

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXI

BOLETÍN

1913

Núm. 180-

DEL

27 - 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. extr. ^{as}		Barom. ^o al nivel y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}			
Escandinavia	Bodo	764.5	+0.1	9.2	N	2	NW	Riz ^a			10	7	763.8	7.4	N	2	nub.
	Cristiansund	767.7	+1.1	9.2	ENE	3	c. nub.	Riz ^a			11	8	762.9	10.5	NE	1	nub.
	Shudesnoes	766.5	+0.1	8.5	N	5	niebla	Riz ^a			12	8	762.7	10.0	N	4	c.d.
Europa Oriental y Central	Riga	758.3	-0.1	14.7	NNW	0	nub.						758.7	15.0	NNW	0	c. nub.
	Moscou	758.4	-0.3	14.1	NE	0	do						757.2	17.3	N	0	do
	Nicolaiev	753.3		17.7	SE	0	c. nub.						752.5	19.7	S	2	c. nub.
	Feldkirch	769.6	-0.2	9.9	SW	1	lluvia		7	15.0	8.6	749.8	9.4	cal	0	lluvia	
	Cernorvitx	751.4	0.0	12.0	NW	3	id.		18	17	13	751.6	15.0	NW	3	nub.	
	Cracovia	761.9	+0.2	12.4	NNW	2	c. nub.						761.4	14.8	NE	3	nub.
	Pola	764.6	+0.2	16.1	ENE	1	do		1	23	10	763.1	15.2	cal	1	nub.	
	Viena	764.5	-0.3	12.4	NW	3	c. nub.		16	11		764.4	13.0	NNW	3	nub.	
	Berlin	761.8	-1.8	11.3	SW	1	nub.		17	10		764.5	14.5	NW	4	nub.	
Berna	769.5		11.0	SW	0	do		2	2		770.4	11.5	E	0	nub.		
Islas Británicas	Stornoway	768.5	+0.5	10.6	E	4	cal.	M.lla	1.0	15.3	10.0	765.0	12.2	NNW	6	lluvia	
	Shields	769.4	+0.5	15.6	NW	4	nub.	M.lla	.8	18.9	10.0	767.8	15.7	NNW	3	c. nub.	
	Valentia	773.9	0.0	12.3	ENE	0	c. nub.	M.lla		16.1	14.2	775.2	16.1	W. SW	1	c. nub.	
Francia	Gris Nex	770.5	+0.2	15.6	NNW	4	c. nub.	M.lla	2	17	13	770.0	15.0	E	5	c. nub.	
	St. Mathieu	774.6	+0.2	15.0	cal	0	c. nub.	cal	18	11		774.4	19.0	N	2	c. nub.	
	Isla de Aix	773.1	+0.2	16.4	ENE	2	do	Riz ^a	22	15		772.4	15.8	NW	5	do	
	Biarritz	772.0	0.0	17.4	ENE	1	do	Riz ^a	21	13		772.2	19.6	NNW	3	c. nub.	
	Paris	771.1	+0.4	18.0	NNW	2	do		20.1	12.8		771.5	18.8	NNW	3	c. nub.	
	Clermont	771.3	0.0	17.0	NNW	2	nub.		19.5	13.2		776.8	16.9	N	5	c. nub.	
	Perpiñan	767.3	+0.5	20.8	NW	4	do		25.9	14.2		767.3	23.9	NW	4	do	
	Cabo Sicié	764.0	+0.6	22.0	W	1	Coruña	Riz ^a	27	15		761.0	21.0	W	4	Coruña	
	Niza	764.7	+0.8	22.5	cal	0	do	Riz ^a	2	15		762.4	19.6	cal	0	c. nub.	
Italia	Liorna	764.5	+0.3	19.0	NE	2	nub.		9			761.5	25.0	SE	4	c. nub.	
	Roma	765.8	+0.8	16.0	N	3	do		18			762.1	18.1	NE	2	c. nub.	
	Cagliari	765.2		17.0	NW	3	do					759.0	28.0	NW	4	do	
	Palermo	762.7	-1.0	21.5	N	5	nub.					761.7	18.2	cal	0	do	
Portugal	Porto	768.1	+0.4	27.8	E	5	do	Liz ^a	33	21		767.2	29.0	cal	0	do	
	Lisboa	766.5	+1.2	28.7	N	4	do	Liz ^a	36	26		765.0	27.5	NW	5	do	
	Lagos	767.2	+1.0	26.8	S	1	do	Liz ^a	35	23		764.9	27.2	N	3	do	
	Horta	764.7	+1.0	20.0	SW	5	lluvia	M.lla	3	24	20	764.8	21.9	SW	5	nub.	
	Angra	766.6	+0.7	20.3	S	4	Coruña	M.lla	20	17		766.0	24.0	S	1	niebla	
	Punta Delgada	767.8	+0.5	20.1	S	5	c. nub.	M.lla	23	18		761.9	20.5	SW	4	c. nub.	
	Funchal	766.5	+0.8	24.4	N	2	nub.	Riz ^a	25	17		766.3	22.1	N	2	nub.	
Marruecos y Argelia	Tanger	765.5		20.4	E	3	do	Riz ^a	25	9		764.1	23.4	NE	3	c. nub.	
	Casablanca																
	Nemours																
	Argel	768.1		22.2	E	3	do										
Cap de Garde	765.1		20.0	W		c. nub.											
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

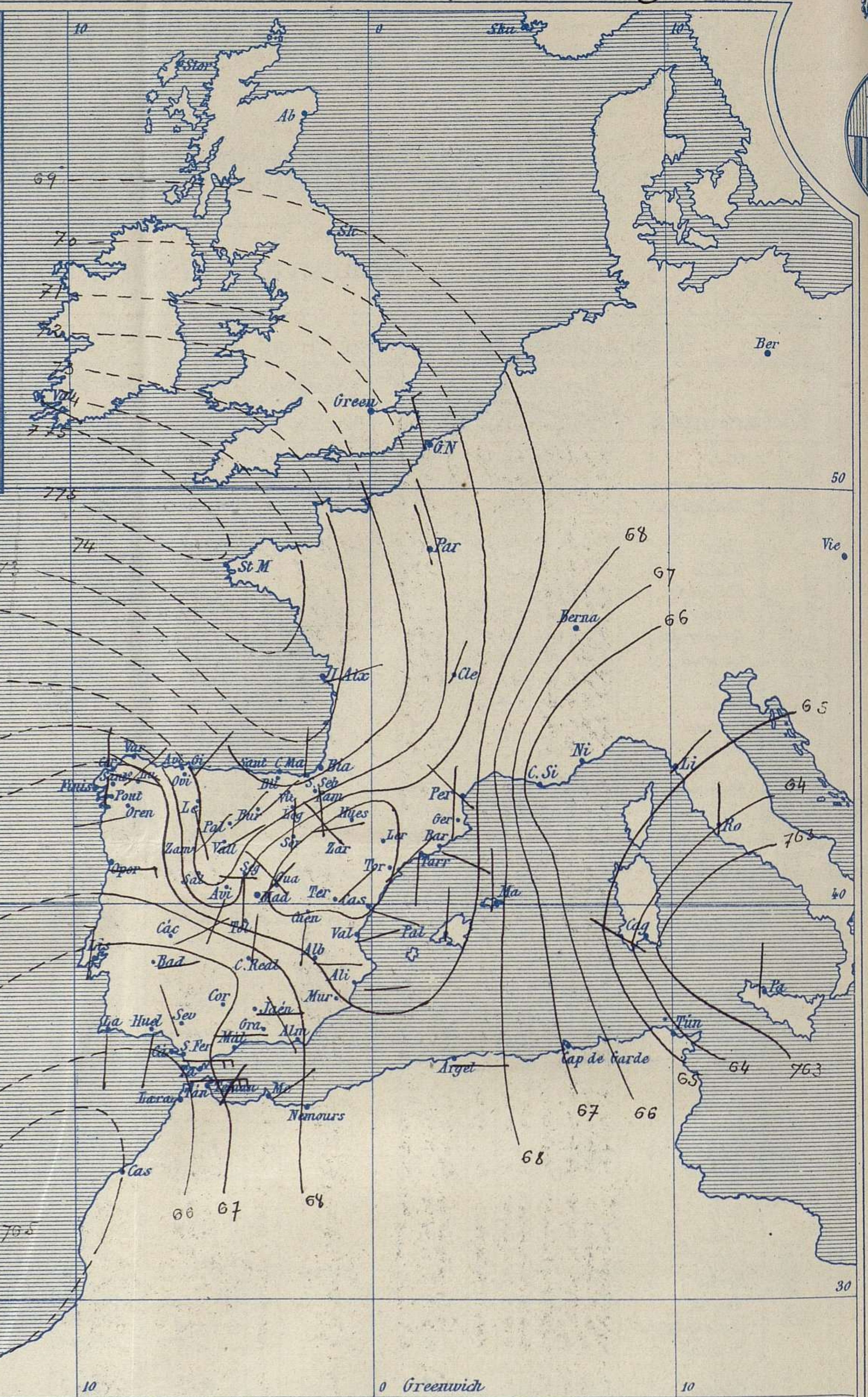
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Signos convencionales		
Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	Llana
1 Ventolina	○ Con nubes	Rizada
2 Muy flojo	○ Bruma	Marejada
3 Flojo	⊖ Niebla	Picada
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

Las presiones débiles relativas del Occidente de las costas de Marruecos son la causa de que persista el Levante del estrecho de Gibraltar; el tiempo es bueno para toda la península Ibérica, de cielo claro, vientos flojos de la región del Este y mar tranquilo.

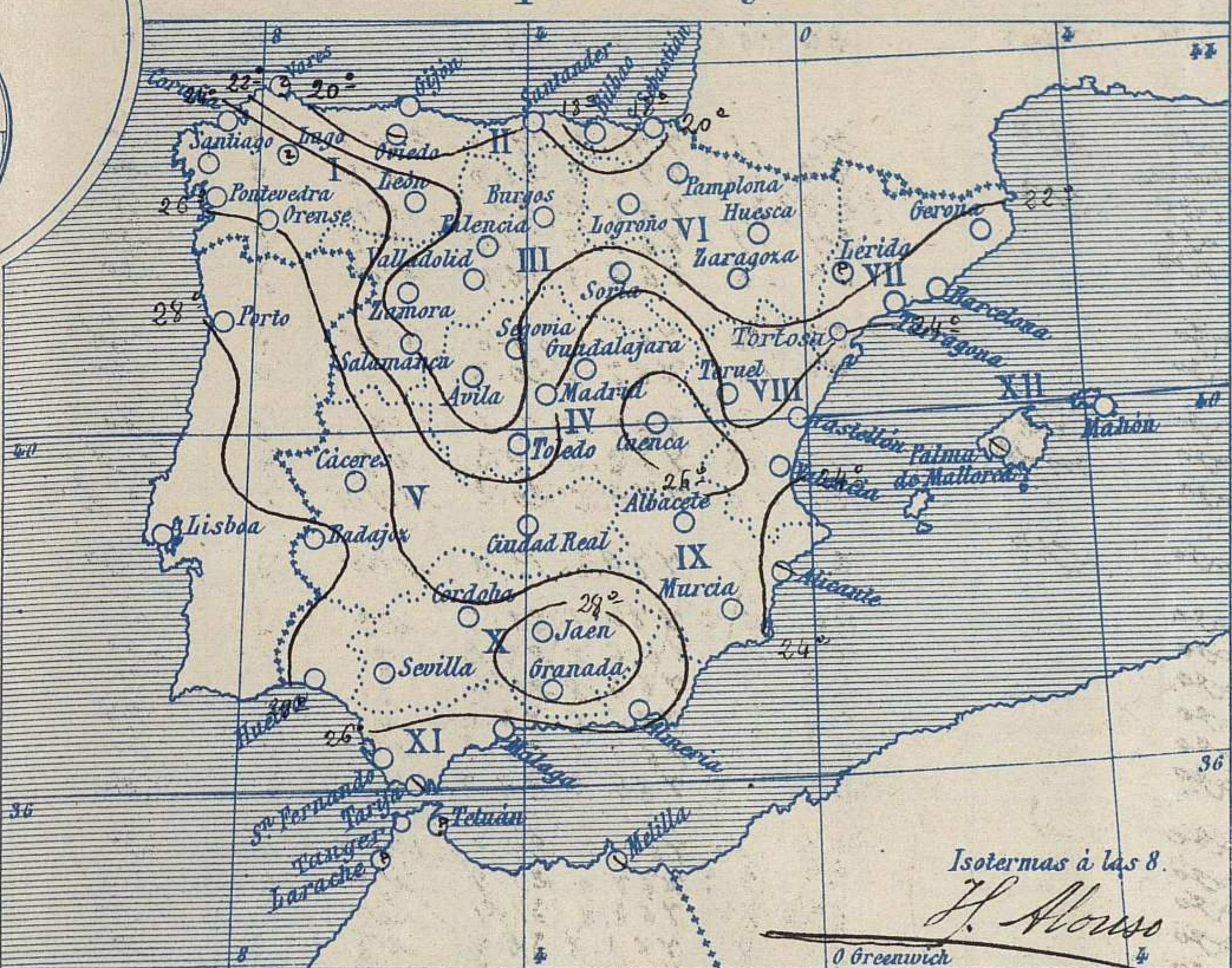
La temperatura máxima de ayer fue de 41 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 8 grados en Burgos.

Las altas presiones residen al Oeste del Canal de la Mancha.

Sama



Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

No se hizo predicción

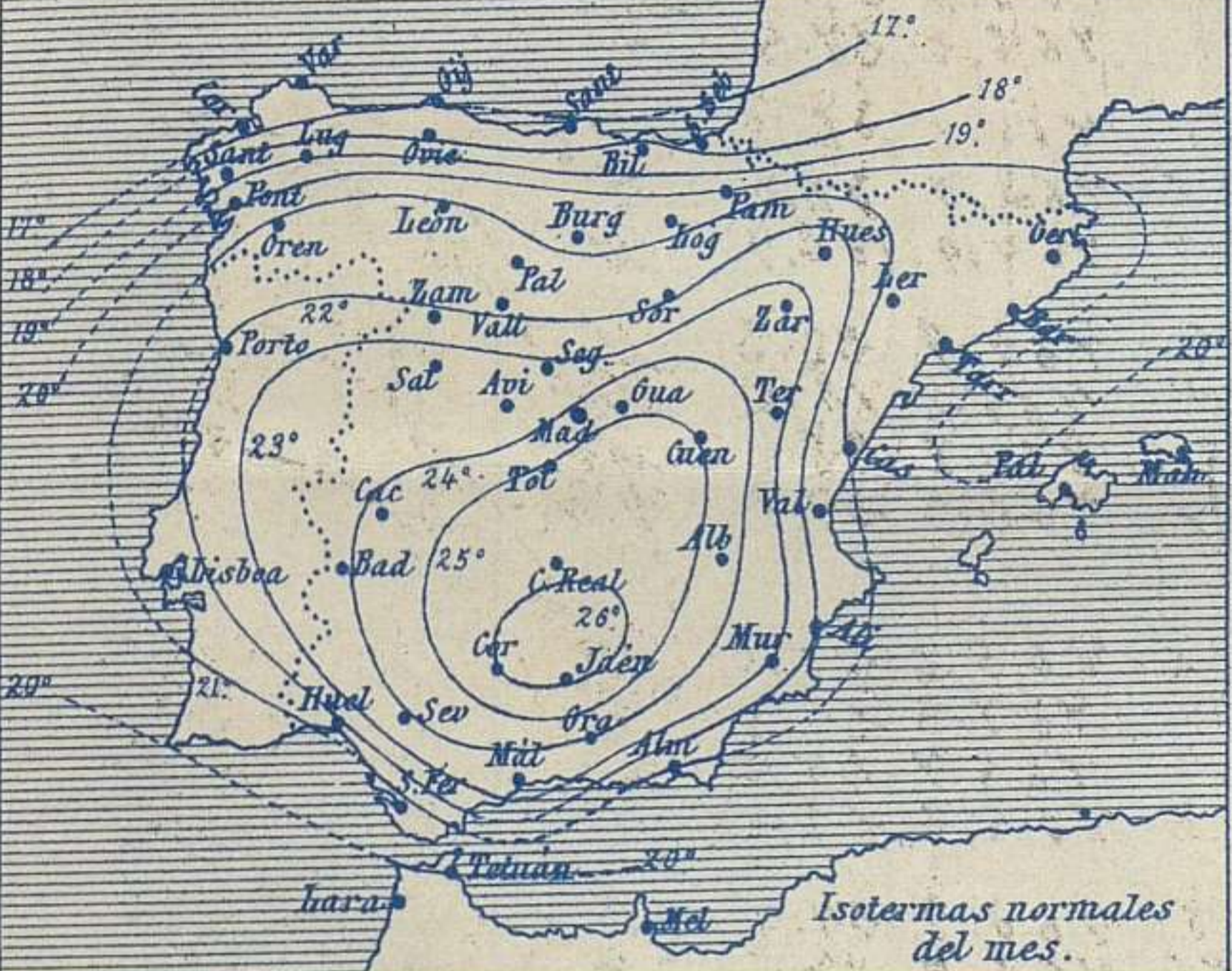
Isotermas a las 8.

H. Alonso

0 Greenwich

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

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



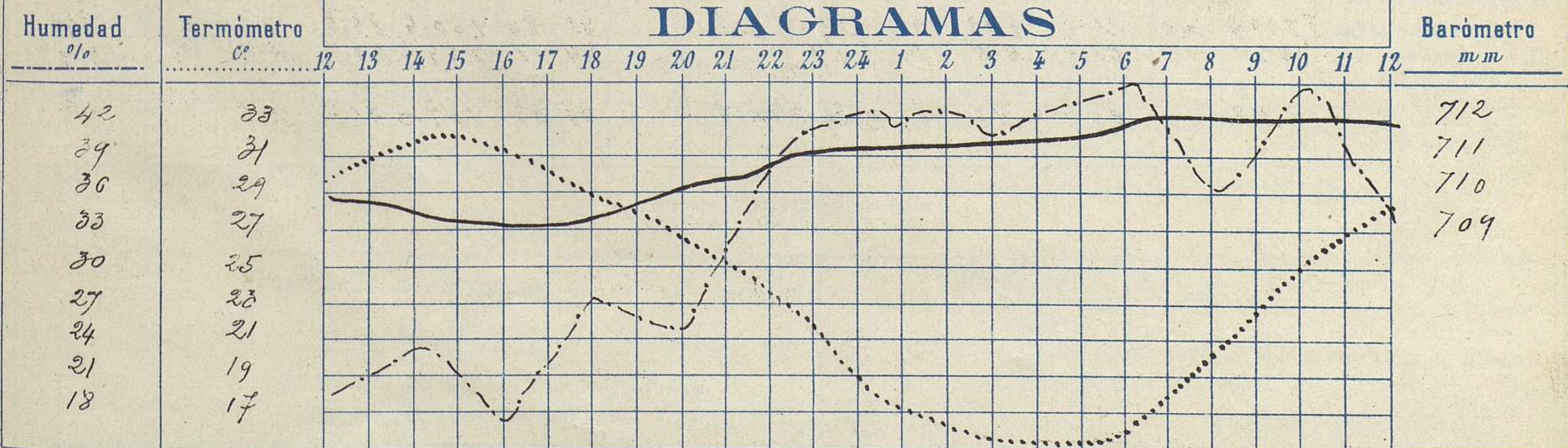
Isotermas normales del mes.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 28 y 12^h del día 29

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas	
				Dirección	F ^{va} 0 a 9				Horas	Alturas m
12	710.12	29.0	20	NNE	1	"	D°			
16	709.36	31.4	18	NE	4	"	D°			
20	710.42	26.7	25	ENE	4	"	D°			
24	711.50	18.8	43	SE	4	"	D°			
4	711.40	15.4	43	SNW	4	"	D°			
8	712.09	20.0	36	NE	2	"	D°			
12	711.24	28.4	34	NE	2	"	D°			

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	767.5	0.0	25.2	ESE	1	so	cañal	26	16.2	763.9	24.4	SW	2	so	
	Vares															
	Avilés															
	Gijón	770.9	0.0	18.2	cal	0	so	N ^o	20	11	771.3	19.0	ENE	3	so	
	Oviedo	770.3		16.0	N ^o	1	Corrima.	N ^o	22	13	772.3	21.0	N ^o	1	so	
	Finisterre	769.0	+0.0	22.2	cal	0	so	N ^o	28	21	767.2	22.1	NW	3	so	
	Santiago	768.4	+0.1	25.5	N ^o	0	so		24	17	767.2	21.4	N ^o	3	so	
	Pontevedra	768.0	+0.2	24.2	N	1	so		25	16	766.5	22.4	SW	2	so	
	Lugo															
Región Cantábrica II	Orense	768.7	+2.5	25.4	WSW	0	so		26	20	766.5	23.6	NW	5	c.d.	
	León	769.4		19.0	SE	0	so		24	10	767.5	20.5		0	so	
	Santander	768.6	-0.1	20.0	E	6	so	Riñ.	21	15	769.6	19.1	E	6	so	
	Punta Galea	770.7	0.0	17.8	SE	3	so	m.lla.	19	13	772.3	19.5	NE	4	c.d.	
	Bilbao	766.9	+0.2	17.0	S	0	so		21	10	772.6	20.2	NNW	1	c.d.	
Región del Duero III	Cabo Machichaco	772.2	0.0	20.0	N	3	so	N ^o	21	11	772.5	19.8	NW	2	so	
	San Sebastián															
	Zamora	772.5	+1.0	17.1	NE	2	so		20	12	770.1	23.5	NE	5	so	
	Palencia	770.6	+0.1	17.8	NE	3	so		26	11	766.8	25.2	E	6	so	
	Burgos	769.3	0.0	15.5	NE	1	so		29	8	766.8	21.6	E	0	so	
	Soria	768.6		21.6	N	1	so		25	11	766.6	25.0	N	0	so	
	Valladolid	771.5	-0.4	19.0	NE	2	so		27	11	767.6	26.2	NE	5	so	
Región Central IV	Salamanca	771.2	+0.5	18.0	E	2	so		29	11	769.2	28.2	E	3	so	
	Ávila	767.7		14.6	SW	0	so		26	10	765.5	24.8	NNW	5	so	
	Segovia	767.7	0.0	17.0	S	0	so		29	9	767.0	27.5	NW	1	mb.	
	Madrid	768.7	+0.6	20.6	NE	2	so		22	13	763.8	21.4	N	4	so	
	Toledo	768.8	+0.8	19.0	SW	1	so		24	17	763.5	22.4	NE	5	so	
	Guadalajara	768.2	+0.6	20.6	NW	0	so		30	14	763.4	29.5	NE	4	so	
Extrem. Mancha V	Cuenca	766.0	+1.2	22.4	S	0	so		28	10	762.2	27.4	N	1	so	
	Cáceres	767.0		25.0	ENE	1	so		27	21	765.1	26.8	NE	5	so	
	Badajoz	766.4	+0.8	28.0	E	1	so		29	22	765.8	28.0	E	1	so	
Alto Ebro VI	Ciudad Real	767.0	+0.8	21.6	N	4	so		23	17	764.9	22.9	N	4	so	
	Logroño	771.0		16.2	N	3	so		27	11	769.9	25.5	N	3	so	
	Pamplona	769.4	-0.2	19.8	NW	2	so		20	15	769.2	18.4	NW	5	c.d.	
	Huesca	769.3	+0.6	18.4	WSW	0	so		23	12	764.7	28.4	NW	2	mb.	
Cataluña VII	Zaragoza	769.6	0.0	19.6	NW	3	so		25	15	765.0	24.8	NW	5	so	
	Lérida	769.9	+0.2	22.2	N	0	so		29	16	765.6	28.2	N	0	c.d.	
	Gerona	768.1	+2.2	22.6	SE	1	so	m.	29	19	767.2	24.8	S	3	so	
	Barcelona	769.5		23.8	S	1	so	N ^o	24	17	765.7	24.2	S	3	c.d.	
	Tortosa	767.2	+0.5	24.0	NE	3	so		21	17	765.2	25.2	S	5	so	
Levante VIII	Teruel	767.9		17.9	NE	0	so		28	9	762.7	24.4	N	1	so	
	Castellón	766.5	+0.4	24.5	SE	0	so	cañal	25	21	763.8	25.5	E	2	so	
	Valencia	769.5	+2.3	24.2	ENE	1	so		29	20	766.4	24.4	SE	2	so	
Región del SE IX	Albacete	768.6	+1.2	20.6	E	2	so		23	15	762.7	21.5	NE	1	so	
	Alicante	769.3	+1.0	23.4	E	1	mb.	N ^o	28	19	766.2	24.0	E	1	so	
	Murcia	769.0	+0.5	25.0	E	0	so		21	19	765.2	23.0	SE	5	so	
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla	766.0		26.0	NW	5	so		41	19	762.5	29.6	NW	2	so	
	Córdoba	766.5	+1.0	25.4	S	1	so		29	21	762.3	28.4	E	2	so	
	Jaén	766.2		26.2	S	0	so		35	23	761.7	24.2	NE	0	so	
	Granada	767.2	+0.6	24.6	N	1	so		24	17	762.5	23.8	N	5	so	
Costa del Sur XI	Huelva	765.5		26.5	S	2	so		41	2	763.0	21.7	SW	5	so	
	San Fernando	766.0	+1.8	24.5	E	4	c.d.	cañal	23	21	764.1	27.6	SW	1	mb.	
	Tarifa	765.6	+0.8	21.7	E	7	mb.	m.lla.	12	2	763.1	25.7	E	5	c.d.	
	Málaga	769.4	+0.8	25.5	S	1	c.d.	m.	27	21	765.8	26.0	SE	1	so	
	Almería	767.8		26.2	NW	4	so	cañal	27	21	765.2	27.0	NW	1	so	
Canarias XII	Palma	769.4	+1.0	24.4	N	2	mb.		25	20	766.4	25.8	SW	5	mb.	
	Mahón	768.7	+0.5	21.8	N	7	so		25	20	765.8	23.0	NW	5	c.d.	
Africa	Sta Cruz de Ten.	779.6	0.0	20.8	SE	0	so	cal	21	20	760.4	25.3	SE	0	so	
	Laguna	765.1	+0.4	28.6	NW	1	c.d.		24	17	765.3	28.7	NW	2	c.d.	
Africa	Tetuan															
	Melilla	767.8		25.4	NE	3	c.d.	m.	26	23	767.0	26.2	NE	1	so	
	Larache															

— Noticias —