



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Nim.º 226.

1925

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

14 de Agosto

Table with columns for ESTACIONES, PRESIÓN MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and OBSERVACIONES. It lists meteorological data for various international stations including Bronnó, Estocolmo, París, and others.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

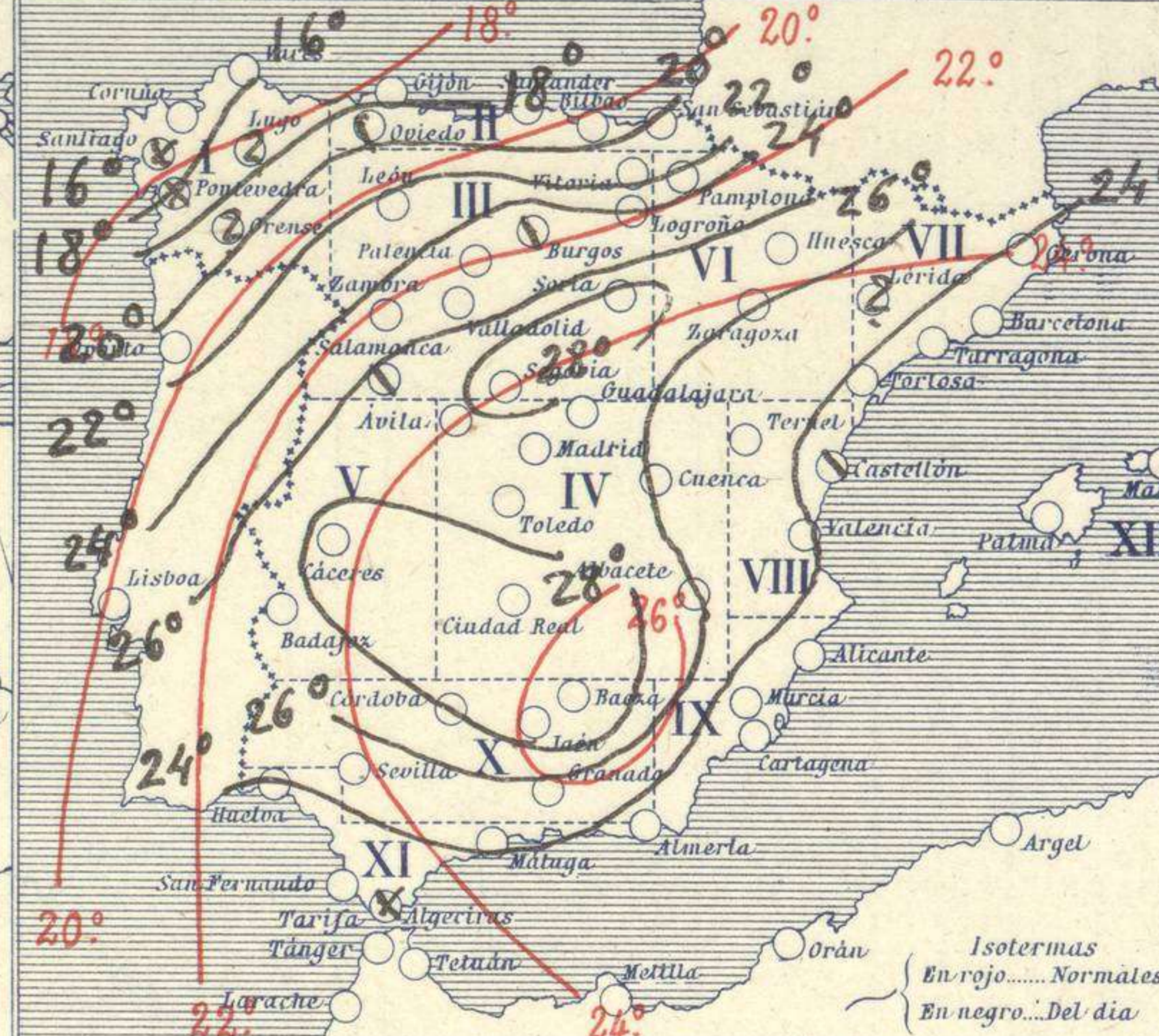
Boletín del *Viernes 14* de *Agosto de 1925*

AÑO XXXIII

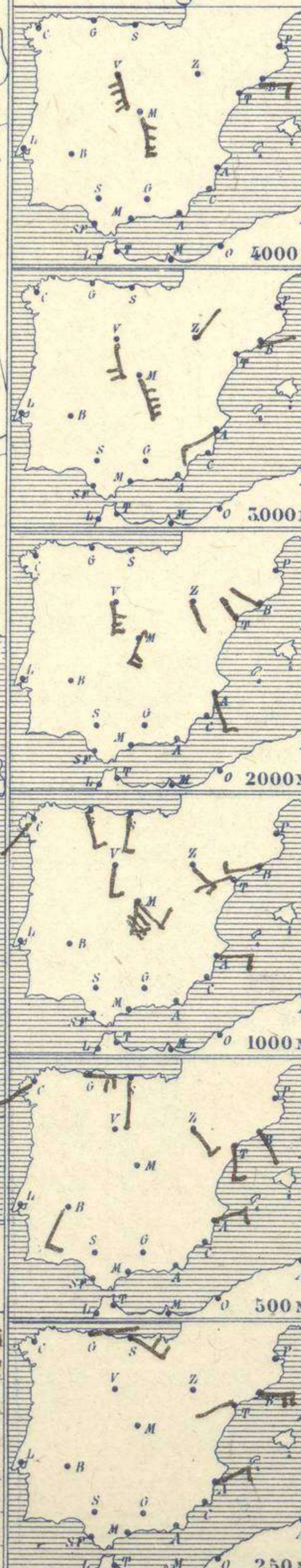
Núm. 226



Temperaturas y Estado del cielo a 8^h



Observaciones aerológicas



Estado General

Las altas presiones han invadido las Islas Británicas y se extienden hasta la Europa Central. En España el buen tiempo presenta poca estabilidad y se observan nieblas en las costas del N y NW.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES:
 I) Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.
 II) Vientos flojos de dirección variable y formación de tormentas locales.
 III) Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 13 a 7^h del día 14.

Horas	Barómetro		Temperatura	Humidad %	Viento	Ululnia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares						Temperatura máxima	Temperatura mínima
13	705,2	940,2	30,6	37	Cal o		C. despejado	12-16	31,2
18	704,6	939,4	28,0	46	Cal o		Despejado	Id. máxima normal	31,5
1	705,6	940,6	25,4	60	ESE 3		id.	Id. mínima id.	17,6
7	706,5	941,9	21,2	55	ESE 2		id.	Id. normal media	24,6
								Presión normal	705,9

Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	21	14	
Santiago	27	14	
Pontevedra	25	13	
Lugo			
Orense			
Gijón	22	15	
Oviedo	23	15	
Santander	23	16	
Bilbao	24	18	
San Sebastián	24	14	
León	35	16	
Zamora	35	12	
Palencia	33	18	
Burgos			
Soria	31	15	
Valladolid	33	15	
Salamanca	34	14	
Ávila	29	16	
Segovia	33	18	
Madrid	31	19	
Toledo	36	20	
Guadalajara	32	17	
Cuenca	31	15	
Ciudad-Real	31	18	
Albacete	33	17	
Cáceres	35	20	
Badajoz	36	17	
Vitoria	31	12	
Logroño	32	15	
Pamplona	33	14	
Huesca	33	17	
Zaragoza	33	18	
Lérida			
Gerona	30	17	
Barcelona	27	20	
Tarragona	26	20	
Tortosa	30	19	
Teruel	32	14	
Castellón	28	21	
Valencia	27	21	
Alicante	28	17	
Murcia	31	17	
Sevilla			
Córdoba	36	21	
Jaén	33	21	
Baeza	33	20	
Granada			
Huelva	32	20	
San Fernando	33	21	
Tarifa	25	21	
Algeciras			
Málaga			
Almería			
Palma	27	17	
Ibiza			
Mahón	26	20	
Las Palmas			
Stº Cruz de T.			
Laguna			
Lizaña			
Tetuán			
Melilla	28	23	
Tánger			

Signos convencionales

Cielo			
○	Despejado	●	Lluvia
☁	Con nubes	❄	Nieve
☁	Bruma	R	Tormenta
☁	Niebla	A-cú.	Alto Cúmulos
		F-ci.	Falso Cirros

Vientos			
Signo	Nombres	Velocidad	Signo
—	Calma	0	—
—	Ventolina	1 a 2	—
—	Muy flojo	2 a 4	—
—	Flojo	4 a 6	—
—	Moderado	6 a 8	—
—	Algo fuerte	8 a 10	—
—	Fuerte	10 a 12	—
—	Duro	12 a 14	—
—	Muy duro	14 a 16	—
—	Temporal	16 a 30	—

En rojo. Curvas de igual presión del mar.
 En negro. Curvas de igual presión del día.
 En negro. Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A											
	á O°	VARIACIÓN						250	500	1000	2000	3000	4000	5000					
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h .						
La Coruña	14,7	-0,3	SSE-2	17	NB	Ci	3	WSW-2	WSW-3	SW-2									
Gijón	15,0	-1,1	SW-1	18	NB	Fr-Cu,,	1	E-2	E-4	SSE-3									
Santander	15,9	-0,4	E-2	17	NB	Cu,,A-Cu	2	ESE-5	S-1	S-3									
Valladolid	15,5	0,5	NNE-1	18	NB					S-3	S-6	SE-4	SSE-7	S-5					
Zaragoza	17,7	1,3	Cal-c	20	D				SE-3	ESE-3	SSE-2	NNE-1							
Barcelona	18,2	0,3	ENE-2	23	N	Ci-St		E-4	SE-2	WSW-3	WNW-2	ENE-1	ENE-3	E-1					
Tortosa	19,9	0,4	Cal-c	25	D			SSW-2	S-3	WSW-1	NW-2								
Mahón	18,3	0,0	NE-1	24	N	Ci-St	3												
Madrid	18,3	1,1	ENE-2	21	D					SE-3	SSW-4	SSE-6	SSE-7	S-6					
Badajóz	15,4	0,5	SW-c	18	D				SSW-3										
Alicante	17,8	0,7	Cal-c	20	D	St-Cu		ENE-3	ENE-3	E-3	SSE-3	WSW-3							
Granada	16,1		SE-3	21	D														
Sevilla																			
Almería	17,7	0,0	S-3	23	D		2												
Málaga	17,0																		
S.Fernando	15,3	0,0	E-c	22	D		1												
Melilla	16,4	0,8	Cal-c	24	N	Nb,,	3												
Larache																			
S ^{ta} C. de Tenerife																			
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 ^h													OBSERVACIONES Á 13 ^h vispera.						
La Coruña	16,2	-0,5	NNW-3	20	D	Ci-Cu	3												
Gijón	17,7	-0,8	NE-6	19	D		2												
Santander	18,1	0,2	N-2	21	NB		2												
Valladolid	11,5	-0,9	NE-2	29	D														
Zaragoza	13,0	-0,8	Cal-c	32	D	A-Cu													
Barcelona	16,9	0,5	SSW-2	26	D	St-Cu,,													
Tortosa	18,9	0,0	SSE-2	26	D														
Mahón	17,0	-0,5	SW-1	24	N	Ci	4												
Madrid	12,3	-1,1	Cal-c	18	D														
Badajóz	11,9	-1,1	NW-3	33	D														
Alicante	17,1	-0,5	SE-1	23	D		2												
Granada	13,4	-0,9	S-4	29	D														
Sevilla	12,6	0,8	SW-3	33	D														
Almería	15,0	-1,2	E-4	30	N		2												
Málaga	15,9	-0,9	S-1	24	D		2												
S.Fernando	16,3	-0,3	NW-2	26	D		1												
Melilla	16,0	0,8	NE-1	25	N	St-Cu	4												
Larache																			
S ^{ta} C. de Tenerife																			
Izaña																			

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO
	á O°	VARIACIÓN					á O°	VARIACIÓN					á O°	VARIACIÓN			
OBSERVACIONES Á 8 ^h						OBSERVACIONES Á 8 ^h						OBSERVACIONES Á 8 ^h					
Vares						Cáceres	14,2	0,7	4	Cal-c	25	D	10,9		S-1		
Finisterre	16,8	0,3	1	E-4	16	NB	15,5		E-4				12,1		NNE-2		
Santiago	16,1	0,0	0	N-1	15	NB	15,9		N-1				14,1		ESE-0		
Pontevedra	15,5	0,3	1	SW-1	16	NB	15,5		SSW-2				14,3		NNW-1		
Lugo						Huesca	18,7	0,0	0	SE-c	26	D	15,0		SW-0		
Orense						Lérida											
Oviedo	14,3	0,0	0	E-c	19	N	15,9		E-1				17,4		S-1		
Bilbao	13,4	0,1	4	SE-2	21	D							17,4		S-1		
San Sebastián	16,9	0,2	2	E-1	19	D	18,1		N-1				12,6		SE-1		
León	15,3			E-3	23	D	14,2		S-0				17,4		SSE-1		
Zamora	12,2	0,0	0	N-c	19	D	11,9		NE-1								
Palencia	13,0	0,8	4	E-1	24	D	10,6		S-c								
Burgos	14,1	0,0	0	E-1	20	N	10,9		N-c				15,0		E-2		
Soria	15,4	0,3	1	ESE-c	24	D	10,2		ESE-0				13,1		E-1		
Salamanca	14,1	0,6	4	WSW-c	22	N	09,7		SW-1				12,6		N-3		
Avila	14,2			SE-2	21	D	11,7		SSE-2				12,6		NW-2		
Segovia	14,1	0,0	0	SW-2	25	D	10,9		S-2				13,9		W-4		
Toledo	15,3	0,9	1	ENE-3	24	D	10,2		NW-2				13,0		E-6		
Guadalajara	16,1	0,0	0	N-c	32	D	10,1		NW-c								
Cuenca	16,9	0,0	0	Cal-c	20	D	10,5		S-2								
Ciudad Real	16,6	0,7	2	E-1	24	D	13,5		S-2								
Albacete	17,9	0,0	0	SSE-2	22	D	13,1		S-3								

NOTICIAS

... Expresado en medias horas antes observación.
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - ll Lloviadas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguanieve - nv Nieve - T Tormenta.
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - ll Lloviada - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 ... Sobre el nivel del mar.