

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

Núm. 2.2.3.

BOLETÍN

DEL

1918

26 de Agosto

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. 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 ^{ta}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{ta}		
Escandinavia	Bodo															
	Cristiansund															
	Skudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiew															
	Feldkirch															
	Czernovitz															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
Berlin																
Berna																
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nez															
	St. Mathieu															
	Isla de Aix															
	Biarritz															
	Paris															
	Clermont															
	Perpignan															
Cabo Sicié																
Niza																
Italia	Livorno															
	Roma															
	Cagliari															
	Palermo															
Portugal	Porto	7627	+0.2	18.8	WNW	7	NW	11		25	12	7626	16.7	W	7	N
	Lisboa															
	Lagos	7609	+0.5	19	N	1	S	11		22	18	7600	27	N	1	N
	Horta	7620	+0.1	18.2	N	1	S	11		24	17	7626	18.8	N	1	S
	Flores															
	Punta Delgada	7674	+0.1	20	E	2	S	MS		24	18	7679	19.4	NNE	1	ES
Funchal	7649	0.0	20	N	2	C	RS		24	19	7626	24	N	2	N	
Marruecos y Argelia	Tanger															
	Orán															
	Laghouat															
	Argel															
	Cap de Garde															
	Tunex															
Biskra																

Radiogramas

Precios de suscripción

España..... Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas
Extranjero..... Un año 30 pesetas

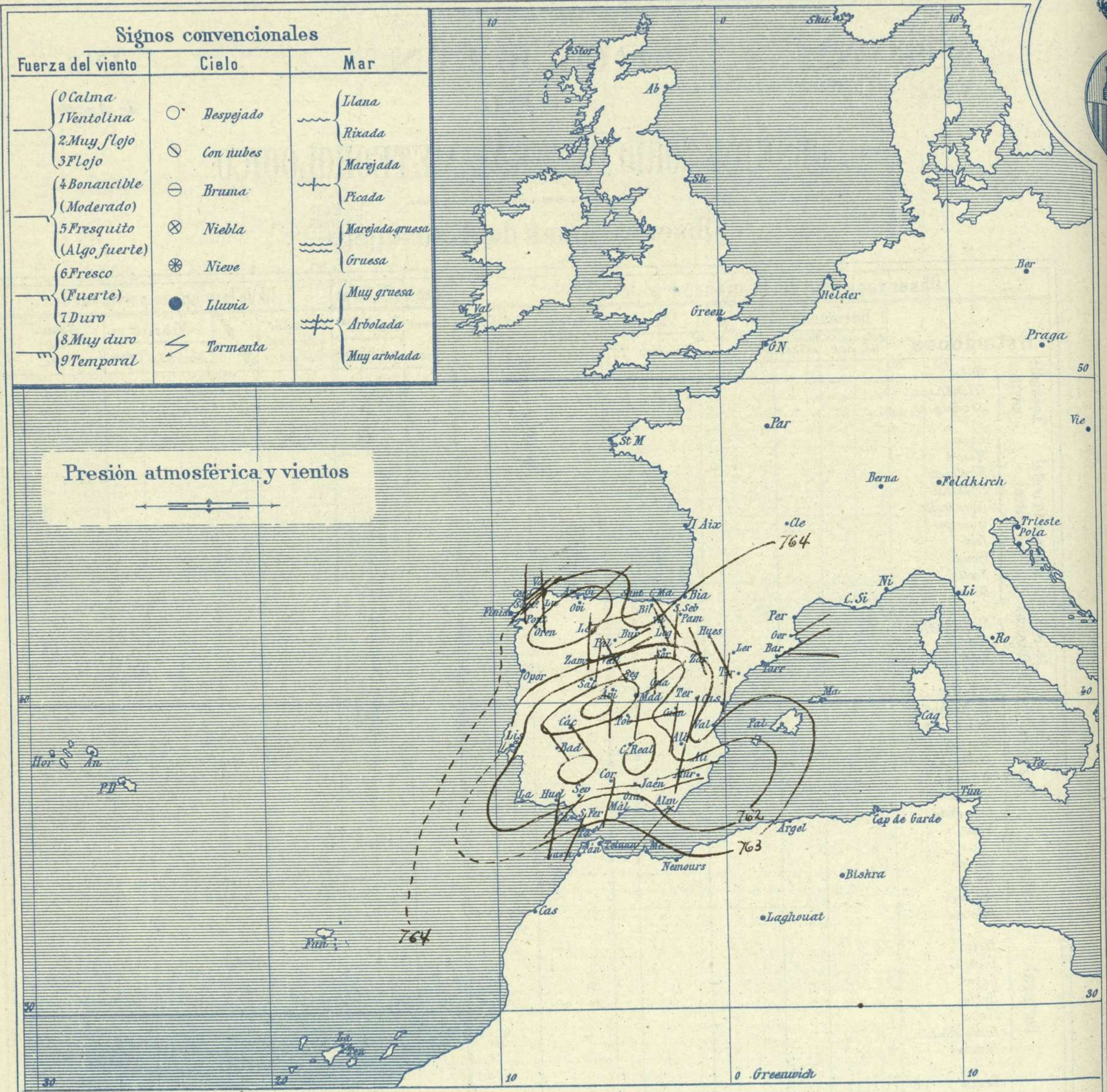
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del
Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Se va acentuando en España el régimen tormentoso, existiendo ya (aunque poco definidos) varios núcleos de perturbación atmosférica local. El ambiente de España es encalmado, el tiempo aun se mantiene bueno y la temperatura es elevada; la máxima de ayer fué de 37 grados en Sevilla y Córdoba y la mínima de hoy ha sido de 11 grados en Santiago.

El mar está tranquilo por todo el litoral español.

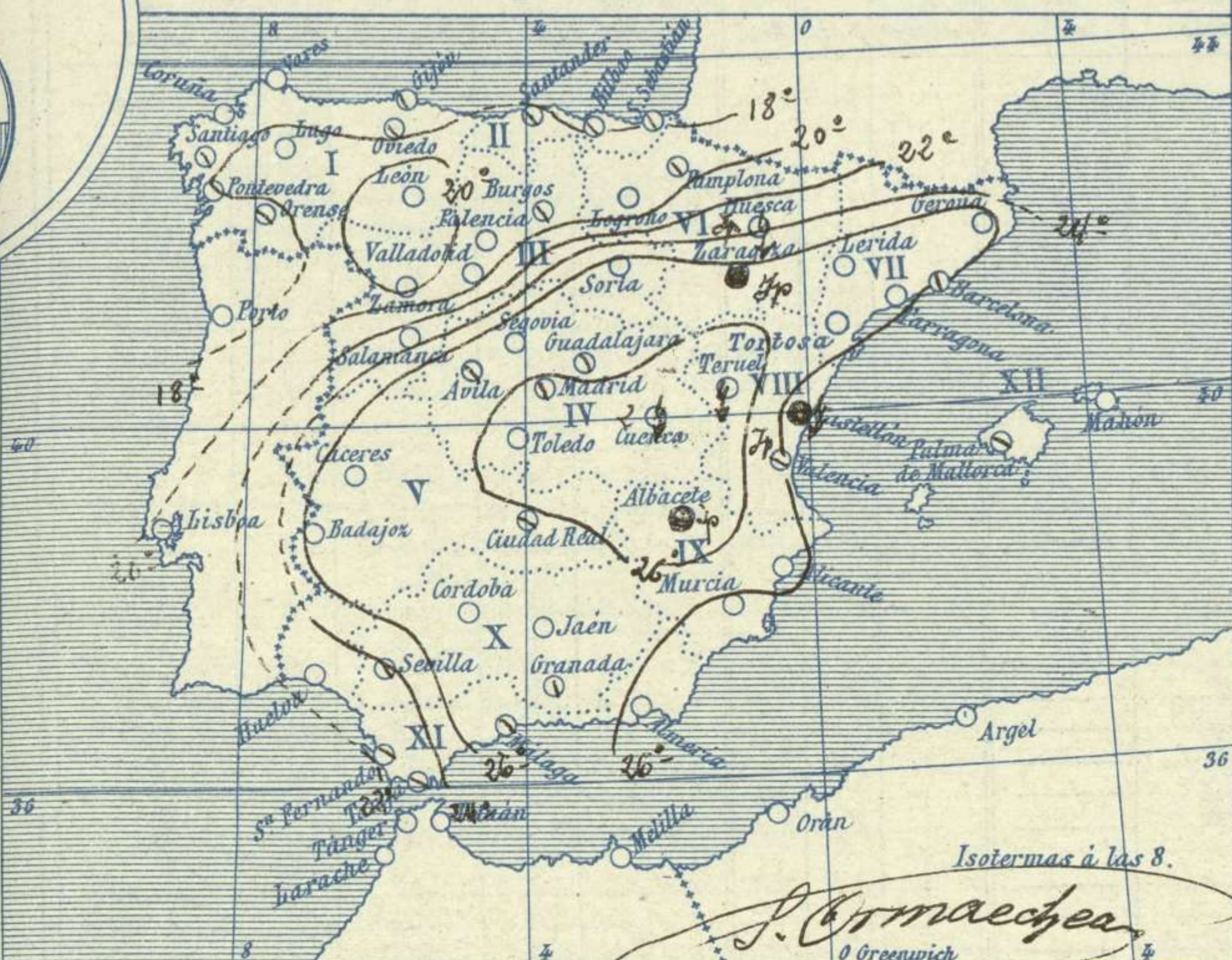
Las presiones altas deben de hallarse hacia las Islas Británicas

Serra

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos flojos del 1º cuadrante y
- II } buen tiempo.
- III
- IV
- V
- VI } Vientos flojos de dirección variable
- VII } y tiempo propicio para que
- VIII } descarguen tormentas aisladas.
- IX
- X
- XI
- XII

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

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h. 50 m

En Cataluña y Galicia, buen tiempo. Son probables las tormentas en el resto de España.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 25 y 12^h del día 26

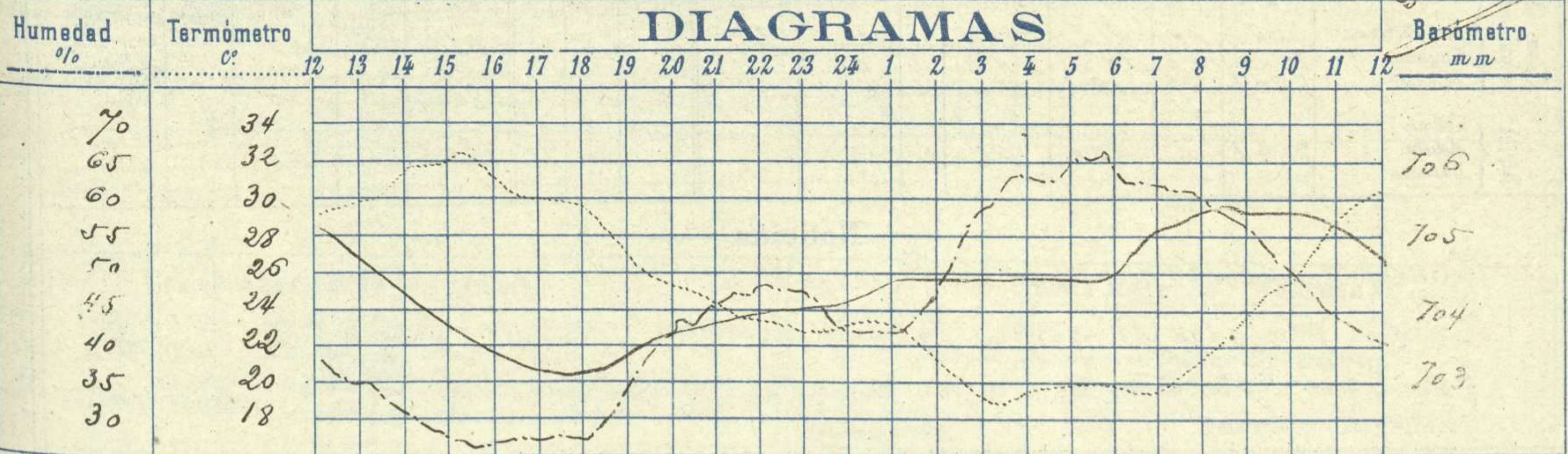
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Observaciones aerológicas

Hora.....

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia y 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	705.1	29.0	33	SW	1		N ^{bo}	Temp ^a máx ^a a la sombra 32.6	100	ENE	1	3000	SW	4
16	703.4	31.2	26	W	2		N ^{bo}	id. mínima id. 19.0	200	ENE	1	3200	SW	2
20	703.7	25.4	4.1	W	0		N ^{bo}	Horas de sol despejado en el día	400	S	2	3600	SW	0
24	704.2	23.4	4.2	NW	2		N ^{bo}	de ayer 10 h ^o 40 m ^h	500	SW	3	4000	SW	5
4	704.4	19.5	6.3	N	1		N ^{bo}		700	S	3	4400	SW	5
8	705.3	21.5	6.0	NE	1		N ^{bo}		1200	SW	2	5200	SW	7
12	704.6	30.5	4.0	SE	1		N ^{bo}		1300	S	2	5600	SW	6
							N ^{bo}		1500	SW	2	6200	SW	6
							N ^{bo}		2000	SW	5	7400	SW	5
							N ^{bo}		2400	SW	7			

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}		Baron. 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.	Ia Coruña	7.64.7	+0.2	17	N.E.	1	c. d. l.	blanca	20	14	7.64.5	17	N.	2	neub.	
	Vares															
	Avilés															
	Gijón	7.64.8	0.0	17.2	N.E.	1	neub.		21	15	7.64.8	17.5	N.E.	2	c. nub.	
	Oviedo	7.64.8	0.0	16.8	N.E.	1	neub.		20	15	7.64.8	16.8	N.E.	1	neub.	
	Finisterre	7.64.9	+0.2	17.2	N.E.	2	neub.	blanca	20	17	7.64.9	17	N.E.	1	neub.	
	Santiago	7.64.9	0.0	17.0	N.E.	2	neub.		20	14	7.64.9	17.0	N.E.	1	neub.	
	Pontevedra	7.64.7	0.0	18.0	N.	2	neub.		27	14	7.64.7	18.0	N.	2	neub.	
	Lugo	7.64.9	0.0	16.2	N.E.	2	c. d. l.		25	13	7.64.9	16.2	N.E.	1	neub.	
Orense	7.64.7	0.0	17.0	N.	2	neub.		22	13	7.64.7	17.0	N.	2	neub.		
León	7.64.1	0.0	17.0	S.	2	neub.		21	12	7.64.1	17.0	S.	2	c. nub.		
Región Cantábrica II	Santander	7.64.6	+0.2	20.2	S.	1	neub.	blanca	22	18	7.64.6	20.4	N.E.	2	neub.	
	Punta Galea	7.64.2	+0.2	18.8	S.E.W.	2	neub.	blanca	22	15	7.64.2	18.8	N.E.	2	neub.	
	Bilbao	7.64.5	0.0	18	S.E.	2	neub.		25	14	7.64.5	18	N.W.	2	neub.	
	Cabo Machichaco															
	San Sebastián	7.64.5	+0.2	18.0	S.	2	neub.	blanca	21	17	7.64.5	18.0	N.	1	neub.	
Región del Duero III	Zamora	7.64.2	0.0	16.2	N.	0	c. d. l.		21	15	7.64.2	16.4	S.W.	2	neub.	
	Palencia	7.64.4	0.0	25.0	S.W.	0	neub.		21	20	7.64.4	20.8	N.	1	c. d. l.	
	Burgos	7.64.2	+1.2	22.8	N.E.	1	neub.		27	12	7.64.2	22.4	N.	0	c. d. l.	
	Soria	7.64.8	+0.2	22.2	N.	1	neub.		20	15	7.64.8	22.5	S.	1	c. d. l.	
	Valladolid	7.64.3	+0.6	15.0	N.E.	2	c. d. l.		29	14	7.64.3	15.4	S.W.	2	c. d. l.	
	Salamanca	7.64.4	+0.8	18.4	N.	1	neub.		22	15	7.64.4	18.0	N.	2	c. d. l.	
Región Central IV	Ávila	7.64.0	0.0	20.8	S.	0	neub.		29	16	7.64.0	22.7	N.	2	neub.	
	Segovia	7.64.9	0.0	22.0	N.W.	0	c. d. l.		21	15	7.64.9	23.0	N.W.	1	neub.	
	Madrid	7.64.2	+0.8	21.5	N.E.	1	c. nub.		26	19	7.64.2	21.2	N.	2	neub.	
	Toledo	7.64.8	+0.8	22.0	S.	1	neub.		24	19	7.64.8	22.4	N.	2	neub.	
	Guadalajara	7.64.0	+0.8	23.3	N.	0	neub.		22	17	7.64.0	21.8	N.	2	c. d. l.	
	Cuenca	7.64.6	0.0	20.6	S.	0	neub.		21	16	7.64.6	20.8	N.	2	tormenta	
Extrem. ^a Mancha V	Cáceres	7.64.7	0.0	27.6	S.E.	0	neub.		26	19	7.64.7	22.3	S.W.	1	c. d. l.	
	Badajoz	7.64.8	+0.5	25.4	N.W.	1	neub.		25	17	7.64.8	22.4	N.	1	c. d. l.	
	Ciudad Real	7.64.1	+1.0	22.4	N.	0	neub.		24	17	7.64.1	22.3	S.	2	neub.	
Alto Ebro VI	Logroño	7.63.3		17.6	N.	0	c.		20	15	7.63.3	27.6	N.	2	neub.	
	Pamplona	7.64.6	0.0	17.2	N.W.	0	neub.		28	12	7.64.6	22.0	N.W.	4	neub.	
	Huesca	7.64.0	+1.0	21.2	S.E.	0	c. nub.		ref.	22.5	16.1	7.64.0	27.6	S.	1	neub.
	Zaragoza	7.64.9	+1.0	18.4	N.W.	1	c. nub.		ref.	23	17	7.64.9	27.6	S.	1	neub.
Cataluña VII	Lérida	7.64.4	+0.6	26.6	N.E.	0	neub.		20	19	7.64.4	23.6	S.	2	neub.	
	Gerona	7.64.1	+0.2	24.5	S.	0	c. nub.	blanca	29	21	7.64.1	27	S.W.	4	neub.	
	Barcelona	7.64.0	0.0	24.2	N.E.	1	c. d. l.	blanca	25	22	7.64.0	27.1	S.	2	c. d. l.	
	Tortosa	7.64.3	+0.9	25.7	N.	2	neub.		ref.	30	21	7.64.3	26.2	S.E.	2	c.
Levante VIII	Teruel	7.64.7	0.0	18.0	S.	0	neub.		29	15	7.64.7	22.9	N.	1	neub.	
	Castellón	7.64.1	0.0	24.5	N.	0	neub.		ref.	29	27	7.64.1	25.5	N.W.	1	neub.
	Valencia	7.64.9	0.0	26.2	S.W.	1	neub.		ref.	27	16	7.64.9	27.0	S.E.	1	c. d. l.
Región del Guadalq. X del SE IX	Albacete	7.64.8	+0.6	21.0	S.	1	neub.		ref.	24	18	7.64.8	29.4	S.	1	c. nub.
	Alicante	7.64.7	+0.2	23	S.W.	0	neub.	blanca	29	22	7.64.7	26	S.	0	neub.	
	Murcia	7.64.2	0.0	25.2	S.W.	1	c. d. l.		28	20	7.64.2	20.9	N.E.	5	neub.	
Cuenca del Guadalq. XI	Sevilla	7.64.1	0.0	22.8	S.W.	2	neub.		27	22	7.64.1	25.6	S.W.	2	neub.	
	Córdoba	7.64.7	+0.5	21.5	S.	1	c. d. l.		27	22	7.64.7	25.4	N.	1	neub.	
	Jaén	7.64.6	0.0	24.5	N.	0	neub.		25	21	7.64.6	21.8	S.W.	1	neub.	
	Granada	7.64.9	0.0	24.4	N.	0	neub.		24	19	7.64.9	22.0	S.	2	c. d. l.	
Costa del Sur XII	Huelva	7.64.8	+0.6	23.1	S.	1	neub.	blanca	28	18	7.64.8	26.2	N.	2	c. nub.	
	San Fernando	7.64.5	+0.8	22	S.W.	2	neub.	blanca	20	21	7.64.5	27	N.	2	neub.	
	Tarifa	7.64.7	+0.2	23.1	blanca	0	c. nub.	blanca	25	22	7.64.7	24.8	S.	4	c. d. l.	
	Málaga	7.64.9	+1.0	22	N.	1	neub.	blanca	23	23	7.64.9	27	S.	1	neub.	
	Almería	7.64.2	0.0	22.2	S.W.	1	neub.	blanca	28	23	7.64.2	27.2	N.	0	neub.	
Balears XIII	Palma	7.64.4	0.0	23	N.	2	c. nub.	blanca	20	21	7.64.4	28	N.	4	c. d. l.	
	Mañón	7.62.2	+0.3	25	S.E.	1	c. d.		29	21	7.62.2	26	S.	2	neub.	
Canarias XIV	Las Palmas	7.62.7	0.0	21.2	N.W.	1	cc	blanca	25	21	7.62.7	23.6	N.W.	1	cc	
	Laguna	7.62.0	+0.2	18.5	N.N.W.	2	cc		25	17	7.62.0	22.6	N.	5	cc	
	Izaña	5.80.1	+0.5	15	S.S.W.	1	neub.		21	11	5.80.6	13	N.W.	1	neub.	
Africa XV	Tetuán															
	Melilla	7.66.2		23.0	S.E.	0	c.		20	18	7.66.2	27.6	N.N.E.	0	cc	
	Tarache															

Noticias

Huesca Anoché á 7 h. 5 á 10 h. 15 de la mañana tormenta eléctrica desde W á E (Prof. Sr. Soler)

Castellón Ayer á las 2 h. tormenta del SW con ligera lluvia y truenos (Prof. Sr. Fabra)

Teruel = por la tarde de ayer ligera tormenta (Prof. Sr. Montesino)