

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

1914

Núm.º 252

DEL

9 de Septiembre.

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.º á 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0º y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F.ª				Max.ª	Min.ª			Dirección	F.ª		
Escandinavia	Bodo	766.1	0.0	4	E	2	9º	Nubada		9	5	774.8	6	N	4	c. d.º
	Cristiansund	764.7	+0.1	12	N.E.	1	9º	M.ª		13	11	765.4	12	W	1	emb.º
	Skudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiew															
	Feldkirch															
	Czernowitz															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
Berlin																
Berna																
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nez	752.4	0.0	16.5	S.E.	2	2. emb.º	M.ª	1.0	22	12	754.8	18.0	S.E.	5	emb.º
	St. Mathieu	752.3	-0.2	17.1	S.P.W.	5	lluvie	M.ª	11	25	17	759.6	20.2	W	11	emb.º
	Isla de Aix			(2)	(2)	2	emb.º	Nubada	3	24	17	760.9	19.6	S	2	emb.º
	Biarritz															
	Paris	761.1	+0.7	16	S	2	emb.º		14	25	15	760.1	18	S.E.	2	emb.º
	Clermont	761.5	+0.2	14	N.E.	2	emb.º		12	22	13	760.5	17	S	5	lluvie
	Perpiñán	760.8	0.0	18	S.E.	2	emb.º		12	24.0	18	761.9	18	S.E.	1	tormenta
Cabo Sicié	759.7	-1.3	19.2	E	5	lluvie	M.ª	2	24	17	763.1	19.4	E	11	nubla	
Niza	762.0	-0.2	21.7	E	3	emb.º	M.ª	Sup	27	17	764.8	19.2	E	1	emb.º	
Italia	Liorna															
	Roma															
	Cagliari															
	Palermo															
Portugal	Porto	763.9	+0.7	19.1	S	5	lluvie	M.ª		22	18	763.5	19.6	S	4	emb.º
	Lisboa	765.2	+0.4	18	W.N.W.	2	emb.º	Truena		22	17	764.8	21	W.N.W.	4	emb.º
	Lagos	765.7	+0.3	19	N.E.	1	S	Fla.		38	16	765.2	23	N	2	S
	Horta	771.0	+0.1	20.1	S.W.	0	emb.º	Nana		24	20	760.9	21.6	S.W.	0	emb.º
	Flores	770.8	+0.2	20.6	N.E.	1	CC	Fla.		24	19	770.4	21.6	N	2	C
	Punta Delgada	770.2	+0.4	20.5	N.N.E.	1	m	Riz.		24	18	760.2	20.8	emb.	0	CC
	Funchal	762.2	+0.1	20	N	2	c. d.º	Nubada		25	20	766.5	22	N.E.	2	emb.º
Marruecos y Argelia	Tanger	757.9		19.0	S	1	emb.º			27	17	757.0	25.0	N.W.	2	c. d.º
	Oran	761.2		22.8	S.W.	1	emb.º	Nubada		27	21	760.0	25.8	N.W.	4	S
	Laghouat	762.2		22.0	N.E.	1	S			26	20	761.0	25.0	E	2	emb.º
	Argel	762.7	+0.8	23	S.W.	0	S			22	21	761.3	24.1	W.N.W.	4	emb.º
	Cap de Garde	762.8		23.4	N.W.	3	emb.º			(2)	(2)	761.1	23.2	N	2	c. d.º
	Tunex															
Biskra	763.6		27.0	S.E.	4	S			(2)	(2)	762.8	27.4	S.E.	1	S	

Radiogramas

Precios de suscripción

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

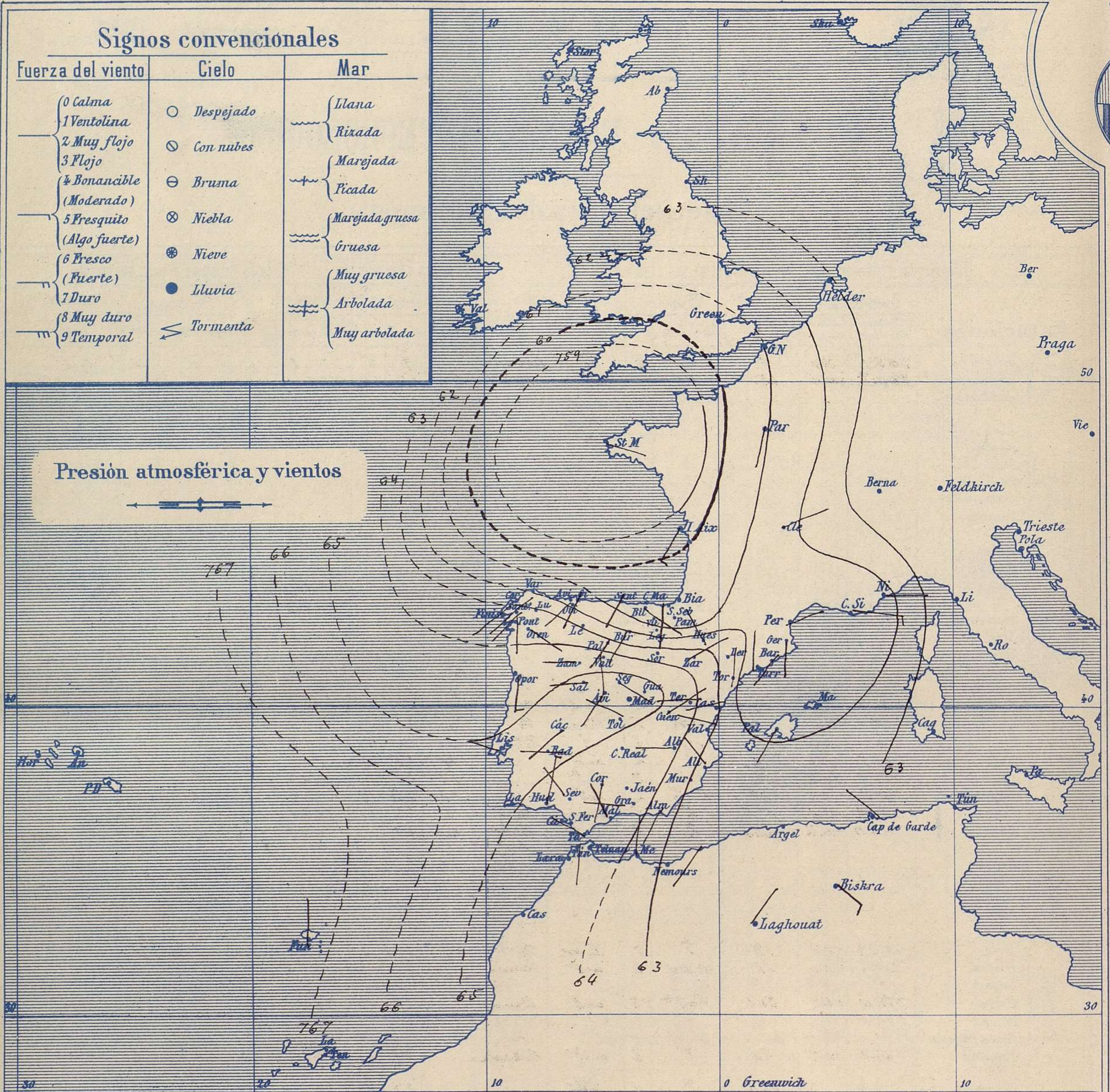
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Estado general

El centro borrascoso principal se halla situado al Occidente de la punta de Bretaña y su influjo alcanza a gran parte de la península Ibérica. Lueve en Galicia, Cantabria, Aragón, Cataluña y Valencia, manteniéndose el tiempo incierto por el resto de España, con cielo de muchas nubes. Los vientos generalmente soplan flojos o moderados de dirección variable y la temperatura ha descendido: la máxima de ayer fue de 31 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 8 grados en Segovia. El mar está poco agitado por todo nuestro litoral. Las presiones elevadas residen hacia las Azores.

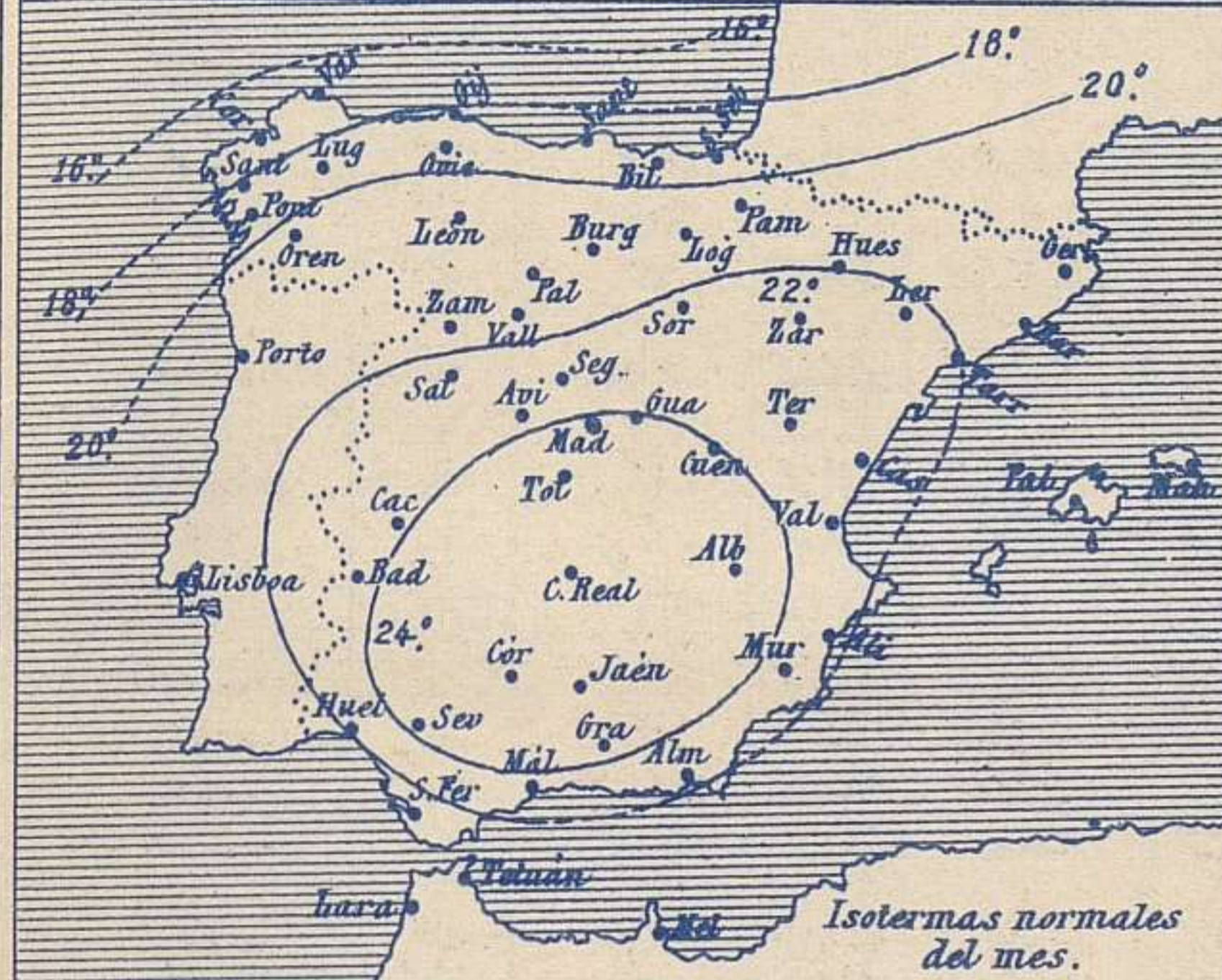
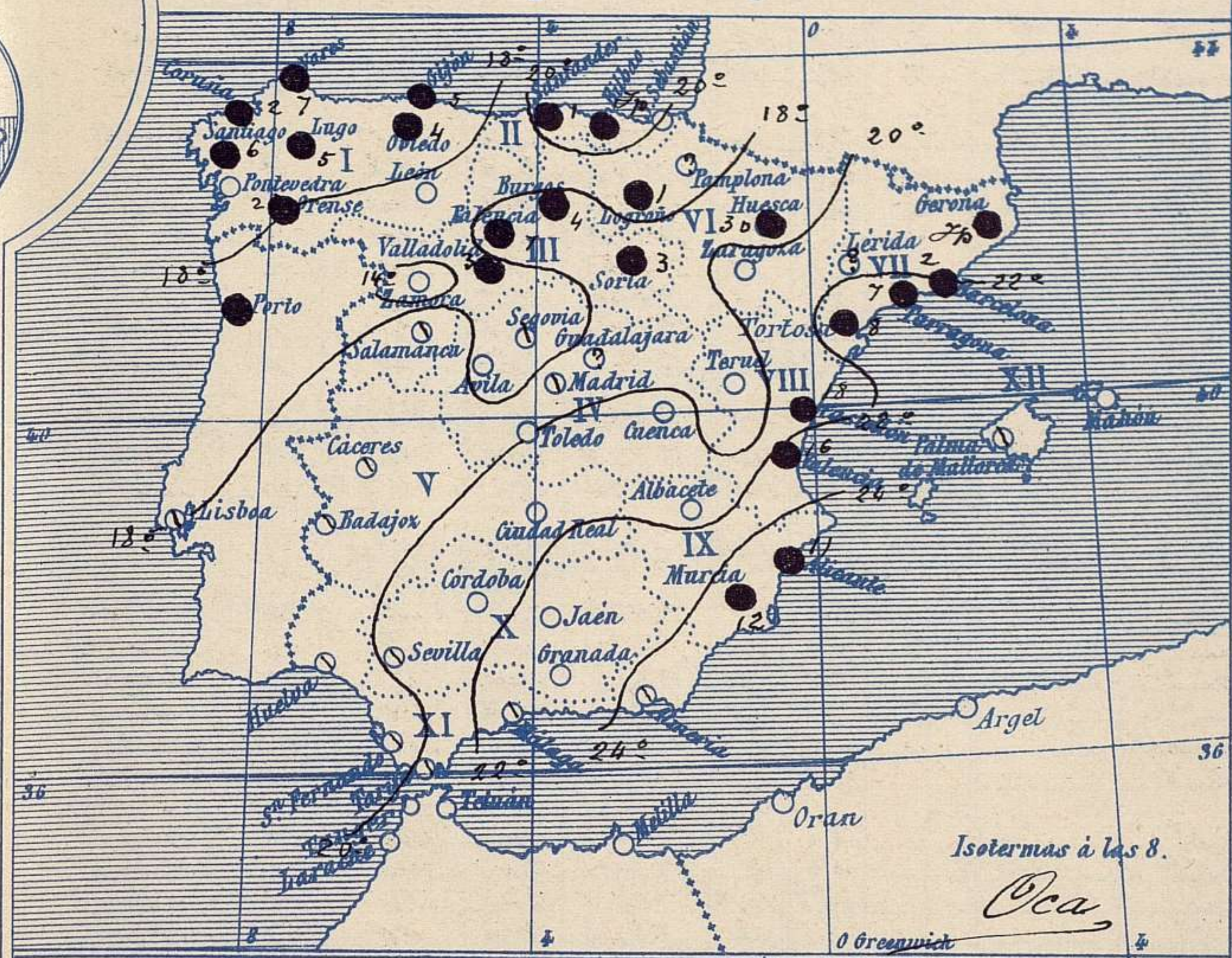
Sánchez

El Director general: Martin Sánchez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Temperaturas y Lluvias



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

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos moderados de la region del Oeste y tiempo lluvioso. Mar.
- II }
- III }
- IV } Vientos flojos y moderados de la region del Oeste y tiempo incierto.
- V }
- VI }
- VII } Vientos flojos y moderados de direccion variable y tiempo algo tormentoso.
- VIII }
- IX }
- X } Vientos moderados de la region del Oeste y tiempo incierto.
- XI }
- XII } Vientos flojos y moderados de direccion variable y tiempo algo tormentoso

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h. A.M.

Persiste la pequeña borrasca del Cantábrico.

Es probable que continúe el mal tiempo en Cantabria Galicia y Mediterraneo Superior.

Poniente en el Estrecho

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 8 y 12^h del dia 9

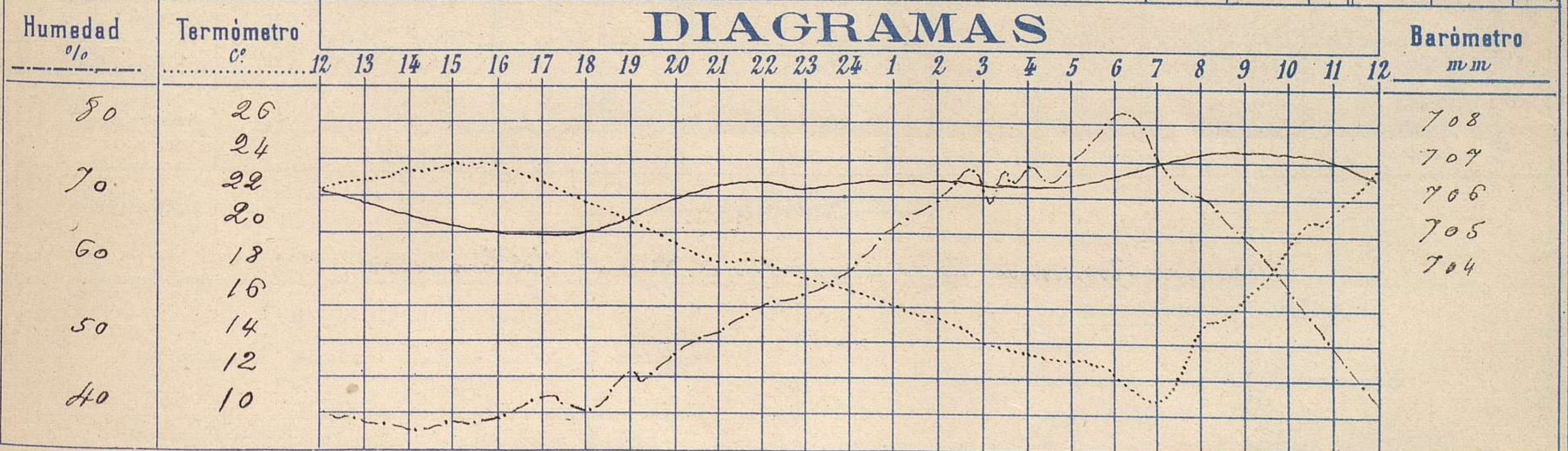
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	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 ^{ra} 0 a 9									
12	706.15	22.2	40	SW	2		C. Deep.	Temp. max. a la sombra.						
16	704.98	23.5	38	SW	2		Nub.	Ed. min. a las 10.9						
20	706.90	19.2	48	W. W.	3		Fd.	Hores. de sol. despejado en el dia de ayer. 10 ^h 30 ^m						
24	706.40	16.8	60	W	1		Fd.							
4	706.20	13.3	74	W	0		C. Deep.							
8	707.19	15.0	80	Cal	0		Fd.							
12	706.69	23.7	42	S	1		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. 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	762.7	+0.6	17	S.W	2	nb.	M. da	2	21	16	761.1	20	W	3	nb.
	Vares	760.7	+0.7	16.5	S.W	5	e. nb.	Pisa ^a	7	21	15	759.5	17.4	S.W	5	e. nb.
	Avilés															
	Gijón	761.0	+0.8	17.6	S.W	1	nb.	Pisa ^a	5	23	14	759.8	20.6	W	0	e. nb.
	Oviedo	761.0		14.4	S.W	1	nb.		4	23	12	758.8	21.6	N.E	2	nb.
	Finisterre	763.2	+0.8	19.8	N.W	2	e. nb.	M. da	10	22	19	761.2	21.8	S.W	5	nb.
	Santiago	763.8	+0.8	7	S.W	0	S.		6	21	15	761.6	18.7	S.W	2	e. nb.
	Pontevedra	764.1	+1.1	17.2	S	1	nb.		2	21	15	762.2	17.5	S.W	4	e. nb.
	Lugo	763.0		14.0	S.W	1	nb.		8	21	11	761.4	17.5	W	4	nb.
	Orense	763.6	+2.0	17.2	S.E	2	nb.		2	23	15	760.1	21.2	S	1	nb.
León	762.4		15.5	W	3	e. d.		2	23	10	751.6	17.7	W	4	e. nb.	
Región Cantábrica II	Santander	760.1	+0.6	20.2	S.W		nb.		1	27	15	758.6	22.4	N.W	2	nb.
	Punta Galea	759.7	0.0	19.8	S.E	4	nb.	M. da	24	16		759.0	20.6	N.W	2	nb.
	Bilbao	761.5	0.0	21	S.E	1	S.		Sup	27	14	760.4	21	N	1	nb.
	Cabo Machichaco															
	San Sebastian	762.3	+0.4	23.0	P.W	1	S	cal	3	28	14	760.1	21.0	N.W	3	e
Región Duero III	Zamora	765.1		10.3	W	2	e. d.			20	10	762.7	18.6	W	2	lluvia
	Palencia	764.8	+0.5	14	S.W	3	nb.		7	19	10	763.0	14.2	S	2	lluvia
	Burgos	764.2	+1.0	11.0	S.W	2	nb.		4	18	10	761.1	14.0	N	0	lluvia
	Soria	763.8	+0.2	12.4	N	5	e. d.		3	21	10	759.2	20.6	S.W	1	S.
	Valladolid	765.2	+0.2	13.0	S	1	e. nb.		3	22	10	762.0	16.4	N.W	4	nb.
	Salamanca	765.4	+0.4	15.6	W	2	nb.		2	22	11	762.2	19.0	W	4	nb.
Región Central IV	Avila	764.4		11.8	S.W	0	e. d.			20	9	760.6	18.0	N.W	4	e. d.
	Segovia	765.3	+0.2	11.2	S.E	2	nb.		24	8		759.6	20.0	N.W	2	e. d.
	Madrid	764.6	+0.8	15.0	Cal. ^a	0	nb.		23	10	9	760.5	22.5	S.W	2	nb.
	Toledo	764.2	+0.3	17.0	N.W	0	S.		25	14		761.2	24.2	N.W	1	S.
	Guadalajara	763.3	+1.0	16.0	S	0	e. d.		23	10		759.7	23.2	S.W	3	e. d.
	Cuenca	764.5	+0.1	16.5	N.E	0	e. d.		26	7		761.2	22.0	S	2	e. nb.
Extrem. ^a Mancha V	Cáceres	763.8		16.4	S.W	1	nb.		25	12		763.0	22.6	S.W	2	e. nb.
	Badajoz	764.9	+0.5	17.4	W	1	nb.		26	16		762.5	25.0	N.W	1	nb.
	Ciudad Real	764.9	+1.0	16.7	(S)	2	S.		24	29		761.9	23.4	W	4	e. d.
Alto Ebro VI	Logroño	762.2		15.5	S	0	S.		1	26	10	760.3	24.5	N.W	2	e. nb.
	Pamplona															
	Huesca	762.5	+1.0	16.2	N.W	0	nb.		20	23	14	760.9	19.8	S	4	lluvia
	Zaragoza	762.1	+0.5	20.0	N.E	1	S.		29	14		756.2	28.0	(S)	1	nb.
Cataluña VII	Lérida	760.1	-1.0	22.4	S	2	S.		Sup	28	15	761.8	23.8	S	3	e. nb.
	Gerona	760.6	+0.1	22	S.W	2	e. d.	lluvia	2	26	20	762.1	24	S	5	nb.
	Barcelona	762.3		22.8	N	1	e. d.	lluvia	7	25	18	762.2	24.4	N.N.E	0	e. nb.
	Tarragona	762.4	+1.0	22.2	N	2	S.		11	22	18	762.0	21.6	N.N.E	1	e. nb.
	Tortosa															
Levante VIII	Teruel	764.4		14.3	W	0	S.			22	11	760.9	21.6	S.W	5	nb.
	Castellón	761.0	+0.8	21.2	W	0	S.	Pirada	18	25	18	760.1	22.0	S	2	nb.
	Valencia	762.7	0.0	22.4	N.N.W	1	S.		5	25	18	761.6	23.8	S.N.E	1	nb.
Región del Guadalquiv. X del SE IX	Albacete	764.4	+0.7	16.7	W	0	S.			26	14	761.0	23.6	N.W	2	nb.
	Alicante	762.1	+0.3	25	N.W	0	e. d.	Cal. ^a	11	29	20	759.0	25	S.E	1	nb.
	Murcia	762.9		24.0	S.W	2	S.		19	31	18	760.3	21.0	S.E	2	nb.
Cuenca del Guadalquiv. XI	Sevilla	764.2		20.0	N.W	2	nb.			30	17	762.7	22.8	S.W	4	nb.
	Córdoba	764.1	+0.8	20.0	S	1	e. d.			28	15	761.9	22.6	S.W	3	e. d.
	Jaén	779.4		19.4	N.N.W	1	e. d.			26	17	772.7	25.0	N	1	nb.
	Granada	762.7	0.0	18.4	W	1	e. d.			27	13	762.1	26.0	N.W	4	e. nb.
Costa del Sur XII	Huelva	764.8		18.8	N	4	nb.	lluvia		25	14	763.7	23.8	N.N.W	4	e. d.
	San Fernando	764.6	+0.1	18	N	2	nb.	Pirada		25	17	762.0	23	W	2	e. d.
	Tarifa	763.7	-0.1	25.8	N.W	2	nb.	lluvia		23	20	762.2	22.8	N.W	3	nb.
	Málaga	763.2	+0.2	24	N.W	2	nb.	lluvia		22	22	762.1	22	N.N.W	2	e. d.
	Almería	762.9		26.2	S.W	2	nb.	Pirada		28	25	761.2	27.6	S.W	5	e. d.
Canarias XIII	Palma	762.2	+0.6	26	S.W	1	nb.	M. da		31	22	761.5	27	S.W	4	nb.
	Mahón	762.0	+0.5	25	N.N.W	2	S.			25	22	761.7	25	S.E	2	e. nb.
Canarias XIV	Sa. Cruz de Ten. ^a	766.1	+0.8	23.0	N.N.E	2	e. d.	lluvia		28	19	764.9	26.0	S	2	e. d.
	Laguna	766.1	+0.5	19.2	N	5	S.			29	17	764.8	25.6	W	4	S.
Africa	Tetuan															
	Melilla	766.2		28.6	N	1	S.	Cal. ^a		31	25	764.8	30.6	N.W	6	S.
	Tarache															

Noticias

Alicante = Tormenta de 18 á las 19.7. (Prof. Sr. Villanueva.)