

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXV

Nº 258.

BOLETÍN

DEL

1917

1º de Septiembre

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á 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 ^s extr ^{as} Max. ^a Min. ^a	Barom. ^a 0. y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	á 0. ^a gal nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F. ^a							Dirección	F. ^a	
Europa Oriental y Central	Bodo Cristiansund Skudenesos													
Islas Británicas	Riga Moscou Nicolaiew Feldkirch Czernowitz Gracovia Pola Viena Berlín Berna													
Francia	Stornoway Shields Valentia													
Italia	Gris Nez St. Mathieu Isla de Aix Biarritz Paris Clermont Perpiñan Cabo Sicié Niza													
Portugal	Liorna Roma Cagliari Palermo													
Marruecos y Argelia	Porto Lisboa Lagos Horta Flores Ponta Delgada Funchal													
	Tánger Orán Laghouat Argel Cap de Garde Túnez Biskra	767.0 + 0.6	22	Sul ^e	0	Nor ^e	Nor ^e		2.6 0.5 766.6 53	6.11.8	2			

Radiogramas

Precios de suscripción

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

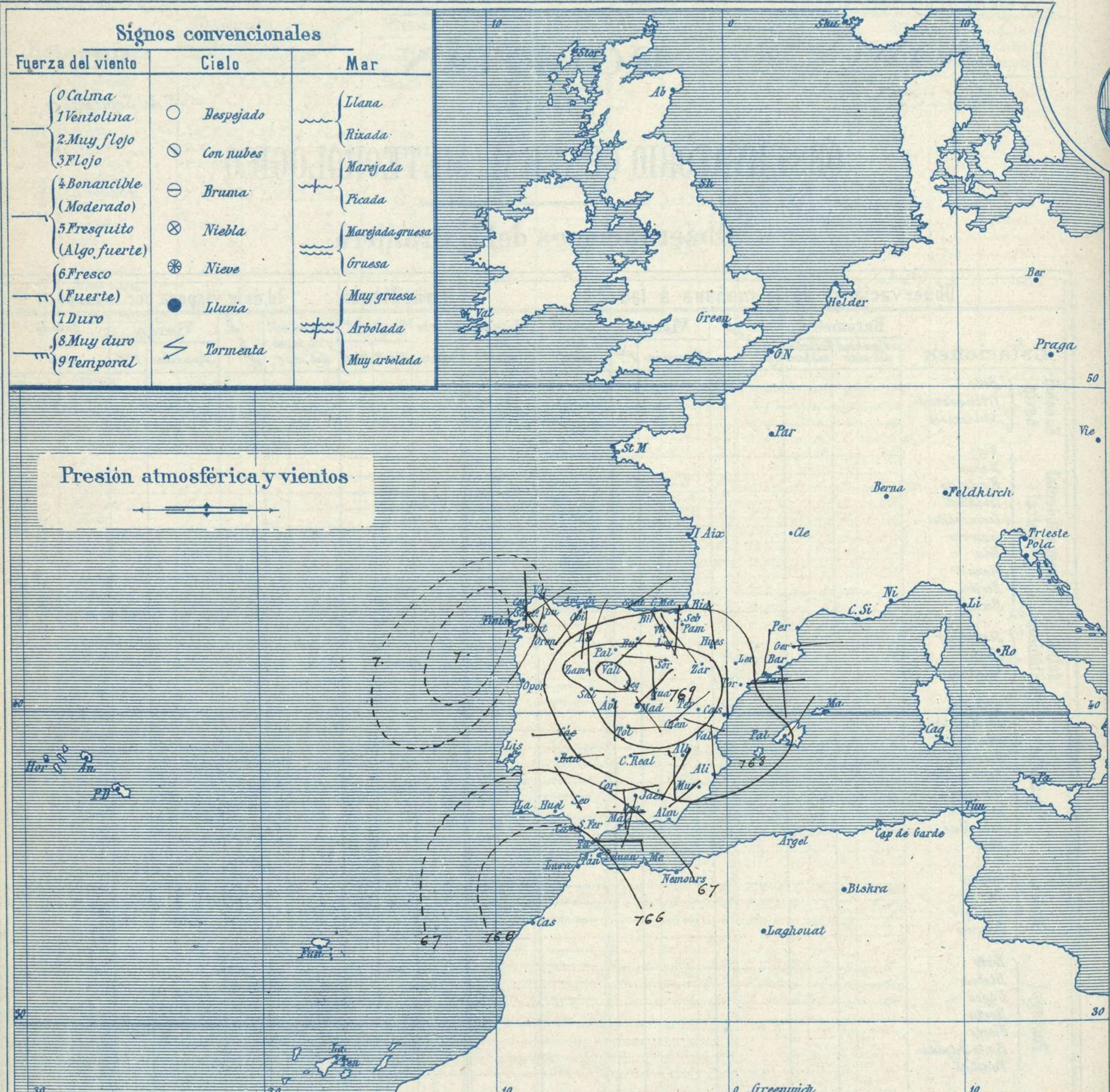
Administrador Habilitado del material de la Dirección general del
Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado nº. 285.

Madrid. (ESPAÑA)

Estado general

Por la carencia de datos no es posible formar juicio exacto del estado atmosférico de hoy. Parece que tiende a formarse o se avecina una perturbación al Occidente de la península Ibérica, bastante lejos, hacia el Atlántico; al mismo tiempo, que dentro de España se sitúa el núcleo principal de altas presiones (770 m/m). El tiempo se mantiene bueno; el cielo aparece claro, los vientos soplan de dirección variable con poca fuerza y el mar está poco agitado. La temperatura máxima de ayer fue de 36 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 7 grados en Palencia.

Sarría

15 de Septiembre de 1917

Numº 258...



Telegrama para las Comandancias de Marina depositado á las 12 h 45 m

En las costas de Galicia tiempo inseguro

No es de esperar cambio importante del tiempo en el resto de España en las últimas 24 horas.

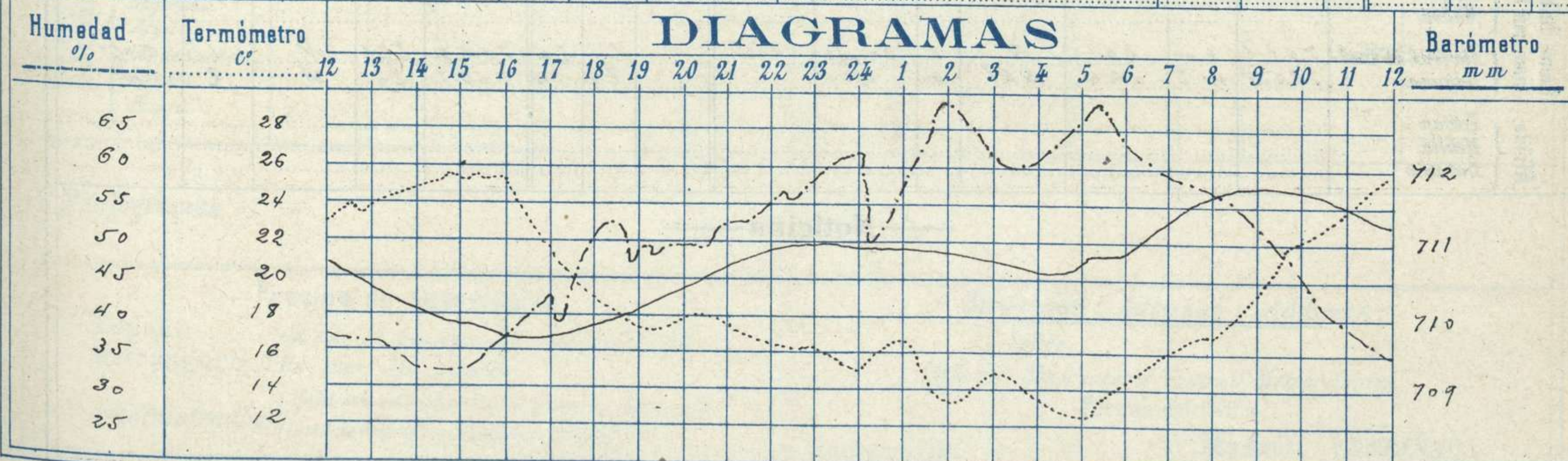
Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 14 y 12^h del dia 15

Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Irridia o Nieve	Estado del cielo	Notas
				Dirección	F.º 0 a 9			
12	710.7	23.2	37	S SW	0	8 8°	Nuboso	Temperatura máx. a la sombra 25.9
16	709.7	25.5	37	S	1	8 8°	Nuboso	Td. min. = 18.1 12.3
20	710.4	17.9	50	N W	1	8 8°	Horas de Sol despejado en	
24	710.9	15.8	62	E NE	2	8 8°	el dia de ayer. 11 h 20 mts	
4	710.6	13.1	62	E NE	2	8 8°		
8	711.7	17.1	58	NE	1	8 8°		
12	711.3	25.9	35	Cal.	0	8 8°		

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. ^s extr ^{as}	Barom. ^a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fra.							Max. ^a	Min. ^a	Dirección	Fuerza	
Región del N.W.I.	La Coruña	7.6.6.1	+0.1	18	N	Ria	Ria			21	18	7.6.6.6	19	N.W.	5	de
	Vares	7.6.6.6	-0.9	15.5	E	ubla	ubla			18	15	7.6.6.9	17.0	E	4	nub.
	Avilés															
	Gijón	7.6.7.7	0.0	15.2	S	ubla				20	12	7.6.7.7	20.1	E	2	de
	Oviedo	7.6.6.8	-0.9	12.8	S.W.					21	11	7.6.6.9	17.0	N.E.	4	de
	Piñiesterre	7.6.7.6	0.0	20.8	Cal					24	21	7.6.6.0	24.2	N.W.	1	de
	Santiago	7.6.4.4	+0.4	16.5	N.E.	c.d.	Cal			20	16	7.6.5.3	25.0	N.E.	0	de
	Pontevedra	7.6.6.5	+0.6	15.6	N	c.d.				23	11	7.6.6.6	26.9	S.W.	2	de
	Lugo															
	Orense															
Región del Cantábrica II	León	7.6.8.8		14.2	N.W.	0				28	8	7.6.6.4	17.0	N.W.	0	de
	Santander	7.6.7.6	+0.5	16.6	N.W.	0				21	14	7.6.7.6	19.1	N.W.	4	de
	Punta Galea	7.6.6.1	0.0	15.4	E					26	13	7.6.6.2	18.4	N.E.	3	de
	Bilbao	7.6.7.4	0.0	10	S.E.					27	10	7.6.7.3	20	N.E.	1	de
	Cabo Machichaco															
Región del Duero III	San Sebastián	7.6.8.0	0.0	2.0	S	0				21	11	26.8.4	19.6	N.E.	3	de
	Zamora	7.6.9.7		15	N	0				28	8	27.6.7.8	28.8	E	0	de
	Palencia	7.6.8.9	+0.6	17.6	N.W.	0				29	7	26.8.8	18.9	N.E.	1	de
	Burgos	7.6.8.9	+0.9	12.2	N	0				24	8	26.8.4	24.0	N.W.	1	de
	Soria	7.6.7.3	+0.1	19.4	W	0				6.7	9	26.8.9	25.8	N.W.	0	de
	Valladolid	7.6.9.8	+1.4	16.4	N.W.	1				26	9	26.8.1	24.8	E	1	de
	Salamanca	7.6.7.7	+0.6	16.0	E	1				20	9	27.6.6	27.1	E	1	de
Región Central IV	Ávila	7.6.9.8		11.6	S	2				25	7	26.4.2	24	N.W.	2	de
	Segovia	7.6.8.9	+0.8	17.0	N.W.	0				25	10	26.4.9	23	N.W.	0	de
	Madrid	7.6.9.0	+1.1	17.1	N	1	C.d.			25.8	12.8	26.5.2	25.9	S	1	de
	Toledo	7.6.9.7	+0.8	14.6	S	1				29	11	26.4.7	28.4	N.S.	1	nub.
	Guadalajara	7.6.8.9	+1.8	16.0	N	0				29	11	26.3.2	21.8	W	0	de
	Cuenca	7.6.6.6	+0.8	15.6	N.W.	2				27	9	26.4.7	26.6	S.E.	0	de
Extrem. a	Cáceres	7.6.7.8		2.0	W	2				24	14	26.5.5	27.6	N	2	de
	Badajoz	7.6.6.8	+0.8	17.8	E	1				24	15	26.4.7	28.7	E	1	de
	Ciudad Real	7.6.7.9	+1.4	15.6	E	4				20	11	26.6.6	29.7	N.E.	4	de
Alto VI Ebro	Logroño	7.6.8.3		14.8	X	0				23	11	26.8.8	26.4	S.W.	0	de
	Pamplona															
	Huesca	7.6.9.9	+0.5	19.4	N.W.	0				29	15.2	26.7.0	25.6	W	0	de
	Zaragoza	7.6.8.6	0.0	15.0	N.W.	1				26	10	24.8	0	S	0	de
Cataluña VII	Lérida	7.6.7.3	+0.4	20.4	E	0										
	Gerona	7.6.8.9	+0.5	2.5	PPG	0	C.d.	Ria		29	12	26.5.7	27.2	S	2	de
	Barcelona	7.6.7.3	+2.4	N	1	A				27	18	26.5.8	25	S.W.	1	ciel.
	Tarragona									25	18	26.6.4	26.3	W.S.W.	0	c.d.
	Tortosa															
Cuenca del Río Guadalq. X del SE IX VIII	Teruel	7.6.8.3		14.8	E	0				27	9	26.6.5	26	N.E.	0	de
	Castellón	7.6.8.9	+1.0	25.3	W	0				26	18	26.7.3	24	N.W.	0	de
	Valencia	7.6.8.3	+1.4	21.4	W.N.W.	1				25	17	26.7.2	23.8	16	1	de
Cuenca del Río Levante	Albacete	7.6.9.3	+1.3	14.8	S.W.	0				20	13	26.4.3	28.8	W	0	de
	Alicante	7.6.7.6	+0.6	2.6	N	0				26	17	26.6.5	25	E	0	de
	Murcia	7.6.3.9	0.2	20.4	S.W.	0				30	16	26.5.8	25.2	N.E.	0	de
Costa del Sur XI	Sevilla	7.6.5.1		23.2	N.W.	3				35	18	26.5.2	25.4	N.W.	4	de
	Córdoba	7.6.6.6	+1.0	20.2	5	1				30	18	26.7.6	24.0	P.W.	2	de
	Jaén	7.6.6.6		24.3	S.W.	0				31	20	26.3.4	27.8	N.E.	0	de
	Granada	7.6.7.9	+0.3	26.0	W	1				32	16	26.5.4	26.8	P.W.	2	de
Cana-Balea- rias res XII	Huelva	7.6.5.8	+0.1	0.4	E	2										
	San Fernando	7.6.5.2	+0.6	21	E	6				31	18	26.4.7	27	9.6	4	de
	Tarifa	7.6.9.2	+0.5	24	N	1				32	18	26.5.6	26.8	6	1	de