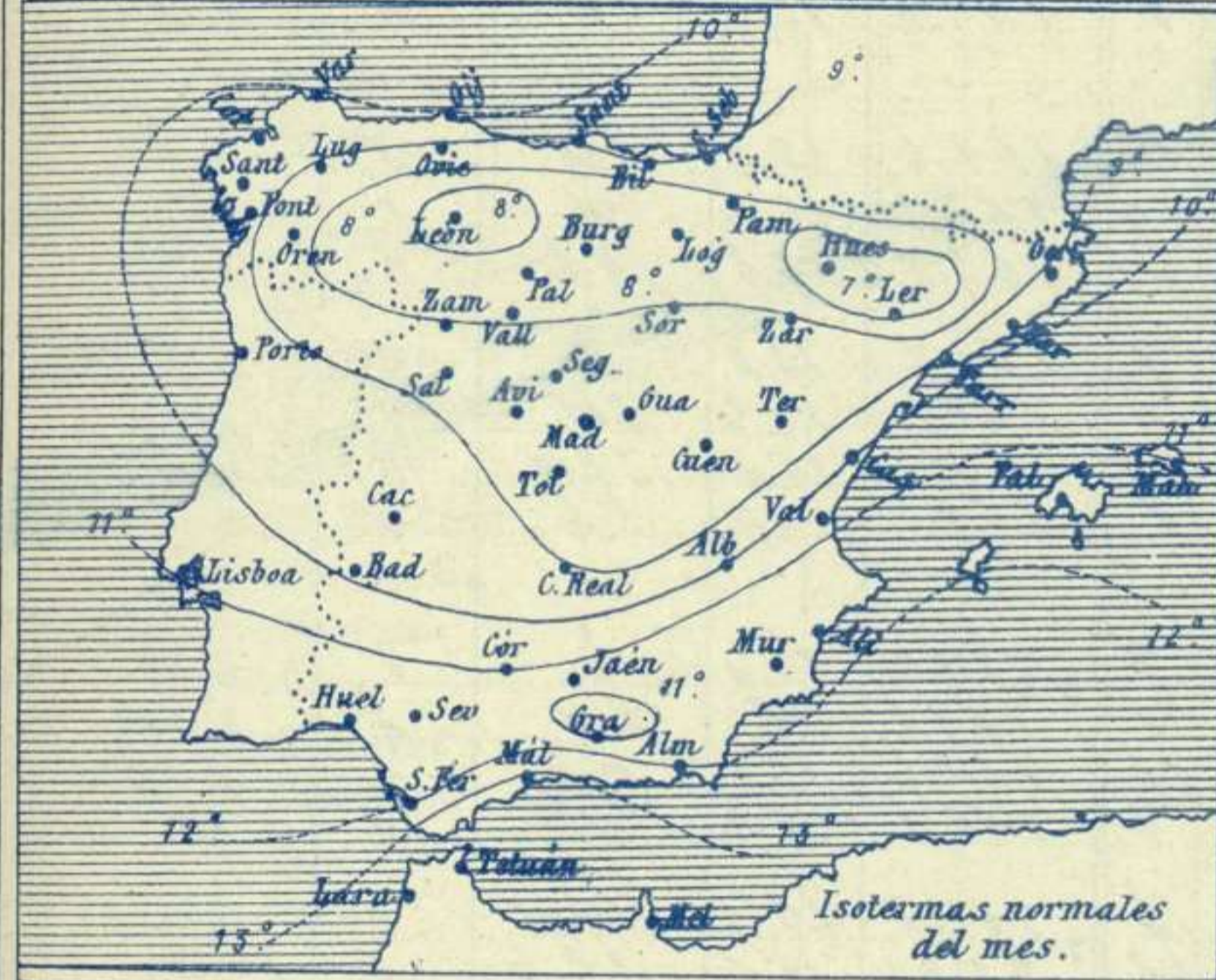
- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

No se hace predicción.

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

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

No se envia telegrama



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

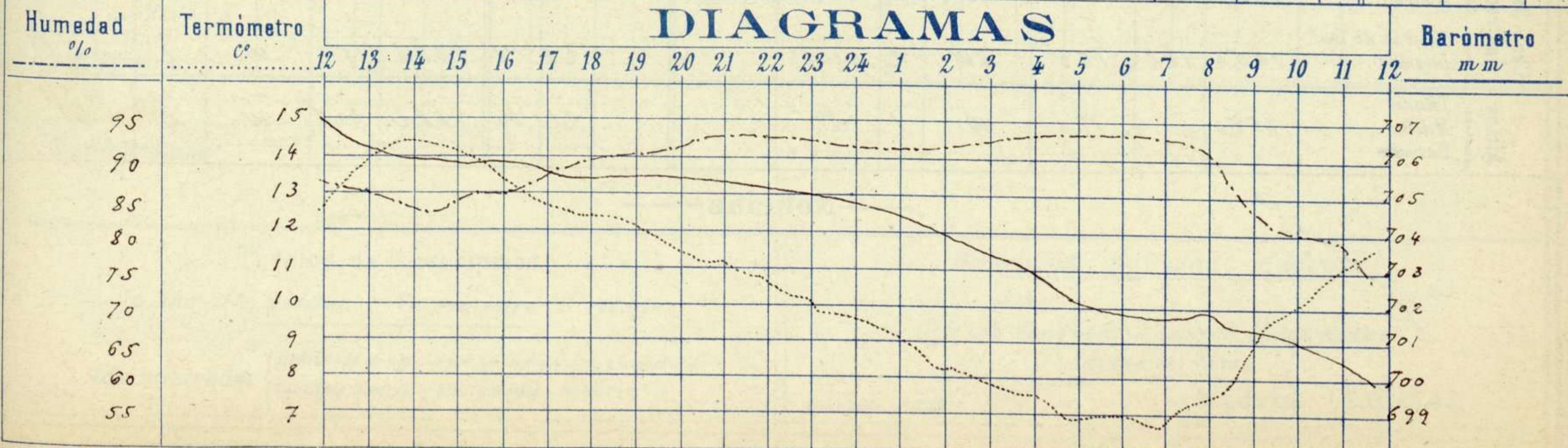
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora.....

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	
				Dirección	F ^{va} 0 a 9										
12	707.33	12.5	87	Cal	0		C. bto								
16	705.94	13.6	85	Tr	0		C. cubto	Temp. máx. a la sombra 14.4							
20	705.54	11.6	81	N	0		Ido	Id. mínima id. 6.6							
24	704.90	9.6	91	N.E.	0		C. cubto	Horas de sol. despejado en el día							
4	703.00	7.4	93	N.E.	0		sub. 4	de ayor 8.12 1.9 nubl.							
8	701.74	7.2	92	N.E.	1		C. cub.								
12	699.96	11.8	73	E.N.E.	0		C. cub.								

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. ^o 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.	La Coruña	749.6	-2.7	15	SSE	6	emb. ^o	M. ^{da}	11	19	14	756.1	17	SE	5	emb. ^o	
	Vares																
	Avilés																
	Gijón	751.9	-0.0	16.6	SE	3	c.emb. ^o	Uana	5	16	9	756.3	10.2	N	1	lluv. lluv.	
	Oviedo	750.6		16.8	SE	1	emb. ^o		2	18	11	756.3	16.4	NW	1	lluv. lluv.	
	Finisterre																
	Santiago	750.5	-1.3	10.4	SW	3	emb. ^o		11	15	11	757.2	14.1	SW	3	lluv. lluv.	
	Pontevedra	750.7	-1.2	15.9	SE	3	emb. ^o		17	18	12	757.6	15.4	S	5	lluv. lluv.	
	Lugo	752.3		12.5	SE	2	emb. ^o		18	13	12	762.9	13.5	N	2	emb. ^o	
Orense	752.0	+1.5	12.0	S	1	emb. ^o		16	19	10	761.0	16.3	S	1	lluv. lluv.		
León	756.2		10.0	S	3	emb. ^o		10	12	7	760.4	11.0	S	4	lluv. lluv.		
Región Cantábrica II	Santander																
	Punta Galea	755.3	+0.5	17.0	SSS	4	c.emb. ^o		11	16		757.4	20.5	S	1	lluv. lluv.	
	Bilbao																
	Cabo Machichaco																
San Sebastián	754.7	-1.0	20.4	S	5	emb. ^o		sup	21	17	758.5	20.2	S	5	emb. ^o		
Región del Duero III	Zamora	757.4	+1.0	6.6	SW	1	c.emb. ^o		3	14	5	762.7	7.8	SW	1	emb. ^o	
	Palencia	757.5	-1.0	8.6	S	4	emb. ^o		2	14	6	760.9	12.4	SW	2	emb. ^o	
	Burgos	756.9	-1.0	9.0	S	0	emb. ^o		1	12	7	760.8	12.0	S	1	c.emb. ^o	
	Soria	759.4		7.0	SSS	5	emb. ^o		2	12	6	763.0	9.8	S	1	lluv. lluv.	
	Valladolid	757.9	-1.2	7.8	S	1	c.emb. ^o		1	14	7	761.8	12.6	S	1	emb. ^o	
	Salamanca	757.6	-0.6	11.0	SW	1	c.emb. ^o		1	16	8	761.7	11.2	SW	3	emb. ^o	
Región Central IV	Ávila	757.8		7.0	SSS	5	emb. ^o		sup	12	7	761.4	12.2	SSS	2	emb. ^o	
	Segovia	758.6	0.0	11.0	S	2	c.emb. ^o			15	9	760.5	14.0	W	0	emb. ^o	
	Madrid	760.3	-1.6	7.2	SE	1	c.emb. ^o		14.4	6.6		763.5	12.6	Cal. ^a	0	c.emb. ^o	
	Toledo	759.5	-0.9	7.0	SE	1	emb. ^o		19	7		762.4	16.8	N	0	SE	
	Guadalajara	759.2	-0.8	7.8	W	0	c.emb. ^o		14	7		763.0	12.2	SW	0	emb. ^o	
Cuenca																	
Extrem. ^a Mancha V	Cáceres	756.3		12.2	SSS	4	emb. ^o			17	10	762.6	15.6	SW	2	emb. ^o	
	Badajoz	755.5	-1.6	12.0	S	1	emb. ^o			19	10	762.1	16.6	W	1	SE	
	Ciudad Real	758.9	-1.5	3.8	NE	2	emb. ^o			18	2	763.8	16.8	NE	0	SE	
Alto Ebro VI	Logroño	757.5		9.6	S	1	emb. ^o			14	9	761.7	13.6	S	0	emb. ^o	
	Pamplona	760.3	0.0	12.8	SE	4	emb. ^o			15	10	760.1	14.2	SW	1	SE	
	Huesca	760.2	-1.0	8.4	SW	0	emb. ^o		12.6	7.0		763.6	15.0	SSW	0	emb. ^o	
	Zaragoza	759.8	0.0	8.6	S	1	emb. ^o			18	8	763.3	12.5	SE	1	c.emb. ^o	
Cataluña VII	Lérida	?		9.4	S	0	nbla										
	Gerona									19	9	760.4	16.4	S	1	c.d. ^o	
	Barcelona	761.2	+0.2	14	S	2	emb. ^o	M. ^{da}		21	11	759.2	18	SW	2	c.emb. ^o	
	Tarragona	761.1		12.4	N	0	nbla			21	11	763.6	16.0	NW	2	emb. ^o	
Tortosa	760.6	+0.2	6.8	Cal. ^a	0	nbla			21	7	762.1	18.2	Cal.	0	SE		
Levante VIII	Teruel	762.2		5.5	S	0	emb. ^o			17	3	761.8	16.4	WNW	0	emb. ^o	
	Castellón	758.6	0.0	12.5	W	0	c.d. ^o	Uana		20	12	758.3	15.6	SE	0	SE	
	Valencia	760.3		13.4	SW	0	c.d. ^o			22	11	762.2	19.4	SSW	0	SE	
Región del Guadalq. X del SE IX	Albacete	763.5	-0.4	1.0	S	1	nbla			18	0	763.1	16.9	N	1	SE	
	Alicante	760.8	-0.4	9	N	0	SE			21	7	762.9	17	S	1	SE	
	Murcia	761.4		7.0	W	1	SE			23	5	762.5	20.2	SSS	1	SE	
Cuenca del Guadalq. XI	Sevilla	757.4		11.0	NE	3	emb. ^o			19	9	762.9	19.2	SE	2	emb. ^o	
	Córdoba	759.3	-2.0	8.0	S	1	emb. ^o			19	7	762.4	17.6	W	1	emb. ^o	
	Jaén	759.6		15.6	SW	2	c.d. ^o			18	10	763.5	16.8	NE	0	SE	
	Granada	761.4	-0.8	12.0	W	1	c.emb. ^o			18	5	764.2	16.2	SW	0	SE	
Costa del Sur XII	Huelva	766.1		12.4	SSS	2	emb. ^o	M. ^a gu		19	7	762.2	18.0	S	2	emb. ^o	
	San Fernando	758.2	-2.7	14	S	2	emb. ^o	N. ^{da}		20	12	762.1	15	SE	1	c.d. ^o	
	Tarifa	758.2	-1.2	15.0	S	6	emb. ^o	N. ^{da}		17	14	762.4	16.6	S	3	c.d. ^o	
	Málaga	761.9	0.0	13	N	0	c.emb. ^o	N. ^{da}		19	11	761.8	17	S	1	SE	
	Almería	761.0		14.4	N	1	emb. ^o	Uana		17	14	764.0	17.0	NE	2	c.emb. ^o	
Canas XIII	Palma	762.3	-1.2	12	N	2	c.d. ^o	M. ^a		18	10	763.8	17	NE	4	c.d. ^o	
	Mahón	762.5	-0.2	15	SW	2	emb. ^o			17	14	763.0	17	SE	2	SE	
Cana rias XIV	Sa Cruz de Ten. ^o																
	Laguna	765.0	+1.2	16.0	NW	2	c.emb. ^o			20	14	761.6	15.9	W	1	c.emb. ^o	
Africa	Tetuan																
	Melilla	755.0		10.0	W	1	SE			21	10	768.2	20.6	W	0	SE	
	Larache																

— Noticias —