

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXI

BOLETÍN

1913

Núm.º 86

DEL

27 de Marzo

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana a las 7 ^h							Id. en las 24 horas		Id. de la víspera por la tarde							
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr.ªs		Barom.º a 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	a 0º y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Max.ª	Min.ª			Dirección	F ^{va}		
Escandinavia	Bodo	770.2	+1.8	2.4	SSE	1	c.d.º	Al ^a	5	1	764.6	4.6	W	5	c.d.º	
	Cristiansund	765.7	-0.9	4.0	SE	3	c.d.º	M da	8	3	767.8	5.4	SE	3	sub.º	
	Skudesnoes	764.1	-0.2	3.2	E	2	c.d.º	L ^a	7	1	767.3	4.2	cal	0	So	
Europa Oriental y Central	Riga	769.2	-0.6	0.3	WNW	0	So				770.5	1.7	SSW	0	So	
	Moscou	762.0	-0.9	1.7	WSW	1	sub.º				763.1	1.7	W	2	So	
	Nicolaiew	767.1		8.8	SE	3	sub.º		3		769.0	8.6	cal	0	sub.º	
	Feldkirch	758.7	+0.9	7.4	cal	0	sub.º		2	12	7	754.1	11.1	cal	0	So
	Cernorvitz	761.9	-0.4	6.5	cal	0	Lluvia		11	10	3	767.4	2.7	cal	0	Lluvia
	Gracovia	761.1	-0.9	1.6	ENE	2	sub.º			7	1	766.9	2.0	ENE	2	sub.º
	Pola	758.9	-0.8	11.8	cal	0	sub.º		1	16	12	762.2	11.8	cal	0	sub.º
	Viena	758.3	-0.2	2.2	N	1	Lluvia		1	10	2	765.5	5.1	NE	1	niebla
	Berlin	763.4	-0.2	1.0	E	3	c.d.º			11	0	767.3	6.5	SE	3	So
Berna	759.8		6.1	SW	3	c. sub.º					759.1	5.2	SW	3	sub.º	
Islas Británicas	Stornoway	735.7	-1.0	3.3	SE	2	sub.º	Ris ^a	8.9	1.7	759.7	6.7	SW	4	sub.º	
	Shields	755.4	0.0	5.6	NE	2	sub.º	M da	6.7	1.1	761.5	5.0	E	3	sub.º	
	Valentia	747.0	-1.5	8.3	SE	5	sub.º	M da	7.1	10.6	6.1	753.6	7.8	SE	4	sub.º
Francia	Gris Nex	754.5	+0.3	6.4	WSW	4	Lluvia	Ris ^a	7	9	6	756.3	7.4	NE	1	Lluvia
	St. Mathieu	755.5	-0.1	8.8	SE	4	sub.º	M da	1	16	7	756.8	11.0	?	3	c.d.º
	Isla de Aix	758.5	+0.3	8.4	E	3	c. sub.º	Ris ^a	1	13	7	755.8	10.4	WNW	3	sub.º
	Biarritz	758.5	-1.2	11.8	SE	3	c.d.º	L ^a	1	13	7	757.1	12.0	WSW	2	sub.º
	Paris	756.4	+1.9	6.7	SW	3	Lluvia		11	10.7	4.9	755.3	8.1	N	2	Lluvia
	Clermont	760.1	+0.8	6.0	E	4	c.d.º		15	8.0	4.4	755.4	7.0	cal	0	sub.º
	Perpiñán	761.4	+1.5	6.0	SW	1	So		3	16.6	3.9	757.2	10.2	N	1	c.d.º
	Cabo Sicié	760.0		9.6	E	2	Buena	M. G ^a	7	11	9	758.4	8.2	SW	4	c. sub.º
Nika	760.3	-0.1	9.1	cal	0	So	M da	25	12	6	760.3	9.5	E	1	Lluvia	
Italia	Liorna	760.5	0	12.2	NW	3	cal		7			760.7	13.0	W	3	c. sub.º
	Roma	759.4	-0.5	12.4	E	0	sub.º				760.8	15.8	NE	3	cal	
	Cagliari	760.0		12.2	SW	4	cal				758.9	19.0	SE	5	c. sub.º	
	Palermo	759.0	-0.1	13.6	SW	2	sub.º				761.7	17.0	WNW	3	So	
Portugal	Porto	759.1	-1.0	11.4	SE	5	sub.º	Ris ^a	1	14	7	759.3	9.9	E	4	sub.º
	Lisboa	759.3	-0.6	13.2	SSW	3	sub.º	M. G ^a	1	15	10	761.6	15.6	WSW	3	c. sub.º
	Lagos	757.2	-2.0	10.7	SE	5	sub.º	M da	1	15	6	758.7	13.4	WSW	4	Lluvia
	Horta	757.8	+2.0	12.5	WSW	4	sub.º	M da	7	17	12	756.9	15.5	W	4	Lluvia
	Angra	756.7	+2.3	12.2	?	6	c. sub.º	G ^a	2	14	9	756.5	14.0	W	3	Lluvia
	Punta Delgada	755.2	-1.0	14.1	WNW	5	sub.º	M. G ^a	1	15	7	757.9	14.5	W	5	sub.º
	Funchal															
Marruecos y Argelia	Tánger	763.9		11.8	SE	1	c.d.º	L ^a	13	17	7	762.4	15.5	WNW	3	sub.º
	Casablanca															
	Nemours															
	Argel	761.5		13.5	N	1	So									
	Cap de Garde															
Túnex	761.0		13.0	cal	0	c.d.º										

Radiogramas de la torre Eiffel } Reykiavik (Islandia) a 8^h de hoy; Presión 745 mm; viento E. moderado.
 Saint Pierre et Miquelon (América) a 20^h de ayer; Presión 22 mm; viento NW moderado.

Precios de suscripción

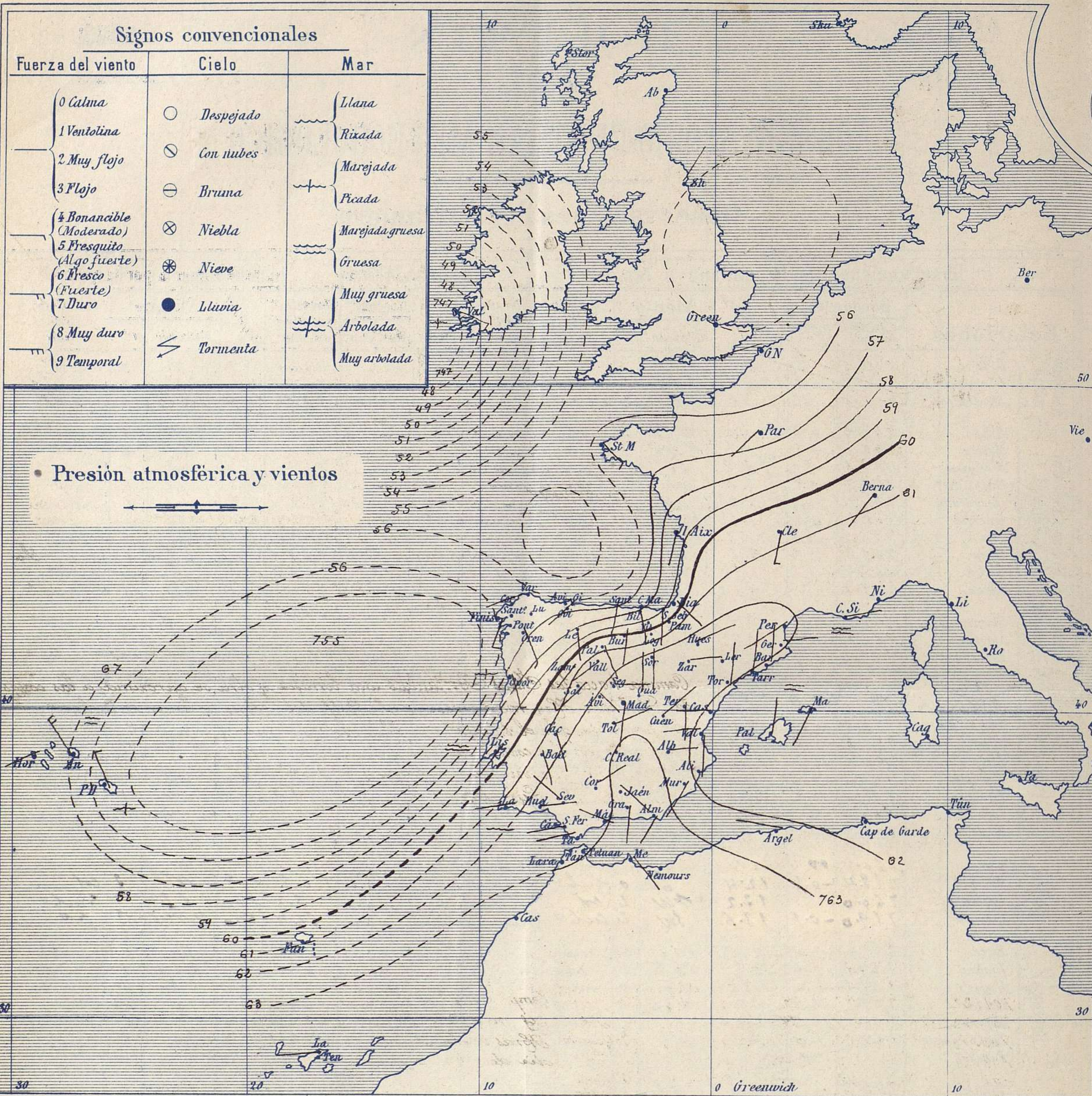
Un año... 18 pesetas. Un semestre... 9 pesetas.

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.



Estado general

El centro de la depresión barométrica principal está situado al S.W. de Irlanda; se aproxima a las costas Occidentales de nuestra Península una borrasca que aunque hasta ahora no es muy intensa, ya influye en el estado del tiempo de España.

Vuelve a cubrirse el cielo de nubes y llueve sobre la mitad septentrional de la Península, con vientos generalmente flojos de la región del Sur.

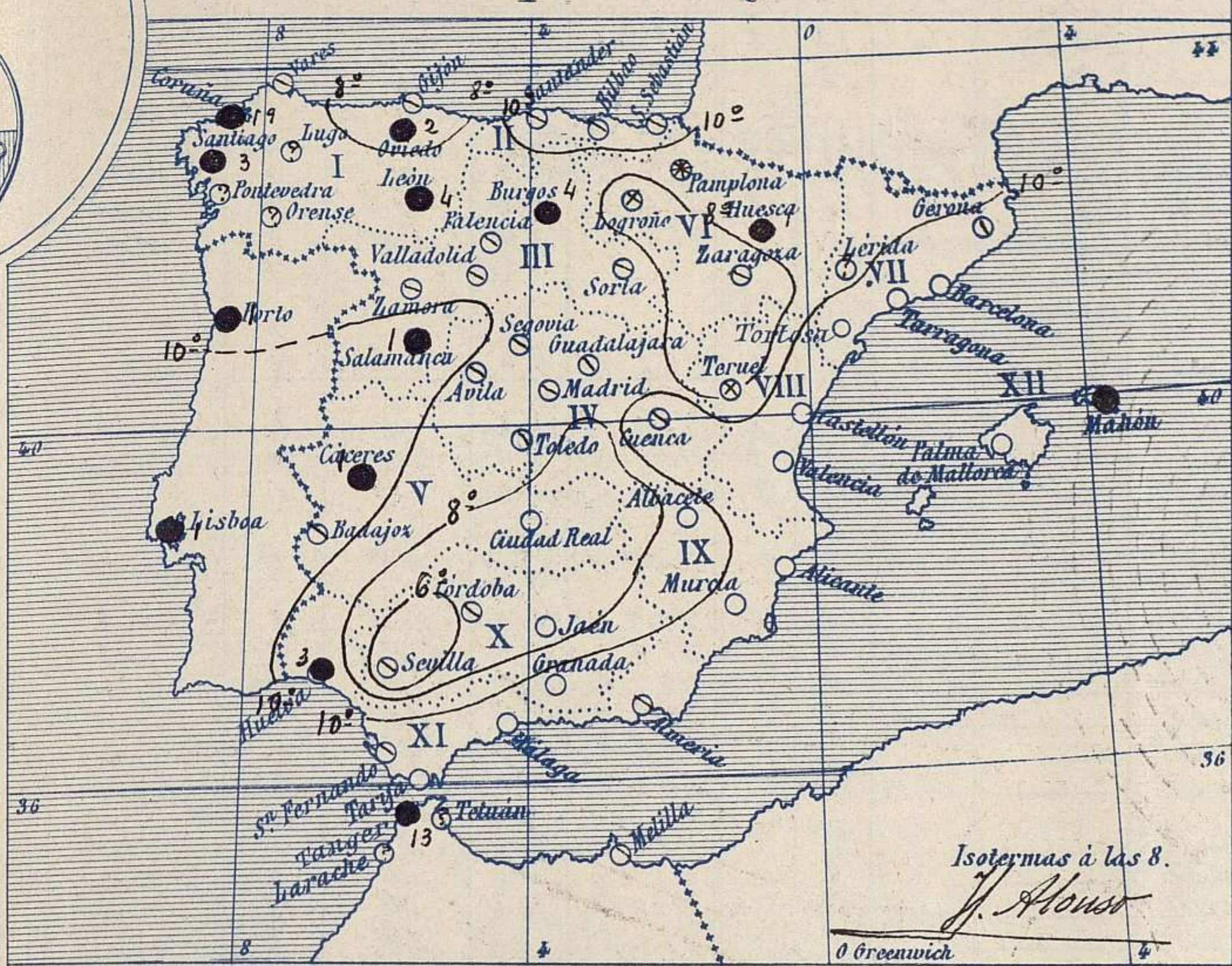
La temperatura máxima de ayer fue de 21 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 2 grados bajo cero en Teruel

Las presiones más altas se retiran hacia el Norte de Europa.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos moderados o algo fuertes de la región del Sur y tendencia a empeorar. Mar.
- II }
- III } Vientos moderados de la región del Sur y tiempo lluvioso.
- IV }
- V }
- VI }
- VII } Vientos flojos o moderados de la región del Este y tiempo incierto.
- VIII }
- IX }
- X } Vientos moderados a fuertes de la región del Sur y tiempo lluvioso. Mar.
- XI }
- XII } Vientos flojos o moderados de la región del Este y tiempo incierto.

Isotermias a las 8.
J. Alonso

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

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12. h. 37. m

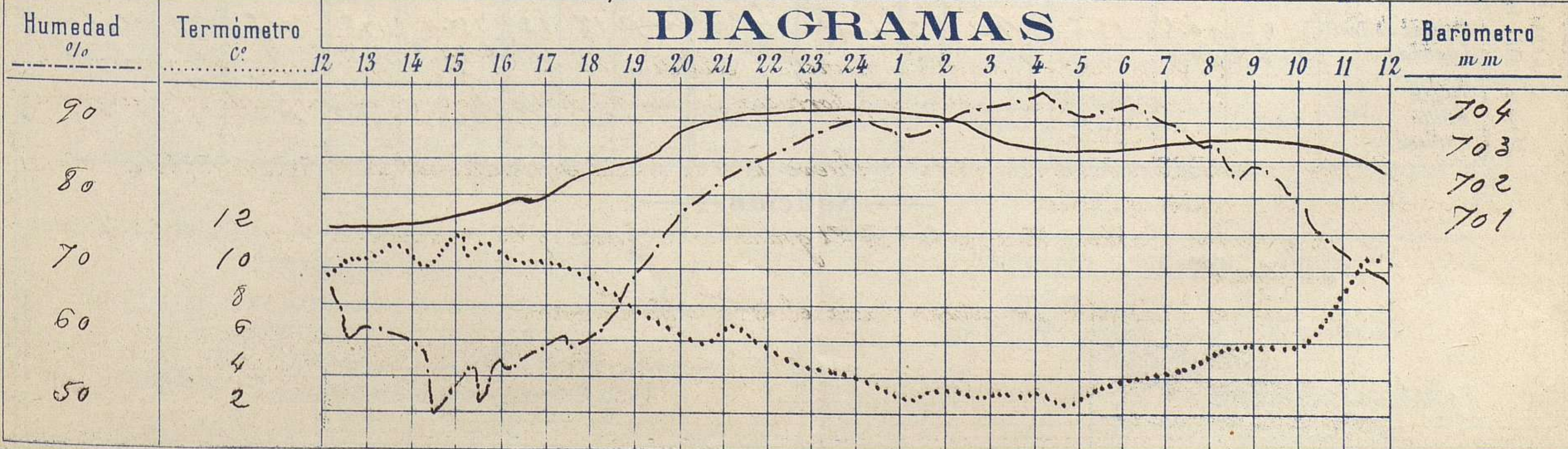
Camina hacia las Islas Británicas una borrasca y otra se aproxima a las costas de Galicia. Hay mar gruesa en el Golfo del Leon y mar Balear. Es probable que el tiempo sea lluvioso con mar y vientos frescos del 3er cuadrante en las costas de Galicia y que se propague al Cantábrico. Es probable que vuelva el tiempo a empeorar en el Mediterraneo y en el Estrecho de Gibraltar.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 26 y 12^h del dia 27.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas	
				Dirección	F ^{va} 0 a 9				Horas	Alturas m
12	701.22	9.4	67	W	3		Casi cub ^{to}	Temp ^a max ^a a la sombra		
16	701.73	10.4	57	W	3		Id	Id min ^a a la id 2.2		
20	703.70	6.0	78	Id	1		Despejado	Horas de sol desp ^o en el		
24	704.20	3.5	90	Cal	0		Id	dia de ayer = 4 horas 30 mts.		
4	703.25	2.7	93	Id	0		Nuboso			
8	702.50	5.0	86	Id	0		Cub ^{to}			
12	702.37	9.8	67	W	1	Trap.	Id			

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 ^{ra}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza			
Región del N.W. I.	La Coruña	755.9	-1.0	8.6	SSE	3	c.d.	Am da	10	13	5	756.8	10.6	NW	3	urb.	
	Vares	755.7	-1.2	8.0	SW	4	urb.	Am da		13	7	757.6	10.0	W	5	urb.	
	Avilés	756.7			SE	3	urb.	Am da				756.3		W	2	c.urb.	
	Gijón	757.4	-1.0	7.2	SW	1	c.urb.	Am da		14	5	757.2	13.6	N	2	c.d.	
	Oviedo	756.6		6.2	SW	1	urb.	Am da		15	3	757.2	15.6	SE	1	urb.	
	Finisterre	755.0	-1.7	12.0	S	5	urb.	Am da		3	16	12	753.8	13.4	W	4	urb.
	Santiago	756.1	-1.1	7.9	S	3	urb.			3	15	5	757.6	11.4	NW	3	urb.
	Pontevedra																
	Lugo																
Región Cantábrica II	León	758.4		5.8	S	2	urb.		4	12	1	756.7	7.0	S	3	urb.	
	Santander	754.5	-0.7	11.4	S	4	urb.			14	8	754.0	12.2	W	3	urb.	
	Punta Galea	757.0	-0.6	11.2	SSE	5	urb.	Am da		14	8	756.0	12.9	NW	5	c.urb.	
	Bilbao	757.8	-0.4	?	SSE	3	urb.			14	7	757.1	12.4	SE	1	c.urb.	
	Cabo Machichaco																
San Sebastián	756.4	+0.5	15.0	SW	5	c.urb.	Am da		13	6	752.0	12.0	SW	5	urb.		
Región del Duero III	Zamora	760.0	+1.0	3.2	SW	0	c.urb.			12	2	758.6	8.4	NW	3	urb.	
	Palencia	761.0	0.0	5.4	SSE	2	urb.	Am da		9	3	758.5	8.9	NW	2	urb.	
	Burgos	759.2	-0.5	4.6	S	1	c.urb.			9	1	757.2	8.0	W	2	c.urb.	
	Soria	762.3		2.8	S	3	urb.			7	1	758.9	5.8	SW	4	c.urb.	
	Valladolid	761.4	-0.2	5.8	SW	1	c.urb.			11	4	768.6	9.5	W	3	c.urb.	
	Salamanca	760.4	-0.3	7.4	SW	4	urb.			1	12	2	760.0	10.2	NW	3	c.urb.
Región Central IV	Ávila	761.8		3.4	SE	1	urb.			7	2	759.6	6.2	SW	1	c.urb.	
	Segovia	761.2	0.0	4.2	S	0	urb.			9	0	759.1	8.6	W	1	urb.	
	Madrid	761.8	+0.3	7.0	cal	0	urb.	Am da		11.6	2.2	759.7	10.4	N	3	c.urb.	
	Toledo	762.3	+0.1	5.6	SE	1	urb.			13	4	760.6	10.2	SW	3	urb.	
	Guadalajara	762.0	0.0	4.1	N	0	urb.			11	1	758.6	10.2	SW	3	c.urb.	
	Cuenca	762.1	0.8	5.6	NE	0	urb.			11.7	-2	759.9	10.2	SE	3	c.urb.	
Extrem. Mancha V	Cáceres	761.7		7.6	SSE	4	c.urb.			15	5	766.6	2.2	SW	7	c.urb.	
	Badajoz	761.3	-0.2	9.2	SSE	1	urb.			16	8	761.0	12.8	SW	1	urb.	
	Ciudad Real	763.3	+0.7	8.60	N	0	urb.			13	0	761.0	10.0	W	5	urb.	
Alto Ebro VI	Logroño	760.5		3.8	SSE	0	urb.			16	0	756.8	12.3	WSW	4	c.d.	
	Pamplona	766.7	+0.2	6.4	S	0	c.urb.			13	1	757.4	8.4	W	0	nieve	
	Huesca	762.9	+0.1	5.9	SE	0	urb.			17.2	2.6	758.8	8.2	W	1	nieve	
	Zaragoza	762.1	0.0	6.4	S	1	c.urb.			16	2	757.0	15.1	W	1	c.urb.	
Cataluña VII	Lérida																
	Gerona	763.8	+1.5	10.0	E	0	urb.			12	3	759.8	14.2	S	0	c.d.	
	Barcelona	761.0	+0.0	15.0	N	2	urb.	Am da		15	9	758.1	14.0	WNW	4	c.urb.	
	Tarragona	761.9		11.0	N	0	c.d.	Am da		15	8	758.8	13.2	WNW	2	c.d.	
Tortosa	761.9	+0.7	11.3	N	2	urb.			16	7	758.5	15.8	N	1	urb.		
Levante VIII	Teruel	762.2		2.9	S	0	urb.			12	2	759.6	9.9	S	5	urb.	
	Castellón	758.9	0.0	11.9	W	1	urb.			19	10	755.7	18.9	W	2	urb.	
	Valencia	761.4	0.0	11.4	W	1	c.d.			18	7	759.1	17.6	WNW	2	urb.	
Región del SE IX	Albacete	763.6	+0.2	5.1	S	0	c.d.			12	-1	760.4	11.0	W	4	urb.	
	Alicante	761.3	+0.2	11.8	WNW	0	urb.			20	9	769.4	16.0	S	6	c.d.	
	Murcia	761.7	+0.2	10.0	SW	1	urb.			21	6	758.9	19.0	SE	3	urb.	
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla	763.0		8.0	WNW	3	c.urb.			18	7	761.4	17.6	SW	2	c.d.	
	Córdoba	762.7	0.0	6.8	SE	1	urb.			16	5	761.1	15.2	SW	3	urb.	
	Jaén	762.8		9.2	SE	0	urb.			13	5	761.2	12.6	WNW	1	c.d.	
	Granada	762.8	+0.2	6.6	S	0	urb.			12	3	762.0	12.0	W	3	urb.	
Costa del Sur XI	Huelva	762.0		8.8	S	2	urb.			3	17	6	761.2	15.2	SE	3	urb.
	San Fernando	763.1	0.0	10.3	W	1	c.urb.			17	9	762.1	14.4	SW	0	urb.	
	Tarifa	762.2	+0.9	12.7	W	1	urb.			16	11	762.4	15.4	W	2	c.d.	
	Málaga	763.2	+0.6	12.0	WNW	0	urb.			18	10	762.5	16.4	SE	3	urb.	
	Almería	762.2		12.4	SW	1	c.urb.			15	13	759.9	15.2	SW	4	c.d.	
Canarias XII	Palma	761.8	+1.2	12.0	N	4	urb.	Am da		17	10	759.8	16.8	SW	6	urb.	
	Mahón	761.5	+0.2	14.8	SW	2	urb.			17	10	760.0	16.4	SW	1	urb.	
Africa	Sta Cruz de Ten.	?	+0.5	13.6	SW	2	urb.	Am da		18	13	758.4	17.8	SE	0	urb.	
	Laguna	766.3	+1.5	12.0	W	3	c.d.			1	10	5	761.8	12.2	N	2	c.urb.
	Tetuan																
	Melilla	765.8		16.0	SE	1	urb.	cal		20	11	763.7	19.0	NW	1	urb.	
	Larache																

— Noticias —