

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXI

BOLETÍN

1913

Núm. 263

DEL

de Agosto

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. ^{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 ^{xa}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{xa}	
Escandinavia	Bodo	760.1	+0.5	14.6	S	1	c. nub.	Al ^a		16	12	759.8	15.4	cal	0	c. d.
	Cristiansund	751.7	+0.6	13.8	WNW	1	cub.	Al ^a		17	15	760.1	14.0	SW	1	c. nub.
	Shudesnoes	752.9	+0.1	16.8	E	2	S	R ^a		17	14	761.3	15.8	SW	2	c. d.
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiev															
	Feldkirch	760.6	+3.4	14.8	SW	1	c. nub.		31	22	14	760.6		SW	1	cub.
	Czernovitz	763.3	+0.5	15.1	NNW	1	nub.			27	14	762.2	15.1	cal	1	S
	Cracovia	761.6	0.0	15.6	NE	1	c. d.			26	14	761.9	18.6	ENE	1	S
	Pola	760.9	+0.3	22.4	ENE	1	S			25	20	760.0	21.3	ENE	2	nub.
	Viena	760.3	+0.7	18.0	N	3	c. nub.		3	25	17	758.9	19.6	WNW	1	formata
	Berlin	759.9	+0.1	16.6	S	2	cub.			26	16	757.6	19.2	S	1	nub.
Berna																
Islas Británicas	Stornoway	764.2	+0.7	11.1	N	1	nub.	Al ^a		15.0	8.8	761.5	12.8	NNW	4	Luvia
	Shields	761.2	+0.7	12.2	NNW	3	Luvia	Am. da		20.6	11.7	758.4	17.8	NNW	2	c. nub.
	Valentia	762.5	+0.5	12.2	NE	3	cub.	Am. da	0.2	16.7	12.2	762.0	14.4	NNE	4	cub.
Francia	Oris Nex	757.7	+1.0	17.0	NNW	4	nubla	Am. da	4	21	17	756.0	18.0	SW	2	cub.
	St. Mathieu	762.2	+0.2	16.0	NNW	1	c. nub.	Al ^a		22	15	760.6	18.0	NN	2	formata
	Isla de Aix	762.8	+0.4	18.3	W	3	nub.	Al ^a	4	22	14	760.1	19.0	NNW	4	cub.
	Biarritz	762.8	0.0	17.8	ENE	3	c. d.	R ^a		21	16	762.1	19.4	W	4	cub.
	Paris	760.0	+0.9	16.0	SW	3	cub.		27	19.0	15.9	757.3	18.1	SW	2	Luvia
	Clermont	762.5	+0.6	15.0	S	2	c. nub.		23.9	13.9	759.6	14.7	W	2	cub.	
	Perpiñán	762.7	+0.4	19.0	SW	1	so		29.5	15.0	760.3	22.6	NN	3	c. nub.	
	Cabo Sicié	760.3	+0.9	20.4	W	3	c. d.	Am. da		27	19	758.4	20.8	SW	1	cub.
	Niza	761.6	+0.7	20.2	W	1	c. d.	R ^a	1	29	16	760.8	20.4	cal	0	c. nub.
Italia	Liorna	761.5	0.0	13.8	NNE	1	cub.					760.7	25.8	SW	3	nub.
	Roma	762.4	0.0	23.6	?	1	so					761.9	13.6	SE	1	S
	Cagliari	761.6		21.5	NNW	2	S					760.7	17.0	SE	3	cub.
	Palermo	?	0.0	25.2	S	2	c. d.					763.7	21.8	cal	0	so
Portugal	Porto	762.9	+0.1	16.4	E	2	so	Al ^a		21	17	764.5	18.2	cal	0	so
	Lisboa	762.5	+0.2	18.7	NNW	1	so	R ^a		23	16	763.4	18.1	NNW	3	so
	Lagos	762.7	+0.5	22.8	SE	2	so	Al ^a		27	17	763.3	18.8	N	3	so
	Horta	763.3	-0.4	21.0	NNW	2	Luvia	Al ^a	1	25	20	768.7	19.7	NNW	1	so
	Angra	765.3	0.0	20.3	E	1	nub.	R ^a		20	18	767.8	20.3	E	1	nub.
	Punta Delgada	766.0	-0.1	18.5	N	3	c. d.	Al ^a		23	19	767.7	20.8	N	3	c. nub.
	Funchal	765.0	-0.4	20.4	N	1	nub.	Al ^a		25	18	765.7	20.1	N	1	so
Marruecos y Argelia	Tanger	762.4		19.2	SW	1	S	cal		26	14	762.5	23.4	NN	2	c. d.
	Casablanca															
	Nemours															
	Argel	761.0		24.2	NE	3	nub.									
	Cap de Garde Tunex															

Radiogramas

Precios de suscripción

Un año...18...pesetas. Un semestre...9...pesetas.

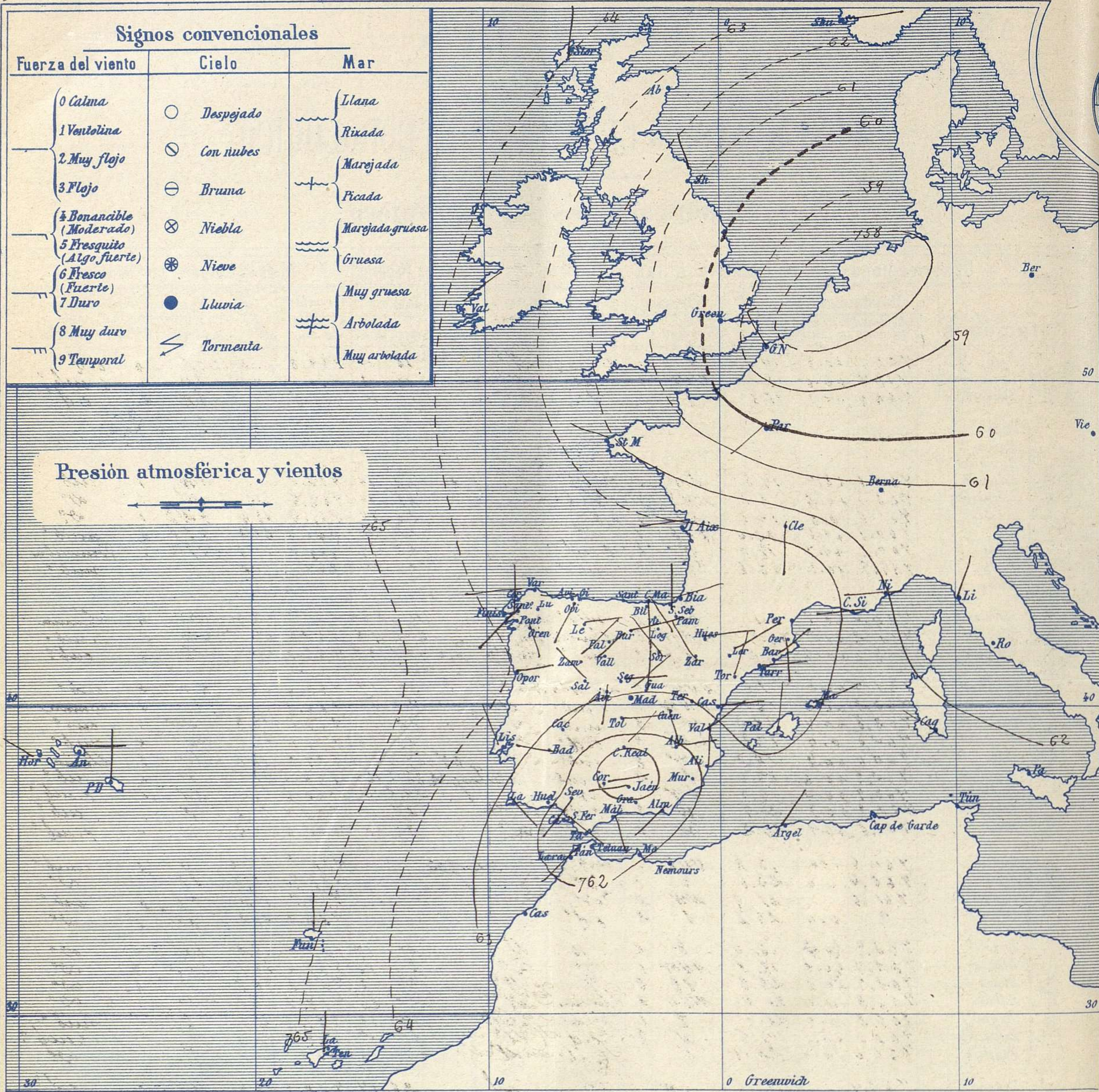
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección: Adresse: Address:

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Estado general

Una pequeña depresión barométrica se halla al Sur del mar del Norte (758 m/m) y otra de menor intensidad sobre Andalucía.

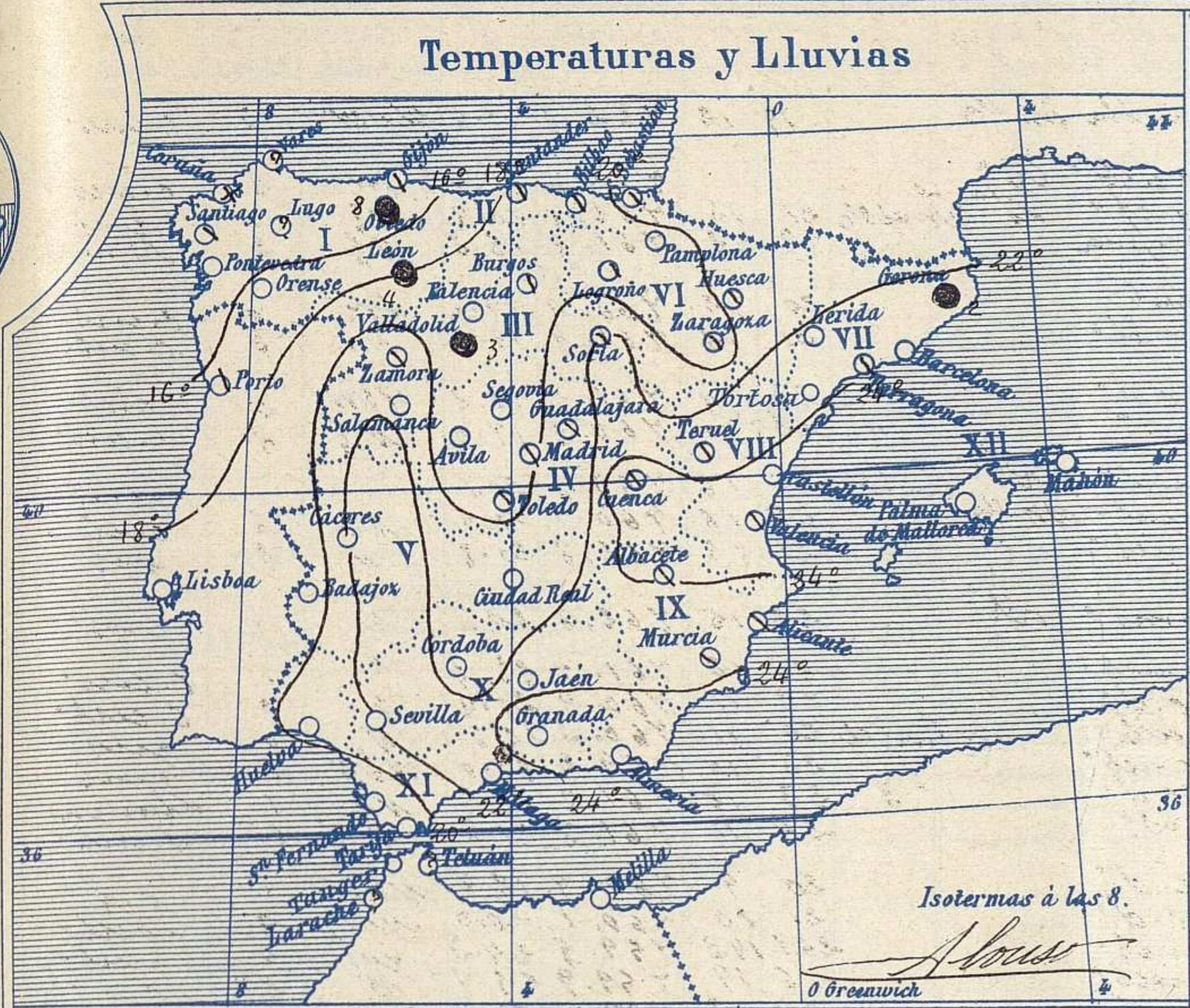
El tiempo es bueno para toda la península Ibérica de cielo nuboso, vientos flojos de dirección variable y temperatura relativamente suave: la máxima de ayer fue de 32 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 9 grados en Avila.

Las mayores presiones residen hacia las Azores

J. Galbis

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

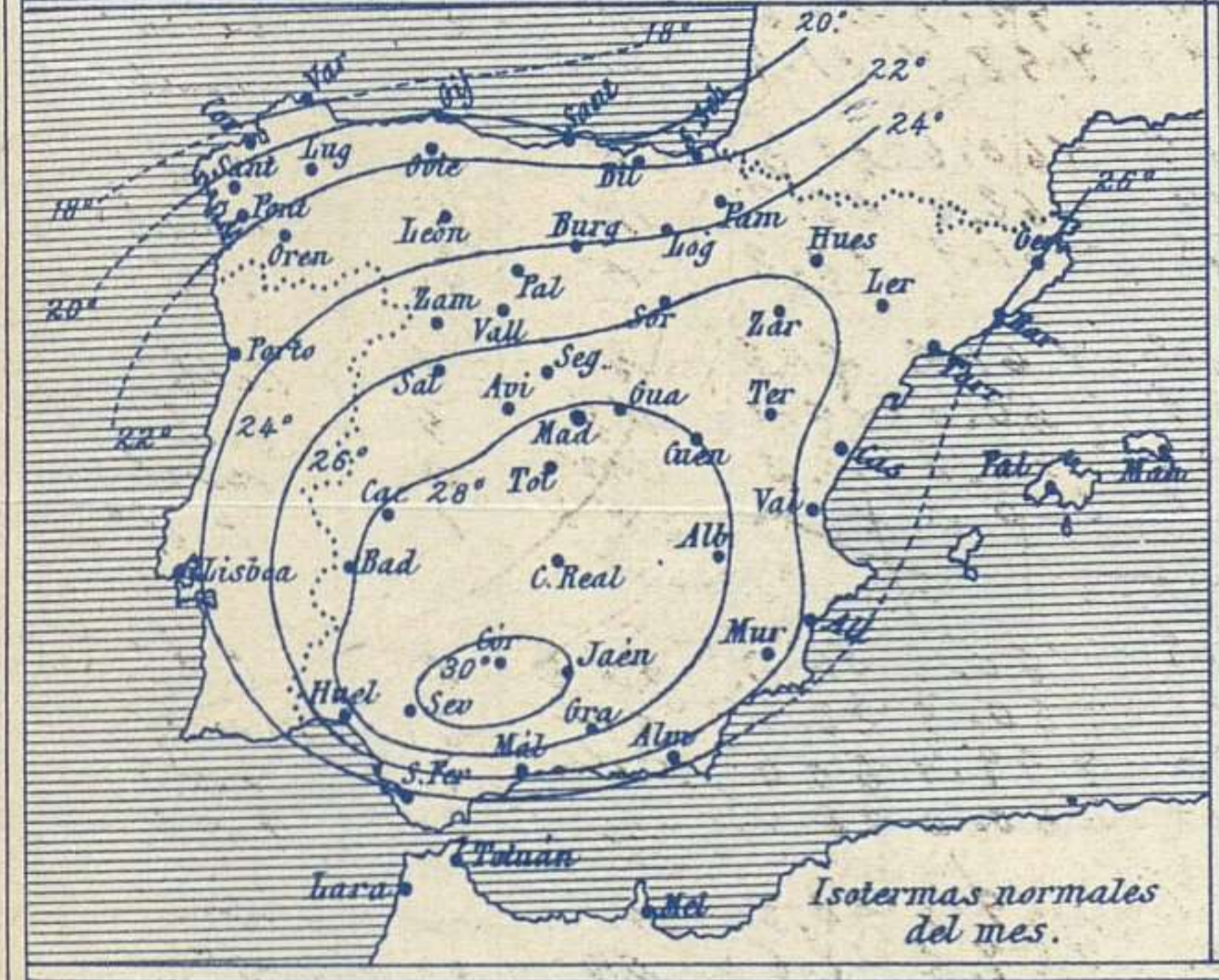


Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

No se hizo predicción.



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

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

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 30 y 12^h del día 31.....

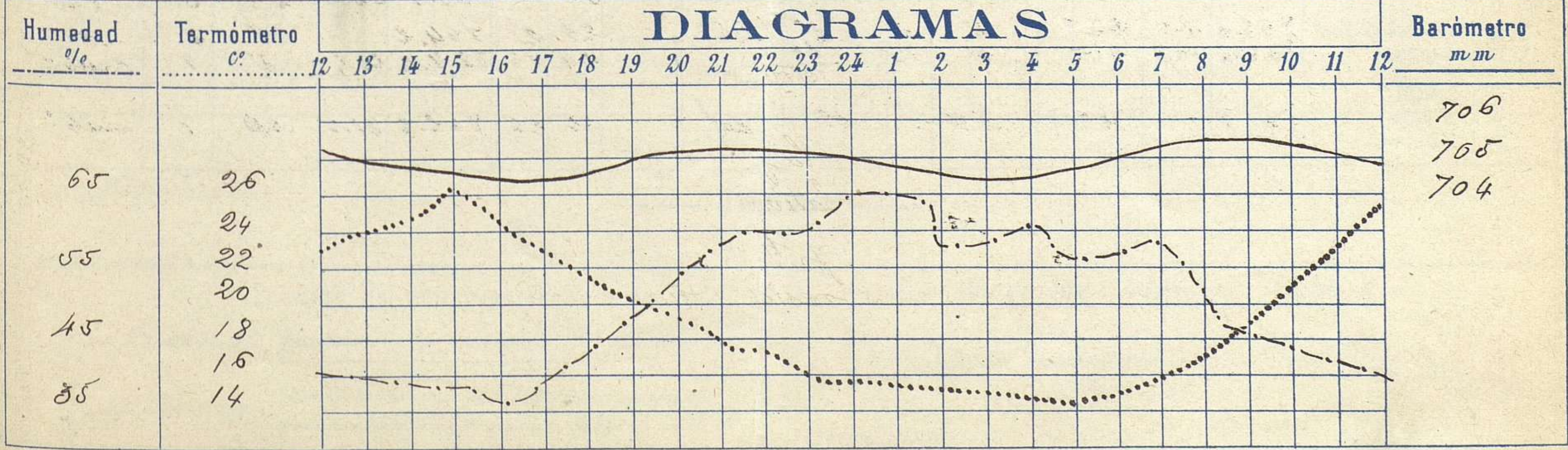
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora.....

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia 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	705.12	23.1	41	Cal	0		C. Cub.	Temp. máx. a la sombra del						
16	704.63	24.3	37	Id	0		Nub.	Id. mín. id. 14.3						
20	705.10	19.2	53	Id	0		Desp.	Horas de sol despejado						
24	705.00	15.3	65	SSE	0		Id	en el día de ayer 10 ^h 10 ^m						
4	704.50	14.5	61	Id	2		C. Desp.							
8	703.51	16.8	50	NE	1		Id							
12	704.70	25.9	39	SE	1		Nub.							

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			
Región del N.W. I.	La Coruña	762.8	0.0	14.0	N	1	niebla	im. ca.		19	13	762.6	17.6	WNW	3	c. cub.	
	Vares																
	Avilés	763.0			N	2	c. cub.	R ^a				761.5		WN	2	c. cub.	
	Gijón	762.0	+0.5	15.9	SW	2	c. cub.	N ^a	Snapple	21	15	762.8	20.4	NE	0	c. cub.	
	Oviedo	762.1		14.0	SW	1	Bruna			19	13	761.8	18.2	NE	2	luminosa	
	Finisterre																
	Santiago	763.8	-0.2	12.8	SW	2	c. cub.			20	12	762.4	19.0	SW	0	c. cub.	
	Pontevedra	762.0	+0.1	11.7	N	1	c. d.			21	12	762.4	19.6	SW	3	c. cub.	
	Lugo																
Región Cantábrica II	Orense	762.4	0.0	19.8	SE	0	c. d.			23	14	761.5	25.2	WNW	2	c. cub.	
	León	761.8		14.0	E	1	so.			4	22	10	760.5	17.0	NE	4	c. cub.
	Santander	759.5	-0.1	19.0			nieb.	R ^a	Snapple	21	16	759.5	20.1			nieb.	
	Punta Galea	761.4	0.0	18.4	SE	4	c. cub.	im. ca.		28	16	760.9	20.0	WNW	5	c. cub.	
	Bilbao	762.2	-0.2	16.4	SE	1	nieb.			21	15	762.2	20.8	N	3	c. cub.	
	Cabo Machichaco																
	San Sebastián	763.2	0.0	21.5	N	2	nieb.	N ^a		22	15	762.2	20.5	N	5	c. cub.	
	Zamora	764.0		17.8	NE	1	nieb.			24	12	761.7	23.5	N	1	c. cub.	
	Región del Duero III	Palencia		0.0	17.4		0	c. d.			22	11	760.9	20.4	E	0	c. cub.
Burgos		762.2	0.0	15.8	ENE	1	c. cub.		Snapple	20	11	760.3	16.6	N	0	c. cub.	
Soria		761.8		18.2	NW	0	c. cub.			23	10	759.2	21.0	WNW	2	nieb.	
Valladolid		763.0	0.0	15.0	NE	1	c. d.		3	23	12	761.7	18.5	NE	1	Bruna	
Salamanca		763.2	+0.4	17.4	NW	1	so.			24	11	761.8	21.8	NW	1	c. cub.	
Región Central IV	Ávila	762.8		10.2	S	0	c. d.			20	9	760.9	18.8	WNW	1	c. d.	
	Segovia	764.2	0.0	12.8	E	0	c. d.			21	10	760.1	20.0	WNW	0	nieb.	
	Madrid	762.3	+0.2	16.8	NE	1	nieb.			26	14	759.8	24.3	cal	0	nieb.	
	Toledo	762.5	+0.2	16.4	E	0	nieb.			26	14	759.9	25.4	cal	2	c. d.	
	Guadalajara	762.8	+0.8	16.8	N	0	nieb.			24	12	759.5	23.6	N	2	nieb.	
	Cuenca	759.7	+0.2	21.0	SE	3	nieb.			23	19	758.7	21.5	WN	1	nieb.	
Extrem ^a Mancha V	Cáceres	761.4		20.2	NE	1	so.			22	15	760.6	23.0	N	1	c. d.	
	Badajoz	762.9	0.0	18.6	N	1	so.			28	14	762.4	26.8	N	1	nieb.	
	Ciudad Real	760.9	+0.9	17.8	NE	2	so.			27	13	761.9	25.2	N	3	c. d.	
Alto Ebro VI	Logroño	762.9		15.3	WNW	0	nieb.			24	12	761.2	21.5	N	1	c. cub.	
	Pamplona	761.5	+0.5	16.4	NE	0	c. d.			29	12	760.0	21.4	NE	4	c. d.	
	Huesca	760.4	+1.0	18.2	E	1	nieb.			28	13	760.3	23.2	SW	0	nieb.	
	Zaragoza	763.7	+0.5	18.4	NW	1	nieb.			26	15	760.3	25.4	NW	1	c. d.	
Cataluña VII	Lérida	764.6	+0.4	22.4	S	0	c. d.			28	15	760.5	26.0	SE	2	c. d.	
	Gerona																
	Barcelona	762.7	?	22.8	NE	0	c. d.	cal		20	21	760.5	25.5	SW	2	c. cub.	
	Tarragona	762.6		23.4	ENE	2	nieb.	R ^a		20	20	759.9	30.0	WNW	1	c. d.	
	Tortosa	763.8	+1.0	23.6	WNW	0	c. d.			20	16	760.0	28.5	N	2	c. d.	
Lavante VIII	Teruel	762.4		17.4	SE	0	nieb.			28	11	759.5	23.8	N	2	so.	
	Castellón	761.2		24.3	E	0	so.		Snapple	28	21	757.5	27.6	WNW	2	so.	
	Valencia	762.0	+1.2	25.2	NE	2	c. cub.			21	21	764.3	20.6	E	0	so.	
Región del Guadalquiv. X del SE IX	Albacete	762.1	+0.9	20.0	E	0	nieb.			28	15	759.5	26.2	N	3	nieb.	
	Alicante	762.4	+0.8	23.4	N	0	nieb.	cal		21	20	760.2	26.4	SE	2	so.	
	Murcia	762.0		20.0	SW	0	nieb.			32	17	759.5	20.0	SW	3	so.	
Cuenca del Guadalquiv. X del SE IX	Sevilla	761.6		22.2	WN	1	so.			21	15	760.8	20.2	NW	3	c. d.	
	Córdoba	761.3	0.0	19.4	E	1	nieb.			20	16	760.2	23.8	SW	2	c. d.	
	Jaén	761.0		21.3	N	0	so.			28	19	759.8	26.2	WNW	1	so.	
	Granada	761.0	0.0	21.4	N	5	so.			28	15	760.0	27.2	N	4	so.	
Costa del Sur XI	Huelva			20.9		0	so.			27	16	761.6	24.7	SW	6	so.	
	San Fernando	761.8	+0.6	18.5	SE	1	c. d.	cal		24	16	761.7	22.4	N	3	c. d.	
	Tarifa	760.9	+0.1	19.9	cal	0	so.	cal		25	19	760.6	22.7	WNW	3	c. d.	
	Málaga	762.5	+1.0	23.7	SE	2	so.	im. da		28	20	761.6	26.2	WNW	2	c. d.	
	Almería	761.4		24.5	SW	1	so.	al?		27	22	760.1	26.0	SW	1	so.	
Canales XII	Palma	759.7	+1.6	24.2	N	3	c. cub.	im. da		21	21	760.1	28.8	SW	2	nieb.	
	Mahón	762.9	0.0	24.4	ENE	3	c. d.			21	22	759.9	28.2	SW	3	c. d.	
Canales XII	Sta. Cruz de Ten ^o	765.0	0.0	22.8	N	0	c. d.	N ^a		26	21	764.2		N	2	so.	
	Laguna	764.6	+0.3	21.0	N	1	c. d.			24	15	764.5	21.6	N	1	c. cub.	
Africa	Tetuan																
	Melilla	761.9		27.8	NW	1	so.	cal		22	26	762.8	31.0	NW	1	nieb.	
	Jarache																

— Noticias —