

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIV

Núm. 276

BOLETÍN DEL

1916

2 de Octubre

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 ^o galnivel del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento Dirección	F ^r a	Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp ^s extr ^{as} Max. ^a Min. ^a	Barom. ^a 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento Dirección	F ^r a	Estado del cielo
Escandinavia	753.7 + 0.9	0	1	1	cub.	nana			1 - 3	753.8	2	NW	4	c. cub.
Bodo	759.3 - 0.1	4	NNW	3	cub.	ne ²		13	5 1	760.1	3	NNW	1	c. cub.
Iristiansund														
Skudesnoes														
Europa Oriental y Central														
Riga														
Moscou														
Nicolaiiev														
Feldkirch														
Czernorvitz														
Gracovia														
Pola														
Viena														
Berlin														
Berna														
Islas 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														
Lisboa														
Lagos	754.0 + 0.6	17	cub.	0	8	m ²	m ²	28	16	761.4	13	-	1	g.
Horta	752.0 0.0	18	1	2	cub.	m ²	m ²	22	14	752.5	18.1	w. s. w.	2	cub.
Flores														
Punta Delgada														
Funchal														
Marruecos y Argelia														
Tánger														
Orán														
Laghouat														
Argel														
Cap de Gareda														
Tinez														
Biskra														

Radiogramas

Precios de suscripción

Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas.

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

Dirección : Adresse : Address :

Señor

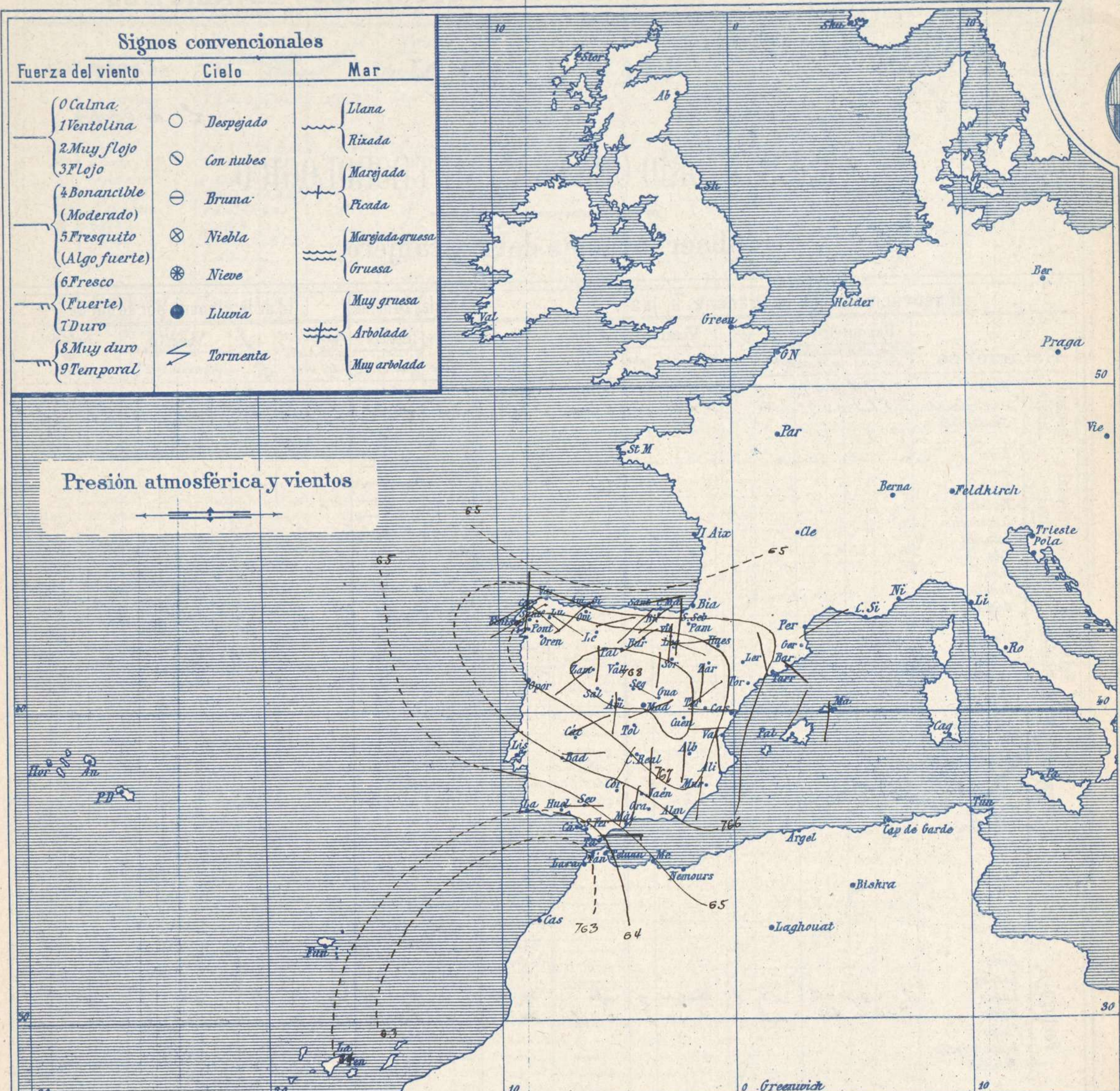
Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

Sección de Artes gráficas

Estado general

Al haberse alejado de las costas españolas los centros de perturbación atmosférica, el tiempo se normaliza y vuelve a ser bueno para toda España, habiéndose formado en la Meseta Central Castellana un área de carácter anticiclónico.

En el estrecho de Gibraltar el viento sopla del Este con alguna fuerza y lo mismo ocurre en las costas de la provincia de Cádiz.

La temperatura máxima de ayer fue de 33 grados en Huelva y la mínima de hoy ha sido de 7 grados en Zamora, Palencia, Burgos, Soria, Valladolid y Alcazarca.

El mar está tranquilo por todo el litoral español.

de Octubre de 1916

Numº 276.

Temperaturas y Lluvias



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

EN LAS REGIONES

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

Tiempo probable

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado á las 13 h. 55 m

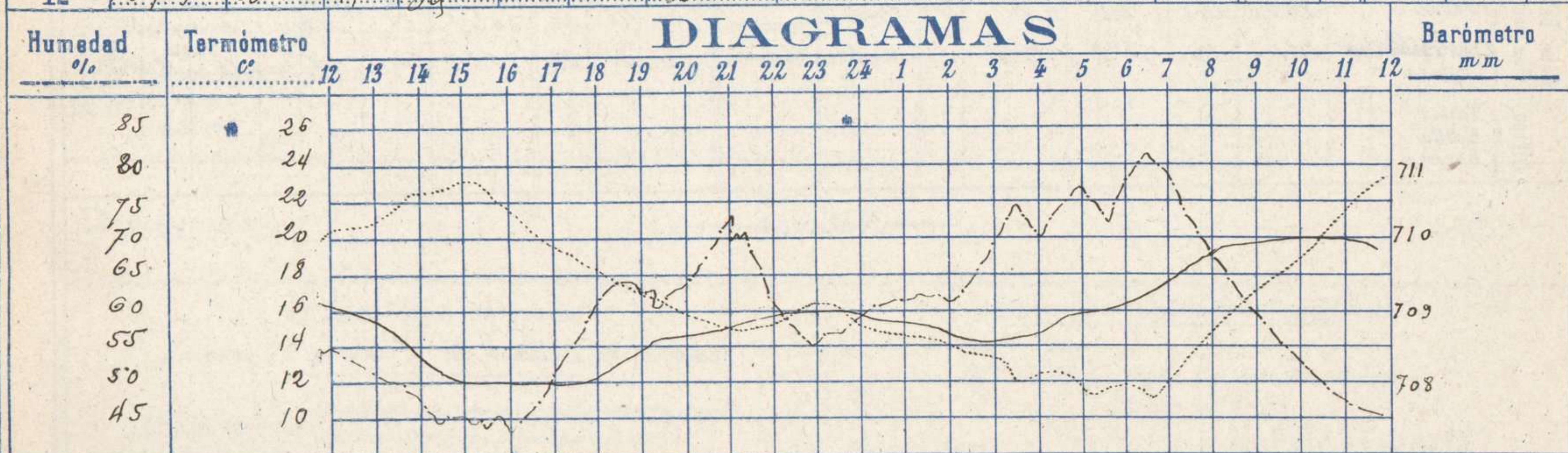
No es de esperar cambio importante del tiempo.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 1 y 12^h del dia 2

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas											
				Dirección	Fra. Óas				Hora											
12	709.9	17.9	54	S	1		C. Desp.	Temperatura máx. á la sombra 23.5												
16	708.9	22.0	46	Cal	0		Desp.	Td. mínima 20 11.5												
20	708.6	16.2	63	Cal	2			Horas de Sol despejado en el												
24	709.0	15.8	58	(2)	2			dia de ayer 10 h. 45 m.												
1	708.7	12.5	73	(1)	1															
8	709.8	14.5	71	Cal	0		C. do													
12	709.9	23.6	47	Td	0		A. do													

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. ext.º as.	Barom.º á 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo			
	á 0º y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fuerza							Max.º	Min.º	Dirección	Fuerza		
Región del N.W.I.	La Coruña	765.5	+0.5	18	NW	1	nubla	nana	19	10	765.6	17	NNW	2	c. d.		
	Vares	764.6	+0.5	18.0	S.W.	3	nubla	nana	20	14	764.5	18.0	N. S.	1	c. cubo.		
	Avilés																
	Gijón	765.1	+1.0	16.2	SW	3	fr.		21	18	765.2	16.2	NNW	2	d.		
	Oviedo	765.6	-1.8	14.8	S.W.	1	fr.		22	12	764.5	15.8	N. S.	1	d.		
	Finisterre																
	Santiago	766.5	+1.0	13.4	SW	0	nubla		24	12	765.0	11.6	NW	0	madr.		
	Pontevedra	765.7	+0.8	13.5	N	1	nub.		22	11	765.2	10.6	NW	1	madr.		
	Lugo	769.1	-1.4	13.3	E	2	fr.		16	8	766.2	14.2	S. E.	1	madr.		
	Orense	769.9	0.0	14.2	N	0	nubla		25	8	767.7	11.2	S.	0	d.		
	León	767.3	-1.5	8	E	1	c. d.		16	8	765.8	14.0	S.	4	c. d.		
Región Cantábrica II	Santander	764.6	+0.4	17.8	E	0	nub.	nana	28	13	765.2	19.8	N. S.	1	c. d.		
	Punta Galea	763.5	+0.2	15.8	S.E.	4	nub.	nana	21	13	764.3	20.9	N. S.	3	madr.		
	Bilbao	765.0	+0.3	16	S.E.	1	fr.		20	12	765.4	22	N	1	c. d.		
	Cabo Machichaco																
	San Sebastián	768.3	+0.2	20.0	S	1	fr.	nana	22	11	765.3	20.4	S	1	d.		
Región del Duero III	Zamora	767.9	+1.0	14.6	SW	3	fr.		19	7	765.7	16.1	NW	0	c. d.		
	Palencia	768.2	+1.0	13.4	N.E.	0	fr.		23	7	765.2	20.2	NNW	0	d.		
	Burgos	767.8	+0.8	10.0	N.E.	0	c. d.		20	7	764.0	19.6	NNW	0	c. d.		
	Soria	767.5	0.0	13.8	N	2	fr.		22	7	762.4	19.8	S	2	madr.		
	Valladolid	768.5	+0.6	8.4	N.E.	0	c. d.		22	7	763.5	21.6	S	0	c. d.		
	Salamanca	764.6	+0.8	12.6	N	1	fr.		24	9	762.9	21.2	NW	1	c. d.		
Región Central IV	Ávila	768.6	-1.4	9.8	E	0	fr.		20	8	763.1	19.0	N. S.	1	d.		
	Segovia	767.6	+0.5	13.0	S.E.	0	c. d.		22	8	763.2	21.0	NW	0	d.		
	Madrid	767.7	+1.1	14.5	Cal.	0	c. d.		23	10	764.0	22.0	Cal.	0	d.		
	Toledo	767.8	+0.6	13.2	N.E.	1	fr.		26	10	761.9	24.2	NW	1	d.		
	Guadalajara	767.0	+0.6	13.4	N	0	c. d.		24	10	763.1	23.5	N	0	c. d.		
	Cuenca	765.3	+0.3	13.4	N.E.	1	fr.		23	7	762.1	22.0	NW	3	c. d.		
Extrem.º Alto Mancha V	Cáceres	765.9	0.0	18.6	S.W.	0	fr.		22	15	761.6	27.8	N. S.	0	d.		
	Badajoz	765.9	+0.8	16.8	E	1	fr.		22	14	761.9	28.4	S	0	d.		
	Ciudad Real	765.0	+1.0	14.1	N.W.	2	fr.		25	9	764.8	24.6	NNW	0	d.		
	Logroño	766.6	-1.8	14.8	N.W.	0	c. d.		24	11	765.5	28.6	N.W.	0	c. d.		
Alto Ebro VI	Pamplona	765.7	0.0	11.0	N.W.	0	c. d.		19	9	764.1	19.0	N.W.	2	c. d.		
	Huesca	766.4	+1.5	16.0	N	0	c. d.		25	12	761.8	23.6	NNW	1	c. d.		
	Zaragoza	768.1	+3.5	14.3	N.W.	1	fr.		23	12	764.0	22.2	NW	1	c. d.		
	Lérida																
Cataluña VII	Gerona	766.5	+0.6	16.0	N.E.	1	c. d.		24	12	765.2	24.2	N. S.	1	c. d.		
	Barcelona	765.3	+0.4	2.0	S.E.	0	c. lumb.	lumb.	26	15	763.5	23.8	S	1	c. lumb.		
	Tarragona	765.9	-1.4	18.4	NNW	0	c. d.	nana	22	16	762.2	21.2	S. E.	1	c. d.		
	Tortosa	766.3	+1.0	18.5	Cal.	0	fr.		27	12	763.3	25.8	SS. E.	2	c. d.		
	Teruel	767.8	9.8	N	0	fr.			20	6	764.6	19.8	N	0	d.		
Región Levante VIII	Castellón	765.9	+0.3	20.2	NNW	0	fr.	lumb.	24	17	761.5	21.0	S. S. E.	2	c. d.		
	Valencia	766.3	18.3	18.3	N	1	fr.		24	14	763.7	22.4	PP. S.	1	c. d.		
Cuenca del Guadalq. X del SE IX	Albacete	768.9	+1.0	12.4	S	0	fr.		22	9	761.2	20.4	NW	1	d.		
	Alicante	765.4	+0.8	2.0	N	0	fr.		24	15	761.8	23	S	1	d.		
	Murcia	766.8	-1.5	15.4	S	2	fr.		22	12	762.6	28.0	S	1	d.		
Cuenca del Guadalq. XI	Sevilla	765.5	+1.0	15.8	NNW	1	c. d.		28	13	763.4	27.6	S. S. E.	1	c. d.		
	Córdoba	765.2	20.4	20.4	S.W.	0	fr.		24	15	763.7	28.8	N. S.	0	d.		
	Jaén	765.9	-1.2	16.0	N	0	fr.		26	12	764.2	28.4	S. W.	3	madr.		
	Granada																
Costa del Sur XI	Huelva	764.5	-0.7	20.7	E	2	fr.		22	15	762.6	21.0	S	1	umb.		
	San Fernando	763.7	-1.0	21.1	E	0	fr.		29	19	763.5	24	Cal.	0	c. d.		
	Tarifa	762.9	+0.8	21.2	E	5	fr.		22	19	762.2	26.6	S	5	madr.		
	Málaga	766.6	+1.0	21	N	1	fr.		25	18	764.6	24	S	2	madr.		
	Almería																
Cana-Balea-rias XII	Palma	7															