

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIII

## BOLETÍN

Nº 280

DEL

1915

7 de Octubre

## 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	Iluvia ó nieve	Temp. <sup>s</sup> extr. <sup>as</sup>	Barom. <sup>a 0°</sup> y al nivel del mar	Temperatura	Viento	
	á 0 <sup>o</sup> gal nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Pza.							Dirección	Pza.
Escandinavia	770.8 -0.8	5	8	1	c.d <sup>4</sup>	llana	llana	7	27742.5	6	Cal <sup>2</sup>	0	ub <sup>4</sup>
Bodo	?	0.0	7	?	0	llana	llana	12	6761.9	11	Cal <sup>2</sup>	0	niebla
Cristiansund													
Skudesnoes													
Riga													
Moscou													
Nicolaiev													
Feldkirch													
Czernorvitz													
Gracovia													
Pola													
Viena													
Berlin													
Berna													
Isla Británicas													
Stornoway													
Shields													
Valentia													
Francia													
Gris Nez													
St. Mathieu													
Isla de Aix													
Biarritz													
Paris													
Clermont													
Perpiñán													
Cabo Sicié													
Niza													
Italia													
Liorna													
Roma													
Cagliari													
Palermo													
Portugal													
Porto	766.9 +0.3	15.0	NNW	2	ubfa	Cal <sup>2</sup>	21	11	767.0	26.8	898	1	80
Lisboa	765.3 +0.4	15	N	2	ff	M da	24	10	764.7	22	SW	4	84
Lagos	764.7 0.0	16	NE	1	ff	Alia	26	15	763.8	21	N	2	c. ob <sup>4</sup>
Horta	762.7 +1.1	20	SW	4	cub <sup>4</sup>	ne	4	24	761.9	21	996	5	cub <sup>4</sup>
Flores													
Ponta Delgada	763.7 +0.4	21.8	SW	4	Argona	M da	3	24	764.2	21.8	19W	5	cub <sup>4</sup>
Funchal	765.8 +0.3	18	NNW	3	ff	Mia	24	17	765.2	24	NB	3	82
Marruecos y Argelia													
Tanger													
Oran													
Laghouat													
Argel													
Cap de Garde													
Túnez													
Eishra													

### 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

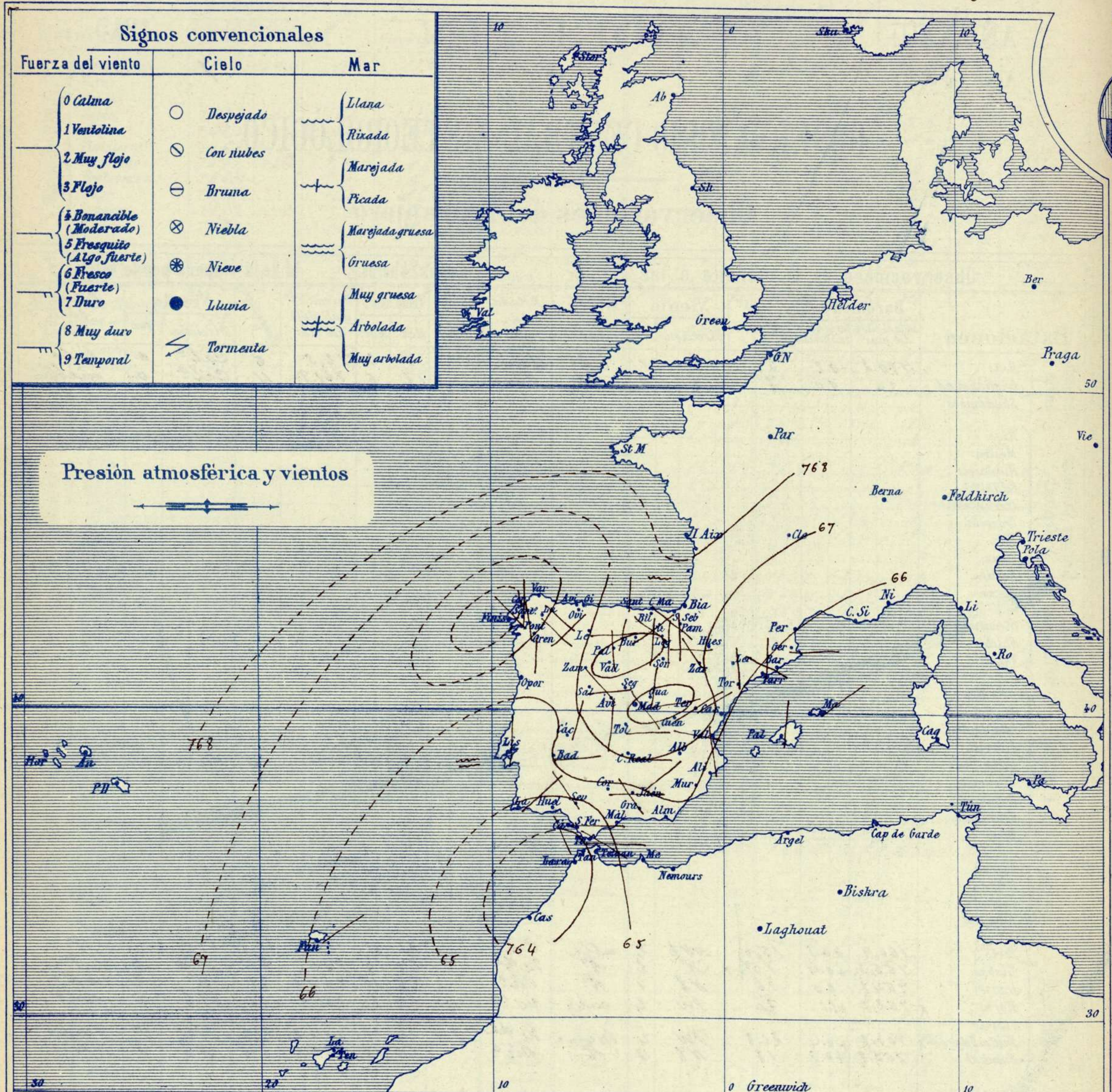
#### Dirección : Adresse : Address :

Señor  
Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado nº 285.



## Estado general

Se va acusando un área de presiones débiles relativas situado al Océano Atlántico, en la península Ibérica, desde Marruecos a Galicia, ocupando Portugal.

El tiempo es bueno por todas partes, el cielo está bastante limpio de nubes, sobre todo en el Centro de España; los vientos soplan flojos de dirección variable y la temperatura va poco a poco descendiendo: la máxima de ayer fue de 29 grados en Sevilla y Almería: la mínima de hoy ha sido de 2 grados en Soria y Ávila.

Las presiones más altas deben de hallarse hacia las Islas Británicas pero aun queda un níucleo anticiclónico sobre la Meseta Central catalana.

Lucca

de Octubre de 1915

Num. 280....

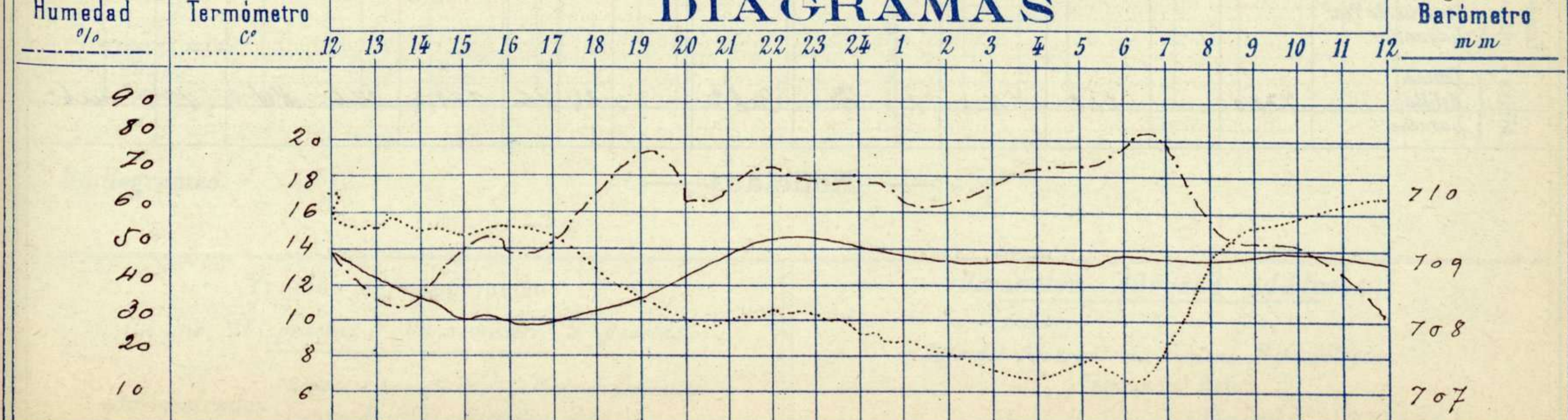
**Tiempo probable****Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del dia 6 y 12<sup>h</sup> del dia 7**

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.s.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Irruia o Nieve	Estado del Cielo	Notas
				Dirección	Fra 0 a 9			
12	708.96	16.1	4.8	E NE	2		Cubiertos	Temperatura máxima
16	707.92	15.4	4.9	W	2		C cubiertos	a la sombra 17.7
20	705.67	9.9	6.5	N	1		Desp.º	Td. mínima ib. 6.6
24	709.65	9.6	6.8	N E	3		Td.	Horas de Sol despejado en
4	708.86	6.8	7.3	N E	1		Nuboso	el dia de ayer 7h 55 mts
8	708.87	9.8	5.9	E	0		Td.	el dia de ayer 7h 55 mts
12	708.17	17.1	4.8	S SW	2	C. Desp.		

**Observaciones aerológicas**Hora 11<sup>h</sup>

Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
100	SE	2	3.000	NNW	6
200	SSW	2	3.500	NNW	9
400	SSW	1	4.000	NNW	9
600	WNW	2	4.500	NNW	9
800	MNW	1	5.000	NNW	9
1.000	MNW	2	5.500	NNW	9
1.500	NNW	4	6.000	NNW	9
2.000	NNW	5			

**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 <sup>s</sup> extr <sup>as</sup>	Barom. <sup>a</sup> á 0 <sup>o</sup> y al nivel del mar		Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	íº y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fra					Max <sup>a</sup>	Min <sup>a</sup>		Dirección	Fuerza			
Región del N.W.I.	La Coruña	765.3	-0.7	19	SSE	1	Brama	Clara	19	14	766.2	19	NNW	3	cub.		
	Vares	764.9	-0.8	14.8	S.E	1	cub.	M. Uta	17	12	766.5	14.2	N.E	4	cub.		
	Avilés																
	Gijón	769.6	-0.5	11.5	NW	1	nub.	Clara	10	6	767.7	17.3	N.E	2	c. cub.		
	Oviedo	765.1	-0.4	10.4	NW	1	Brama		16	8	766.9	16.0	E.S	1	c. cub.		
	Puertorriente	765.4	0.0	15.8	Cab <sup>a</sup>	0	cub.	M. Uta	20	18	766.1	19.0	Cab <sup>a</sup>	0	c. cub.		
	Santiago	765.1	-0.5	11.9	N.W	2	cub.		21	11	765.8	18.9	S.E	0	c. cub.		
	Pontevedra	765.9	0.0	17.6	N	2	cub.		21	12	765.8	15.3	SW	2	cub.		
	Lugo	766.5	0.0	11	S.E	1	cub.		17	6	768.2	15.6	N.E	1	c. cub.		
	Orense	767.2	0.0	12.2	S	1	cub.		24	8	765.6	23.2	W	1	c. cub.		
Región del Cantábrica II	León	767.3	0.0	10.0	E	2	c. cub.		14	5	766.6	12.0	S	2	c. cub.		
	Santander	764.9	-0.5	11.2	E	1	cub.										
	Punta Galea	765.4	+0.3	10.0	S.E	5	cub.										
	Bilbao	767.4	+0.3	9.9	S	1	cub.										
	Cabo Machichaco																
Región del Duero III	San Sebastián	767.0	-0.2	14.4	S	0	A.	Clara	22	27	767.6	17.4	NW	1	c. cub.		
	Zamora	767.8	+1.0	2	S.E	1	A.		17	6	768.8	14.8	N.E	1	c. cub.		
	Palencia	768.1	0.0	8.6	NE	0	c. cub.		15	4	765.9	13.9	N.E	1	c. cub.		
	Burgos	768.1	0.0	5.4	N	0	c. cub.		12	0	766.2	11.5	N.E	0	c. cub.		
	Soria	766.9	-0.1	8.0	N	0	cub.		14	2	765.2	13.9	W.N.W	2	c. cub.		
	Valladolid	768.8	0.0	5.4	N	1	cub.		21	14	767.6	21.0	S	1	c. cub.		
	Salamanca	766.6	-0.4	11.2	S	1	A.		16	6	765.6	15.6	N	2	c. cub.		
	Ávila	763.0		7.8	S	0	A.										
	Segovia	766.0	0.0	18.0	S.E	1	A.		12	6	764.9	14.9	N	2	c. cub.		
	Madrid	767.5	0.0	9.8	S	0	A.		16	8	765.2	15.0	W	0	c. cub.		
Región Central IV	Toledo	767.2	0.0	8.2	S	1	cub.		17	6.6	765.2	15.4	W	2	c. cub.		
	Guadalajara	766.8	+0.2	8.6	N	0	c. cub.		17	6	764.7	19.4	N	0	c. cub.		
	Cuenca	765.3	+0.2	7.5	N.E	0	c. cub.		16	4	764.0	15.6	S	0	c. cub.		
	Cáceres	762.6		15.6	N.W	1	A.		23	10	764.6	23.2	N	2	c. cub.		
	Badajoz	765.9	+0.2	17.6	S	1	A.		26	10	762.8	25.4	S.E	1	c. cub.		
	Ciudad Real	767.2	+0.3	8.6	S	1	A.		19	2	764.8	18.0	N	0	c. cub.		
	Logroño	767.6		8.6	NW	0	c. cub.		17	6	766.5	15.6	N.W	0	c. cub.		
	Pamplona	769.2	0.0	9.2	NW	0	A.		14	5	766.6	13.2	N.W	2	c. cub.		
	Huesca	765.8	+4.0	9.5	W	0	A.		11.2	5.1	764.5	3.6	S	3	c. cub.		
	Zaragoza	766.4	0.0	10.4	N.W	2	A.		18	9	764.6	16.6	N.W	3	c. cub.		
Región del Extrem. V Mancha VI	Lérida	765.6		10.8	S	0	A.		20	8	764.1	21.6	S	3	c. cub.		
	Gerona	765.1	-0.1	16	NNW	0	A.		18	13	763.4	18.1	S	3	c. cub.		
	Barcelona	766.1		13.8	N	2	A.		20	10	764.6	17.8	S	2	c. cub.		
	Tarragona	765.6	+0.0	15.0	NNW	2	A.		21	13	764.3	20.4	N.W	2	c. cub.		
	Tortosa																
	Teruel	762.4		3.5	N.E	0	c. cub.										
	Castellón	764.0	0.0	15.4	W	0	c. cub.		14	1	765.4	12.4	N	0	c. cub.		
	Valencia	765.7	1.3	13.4	NNW	0	c. cub.		20	13	761.7	18.1	S	1	c. cub.		
Cuenca del Río Guadalq. X del SE IX	Albacete	765.1	+0.2	14.6	N.N.W	0	c. cub.		19	10	764.7	18.2	S.S.E	0	c. cub.		
	Alicante	766.0	1.3	7	W	1	A.		22	12	764.3	1.9	S.N.W	2	c. cub.		
	Murcia								24	11	763.2	21.5	S.W	0	c. cub.		
	Sevilla	765.1		17.2	N.W	1	A.		29	12	763.0	27.6	S.W	1	c. cub.		
	Córdoba	765.1	+0.4	13.4	S	1	c. cub.		28	11	762.6	27.0	S	1	c. cub.		
Costa del Sur XI	Jaén	761.7	6.2	8.8	S.E	0	A.		24	13	763.1	22.2	N.W	0	c. cub.		
	Granada	765.0	+0.2	18.0	N.W	1	A.		25	10	763.4	23.2	S.W	6	c. cub.		
	Huelva	765.0		17.0	S	1	A.										
	San Fernando	764.8	-0.2	16.0	S.S.E	3	c. cub.		24	8	763.1	22.8	S	2	c. cub.		
	Tarifa	764.0	+0.1	10.0	S	0	A.		24	14	763.9	20	N.W	1	c. cub.		
Cana-Baixas XII Rias res.	Málaga	766.8	+0.7	1.9	W	2	c. cub.		21	17	763.2	30.8	S	6	c. cub.		
	Almería	762.3	2.1	21.8	NNW	1	c. cub.		23	16	765.3	2.2	S	1	c. cub.		
	Falma	764.9	+2.0	14	N	3	c. cub.		23	21	763.8	23.4	S.W	1	c. cub.		
	Mahón	766.5															