

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

Nº 128

## BOLETÍN DEL

1918

8 de Mayo.

### OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

#### Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 <sup>h</sup>						Id.en las 24 horas			Id.de la víspera por la tarde				
	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. <sup>º</sup> extr. <sup>as</sup>	Barom. <sup>º</sup> o. y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	á 0 <sup>h</sup> y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F. <sup>ra</sup>							Dirección	F. <sup>ra</sup>	
Europa Oriental	Bodo Cristiansund Skudesnoes													
Europa Oriental y Central	Riga Moscou Nicolaiew Feldkirch Czernowitz Gracovia Pola Viena Berlin Berna													
Islas Británicas	Stornoway Shields Valentia													
Francia	Gris Nez St. Mathieu Isla de Aix Biarritz Paris Clermont Perpiñan Cabo Sicié Niza													
Italia	Liorna Roma Cagliari Palermo													
Portugal	Porto Lisboa Lagos Horta Flores Punta Delgada Funchal	768,4 766,0	+0,0 +0,2	14,8 13,9	N W.W.	4 3	frío e. d. <sup>o</sup>	lluvia M. g. 2a	15,8 16,12	765,9 762,2	12,1 14	NW W.W.	4 5	frío e. d. <sup>o</sup>
Marruecos y Argelia	Tánger Orán Laghouat Argel Cap de Garde Túnez Biskra													

#### Radiogramas

#### Precios de suscripción

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

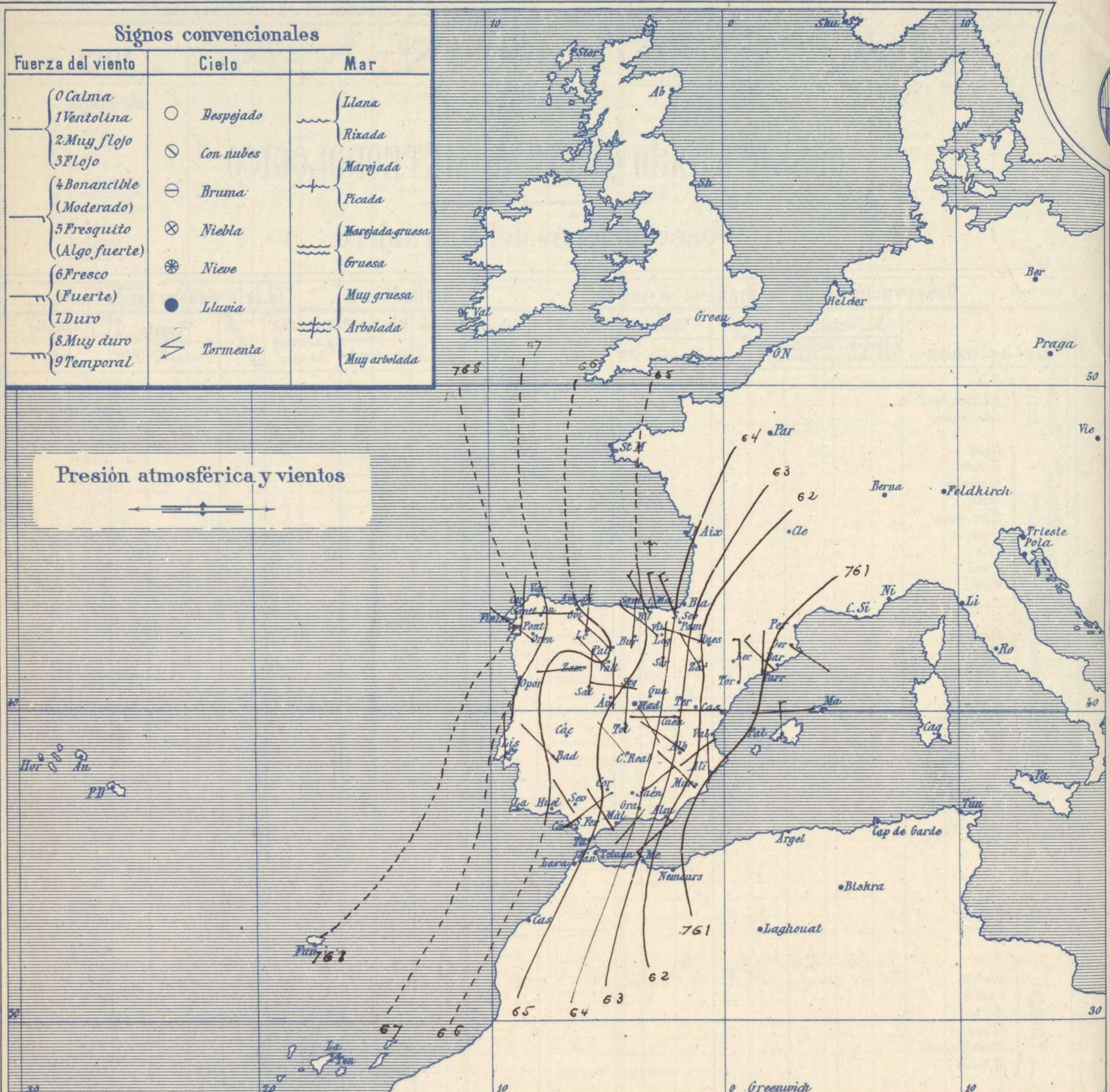
Administrador Habilitado del material de la Dirección general del  
Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

#### Dirección : Adresse : Address :

Señor  
Jefe del Observatorio Central Meteorológico  
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado nº. 285.

Estado general

Prosigue su marcha hacia Oriente el centro de perturbación atmosférica pero quedan aun en nuestra Península algunos núcleos de carácter secundario por lo cual no mejora el tiempo de un modo rápidamente. En la mitad septentrional de España, el cielo está con muchas nubes y descargan aguaceros, en cambio luce el Sol sobre la otra mitad. Los vientos son generalmente flojos y moderados, dominando los de los cuadrantes 3º y 4º. La temperatura máxima de ayer fue de 22 grados en Valencia y Alicante y la mínima de hoy ha sido de 2 grados en Segovia. El mar está agitado por el litoral español.

*8 de Mayo de 1918*

*Nuñez* 128

## Temperaturas y Lluvias



## Tiempo probable

EN LAS  
REGIONES

- |      |   |
|------|---|
| I    | Vientos moderados de la región del Norte y ligeras lluvias. |
| II   |   |
| III  |   |
| IV   | Vientos flojos de la región del Oeste..                     |
| V    | y tiempo de cielo algo nuboso.                              |
| VI   |   |
| VII  |   |
| VIII |   |
| IX   | Vientos flojos de la región del Oeste                       |
| X    | y buen tiempo.  |
| XI   |   |
| XII  | Vientos moderados del Norte y tendencia al buen tiempo.     |

*Telegrama para las Comandancias de Marina depositado á las.....h.....m*

Vientos del 4º cuadrante con algunas lluvias en Cantabria  
y Galicia.

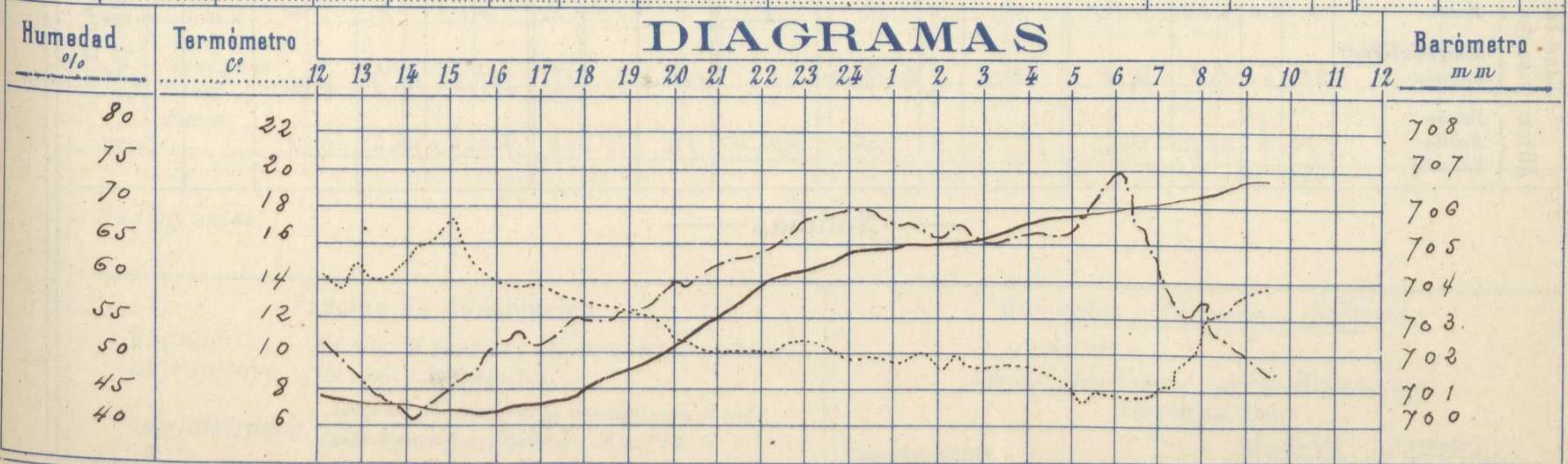
## Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del dia 7 y 12<sup>h</sup> del dia 8.

## PARQUE DEL RETIRO (*Altitud 667 m.s.n.m.*)

## Observaciones aerológicas

Hora

# 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 á 0° y al nivel del mar		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. <sup>s</sup> extr <sup>as</sup>		Barom. <sup>s</sup> á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	Variación en 3 horas	Fra		Dirección	Fra				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	Fuerza		
Región del N.W.I.	La Coruña	767.8	+0.2	14.8	N.W.	1	nub.		0.5	15	12	767.9	15.4	N	2	c. cub.
	Vares															
	Avilés	767.7	0.1	14.2	99W	2	l. cub.									
	Gijón	767.9		14.0	N	1	l. cub.									
	Oviedo															
	Fuisterre															
	Santiago	767.7	-0.7	10.6	N	3	N									
	Pontevedra	768.1	-0.5	10.8	N	1	l. cub.									
	Lugo			8.9	NNW	1	l. cub.									
	Orense	767.5	+1.0	9.2	NW	2	c. cub.									
Región Cantábrica II	León	767.7		9.5	N	2	c. cub.									
	Santander	765.8	+1.4	13.0	W	1	nub.	M	1	15	13	761.2	13.7	W	4	nebl.
	Punta Galea	764.8	+0.2	14.8	NNW	1	nub.		9	16	11	762.2	14.2	NNW	4	c. cub.
	Bilbao	768.1	+0.6	12.6	NNW	5	l. cub.	M	5	14	11	762.8	13.1	NNW	1	nebl.
	Cabo Machichaco															
	San Sebastián	764.0	+1.0	13.8	NNW	6	c. cub.	M	18	14	10	759.9	11.4	NNW	5	l. nebl.
	Zamora	768.5	+1.0	8.0	W	5	c. cub.			1.9	5	759.0	10.7	SW	0	nebl.
	Palencia	766.4	+0.4	7.6	NNW	1	c. cub.		1	15	4	758.6	11.6	NNW	1	c. cub.
	Burgos	763.7	+1.0	7.2	N	0	l. cub.			1.2	5					
	Soria	759.6	+0.3	7.8	N	0	c. cub.			1.6	5	757.9	9.2	N	3	c. cub.
Región del Duero III	Valladolid	765.7	+1.8	5.8	NNW	2	c. cub.		6	11	5	759.7	10.0	S	2	c. cub.
	Salamanca	768.1	+1.2	8.0	N	1	c. cub.		2.0	5	767.2	12.6	NE	2	c. cub.	
	Ávila	764.8		6.0	N	2	c. cub.			2.6	3	766.9	9.6	NNW	4	c. cub.
	Segovia	768.7	+2.2	5.0	W	3	c. cub.		1.2	6	768.1	10.0	NNW	0	c. cub.	
	Madrid	764.4	+2.0	11.4	SW	2	nub.			2.3	758.4	14.0	8			
	Toledo	764.3	0.1	14.2	N	2	l. cub.		1.7	8	757.7	10.4	NNW	1	c. cub.	
	Guadalajara	763.4	1.0	10.6	N	0	c. cub.		1	14	6	766.9	13.6	SW	3	c. cub.
	Cuenca	761.9	0.4	7.6	N	2	l. cub.		1.1	4	756.5	10.6	8	4	c. cub.	
	Cáceres	765.1		13.2	NNW	3	c. cub.		2	13	7	759.8	13.0	SW	2	c. cub.
	Badajoz	765.9	+0.7	11.8	NNW	1	l. cub.		1	15	9	760.5	14.6	NE	1	nebl.
Región Central IV	Ciudad Real	763.9		11.0	NNW	1	nub.		10	6	756.1	15.0	W	0	c. cub.	
	Logroño	759.7		10.8	NNW	2	c. cub.			1.5	8	758.4	14.9	W	1	c. cub.
	Pamplona	764.7		10.0	NNW	3	lluvia		21	12	7	758.1	10.2	NNW	5	c. cub.
	Huesca	761.3	0.0	11.2	NNW	5	c. cub.		16.0	7.0	758.8	12.4	NNW	6	c. cub.	
	Zaragoza	761.9	0.5	12.6	NNW	3	nub.		12	1.0	757.7	16.6	NNW	3	c. cub.	
	Lérida															
	Gerona	760.3	+1.0	10.8	SW	1	l. nub.		12	14	9	755.2	11.2	N	2	lluvia
	Barcelona	769.5	+0.5	10.9	NNW	4	c. cub.	M		1.2	9	757.6	17.2	NNW	5	c. cub.
	Tarragona	760.5		10.0	NNW	2	c. cub.	M		1.9	11	754.9	17.9	WNN	4	nebl.
	Tortosa	760.9		14.0	NNW	5	c. cub.	M		2.2	18	756.2	13.3	W	2	c. cub.
Región Levante V	Teruel	761.4		7.6	N	1	c. cub.			1.2	4	767.8	11.8	N	0	nebl.
	Castellón	763.0	+1.0	15.0	SW	0	l. cub.		8	21	11	766.1	14.6	NNW	1	nebl.
	Valencia	761.4		16.4	W	1	l. cub.	Cala	0.2	11	756.8	21.4	WNN	1	c. cub.	
	Albacete	764.9	+1.0	17.0	NNW	1	l. cub.		1.5	4	757.9	13.6	W	1	nebl.	
	Alicante	760.3	+1.0	18.2	NNW	1	l. cub.	llana	2.2	11	757.2	20.1	W	3	c. cub.	
	Murcia	763.1		18	NNW	1	c. cub.		2.1	1.0	757.6	19.0	SW	5	c. cub.	
	Sevilla	765.1		14.4	NNW	2	c. cub.		6	18	9	759.0	17.0	SW	3	lluvia
	Córdoba	764.8	+2.0	16.0	NNW	1	nub.		2	16	8	759.7	18.2	SW	1	c. cub.
	Jaén	765.6		9.4	W	1	l. cub.		6	1.2	6	760.2	12.2	SW	1	c. cub.
	Granada	768.8		8.8	SW	0	l. cub.		6	14	7	759.8	18.4	SW	2	c. cub.
Cuenca del Guadalq. X del SE IX	Huelva	764.8	9.9	13.8	N	5	l. cub.	M	3	17	10	759.5	17.0	NE	1	nebl.
	San Fernando	765.3	2.1	12.9	NNW	2	l. cub.	M	4	14	12	762.3	14.4	W	5	lluvia
	Tarifa	764.6	0.1	14.1	NNW	2	l. cub.	llana	5	13	11	759.9	16.3	W	5	lluvia
	Málaga	764.8	+1.6	15.9	NNW	4	l. cub.	M	6	12	1.5	760.5	14.5	W	2	c. cub.
	Almería	763.3		17.6	NNW	2	nub.	M	1.2	14	14	759.5	15.6	ED	0	lluvia