

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

## BOLETÍN

1914

Núm. 200

DEL

19 de Julio

### OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

#### Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á las 7 <sup>h</sup>							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. <sup>as</sup>		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 <sup>va</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	F <sup>va</sup>		
Escandinavia	Bodo	758.2	0.0	14	W	2	nb. <sup>o</sup>	Llana	16	12	759.5	15	W	1	c. cl. <sup>o</sup>	
	Cristiansund	759.5	-0.3	16	S. al. <sup>a</sup>	0	emb. <sup>o</sup>	Riz. <sup>a</sup>	4	18	757.7	18	S. al. <sup>a</sup>	0	a. emb. <sup>o</sup>	
	Shudesnoes	760.0	-0.1	18	S	7	emb. <sup>o</sup>	Riz. <sup>a</sup>	2	19	760.3	18	S. al. <sup>a</sup>	2	c. emb. <sup>o</sup>	
Europa Oriental y Central	Riga	760.5	-0.5	22.0	S. al. <sup>a</sup>	0	S.				759.9	22	S. al. <sup>a</sup>	0	S.	
	Moscou	760.9	+1.4	16.0	S	1	emb. <sup>o</sup>		9		757.4	16.7	W	1	emb. <sup>o</sup>	
	Nicolaiew	755.5		17.3	N. N. E.	2	emb. <sup>o</sup>				755.7	21.3	N. N. E.	1	S.	
	Feldkirch	760.5	+2.0	13	S. al. <sup>a</sup>	0	S.			17	10	753.3	15	N. E.	1	c. emb. <sup>o</sup>
	Cernorvitz	759.5	+0.2	16	N	2	S.			26	15	758.5	19	S. al. <sup>a</sup>	1	c. cl. <sup>o</sup>
	Cracovia	760.5	+0.1	18	S	1	c. cl. <sup>o</sup>			25	14	760.2	19	N. E.	2	c. emb. <sup>o</sup>
	Pola	746.8		22	N. N. O.	2	c. cl. <sup>o</sup>			24	17	757.4	20	S. al. <sup>a</sup>	2	emb. <sup>o</sup>
	Viena	759.3	0.0	17	N. N. W.	3	c. cl. <sup>o</sup>			21	14	759.7	16	W	3	emb. <sup>o</sup>
Berlin	760.2	0.0	22.0	N	2	c. cl. <sup>o</sup>		7.5	22	19	760.6	22.0	N. W.	2	c. cl. <sup>o</sup>	
Berna	759.7	0.0	14.2	S	0	S.					762.0	15.9	N. E.	1	S.	
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nex	759.0	-0.7	18.0	S	3	c. emb. <sup>o</sup>	Riz. <sup>a</sup>		20	15	762.4	16.0	S. W.	5	emb. <sup>o</sup>
	St. Mathieu	757.2	-1.7	15.4	S	4	Urase	M. lla	2	19	15	764.0	17.0	S. W.	1	emb. <sup>o</sup>
	Isla de Aix	758.4	-1.0	19.5	S	2	nb. <sup>o</sup>	Riz. <sup>a</sup>		24	17	762.9	21.8	N. W.	2	c. cl. <sup>o</sup>
	Biarritz	759.6	-0.4	20.6	N. N. W.	3	emb. <sup>o</sup>	Riz. <sup>a</sup>		25	18	762.1	22.0	N. E.	2	S.
	Paris	760.0	-0.6	19	S. E.	2	c. cl. <sup>o</sup>			22	12	763.4	20	S. al. <sup>a</sup>	0	emb. <sup>o</sup>
	Clermont	759.6	-0.7	17	S. E.	2	S.			24	10	762.7	20	N	0	emb. <sup>o</sup>
	Perpiñan	758.4	-0.6	23	S. W.	1	S.			29	16	760.2	26	S. al. <sup>a</sup>	0	S.
	Cabo Sicié	757.0	0.0	24.0	S	1	Truma	M. lla		27	14	757.5	24.0	W	3	Truma
Nika	757.3	0.0	22.5	S. al. <sup>a</sup>	2	S.	Llana		28	19	752.7	22.6	S. W.	1	S.	
Italia	Liorna	757.5	0.0	24	S. al. <sup>a</sup>	0	S.				758.5	25	S. al. <sup>a</sup>	0	S.	
	Roma	755.7	0.0	22	N	0	S.				756.3	22	N	2	S.	
	Cagliari	759.1		21	N	4	S.				756.0	20	N. W.	0	c. cl. <sup>o</sup>	
	Palermo	755.7	0.0	24	N. W.	0	S.				757.7	21	W	0	S.	
Portugal	Porto	763.1	+0.3	17.3	N. W.	4	emb. <sup>o</sup>	Llana		29	16	763.4	17.1	S. W.	2	c. cl. <sup>o</sup>
	Lisboa	761.8	+0.2	17	N. W.	3	c. cl. <sup>o</sup>	N. N. E.		29	17	761.5	25	N. N. W.	4	S.
	Lagos	761.1	0.0	19	N	3	S.	Riz. <sup>a</sup>		22	16	761.3	23	N	3	S.
	Horta	770.6	+0.1	20.0	N. N. E.	4	emb. <sup>o</sup>	Riz. <sup>a</sup>	1	26	20	771.2	21.1	N. N. W.	2	emb. <sup>o</sup>
	Flores	769.9	+0.2	20.3	N	1	emb. <sup>o</sup>	Llana		24	20	770.6	22.2	W	1	emb. <sup>o</sup>
	Punta Delgada	768.8	+0.4	20.5	N	4	emb. <sup>o</sup>	Riz. <sup>a</sup>		25	16	771.04	20.4	S. al. <sup>a</sup>	0	S.
Funchal	763.3	+0.3	20	N	4	S.	M. lla		24	18	762.2	24	N	4	S.	
Marruecos y Argelia	Tanger	753.1		19.0	S. W.	3	S.			25	16	753.2	23.4	S. N. E.	2	S.
	Oran	757.3		22.2	N	2	emb. <sup>o</sup>			25	19	759.3	23.2	N	4	c. emb. <sup>o</sup>
	Laghouat	756.6		29.0	N	1	S.	S. al. <sup>a</sup>		41	26	757.5	34.0	N. W.	2	emb. <sup>o</sup>
	Argel	758.5	+0.4	23	S. al. <sup>a</sup>	0	S.	Riz. <sup>a</sup>		27	20	759.9	22	N. E.	2	c. cl. <sup>o</sup>
	Cap de Garde	759.2		25.4	N. W.	2	c. cl. <sup>o</sup>			27	3	762.2	21.6	N. W.	4	S.
	Túnez	757.1		29.2	N. E.	1	S.			37	25	759.1	32.5	N. W.	0	S.

#### 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

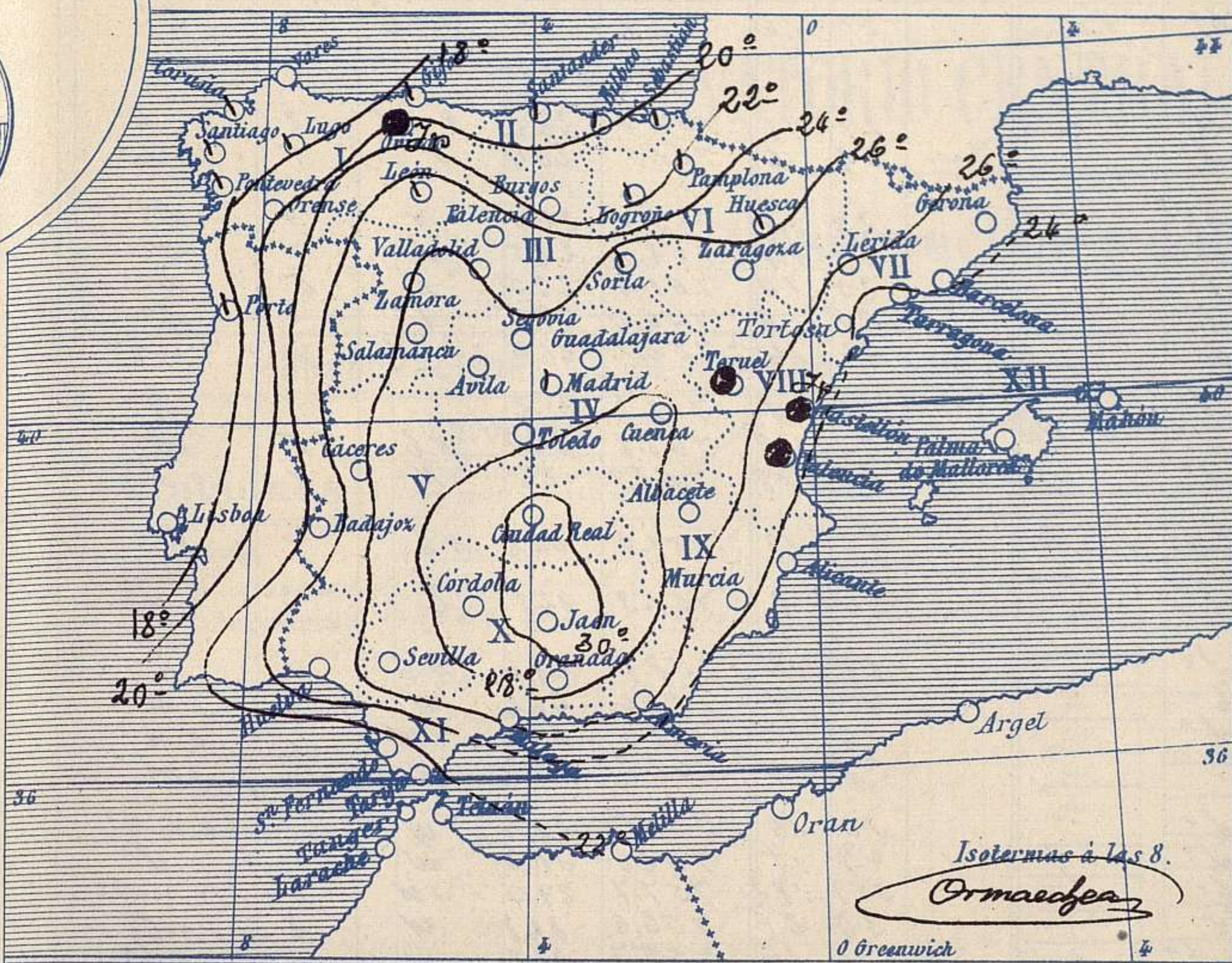
Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.





Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

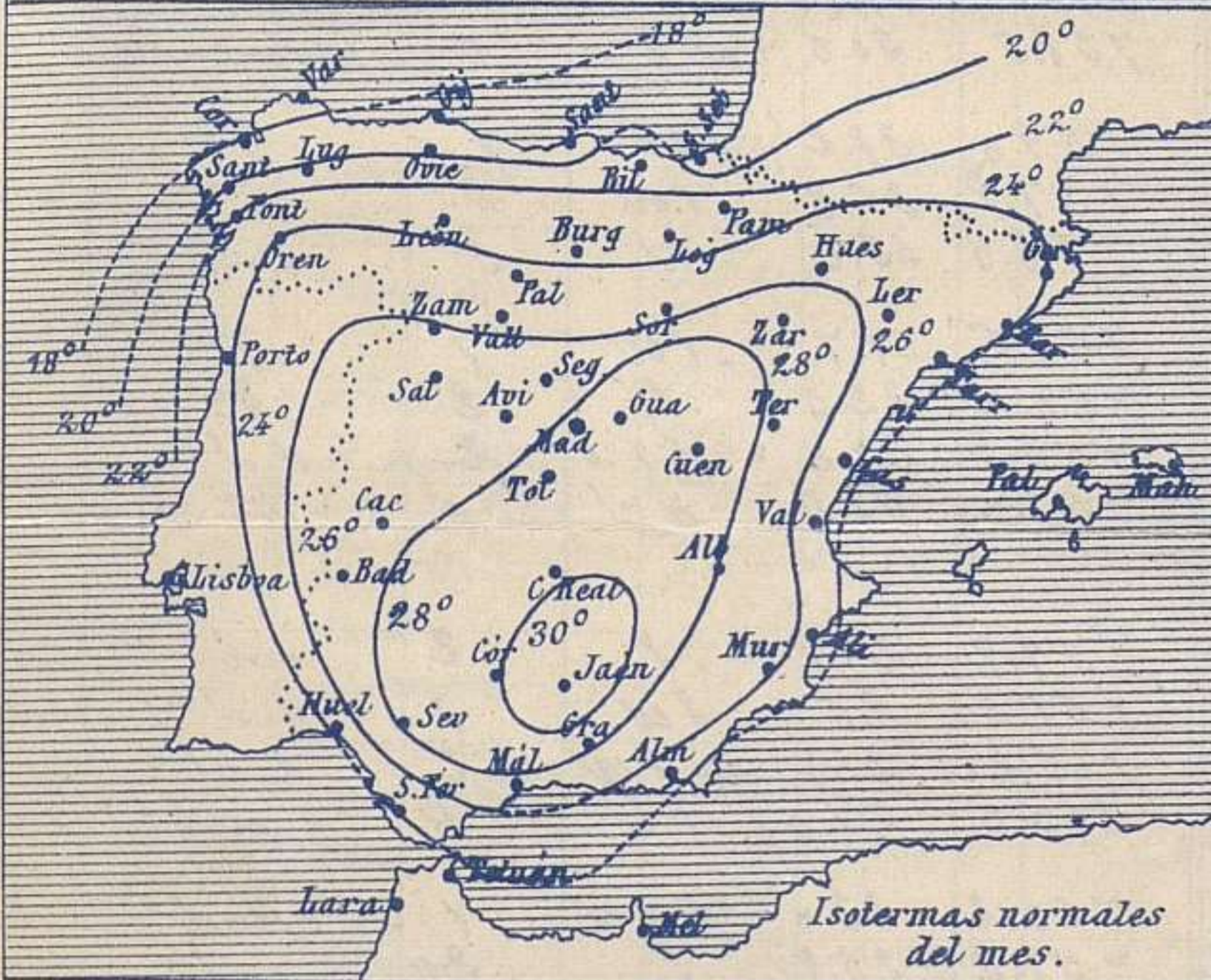
- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

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 envió telegrama



Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del día 19 y 12<sup>h</sup> del día 19

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m<sup>s</sup>)

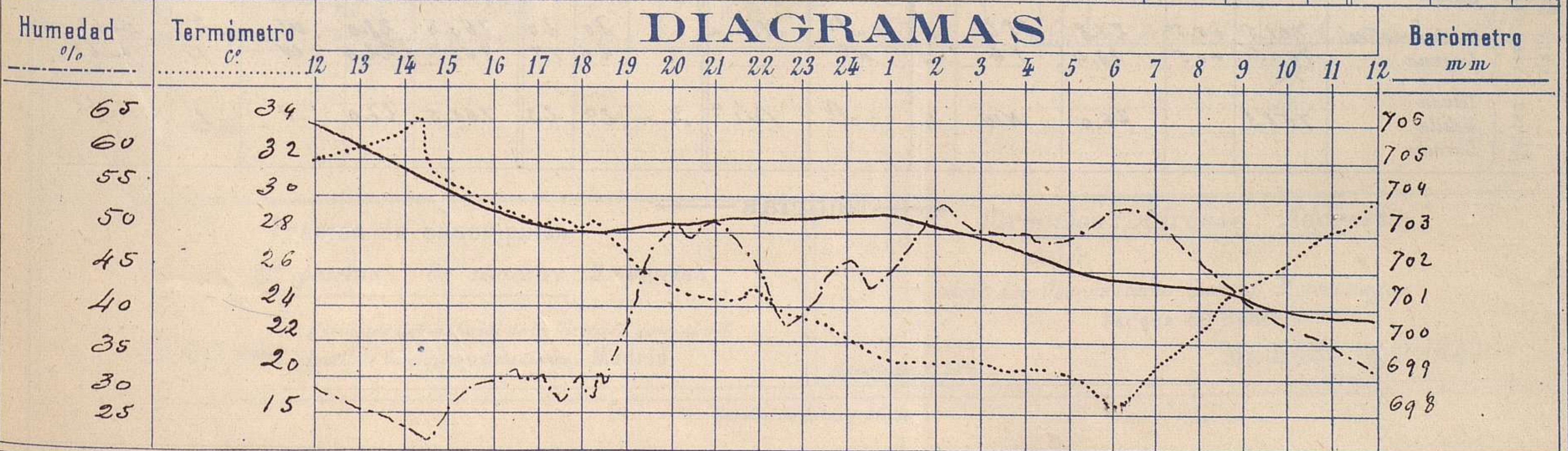
Observaciones aerológicas

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 <sup>va</sup> 0 a 3									
12	705.71	31.6	53	0	0	D <sup>o</sup>	Temp <sup>a</sup> máx <sup>a</sup> a la sombra 33.9 Id min <sup>a</sup> 28 18.2 Horas de sol despejado en el día de ayer 9 1/2 h 40 m <sup>s</sup>							
16	703.46	29.4	53	NW	1	Cub								
20	703.22	24.8	52	NW	1	N <sup>o</sup>								
24	703.40	22.0	46	NE	0	N <sup>o</sup>								
4	702.50	20.2	49	NE	2	N <sup>o</sup>								
8	701.61	22.1	46	NE	0	N <sup>o</sup>								
12	700.56	29.8	35	WSW	2	D <sup>o</sup>								

No se levantó globo

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. <sup>as</sup>		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 <sup>za</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	760.2	-1.5	17	SE	1	emb <sup>o</sup>	Lana		21	16	762.9	19	NE	6	emb <sup>o</sup>
	Vares															
	Avilés	759.0	-1.2	18.6	W	2	e.ub <sup>o</sup>	Lana		21	15	761.7	20.2	SE	3	emb <sup>o</sup>
	Gijón	757.6		19.2	SW	1	emb <sup>o</sup>			22	16	761.5	20.4	W	1	emb <sup>o</sup>
	Oviedo															
	Finisterre	761.1	-1.0	16.9	SW	1	emb <sup>o</sup>			24	14	763.7	22.3	W	3	emb <sup>o</sup>
	Santiago	761.0	0.0	17.4	SW	1	emb <sup>o</sup>			20	14	762.0	22.5	W	3	emb <sup>o</sup>
	Pontevedra	759.5		17.7	SW	1	emb <sup>o</sup>			25	14	761.4	22.5	W	5	emb <sup>o</sup>
	Lugo	759.6	-1.0	24.5	SW	1	e.d <sup>o</sup>			25	16	756.4	29.5	W	2	emb <sup>o</sup>
Orense	756.6		20.3	NW	1	emb <sup>o</sup>			24	14	752.2	21.6	SW	1	e.ub <sup>o</sup>	
Región Cantábrica II	Santander	756.8	-0.8	21.3			emb <sup>o</sup>			23	18	761.3	21.2			emb <sup>o</sup>
	Punta Galea	756.9	0.0	20.0	NW	4	emb <sup>o</sup>	Lana		23	19	760.7	22.2	NE	5	emb <sup>o</sup>
	Bilbao	758.9	-2.4	20	SE	1	emb <sup>o</sup>			26	18	762.1	26	N	1	e.d <sup>o</sup>
	Cabo Machichaco															
	San Sebastián	757.3	-1.8	21.7	NW	3	e.ub <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>		23	19	761.5	22.6	NE	3	emb <sup>o</sup>
Región del Duero III	Zamora	759.3	+1.0	22.3	SW	1	e.d <sup>o</sup>			24	8	761.3	22.1	E	2	e.d <sup>o</sup>
	Palencia															
	Burgos	757.0	-1.0	17.0	NE	0	e.d <sup>o</sup>			27	14	758.9	22.4	NE	0	emb <sup>o</sup>
	Soria	755.7	-0.2	22.0	E	0	emb <sup>o</sup>			25	11	758.4	20.2	W	2	e.d <sup>o</sup>
	Valladolid	758.1	+0.6	19.4	NW	1	e.d <sup>o</sup>			24	15	758.0	22.0	W	2	e.d <sup>o</sup>
	Salamanca	760.2	-0.2	22.0	NW	2	emb <sup>o</sup>			25	17	762.2	22.0	N	2	e.d <sup>o</sup>
Región Central IV	Avila	757.4		18.4	SW	1	e.d <sup>o</sup>			30	14	756.9	22.4	W	1	e.ub <sup>o</sup>
	Segovia	757.3		20.5	W	2	e.d <sup>o</sup>			24	15	752.0	21.2	W	1	e.d <sup>o</sup>
	Madrid	757.1	-1.2	22.1	NE	0	emb <sup>o</sup>			33	18	757.7	29.4	W	1	e.ub <sup>o</sup>
	Toledo	757.2	-0.3	22.8	NW	1	emb <sup>o</sup>			26	20	756.6	24.8	W	2	emb <sup>o</sup>
	Guadalajara	757.0	+0.2	21.8	N	0	e.ub <sup>o</sup>			24	16	755.7	27.8	W	1	emb <sup>o</sup>
	Cuenca	759.8		2	SE	3	emb <sup>o</sup>			22	12	758.5	30.0	NE	0	tormenta
Extrem <sup>a</sup> Mancha V	Cáceres	758.1		22.6	W	2	emb <sup>o</sup>			29	17	759.6	28.2	SW	1	emb <sup>o</sup>
	Badajoz	760.7	+0.4	20.6	SW	1	emb <sup>o</sup>			38	16	757.8	26.8	SW	3	emb <sup>o</sup>
	Ciudad Real	757.4	+0.2	27.2	W	5	emb <sup>o</sup>			25	10	758.0	35.0	W	5	emb <sup>o</sup>
Alto Ebro VI	Logroño	757.2		19.3	W	0	emb <sup>o</sup>			22	14	760.5	21.7	NW	1	emb <sup>o</sup>
	Pamplona	757.8	-0.1	20.0	N	0	e.ub <sup>o</sup>			20	14	760.4	22.0	N	2	emb <sup>o</sup>
	Huesca	757.7	-0.1	22.2	SE	1	emb <sup>o</sup>			34	19	759.0	32.0	SW	2	e.d <sup>o</sup>
	Zaragoza	756.5	0.0	23.1	NW	0	emb <sup>o</sup>			25	17	757.2	33.0	NW	1	emb <sup>o</sup>
Cataluña VII	Lérida	758.4	0.0	24.8	E	2	e.d <sup>o</sup>			22	18	759.9	29.2	E	2	emb <sup>o</sup>
	Gerona															
	Barcelona	759.4	-9.2	25	SW	2	e.d <sup>o</sup>	Lana		27	21	761.3	25	SW	3	e.d <sup>o</sup>
	Tarragona	758.6		24.0	E	2	e.d <sup>o</sup>	Lana		25	20	761.2	21.8	WNW	2	e.d <sup>o</sup>
	Tortosa	758.3	-0.4	25.2	E	2	emb <sup>o</sup>			29	21	760.0	27.0	SE	4	e.ub <sup>o</sup>
Levante VIII	Teruel	753.4		19.0	NE	1	e.d <sup>o</sup>			2	31	760.2	22.0	WNW	1	e.ub <sup>o</sup>
	Castellón	755.3	-0.2	25.4	NE	2	emb <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>		27	22	759.3	25.8	E	2	emb <sup>o</sup>
	Valencia	758.2	0.0	25.2	NE	1	emb <sup>o</sup>			27	19	760.6	25.0	NE	1	emb <sup>o</sup>
Región del SE IX	Albacete	757.0		23.1	E	2	emb <sup>o</sup>			4	31	760.2	21.8	SE	5	tormenta
	Alicante	758.4	0.0	24	WNW	0	emb <sup>o</sup>	bal <sup>o</sup>		29	19	760.3	25	SE	1	emb <sup>o</sup>
	Murcia	758.4		24.2	E	1	emb <sup>o</sup>			21	19	759.7	11.0	SE	3	e.d <sup>o</sup>
Cuena del Guadalq. X	Sevilla	758.9		26.8	SW	1	emb <sup>o</sup>			10	20	759.0	39.0	SW	5	emb <sup>o</sup>
	Córdoba	758.8	0.0	36.0	SW	7	emb <sup>o</sup>			38	20	758.3	37.2	SW	3	e.d <sup>o</sup>
	Jaén	757.0		25.2	E	0	emb <sup>o</sup>			36	25	758.3	34.6	WNW	1	emb <sup>o</sup>
	Granada	759.1	-2.0	27.1	W	2	emb <sup>o</sup>			34	17	761.6	32.8	W	2	emb <sup>o</sup>
Costa del Sur XI	Huelva	751.5		31.6	N	6	emb <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>		32	15	760.3	29.4	SW	5	emb <sup>o</sup>
	San Fernando	760.5	+0.1	21	SW	1	emb <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>		31	20	761.4	25	WNW	3	emb <sup>o</sup>
	Tarifa	759.2	+0.3	21.8	bal <sup>o</sup>	0	emb <sup>o</sup>	Lana		24	20	759.7	22.5	E	5	emb <sup>o</sup>
	Málaga	759.5	-0.3	25	E	0	emb <sup>o</sup>	Lana		27	21	761.3	26	E	1	emb <sup>o</sup>
	Almería	758.2		26.5	SW	1	emb <sup>o</sup>	Lana		28	23	759.8	27.5	W	1	e.d <sup>o</sup>
Canales XII	Palma	759.9	-1.2	25	SW	2	emb <sup>o</sup>	Lana		27	20	760.4	26	SW	4	emb <sup>o</sup>
	Mahón	759.1	0.0	29	SW	1	emb <sup>o</sup>			29	19	761.2	26	SW	2	emb <sup>o</sup>
Rias XIII	Sta Cruz de Ten <sup>o</sup>	761.5	+0.5	27.8	SE	1	e.d <sup>o</sup>	Lana		30	20	760.6	28.0	W	2	emb <sup>o</sup>
	Laguna	761.5	+0.5	28.4	SE	0	emb <sup>o</sup>			26	15	761.7	22.0	W	4	emb <sup>o</sup>
Africa	Tetuan															
	Melilla	758.3		26.0	NW	4	e.d <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>		29	23	760.5	27.0	N	1	e.d <sup>o</sup>
	Larache															

— Noticias —