

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Núm. 24

DEL

5 de Febrero

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. ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F. ^{va}		
Escandinavia	Bodo	760.7	-0.5	0	SW	5	calb.	M. 4 ^a	7	2	762.0	6	SW	6	calb.	
	Cristiansund	765.8	-0.1	5	N	0	calb.	M. 2 ^a	0.5	1.0	766.2	5	SW	2	calb.	
	Skudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiev															
	Feldkirch															
	Czernovitz															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Grís Nex															
	St. Mathieu															
	Isla de Aix															
	Biarritz															
	Paris															
	Clermont															
Italia	Perpiñán															
	Cabo Sicié															
	Niza															
	Liorna															
Portugal	Roma															
	Cagliari															
	Palermo															
	Porto	771.9	+0.5	13.2	S	4	calb.	M. 9 ^a	7	17	11	770.0	14.2	S	4	calb.
	Lisboa	771.8	+0.6	14	SW	2	calb.	M. 9 ^a	17	14	769.9	16	S	4	calb.	
	Lagos	772.6	+1.0	14.0	S	2	calb.	M. 1 ^a	16	14	771.9	18	SW	2	calb.	
	Horta	787.8	+2.4	12	SW	6	calb.	M. 9 ^a	1	16	12	786.8	10	SW	8	calb.
Marruecos y Argelia	Flores															
	Punta Delgada															
	Funchal										769.1	12.0	SW	1	calb.	
	Tánger															
	Orán															
Argel																
Cap de Garde																
Túnex																
Biskra																

Radiogramas

Precios de suscripción

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

Administrador

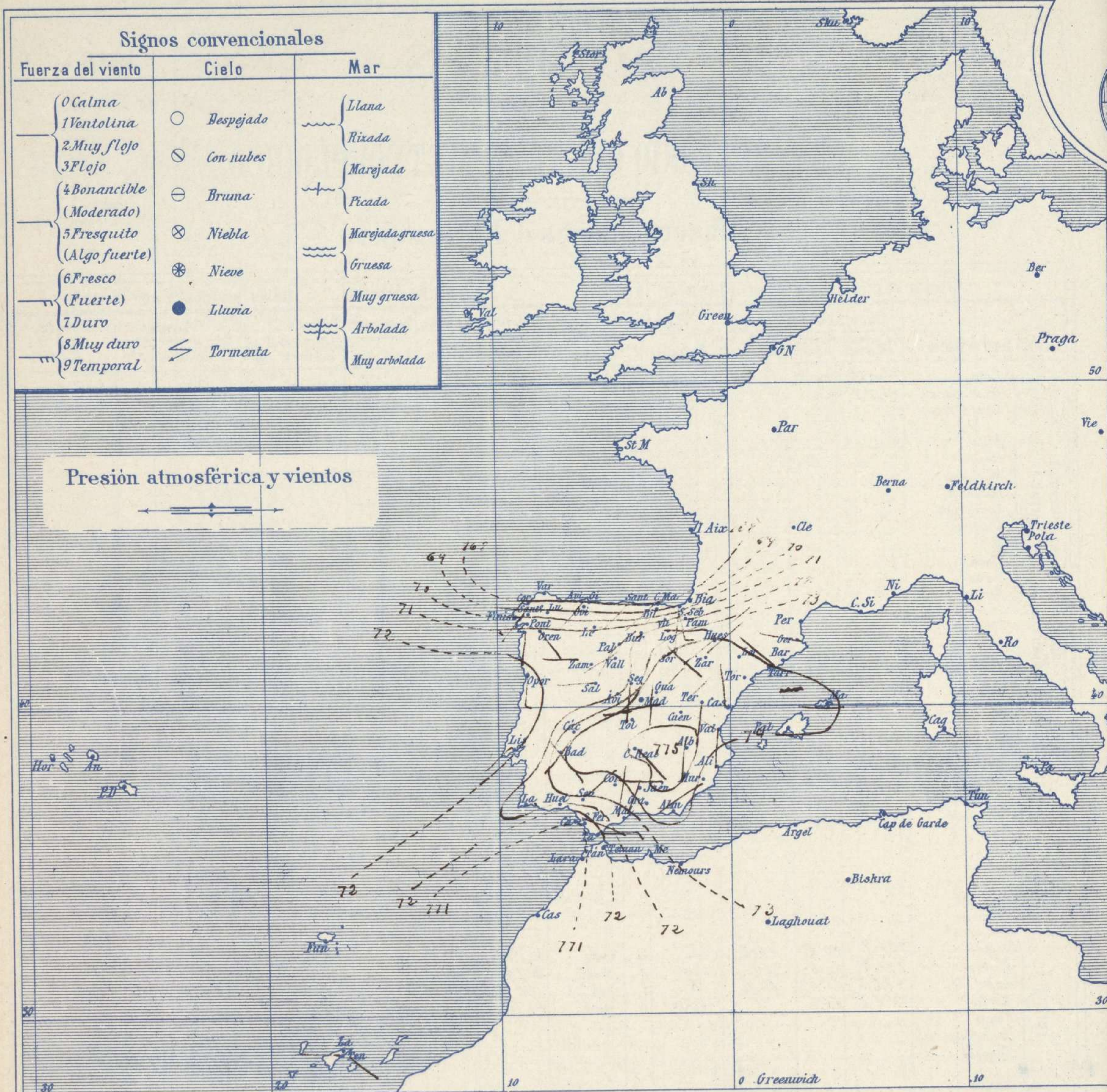
Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor
 Jefe del Observatorio Central Meteorológico
 Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Estado general

Una borrasca debe de hallarse hacia las Islas Británicas y otra se encuentra entre las Azores y las costas de Portugal; de ambas se aprecia su influjo en la Península, principalmente en Galicia donde llueve bastante. La nubosidad se extiende a toda España.

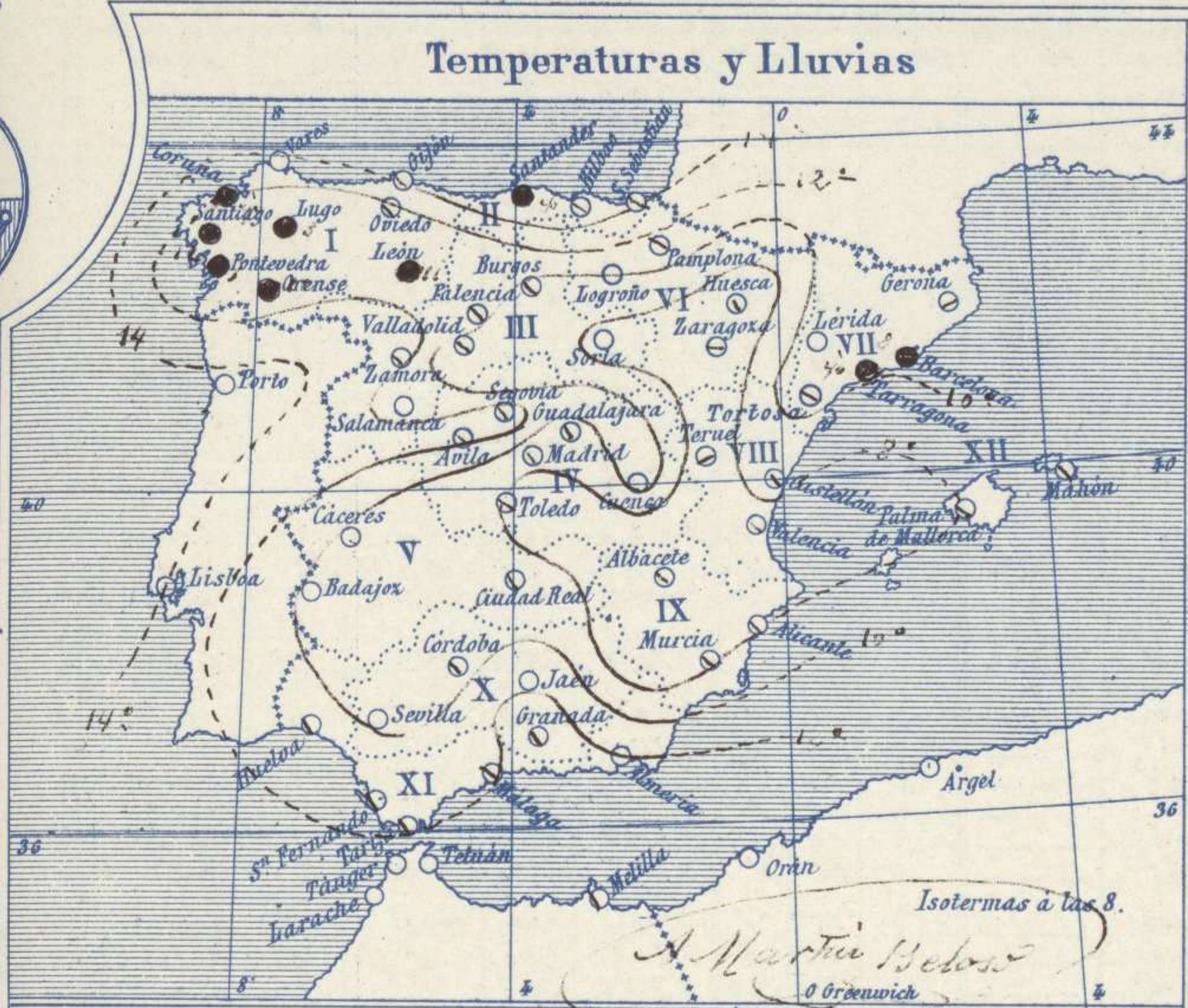
Cesaron las heladas: la temperatura máxima de ayer fue de 20 grados en Orense y Santander y la mínima de hoy ha sido de 1 grado en Soria, Avila, Cuenca y Teruel.

Las presiones altas formando un anticiclón se encuentran situadas en la Mancha.

Sarria

El Director general: Marqués de Teverga

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 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 envía telegrama.

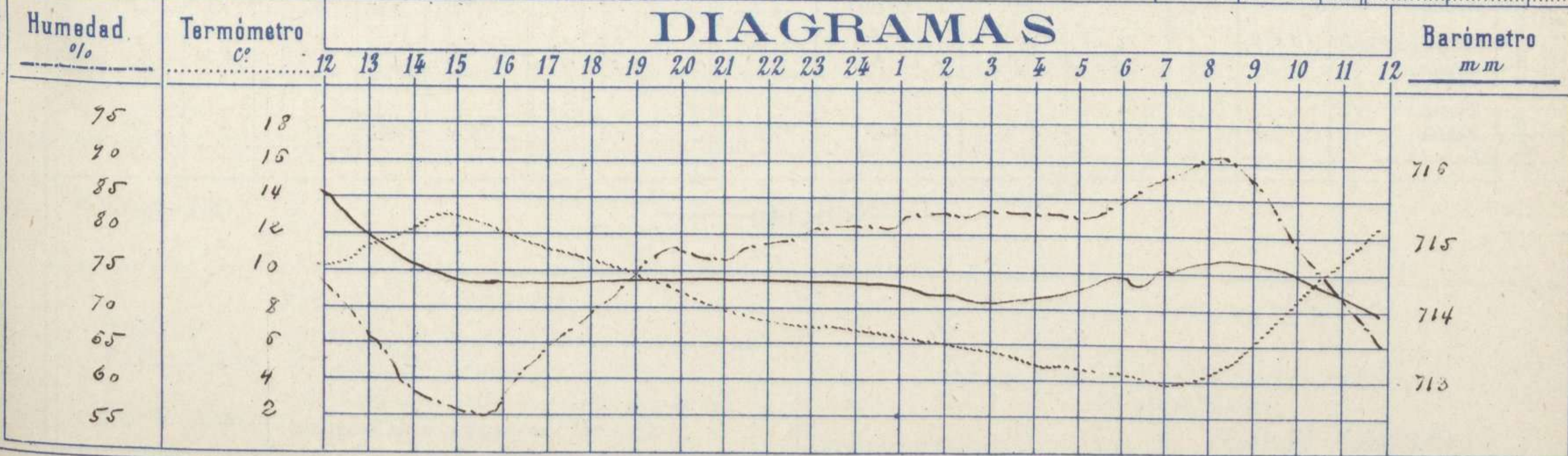
Observaciones de Madrid entre 12^h del día 2 y 12^h del día 3

Observaciones aerológicas

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza Oá9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza Oá9
				Dirección	F ^{xa} Oá9									
12	715.0	10.2	74	E	1	Nub ²	Temp. máx. a la sombra 13.0							
16	714.4	12.2	55	S	1	Tr.	Tem. mínima a la sombra 4.0							
20	714.4	9.4	78	N	1	Tr.	Tem. de Sol. fijado en el día de ayer 4.0							
24	714.4	6.9	21	ESE	2	C. D ^{va}								
4	714.2	5.1	23	ENE	1	Nub ²								
8	714.7	4.6	91	NNE	0	C. cub ¹								
12	714.0	11.9	65	SW	1	Tr.								

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. ^o á 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	á 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{ra}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza			
Región del N.W. I.	Ia Coruña	768.4	+1.4	1.2	S.W	4	neb.	M. ^a	9	16	11	766.0	16	S.W	6	e. neb.	
	Vares																
	Avilés																
	Gijón	767.4	+2.0	15.2	W	5	neb.			13	12	767.7	17.2	S.E.	2	e. neb.	
	Oviedo	768.2		10.2	S.W	1	neb.			17	10	767.6	16.0	S.E.	1	neb.	
	Finisterre																
	Santiago	769.8	-1.0	9.4	S.W	2	neb.			13	14	9	768.0	13.4	S.W	3	neb.
	Pontevedra	769.8		10.7	S	0	neb.			7	18	11	765.8	17.4	S	4	e. neb.
	Lugo			7.3	S	1	neb.			3	14	7		14.4	S	2	e. neb.
Región Cantábrica II	Orense	767.8		10.5	S.E.	3	neb.	M. ^a	10	20	8	767.9	17.5	S	5	neb.	
	León	770.2		7.0	W	2	e. neb.		11	9	5	771.2	7.7	S	2	neb.	
	Santander	768.2	+0.6	15.4	S.W	4	neb.	M. ^a	imp.	20	15	767.6	18.2	S	4	lluvia	
	Punta Galea	768.7	-0.5	14.6	S	7	neb.	M. ^a		18	14	766.8	18.6	S	7	neb.	
	Bilbao	767.8	0.0	15.0	S.W	3	neb.			17	13	769.7	18.0	S.E.	4	neb.	
Región del Duero III	Cabo Machichaco																
	San Sebastián	769.4	+0.4	15.4	S.S.E.	5	neb.	lluvia		18	13	770.8	16.4	S	6	e. d.	
	Zamora	770.8	+1.0	9.5	W	1	neb.			15	6	770.8	14.8	S.W	4	neb.	
	Palencia	771.0	-0.4	7.2	S.S.W	2	neb.			16	5	770.1	15.6	S.S.W	1	e. d.	
	Burgos	771.5	-0.2	5.0	S.W	0	neb.			14	5	768.9	12.8	S.W	0	e. neb.	
	Soria	772.9	-0.2	3.8	S.E.	0	S.			14	1	770.5	12.0	S.E.	1	e. d.	
	Valladolid	771.2	-1.2	5.8	S.W	2	neb.			16	5	770.8	15.4	W	3	neb.	
Región Central IV	Salamanca	770.2	+0.2	7.2	W.S.W	3	e. d.			15	5	771.4	11.4	S.W	2	neb.	
	Ávila	770.8		6.2	S	0	e. neb.			12	1	770.2	11.4	S.S.E.	2	e. d.	
	Segovia	771.6	0.0	7.0	S	1	neb.			14	2	770.5	13.0	W	0	e. d.	
	Madrid	772.2	+0.2	4.6	N.N.E.	0	e. neb.			12.0	4.0	773.0	12.2	S	1	neb.	
	Toledo	772.7	+0.2	5.2	N	0	neb.			16	5	771.7	16.0	N	0	e. d.	
	Guadalajara	772.7	-0.2	6.4	S	0	neb.			14	3	772.0	13.0	W	0	neb.	
Extrem. ^a Mancha V	Cuenca	772.6	+0.4	6.0	N.E.	0	M. ^a			14	1	773.6	12.2	S	0	e. d.	
	Cáceres	772.5		8.4	S.S.W	2	neb.			16	7	771.3	15.8	S	2	neb.	
	Badajoz	772.3	+0.8	8.8	S.E.	1	S.			16	9	771.3	15.4	S	0	neb.	
	Ciudad Real	774.5	0.0	6.8	S.E.	0	neb.			17	3	774.3	16.4	S.E.	1	neb.	
	Alto Ebro VI	Logroño	772.4			S	0	neb.					774.6	8.0	S	0	neb.
Cataluña VII	Pamplona	772.0		5.8	S	0	neb.			12	4	772.0	10.4	S	1	e. neb.	
	Huesca	772.6	-0.5	5.0	N.E.	0	neb.			12.0	4.4	774.3	9.8	S.S.E.	1	neb.	
	Zaragoza	773.7	0.0	7.6	N.E.	1	neb.			10	6	774.0	12.0	S.E.	1	neb.	
	Lérida	772.7	0.0	4.2	W	0	neb.			12	4	774.1	12.0	S	2	e. neb.	
Levante VIII	Gerona	772.5	+0.2	11.0	W	0	neb.	M. ^a	3	13	6	774.8	12.3	S.W	0	neb.	
	Barcelona	772.5		10.6	W.N.W	0	neb.	M. ^a	imp.	12	8	774.8	11.4	W.S.W	0	neb.	
	Tarragona	771.2	+0.2	10.0	Cal. ^a	0	neb.			15	10	774.2	12.6	S.E.	3	neb.	
	Tortosa																
Cuenca del Guadalquivir X del SE IX	Teruel	772.2		1.9	S	0	neb.			12	1	772.7	12.2	S	0	neb.	
	Castellón	774.2		13.1	N.N.W	0	neb.	M. ^a		13	9	775.7	9.9	W	0	e. d.	
	Valencia	774.0		8.2	W.N.W	1	neb.			14	7	774.9	11.6	S.S.E.	1	e. neb.	
Costa del Sur XI	Albacete	774.7	+0.9	4.8	S	0	e. neb.			14	2	773.2	13.4	S	1	e. d.	
	Alicante	773.4	+0.2	8	N	0	neb.	Cal. ^a		15	6	774.5	13	S.E.	2	e. d.	
	Murcia	774.1		7.7	S.W	0	neb.			15	7	774.5	14.2	N.E.	0	neb.	
	Sevilla	773.1		9.0	N.E.	1	e. d.			12	4	772.2	18.0	N.W	0	neb.	
	Córdoba	771.5	0.0	7.0	S	1	e. neb.			17	6	770.2	16.8	S	1	neb.	
Región Baleares XII	Jaén	773.6		8.8	S.S.W	0	e. d.			16	6	772.5	15.2	N.E.	0	M. ^a	
	Granada	774.6		6.2	S.W	1	neb.			16	3	773.8	14.7	S.W	1	neb.	
	Huelva	772.5		9.1	S	0	neb.	M. ^a		12	7	771.5	13.5	S	2	neb.	
	San Fernando	771.3	-0.5	11.9	S.S.E.	2	neb.	M. ^a		13	11	771.4	13.0	S.S.E.	4	e. d.	
Cena-rias XIII	Tarifa	772.4	-0.1	12.5	S	5	neb.	M. ^a		14	12	772.6	14.7	S	6	neb.	
	Málaga	773.2	0.0	11.3	N	2	neb.	lluvia		13	10	773.4	13.2	S	2	neb.	
	Almería	774.4		14.4	W	1	e. d.	lluvia		16	9	774.5	11.4	N	0	neb.	
Africa	Palma	774.2	0.0	8.0	N	5	neb.	M. ^a		13	5	775.2	12.0	N.E.	4	e. d.	
	Mahón	774.0	-0.2	12.9	W	1	neb.			15	7	775.6	12.0	N	1	S.	
Africa	Sta. Trín. de Pen.	770.4		14.4	W	0	S.	M. ^a f ^{ra}		22	16	769.5	20.8	S.E.	1	S.	
	Laguna	771.0	+0.4	12.2	S.E.	1	S.			21	7	769.8	18.2	S.E.	0	S.	
Africa	Teñan	776.2		11.2	N.W	0	neb.	M. ^a		16	9	774.6	14.6	S	0	S.	
	Melilla																
	Larache																

— Noticias —