

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Núm. 70

DEL

11 de Marzo

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 ^h						Id.en las 24 horas		Id.de la víspera por la tarde				
	Barómetro á 0° gal. niv. del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Iluvia ó nieve	Temp. extr. ^s Max. ^a Min. ^a	Barom. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento	
				Dirección	F ^r a							Dirección	F ^r a
Europa Oriental y Central													
Escandinavia	Bodo Cristiansund Skudesnes												
Islas Británicas	Riga Moscou Nicolaiev Feldkirch Czernovitz Cracovia Pola Viena Berlin Berna												
Francia	Sornoway Shields Valentia Gris Nez St. Mathieu Isla de Aix Biarritz Paris Clermont Perpiñan Cabo Sicié Niza												
Italia	Lionna Roma Cagliari Palermo												
Portugal	Porto Lisboa Lagos Horta Flores Ponta Delgada Funchal	7689 7667	+0.6 +0.5	10.6 10	ESE NE	0 1	N NE	M. 810 M. 950	18.6 17.10	7687 7653	100 17	E NNW	1 S
Marruecos y Argelia	Tanger Orán Laghouat Argel Cap de Jando Tunis Biskra	7673 7673	+1.5 +1.4	16.0 19	NNW NW	4 2	NE C	Caf Op	17.10 17.12	7684 7662	152 15	WSW N	16 2

Radiogramas

Precios de suscripción

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

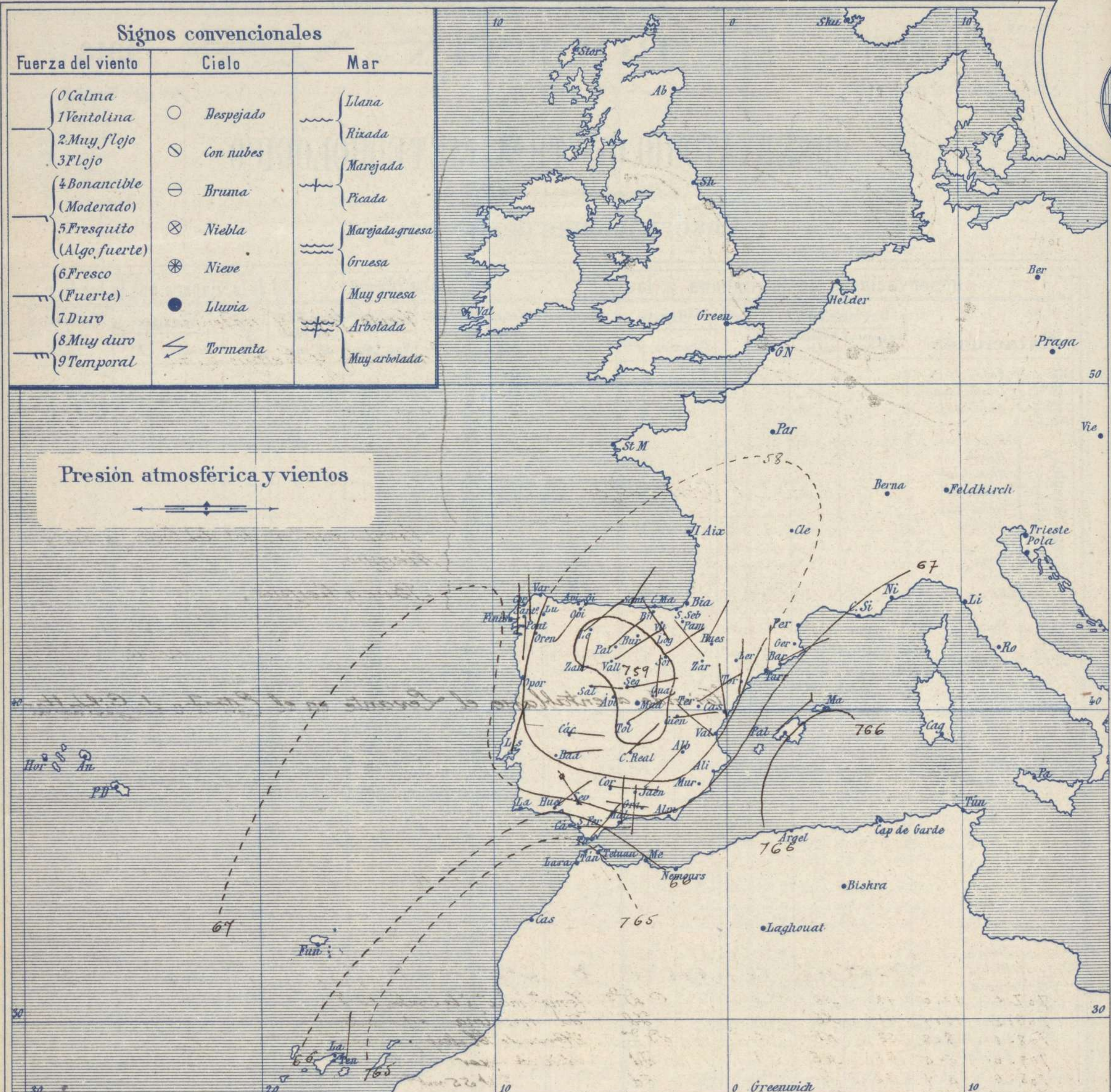
Administrador Habitado del material de la Dirección general del
Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)

Estado general

Se normaliza la situación atmosférica en el occidente de Europa, habiéndose formado un área anticiclónica en España con su centro principal en el de la Península (1069 m/m). Ayer aun persistió el régimen de lluvias sobre Andalucía y Levante pero ya hoy el tiempo es bueno, luce el Sol por todas partes y los vientos soplan flojos de dirección variable.

La temperatura máxima de ayer fue de 20 grados en Bilbao y la mínima de hoy ha sido de 2 grados bajo cero en León, Palencia, Burgos, Segovia y Teruel.

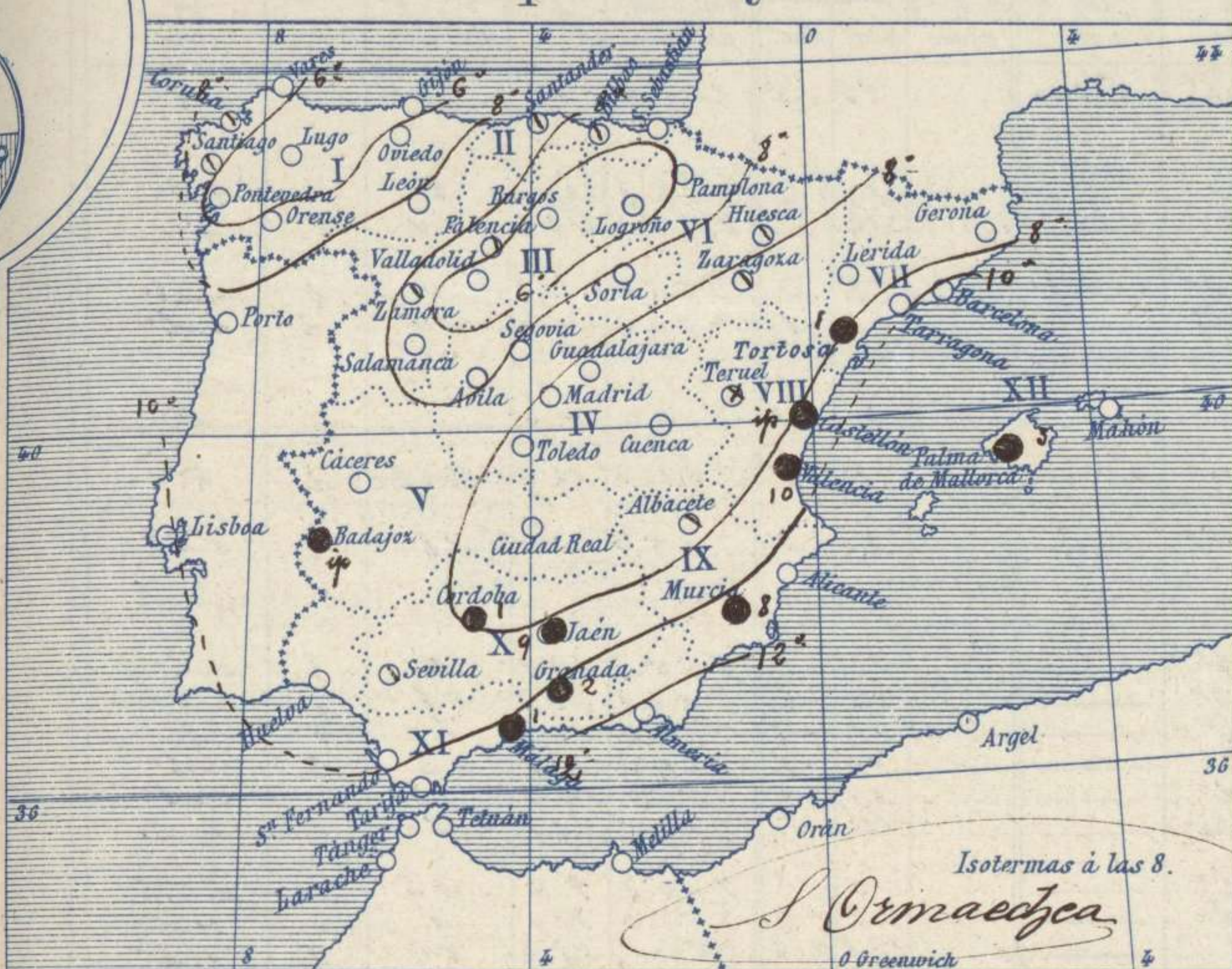
El mar está tranquilo por todo el litoral español.

Sacado

// de Marzo de 1918

Numº 70

Temperaturas y Lluvias



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

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojos y moderados de dirección variable y tiempo bueno.

Vientos moderados del Este y buen tiempo.
Buen tiempo.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado á las 12h. 40m

Tiende a establecerse el Levante en el Estrecho de Gibraltar.

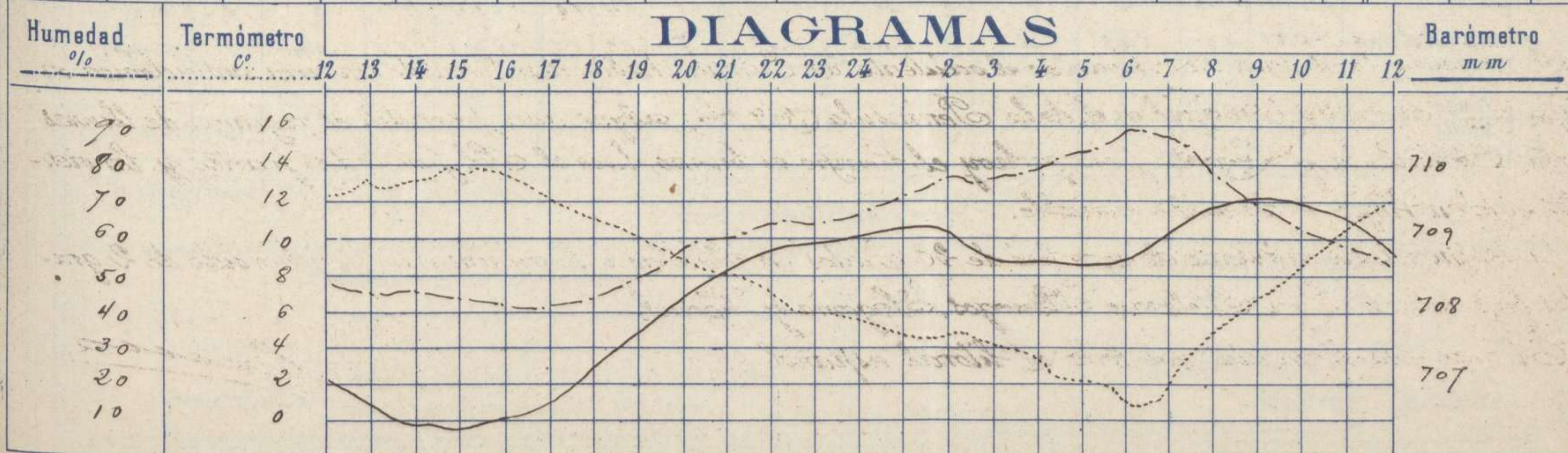
Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 10 y 12^h del dia 11

Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Iluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
				Dirección	F.º Ó a 9									
12	707.0	13.0	48	NE	1		Cd	Temp. máx. a la sombra 13.8						
16	706.5	13.4	41	NE	3		Hd	Hd mínima 19.0-6						
20	708.1	8.8	58	NE	2		Dd	Horas de Hd despejado en el						
24	709.0	5.5	66	NE	1		Hd	día de ayer						
4	708.6	3.4	78	E	0		Hd	8 h. 55 mts.						
8	709.4	4.4	77	Cal	0		Hd							
12	708.8	12.0	51	SE	0		Hd							

DIAGRAMAS



Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas

Id. en las 24 horas

Id. de la víspera á 16 horas

Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^a	Barom. 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	Fuerza					Max. ^a	Min. ^a		Max. ^a	Min. ^a		
Región del N.W. I.	La Coruña	767.4	+0.4	N	1	nub.	Llana		18	5	76.6.6	12	N	3	cl.	
	Vares															
	Avilés															
	Gijón	767.2	-0.2	S.E.	2	lluv.			14	3	76.7.2	13.4	E	1	c.d.	
	Oviedo	767.6	-0.2	S.E.	1	lluv.			14	3	76.6.1	12.0	S.E.	1	d.	
	Finisterre															
	Santiago	768.2	+0.1	N	1	nub.			18	4	76.6.4	14.2	N	6	nebl.	
	Pontevedra	767.3	+0.6	S.E.	2	c.d.			16	8	76.6.2	15.0	S.W.	2	c.d.	
	Lugo	768.1	-0.2	E	1	d.			15	0	76.5.9	14.5	N.N.E.	1	8	
Región Cantábrica II	Orense	768.3	+1.5	S.S.	2	d.			14	-1	76.3.9	12.0	N	2	N	
	León	769.2	-2.4	N.E.	1	lluv.			8	-2	76.6.4	5.5	S	4	d.	
	Santander	767.0	+0.1	S.E.	1	nub.	Llana		14	6	76.8.4	12.1	N.W.	2	d.	
	Punta Galea	765.9	-0.1	S.E.	1	c.	Alta		12	5	76.5.1	12.5	N	4	N	
Región del Duero III	Bilbao	767.8	-0.3	S	3	nub.			20	3	76.6.9	14	S	2	c.d.	
	Cabo Machichaco															
	San Sebastián															
	Zamora	767.8	-3.4	N	0	nub.			15	1	76.5.3	12.8	N	2	c.d.	
	Palencia	769.0	+0.4	S.E.	1	lluv.			14	-2	76.4.2	13.8	N.E.	0	c.d.	
	Burgos	769.6	+0.4	S.E.	0	c.d.			11	-2	76.4.4	10.0	6	0	d.	
Región Central IV	Soria	768.9	+0.1	S.E.	0	d.			10	-1	76.4.3	9.8	N.E.	2	nebl.	
	Valladolid	769.7	+1.2	-0.4	1.8	c.d.			13	-1	76.5.1	12.4	N.E.	1	nub.	
	Salamanca	767.4	+0.8	S.E.	1	cumb.			14	1	76.4.2	12.8	S	0	nub.	
	Ávila	768.4	-1.4	S	0	c.d.			10	-1	76.5.7	9.6	N.E.	1	cumb.	
	Segovia	768.8	+1.0	S.E.	0	c. o. d.			13	-2	76.8.2	11.0	N	0	nub.	
Extrem. Alta VI Mancha Y	Madrid	769.0	+0.9	A.1.4	Cal.	0	d.			13.8	0.6	76.4.1	13.4	N.E.	3	c.d.
	Toledo	770.5	+0.9	S.E.	1	d.			15	1	76.8.9	14.0	S	1	cumb.	
	Guadalajara	767.8	+0.2	S.E.	2	nub.			12	0	76.8.7	11.6	N.E.	3	cumb.	
	Cuenca	768.1	+0.4	S.E.	0	d.			11	2	76.8.6	9.8	6	0	c.d.	
Extrem. Alta VI Mancha Y	Cáceres	767.7	-8.6	S.E.	0	c.d.			15	5	76.4.4	14.2	N.E.	3	cumb.	
	Badajoz	767.9	+0.6	S.E.	1	d.			17	5	76.4.4	16.2	S	1	cumb.	
	Ciudad Real	768.2	+1.6	S.E.	0	d.			13	0	76.4.4	12.8	S.W.	4	cumb.	
Alta VI Ebro VII	Logroño	767.3	-2.6	N.W.	0	d.			15	1	76.5.2	13.2	W	0	c.d.	
	Pamplona	768.6	-4.0	N.N.W.	0	brisa			12	1	76.5.5	11.4	N.W.	1	d.	
	Huesca	768.0	0.0	S.E.	1	N.N.E.			16.0	5.2	76.5.2	13.6	S.W.	1	nub.	
	Zaragoza	768.8	0.0	S.E.	1	nub.			15	3	76.5.2	14.4	S.W.	1	nub.	
Llevant VIII Cataluña VII	Lérida	767.0	-8.0	S.E.	1	d.			14	3	76.5.9	13.0	N.E.	2	cl.	
	Gerona															
	Barcelona	766.6	+0.2	I.4	N.E.	0	cumb.	W. V. U.	14	3	76.5.9	13.0	N.E.	2	cl.	
	Tarragona	767.3	-8.6	N	2	d.			13	6	76.4.6	11	S	6	cumb.	
	Tortosa	767.8	+0.4	S.E.	1	d.			14	8	76.5.9	12.8	S.S.E.	4	nub.	
Llevant VIII	Teruel	767.8	-0.7	N.E.	0	nub.			1	15	6	76.6.4	11.4	N	2	cumb.
	Castellón	767.4	+0.3	S.E.	1	N.N.W.	0	d.	14	2	76.5.4	7.4	N.E.	0	nub.	
	Valencia	768.2	-9.0	N.N.W.	1	d.			13	7	76.6.3	10.0	N.W.	2	N	
Cuenca del Región del SE IX	Albacete	769.3	+0.6	S.E.	1	d.			10	2	76.5.1	7.8	6	1	cumb.	
	Alicante	766.2	+2.4	I.2	N	0	d.		12	7	76.3.5	12	N.N.E.	1	cumb.	
	Murcia	766.8	-1.0	S.E.	1	cumb.			8	11	76.3.9	10.2	N.E.	1	lluv.	
Cuenca del Región Guadalq. X	Sevilla	766.5	-8.6	N.W.	2	nub.			18	6	76.3.1	16.6	N.E.	4	nub.	
	Córdoba	766.9	+1.0	S.E.	0	d.			16	5	76.3.0	16.2	6	1	nub.	
	Jaén	766.3	-2.8	S.E.	0	d.			13	5	76.3.0	11.2	N.S.	0	nub.	
	Granada	767.1	-6.4	S.E.	0	d.			12	4	76.3.4	10.4	N.E.	0	cumb.	
Costa del Río Ebro XII	Huelva	766.4	-7.6	N.E.	2	d.			18	2	76.3.0	14.5	N.W.	1	cumb.	
	San Fernando	766.1	+0.4	S.E.	2	d.			15	7	76.4.2	14	N.W.	3	c.d.	
	Tarifa	765.0	+0.8	I.1.4	N.E.	2	d.	Llana	12	10	76.4.6	14.0	W.	4	lluv.	
	Málaga	767.5	+1.0	I.2.0	N	1	cumb.	Llana	17	9	76.5.7	15	S.E.	2	cumb.	
	Almería	763.5	-4.0	N.W.	1	d.			15	9	76.1.7	11.4	N.W.	0	c.	
Car. Ríos res XII	Palma	766.1	0.0	S.E.	1	d.			18	8	76.5.4	12	W	5	nub.	
	M.ithion	765.7	+0.4	I.3	S.E.	1	d.		14	10	76.4.4	10	6	2	c.d.	
Afric. Ríos res XII	Playa de Algeciras	765.1	0.0	I.6.2	N	1	cumb.	Ría								