

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIII

BOLETÍN

1915

Núm.º

DEL

7 de Noviembre

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 ^h						Id.en las 24 horas			Id.de la vispera por la tarde						
	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. ^{extr.}		Barom. ^{al} ° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{ta}				Max. ^o	Min. ^o			Dirección	F ^{ta}		
Escandinavia	Bodo	744.1	-0.3	-3	S	2	nubosa	M ^{ta}	7	1	-6	750.4	-1	S	3	c. nub.
	Cristiansund	744.4	+1.5	8	SW	4	luz	M ^{ta}	8	8	756.0	8	SW	5	luz	
	Skudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiev															
	Feldkirch															
	Czernovitz															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
Berlin																
Berna																
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nez															
	St. Mathieu															
	Isla de Aix															
	Biarritz															
	Paris															
	Clermont															
	Perpiñán															
Cabo Sicé																
Niza																
Italia	Liorna															
	Roma															
	Cagliari															
	Palermo															
Portugal	Porto	760.6	+1.1	13.4	SE	5	cub.	luz	16	10	757.9	10.1	S	3	8.	
	Lisboa															
	Lagos	755.4		16	SE	2	8.	M ^{ta}	1	18	14	756.4	15	Cal.	0	c. nub.
	Horta	769.0	+0.3	16	NE	4	cub.	M ^{ta}	2	17	18	768.6	16	NE	4	cub.
	Flores															
	Punta Delgada	766.5	+0.4	16.1	Cal.	0	cub.	luz	2	17	14	765.9	16.4	NE	2	cub.
Funchal	754.7	+0.8	14.0	NW	5	luz	M ^{ta}	2	19	15	755.9	17	W	5	cub.	
Marruecos y Argelia	Tanger															
	Oran															
	Laghout															
	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

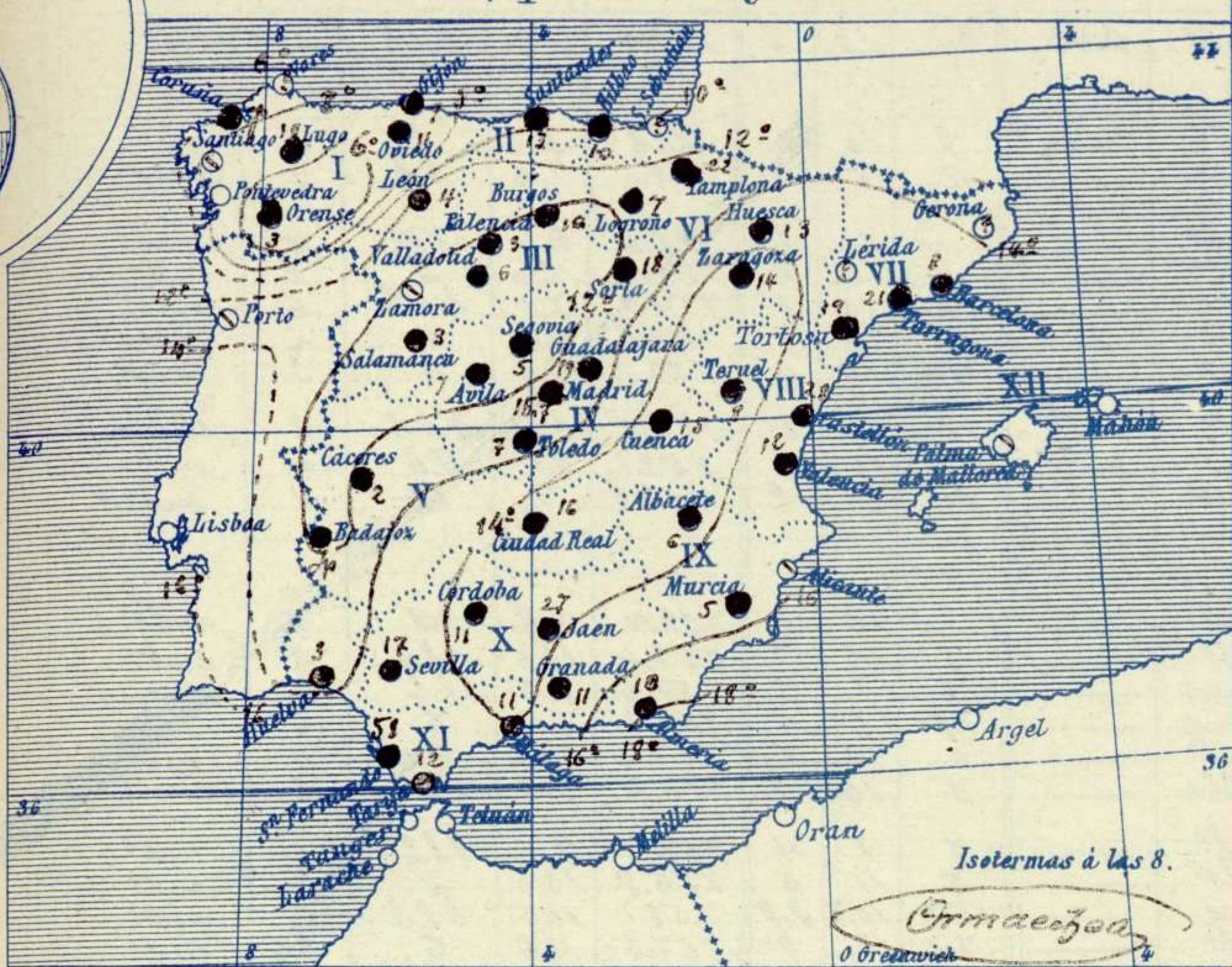
Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

Temperaturas y Lluvias



EN LAS REGIONES

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

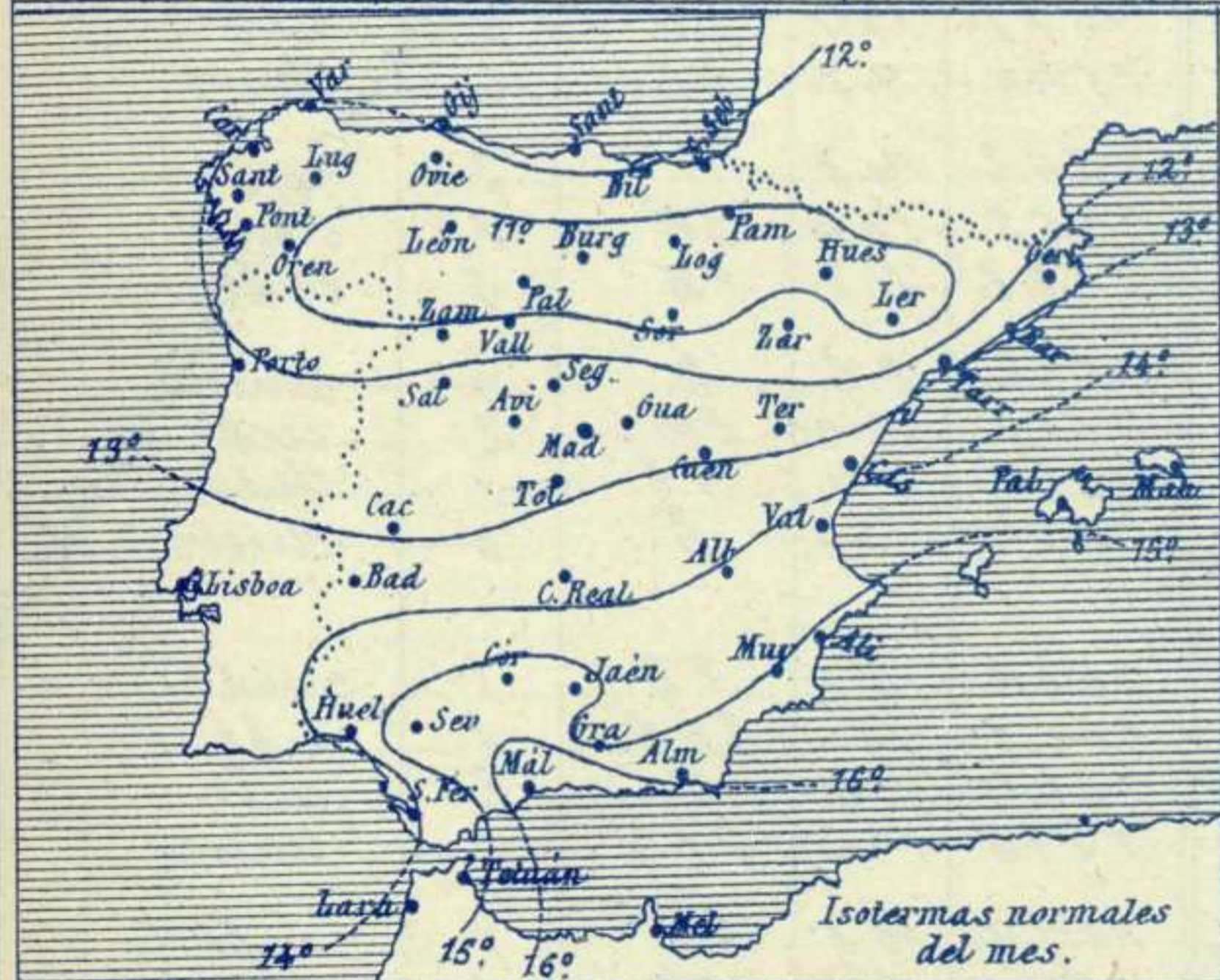
Tiempo probable

No se hace predicción

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

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

No se envia telegrama



Observaciones de Madrid entre 12^h del día 6 y 12^h del día 7

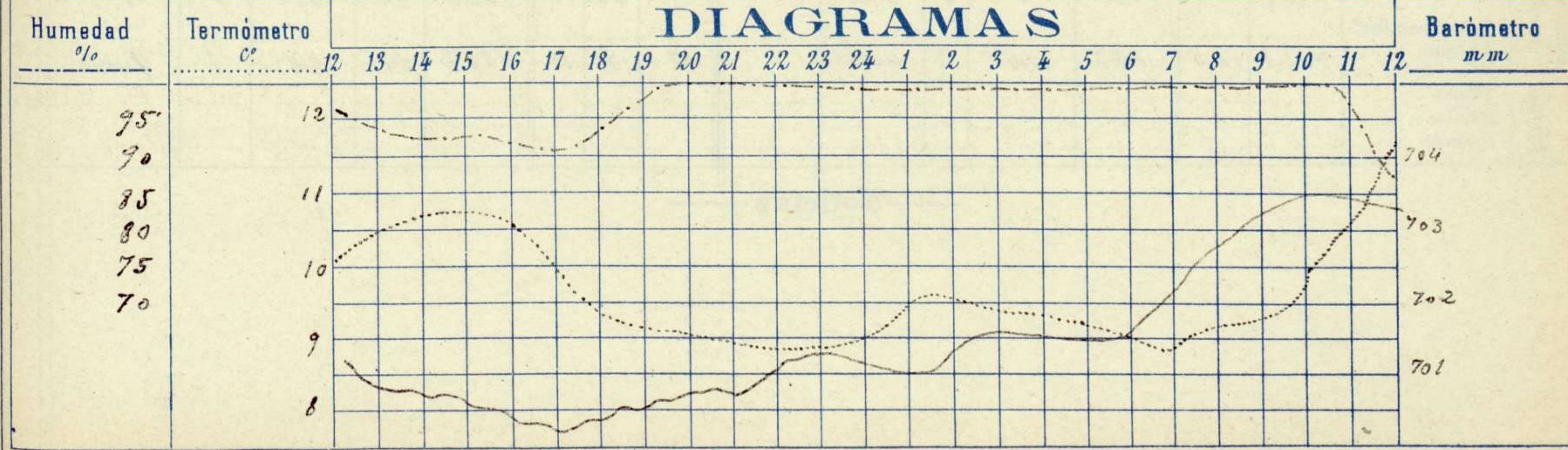
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora.....

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 á 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 á 9	
				Dirección	F ^{va} 0 á 9										
12	701.17	10.2	96	SSE	1	4.7	Cb ^{ts}								
16	700.29	10.5	91	SE	1	0.2	F ^l	Temp. máx. á la sombra 14.8							
20	700.66	9.0	100	NNE	1	5.5	Lluvia	Ed. mínima 18 2.2							
24	701.05	8.0	99	NE	1	0.2	F ^l	Horas de sol despejado en el día de ayer 0 h 1. m ^s							
4	701.50	9.3	99	Cal	0	4.3	F ^l								
8	702.90	9.2	99	Cal	0	0.2	F ^l								
12	702.25	11.8	87	S	1	0.2	Cub ^l								

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 ^{ra}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza			
Región del N.W. I.	La Coruña	761.5	+0.3	10	S.S.W.	1	c. nub.	Briz.	4.0	13	8	759.4	10	S.N.E.	5	cub.	
	Vares																
	Avilés																
	Gijón	764.1	+1.0	6.4	S.W.	2	cub.	Llana	9	10	4	761.2	8.2	S.	1	cub.	
	Oviedo	762.2		5.2	S.W.	1	cub.		11	8	4	760.1	7.6	N.E.	1	lluvier.	
	Finisterre																
	Santiago	761.2	+1.6	5.9	N.	2	cub.			11	6	758.6	8.4	N.W.	4	c. nub.	
	Pontevedra	760.0	+1.3	8.0	N.	2	c. d.			15	6	757.4	12.0	N.	3	cub.	
	Lugo	760.9		3.5	N.W.	2	c. d.		10	10	2	758.7	7.5	N.N.E.	6	cub.	
Orense	763.9	+2.5	9.0	N.S.W.	1	cub.		2	12	1	759.0	11.5	N.	2	lluvier.		
León	760.6		8.2	W.	2	cub.		4	10	4	757.5	8.0	S.	3	lluvier.		
Región Cantábrica II	Santander	760.5	+0.4	10.0	S.W.	0	cub.	M. Ua	12	10	8	759.8	9.4	S.N.E.	2	lluvier.	
	Punta Galea	759.7	+0.5	9.8	S.E.	4	cub.	M. da	12	11	8	759.1	9.5	S.E.	4	cub.	
	Bilbao	761.1	+2.0	1.0	S.E.	1	lluvier.		20	12	8	759.7	9	W.	1	cub.	
	Cabo Machichaco																
	San Sebastián																
Región del Duero III	Lamora	761.7	+1.0	8.2	N.E.	1	cub.			12	6	759.4	9.6	S.W.	1	cub.	
	Palencia	761.1	+1.0	8.0	S.N.E.	0	cub.		2	12	7	757.4	10.0	S.S.E.	2	cub.	
	Burgos	759.7		7.2	S.E.	0	lluvier.		16	3	5	757.2	8.2	S.E.	0	lluvier.	
	Soria	761.3	+0.6	6.2	S.	1	lluvier.		18	8	4	759.2	6.4	S.	4	lluvier.	
	Valladolid	760.2	0.0	7.6	N.	0	cub.		6	12	7	757.4	11.0	S.W.	0	cub.	
Salamanca	761.1	+1.2	6.2	S.N.E.	1	ubla		2	10	3	756.9	9.0	S.S.W.	2	c. nub.		
Región Central IV	Ávila	760.5		4.2	S.	0	c. d.		7	8	4	756.5	7.6	S.S.E.	1	cub.	
	Segovia	760.8	+0.6	6.0	N.E.	0	c. d.		5	11	5	756.8	10.0	N.	0	cub.	
	Madrid	761.2	+1.5	9.2	Cal.	0	lluvier.		15.7	10.7	8.8	758.1	10.5	S.S.E.	1	cub.	
	Toledo	760.8	+1.5	10.0	N.	0	cub.		7.0	12	9	757.3	12.6	S.	2	cub.	
	Guadalajara	759.9	+1.2	9.8	S.W.	0	cub.		19	11	8	757.7	10.4	S.E.	0	cub.	
	Cuenca	758.3		9.3	S.	0	lluvier.		15	11	4	754.4	9.8	S.E.	2	lluvier.	
Extrem. ^a Mancha V	Cáceres	758.4		10.6	S.E.	3	c. d.		2	15	8	756.2	14.8	S.	3	cub.	
	Badajoz	759.2	+1.0	10.0	S.	1	S.		4.0	18	18	756.3	16.4	S.W.	1	c. nub.	
	Ciudad Real	760.8	+1.5	9.6	S.	0	S.		16	13	8	758.8	11.8	S.W.	2	cub.	
Alto Ebro VI	Logroño	760.7		10.0	S.	0	lluvier.		7	10	8	759.6	8.6	S.	0	lluvier.	
	Pamplona	763.9	0.0	9.6	N.E.	1	cub.		22	11	8	761.8	10.0	S.W.	2	cub.	
	Huesca	760.7		11.6	S.	2	cub.		12	12	8	761.6	9.4	N.E.	1	lluvier.	
	Zaragoza	760.5	0.0	11.2	S.	0	lluvier.		14	11	6	759.4	10.0	S.	0	lluvier.	
Cataluña VII	Lérida						cub.										
	Gerona	761.1		12.0	N.E.	1	cub.			21	11	760.9	16.6	S.E.	1	c. nub.	
	Barcelona	760.0	0.0	17	S.N.E.	1	cub.	M. da	8	20	12	760.2	16	S.N.E.	2	cub.	
	Tarragona	759.6		15.2	N.N.E.	2	cub.	Briz.	21	18	12	760.4	15.7	N.	2	cub.	
Tortosa	760.1	-0.2	14.4	Cal.	0	cub.		19	19	12	759.8	16.2	S.S.E.	1	lluvier.		
Lavante VIII	Teruel	760.3		8.4	S.	0	cub.		8	12	8	759.9	10.2	S.E.	1	cub.	
	Castellón	757.4	+0.8	15.5	W.	1	cub.	M. Ua	22	12	12	756.6	16.2	W.	1	lluvier.	
	Valencia	760.5		15.4	W.N.W.	1	cub.		12	19	12	759.0	16.6	N.N.E.	0	cub.	
Región del Guadalq. X del SE IX	Albacete	761.2	+1.0	8.6	N.	1	ubla		6	15	8	759.2	12.2	W.	0	lluvier.	
	Alicante	759.0	+0.4	15	N.W.	0	cub.		5	20	12	758.1	1.8	S.N.E.	0	c. nub.	
	Murcia	759.7		14.8	W.	1	cub.		5	21	12	757.8	20.2	W.S.W.	1	cub.	
Cuenca del Guadalq. X	Sevilla	759.4		12.8	N.E.	1	lluvier.		17	19	12	757.2	17.8	S.W.	4	cub.	
	Córdoba	759.7	+1.0	11.6	S.	1	cub.		11	16	10	757.2	15.4	S.W.	2	lluvier.	
	Jaén	760.5		10.6	S.S.W.	0	c. d.		27	15	8	757.6	14.2	S.S.W.	2	cub.	
	Granada	761.0	+0.8	14.8	N.	2	c. nub.		11	16	9	758.9	14.4	S.E.	2	cub.	
Costa del Sur XI	Huelva	757.8		12.2	S.	5	cub.	M. g. p. da	2	19	7	756.6	16.2	S.	0	cub.	
	San Fernando	758.6		15	S.E.	2	cub.	Briz.	5.8	18	12	758.5	15	S.E.	0	lluvier.	
	Tarifa	758.2		15.2	S.N.E.	4	cub.	Briz.	12	18	14	757.2	17.2	N.W.	2	lluvier.	
	Málaga	761.5	+1.0	14	N.	1	c. nub.	Briz.	11	17	14	759.2	17	S.	2	cub.	
Almería	760.5		17.8	S.W.	2	cub.	M. Ua	10	20	16	758.2	19.4	S.W.	1	cub.		
Canas Baleares XII	Palma	758.2	+0.8	18	N.	2	cub.	M. da		21	12	760.0	2.0	S.W.	2	cub.	
	Mahón	758.9	-0.8	19	S.E.	2	c. d.			22	17	760.8	2.0	S.	1	S.	
Canarias XIII	Sta Cruz de Ten. ^a																
	Laguna	760.8	+0.2	12.7	N.W.	2	cub.		17	17	11	760.8	14.1	N.W.	2	lluvier.	
Africa	Tetuan																
	Melilla																
	Larache																

— Noticias —