

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIII

BOLETÍN

1915

Núm. 166

DEL

15 de Junio

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 ^h						Id. en las 24 horas		Id. de la vispera por la tarde						
	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^{as}		Barom. ^a a 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	a 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{xa}				Max. ^a	Mín. ^a			Dirección	F ^{xa}	
Escandinavia	Bodo														
	Gristiansund														
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiew														
	Feldkirch														
	Czernovitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Vienna														
	Berlin														
Berna															
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Gris Nex														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
Cabo Sicié															
Niza															
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto														
	Lisboa	755.2	+0.2	17	SW	1	ne	Nub ^a	21	15	763.6	21	W	4	neb ^a
	Lagos	765.4	+0.5	18.9	NE	2	ne	Nub ^a	25	14	765.0	20.1	N	1	e. d ^o
	Horta	764.9	+0.6	17.8	W. S. W.	2	e. d ^o	Nub ^a	4	20	764.9	17.0	W. S. W.	3	e. d ^o
	Flores														
	Punta Delgada	764.5	+0.6	17.4	W. N. W.	1	e. nub ^a	Nub ^a	21	17	764.9	19.0	W. S. W.	1	e. d ^o
Funchal	767.7	+0.7	18.0	N	2	nub ^a	Nub ^a	21	17	765.7	21.1	NE	3	nub ^a	
Marruecos y Argelia	Tanger														
	Oran	762.2		22.0	S. S. W.	1	e. nub ^a		26	17	762.2	22.2	S	2	ne
	Laghouat			22.8	W. W.	1	ne		31	17		24.6	N	1	nub ^a
	Argel														
	Cap de Garde														
	Túnez														
Biskra	764.4		26.0	S	2	ne		23	22	763.4	24.0	S	1	ne	

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

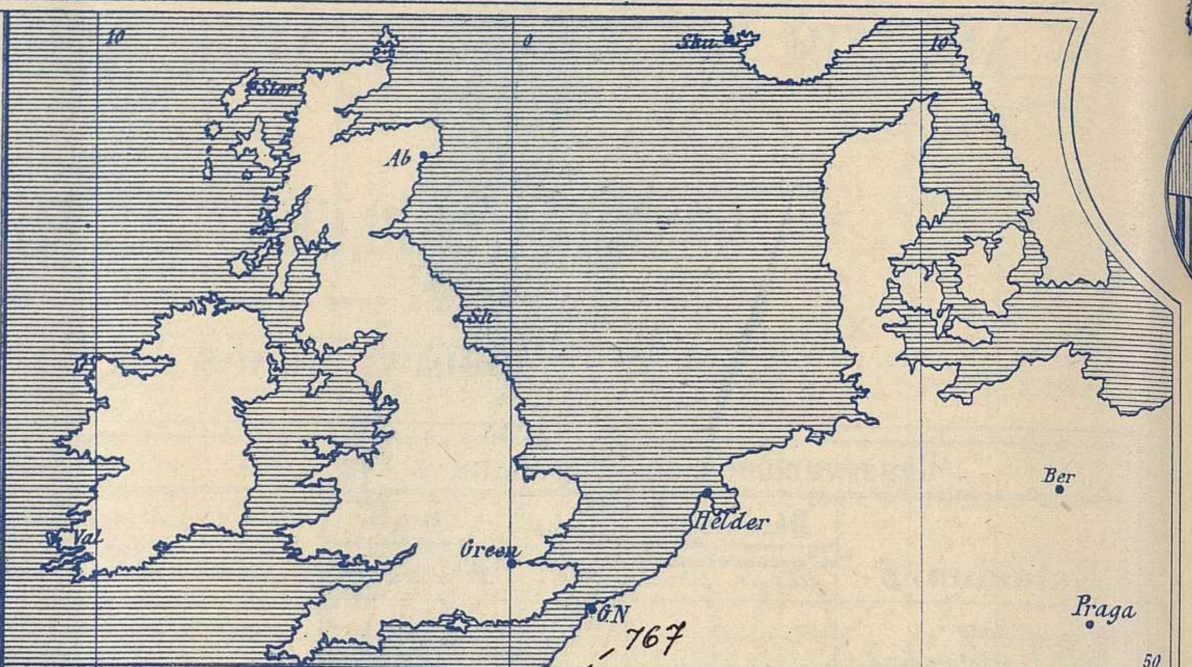
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

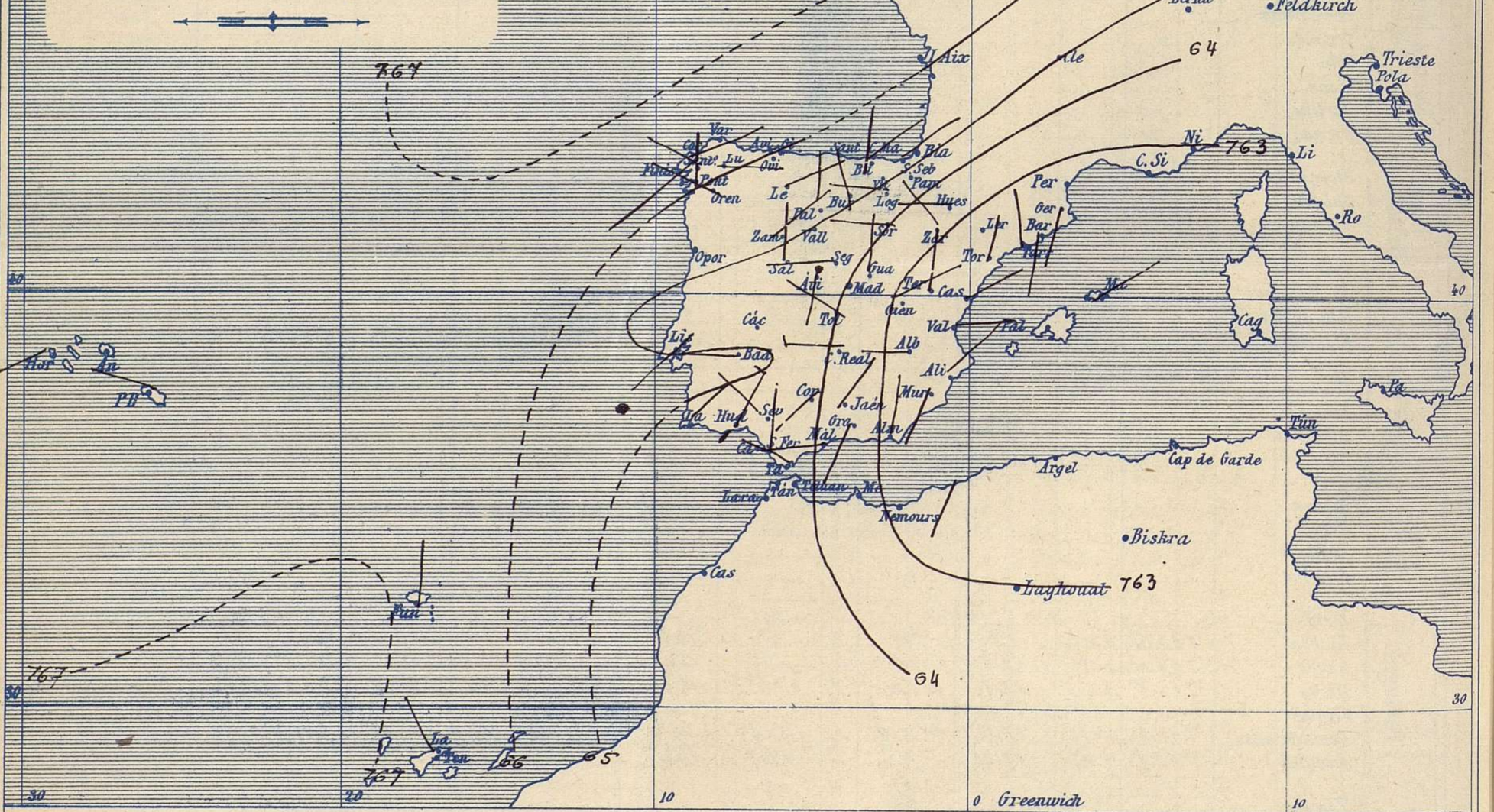
Apartado n.º 285.

Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	{ Ilana
1 Ventolina	○ Con nubes	{ Rizada
2 Muy flojo	⊖ Bruma	{ Marejada
3 Flojo	⊗ Niebla	{ Picada
4 Bonancible (Moderado)	⊙ Nieve	{ Marejada gruesa
5 Fresquito (Algo fuerte)	● Lluvia	{ Gruesa
6 Fresco (Fuerte)	⚡ Tormenta	{ Muy gruesa
7 Duro		{ Arbolada
8 Muy duro		{ Muy arbolada
9 Temporal		



Presión atmosférica y vientos



Estado general

Se retira hacia el Mediterráneo el área de presiones débiles y con ello mejora el tiempo sobre toda la península Ibérica apareciendo hoy el cielo con pocas nubes.

Los vientos soplan flojos de dirección variable y la temperatura se mantiene suave; la máxima de ayer fue de 32 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 8 grados en Segovia.

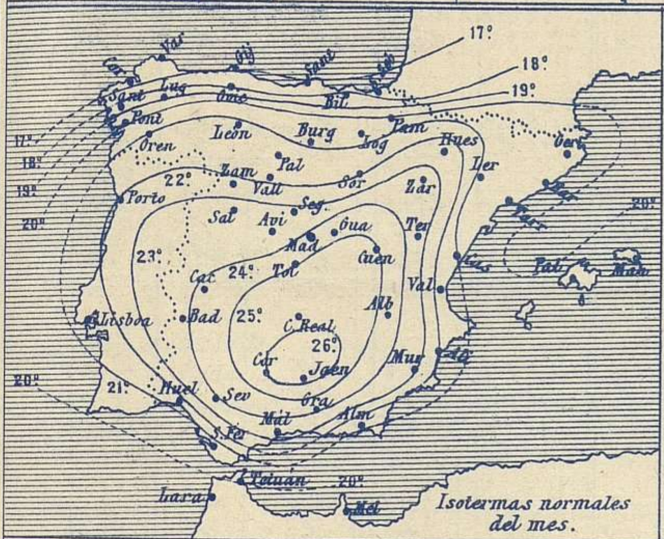
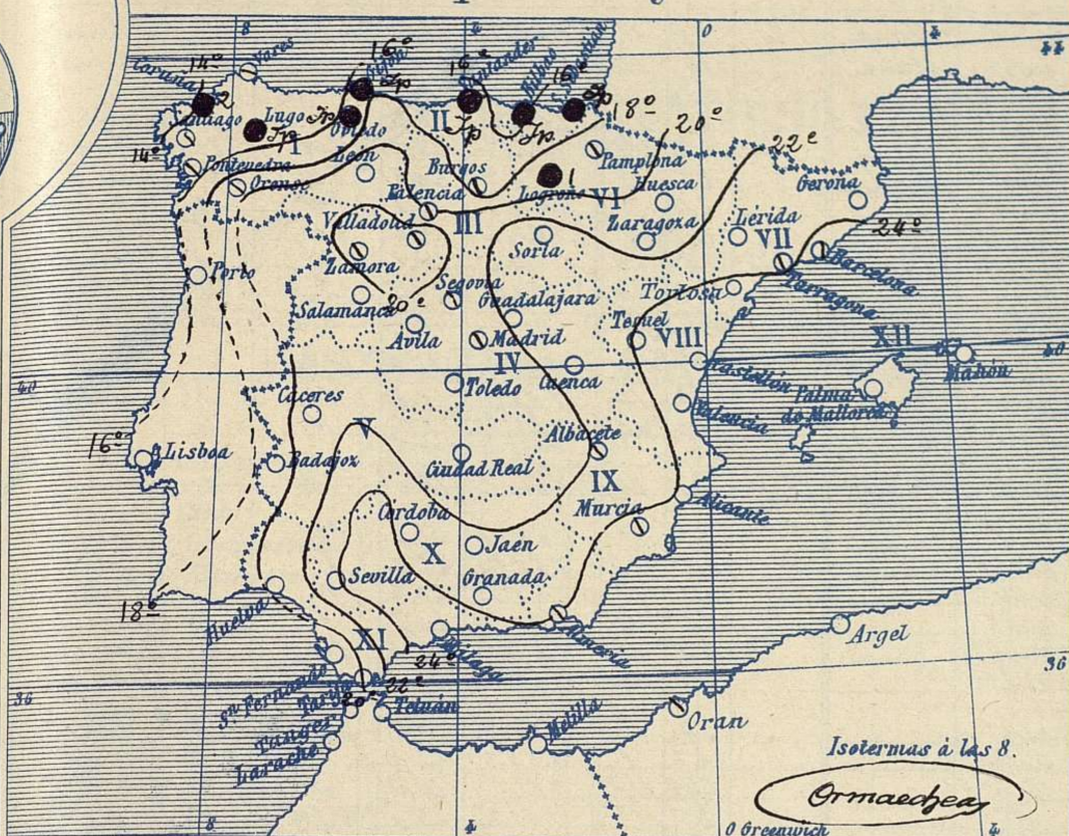
Las presiones altas deben de residir sobre las islas Británicas.

Sánchez

El Director general: Martin Sánchez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias



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

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos flojos de direccion variable y tiempo incierto.
- II }
- III }
- IV }
- V }
- VI } Vientos flojos de direccion variable y buen tiempo.
- VII }
- VIII }
- IX }
- X } Vientos flojos y moderados de la region del Este y buen tiempo.
- XI }
- XII } Vientos flojos de direccion variable y tiempo con tendencia a mejorar.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h. 55 m

Mejora el tiempo por todas partes.
Es posible que salte el Levante en el Estrecho de Gibraltar.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 14 y 12^h del dia 15

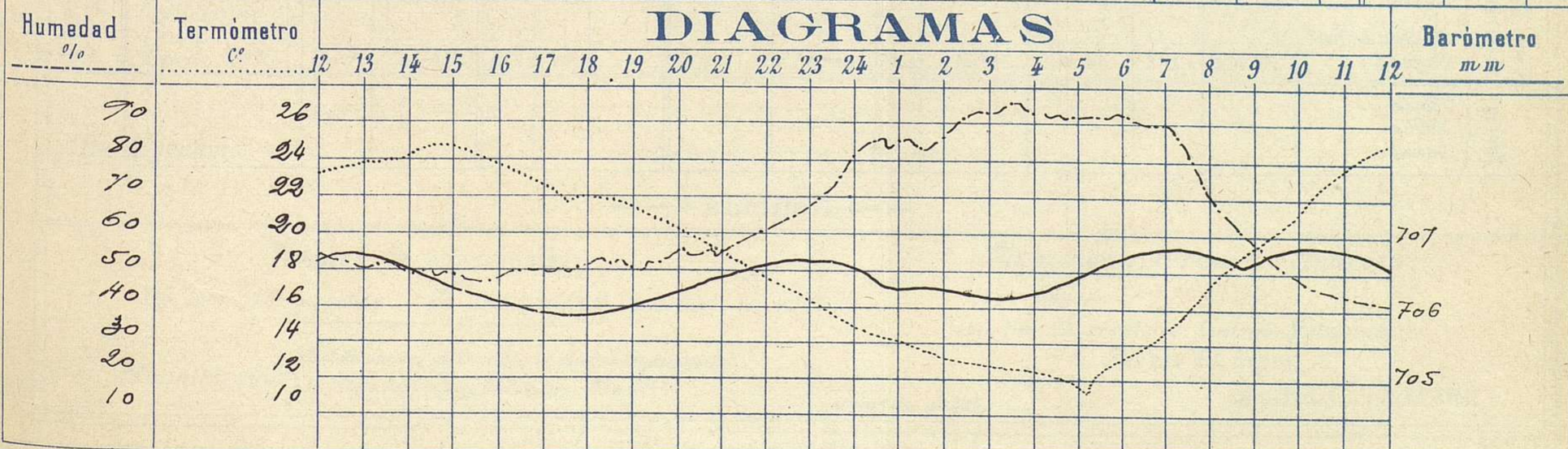
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas		
				Dirección	F ^{ra} 0 a 9				Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
12	708.57	22.9	51	SW	2		Ddo	Temp. máx. a la sombra 24.5 Tem. mín. = 18.11.2 Nub. Horas de Sol despejado en el día de ayer 12 h. 50 mts			
16	705.94	23.3	49	W	1		CDdo				
20	708.09	19.9	54	W	1		Nub.				
24	706.40	14.6	81	W	0		CDdo				
4	706.20	12.0	91	W	0		Ddo				
8	706.71	17.0	69	Cal	0		Nubo				
12	706.50	24.5	40	SEW	1		CD Desp.				

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. 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 ^{za}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza			
Región del N.W. I.	La Coruña	765.9	0.2	14	S.N.E.	2	c.d.	Llana	2	13	11	765.1	16	N.E.	1	lluv.	
	Vares	765.0	0.0	15.3	Cal. ^a	0	sub.	Llana		19	14	762.6	15.5	S.W.	4	c. sub.	
	Avilés																
	Gijón	765.2	0.0	12.0	Cal. ^a	0	c.d.	Llana	Temp.	21	13	764.4	16.4	S	0	sub.	
	Oviedo	765.2		14.6	N.E.	1	sub.		Temp.	21.6	11	762.7	17.8	S.W.	1	lluv.	
	Finisterre	765.3	-0.4	21.3	S.W.	2	sub.	Llana		22	19	764.9	20.8	S.W.	2	sub.	
	Santiago	765.2	0.0	13.0	N.W.	1	sub.			22	9	764.2	19.3	S.W.	0	sub.	
	Pontevedra	765.2	+2.2	15.0	N	1	sub.			21	9	765.2	19.0	S.W.	5	c.d.	
	Lugo	766.2		12.6	S	2	sub.		Temp.	18	10	764.0	16.2	N	3	c. sub.	
Orense	762.3	+2.5	19.0	N.W.	0	sub.			20	14	760.4	22.5	S	1	S.		
León	763.5		16.5	S.N.E.	0	S.			21	2.9	761.4	18.5	S	2	c. sub.		
Región Cantábrica II	Santander	765.5	+0.1	17.1	S.S.E.	0	sub.	Llana	Temp.	18	14	763.4	16.9	N.S.W.	1	sub.	
	Punta Galea	764.5	+0.1	17.3	N.E.	4	sub.	M. ^a		19	15	762.8	18.8	N.W.	2	sub.	
	Bilbao	765.8	+0.3	16	N	3	sub.		Temp.	20	15	764.1	18	N	4	sub.	
	Cabo Machichaco																
San Sebastián	765.7	0.0	17.8	N.E.	1	sub.	Llana	Temp.	20	16	764.2	19.0	N.W.	1	sub.		
Región Duero III	Zamora	765.6	+1.0	15.4	N.E.	1	sub.			24	11	764.3	21.0	S.W.	1	sub.	
	Palencia	764.6	0.0	15.3	N	2	sub.			22	12	761.7	21.0	S	1	sub.	
	Burgos	764.7	0.0	12.8	N.E.	1	sub.			21	11	760.2	21.0	N	1	sub.	
	Soria	762.2	0.0	18.2	W	0	c.d.			21	11	760.7	20.8	S	2	sub.	
	Valladolid	764.9	0.0	14.6	N.E.	2	sub.			24	13	761.9	22.6	S.W.	2	sub.	
	Salamanca	764.0	+0.4	16.4	N	1	c.d.			22	10	762.6	21.2	N	2	sub.	
Región Central IV	Ávila	763.4		14.2	S	0	c.d.			19	9	760.9	17.8	N.N.W.	2	c. sub.	
	Segovia	763.7	+0.1	15.0	W	0	sub.			27	8	760.7	21.2	N.W.	2	c.d.	
	Madrid	763.6	+0.3	17.0	Cal. ^a	0	sub.			26.3	11.2	761.5	22.8	N	1	c.d.	
	Toledo	763.6	+0.3	18.2	N.W.	0	S.			25	14	761.5	25.0	N.S.W.	1	sub.	
	Guadalajara	763.2	+0.2	17.2	N	0	c.d.			24	10	760.4	22.0	S.W.	2	c.d.	
	Cuenca	760.7	+0.1	21.2	N.E.	0	c.d.			24	10	759.7	22.0	S.W.	2	c. sub.	
Extrem. ^a Mancha V	Cáceres																
	Badajoz	764.9	+0.2	17.6	W	1	S.			26	16	762.4	25.2	N	1	c.d.	
	Ciudad Real	763.7	+0.5	17.6	W	4	S.			25	12	762.4	25.0	N.W.	4	sub.	
Alto Ebro VI	Logroño	764.6		16.2	W	2	lluv.			27	15	760.2	25.6	N.W.	1	c. sub.	
	Pamplona	761.0	0.0	16.5	N.W.	2	c. sub.			23	9	761.5	19.0	N.W.	1	c.d.	
	Huesca	762.5	+0.5	18.4	N.S.W.	1	c.d.			28.2	10.9	760.1	27.0	W	2	sub.	
	Zaragoza	762.9	0.0	19.4	N.W.	2	c.d.			27	16	759.2	28.0	N.W.	1	S.	
Cataluña VII	Lérida																
	Gerona	761.7	0.0	23.6	S.S.W.	0	S.			20	16	760.8	23.8	W	1	c. sub.	
	Barcelona	762.6	-0.1	25	S	0	c. sub.	Llana		27	20	760.7	25	S.W.	0	c. sub.	
	Tarragona	762.3		23.8	N.N.W.	0	sub.	Llana		25	20	761.1	24.6	S.S.W.	2	sub.	
Tortosa	762.0	0.0	25.0	N.N.E.	4	c.d.			21	22	759.7	29.6	S.S.E.	2	sub.		
Levante VIII	Teruel	762.0		18.6	N	1	c.d.			25	12	759.9	24.2	N.W.	0	sub.	
	Castellón	759.7	0.0	24.1	N.E.	0	S.	Bar. ^a		27	22	760.0	25.2	S	1	S.	
	Valencia	762.1	+0.3	24.8	S	1	S.			28	20	760.7	26.0	S	1	c.d.	
Región del SE IX	Albacete	762.9	0.0	18.2	W	2	sub.			25	15	760.8	24.4	N	2	sub.	
	Alicante	760.9	+0.2	24	N.E.	0	S.	Cal. ^a		30	20	760.2	25	S.E.	3	c.d.	
	Murcia	761.3		25.1	S.W.	1	sub.			25	20	759.7	29.7	S	4	sub.	
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla	763.8	0.0	23.8	N.W.	2	S.			21	16	762.3	29.8	N.W.	4	S.	
	Córdoba	760.6	+1.0	18.6	S.W.	1	S.			29	15	762.0	28.4	S.W.	1	c.d.	
	Jaén	762.1		19.6	N.E.	1	S.			26	15	761.6	25.2	W	1	c.d.	
	Granada	763.6	0.0	17.2	S.W.	1	S.			27	14	762.2	26.2	N.W.	4	sub.	
Costa del Sur XI	Huelva	764.0		21.5	N.N.E.	2.5	S.	Bar. ^a		27	12	762.0	22.8	W	4	sub.	
	San Fernando	764.4	+0.4	19	N	1	S.	Bar. ^a		21	12	764.1	21	W	3	c.d.	
	Tarifa	763.7	+0.8	20.0	N.W.	2	S.	Llana		22	10	763.4	21.8	W	0	S.	
	Málaga	762.3	+0.4	26	W	3	S.	M. ^a		31	20	762.4	29	S.S.W.	2	sub.	
	Almería	762.7		24.0	N	1	sub.	Llana		27	20	760.2	25.8	S.W.	4	c.d.	
Canas Baleares XII	Palma																
	Mahón	762.4	+0.2	25	S.N.E.	1	S.			29	19	761.5	27	S.W.	1	S.	
Africa	Sia Cruz de Ten ^e Laguna	766.7	+0.9	18.2	N.W.	3	sub.			25	15	765.3	21.0	N.W.	3	c. sub.	
Tetuan																	
Melilla																	
Larache																	

— Noticias —