

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XL

Nim.º 79

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1932
19 de marzo

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				TIEMPO	TEMPERATURA	PRESIÓN MILIBARES				TIEMPO	TEMPERATURA	PRESIÓN MILIBARES					
	A O. N. M. G. N.		C	D. y F.			A O. N. M. G. N.		C	D. y F.			A O. N. M. G. N.		C	D. y F.	A O. N. M. G. N.	
	VARIACIÓN	OBSERVACIONES					VARIACIÓN	OBSERVACIONES					VARIACIÓN	OBSERVACIONES				
ISLANDIA	Seydisfjord	23,5	-0,5	5	Cal-e	2	NE	NB	24,0	Cal-e	2	N	N	23,0	N-2			
	Reykjavik	20,2	-0,5	5	E-3	5	N	D	22,1	E-4	4	N	N	22,0	WNW-3			
	Vestfmannö	19,6	0,0	3	E-6	6	N	N	22,4	SSE-5	3	N	N	24,4	NNE-3			
	Thorshavn	23,5	-0,2	8	ENE-3	1	N	N	25,8	NNE-3	1	N	D	22,6	N-3			
	Stensele	16,3	1,2	3	Cal-e	-17	D	D	12,4	N-2								
	Ostersund	14,7	0,4	3	NNE-1	-5	N	N	15,7	NW-1								
	Hernosánd	13,0	0,4	3	W-2	-6	N	N	12,6	N-1								
	Särna								17,1	Cal-e								
	Karlstad	16,2	0,0	3	Cal-e	-8	N	N	16,2	Cal-e								
	Estocolmo	16,3	0,0	3	W-1	-8	D	D	12,3	N-1								
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	18,9	0,2	3	SSE-1	-7	D	A	15,3	NW-1								
	Wisby	16,6	1,4	3	N-4	-2	N	NV	13,0	N-2								
	Kalmar	16,8	2,0	3	N-3	-2	D	N	13,0	Cal-e								
	Bronnö																	
	Vallersund																	
	Kinn	17,2	0,2	4	NE-3	1	N	NV	19,2	NNE-2								
	Dombaas	16,8	0,6	3	Cal-e	-8	N	A	16,8	Cal-e								
	Utsire	17,8	-0,8	8	WNW-2	1	N	N	18,9	N-4								
	Fæerder	16,5	-0,2	8	NNE-1	0	D	D	16,8	N-2								
	Lister	18,0	0,2	4	N-3	0	D	D	17,4	NE-1								
DINAMARCA	Skagen	16,8	-0,4	6	SW-2	1	N	N	16,4	N-2								
	Hanstholm	16,4	-0,6	8	NW-2	3	N	D	16,0	NE-1								
	Blaavands	20,2	0,2	3	W-2	1	N	D	17,5	NW-3								
	Copenhague	19,9	1,4	3	NW-1	-1	D	D	16,0	NW-2								
	Hammershus	17,6	1,0	3	N-3	-2	N	N	14,4	N-3								
	Lerwick	20,5	-0,4	7	N-4	3	N	N	22,5	N-2								
	Stornoway	21,8	-0,6	8	Cal-e	4	N	N	23,9	N-1								
	Wick								23,1	N-3								
	Aberdeen	22,0	-0,4	6	N-2	4	N	N										
	Malin Head																	
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	24,6	0,0	2	Cal-e	1	N	N	24,9	N-2								
	Tynemouth	23,3	-0,4	6	W-2	3	N	N	23,7	N-2								
	Blacksod								25,5	Cal-e								
	Donaghadee																	
	Holyhead	25,0	-0,2	5	S-1	7	N	N	26,2	N-2								
	Cranwell	26,6	0,0	3	WSW-1	0	NB	NB	23,8	NNE-3								
	Yarmouth	24,9	0,0	3	WSW-2	2	N	N	23,7	NW-2								
	Valentia																	
	Pembroque								26,2	NW-2								
	Ross-on-Wye	26,3	-0,4	6	W-1	2	N	N	25,2	NW-2								
EUROPA CENTRAL	Londres							24,8	NNE-9									
	Scilly	27,3	-0,4	6	S-2	5	N	N	26,4	N-1								
	Plymouth							24,9	SW-2									
	Calshof	26,9	-0,2	6	NW-2	-2	D	D	25,0	N-3								
	Quernsey	27,2	0,4	3	N-1	2	D	D	25,2	NNE-2								
	Borkum																	
	Loningen	22,3	0,2	3	W-3	2	N	N										
	Hamburgo	21,5	1,4	1	NNE-1	-1	NB	NV	19,3	WNW-3								
	Swinemunde	18,9	1,4	3	NW-3	0	N	A	17,5	Cal-e								
	Danzig	14,3	0,4	4	W-3	1	A	A	16,4	SSE-2								
EUROPA OCCIDENTAL	Memel							17,2	SW-3									
	Aquisgran	26,3	0,8	3	WSW-3	-1	N	N	21,2	N-4								
	Magdeburgo	21,6	0,8	2	WNE-3	1	N	A	19,4	NW-3								
	Berlin	20,3	1,4	3	N-2	0	D	D	17,0	N-3								
	Dresde	22,0	1,0	3	W-3	0	NV	N	17,5	N-2								
	Breslau	21,1	1,4	3	W-1	0	D	D	17,0	Cal-e								
	Francfort	26,1	1,0	3	Cal-e	-3	N	N	19,7	N-2								
	Carlsruha	26,3	2,0	3	NNE-1	-4	D	D	19,5	N-1								
	Munich	26,7	1,6	3	Cal-e	-4	D	D	18,4	NW-3								
	Posen	17,7	0,0	3	S-4	?	N	N										
EUROPA DEL NORTE	Varsovia	18,1	0,8	2	WNW-1	-2	N	N										
	Cracovia	11,8	1,6	8	W-0	-2	D	D										
	Viena	23,0	1,8	3	NW-2	-1	N	N										
	Praga	23,8	1,4	3	W-2	-2	NB	D										
	Buda-Pest	27,4	1,6	3	NW-3	1	N	N										

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT	LONG	PRESION	VIENTO
19	7	49,0 N	09,5 W	1,019	NE-4
		31,6 N	14,8 W	1,021	E-4
		49,0 N	16,2 W	1,019	SSE-4

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.

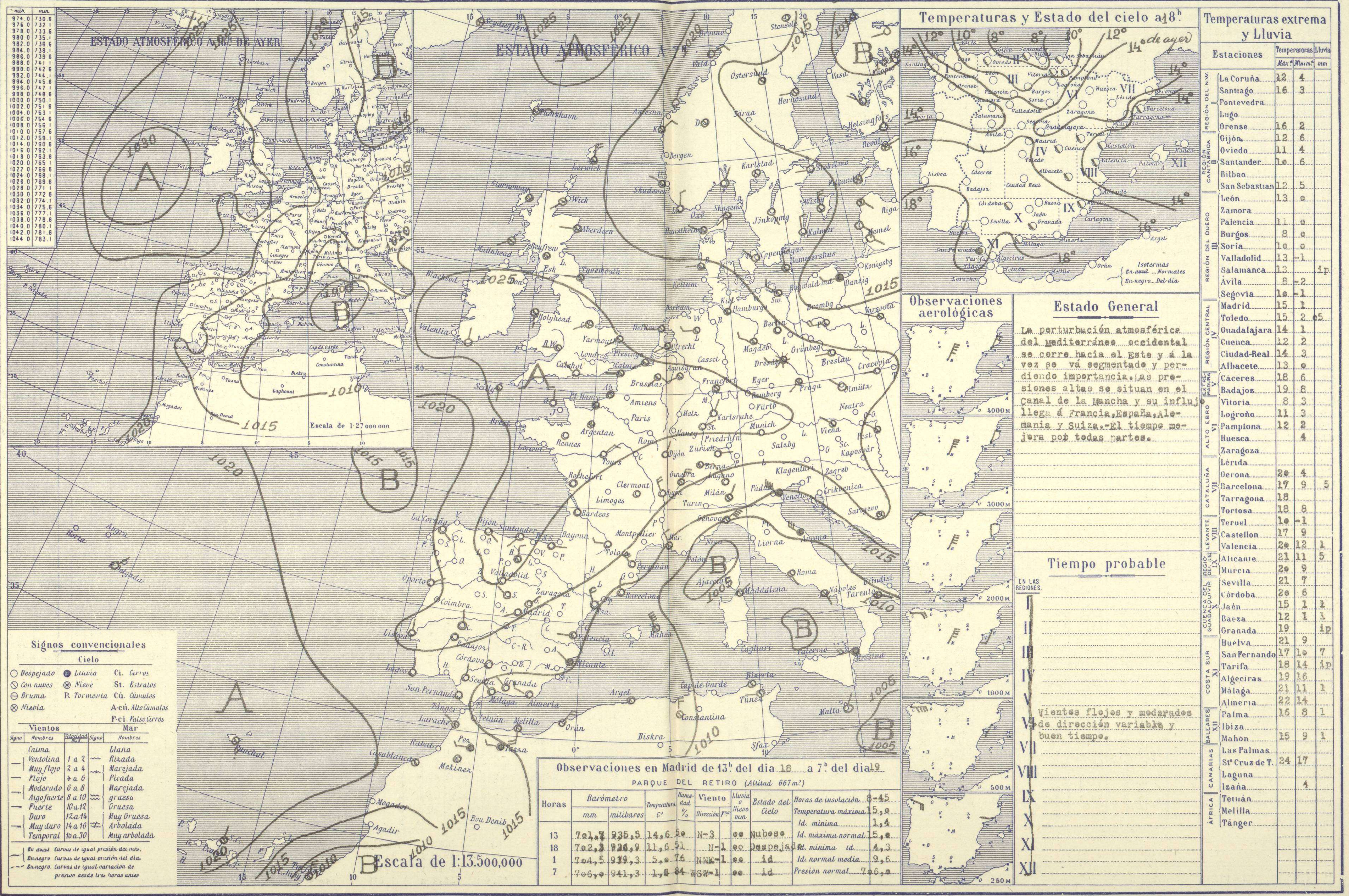


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Sábado 19 de Marzo de 1932

AÑO XL

Núm. 79



OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á										
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN				C.	PRESENTE			PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000			
	N. M. G. N.																				
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á								
La Coruña	21,9	-1,9	6	SE-1	4	85	D	D	C1	3	6	ESE-4	E-3	E-4	NE-3						
Gijón	25,9	0,2	3	SE-2	7	75	D	N	St-Cu, A-Cu	2	6										
Santander	25,7	0,8	3	SW-1	7	75	D	N	A-Cu	2	6										
Valladolid	26,1	1,0	3	N-1	1	95	D	D		5											
Zaragoza																					
Barcelona	13,8	2,0	2	N-2	10	65	D	NB	St-Cu	6		W-2	SW-2	SSW-3	N-3	NNE-3	NNE-5				
Tortosa	16,1	1,6	3	NNW-3	10	85	D	D		6											
Mahón	13,1	1,8	3	NNE-7	10	55	N	N	St-Cu	7											
Madrid	21,5	2,4	3	WSW-2	2	85	D	D		7					NNE-7	NNE-9	NNE-9	NNE-9	NNE-9		
Badajóz	20,3	1,4	4	Cal-0	10	55	D	D		9											
Alicante	15,2	2,4	2	NW-2	11	95	11	11	Nb	1	5										
Granada	15,4	1,4	3	NW-0	7	75	D	N		6											
Sevilla	18,7	2,0	3	N-1	8	95	D	D		6											
Almería	14,5	2,0	4	NNW-3	14	35	D	N	St-Cu, A-Cu	2	8										
Málaga	14,5	0,8	3	NW-2	13	85	D	D		2	6										
S. Fernando	17,5	1,0	4	Cal-0	10	95	D	D		1	7										
Melilla																					
Tetuán																					
S. C. de Tenerife	22,1	0,0	4	N-2	18	55	N	N	Cu	2	9	N-3	N-3	N-4							
Izaña	705,9	-0,2	8	NNW-7	6	55	D	D		9											
OBSERVACIONES Á 18 ^h													OBSERVACIONES Á								
La Coruña	21,0	0,6	2	NE-6	11	64	D	D	Cu	3	5										
Gijón	23,8	0,8	3	NE-4	9	74	N	N	St-Cu, A-St	3	5										
Santander	23,7	0,0	1	N-3	8	74	N	N	St-Cu	2	6										
Valladolid	18,9	2,0	4	NE-5	9	84	D	D		8											
Zaragoza																					
Barcelona	09,8	2,4	4	N-1	14	84	N	N	St-Cu, A-Cu	1	6										
Tortosa	09,3	1,8	4	NNW-4	14	54	N	N	A-Cu	1	6										
Mahón	07,5	0,8	4	N-2	13	64	N	N	A-Cu	1	7										
Madrid	13,0	0,0	3	N-2	12	54	D	N		7											
Badajóz	14,6	0,6	4	N-2	18	54	N	D	Cu	8											
Alicante	09,6	2,0	3	NE-1	14	84	N	N	Nb	1	5										
Granada	12,0	1,0	1	NW-1	11	64	N	11	St-Cu	7											
Sevilla																					
Almería	10,6	1,8	4	SW-2	17	74	N	N	St-Cu, A-Cu	1	8										
Málaga	12,5	0,8	4	Cal-0	17	64	N	N	Cu-Nb, A-Cu	1	6										
S. Fernando	14,9	0,4	5	N-2	14	84	11	T	Cu-Nb	1	5										
Melilla	12,5	?	?	W-3	16	?	N	N	Cu, A-Cu	2	6										
Tetuán																					
S. C. de Tenerife	20,6	0,0	3	NNW-3	20	64	N	N	Cu	2	9										
Izaña	06,5	0,2	3	NNW-7	7	74	N	D	A-Cu	9											

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.										
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							C.	PRESENTE	PASADO						á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	PRESENTE	PASADO	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.
	N. M. G. N.																	N. M. G. N.						N. M. G. N.			
OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. A 18 ^h		OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. Á 18 ^h									
Vares	21,9	0,0	3	E-5	8	N	N		Cáceres									13,7	NNW-4								
Finisterre	21,0	0,4	1	NE-4	10	D	D		Vitoria	24,2	1,2	4	NN-3	0	N	N		20,9	N-4								
Santiago	23,5	0,0	3	N-3	4	N	N	20,3	NE-2	23,9	?	?	NW-0	6	N	N		20,7	NW-2								
Pontevedra								17,1	N-4	23,1	3,4	3	NW-3	4	D	N		17,7	NW-4								
Lugo									Huesca	18,2	4,4	2	NNW-2	9	D	N		11,3	NW-3								
Orense	25,7	1,2	3	Cal-0	3	D	D	17,5	NE-3	Lérida																	
Oviedo	23,9	0,0	0	E-0	6	D	D	21,3	NE-2	Gerona	14,1	1,4	3	SW-2	6	D	D	05,3	S-4								
Bilbao									Tarragona	12,2	?	?	NW-2	6	D	N		05,7	NW-3								
San Sebastián	24,9	2,0	4	E-1	7	D	N	22,1	NW-4	Teruel	20,6	5,6	3	N-2	2	NB	NB	12,6	N-1								
León	28,6	?	?	NE-2	2	D	D	21,8	NN-3	Castellón	16,7	2,8	3	NW-3	11	D	N	09,4	SW-2								
Zamora									Valencia																		
Palencia	25,1	1,6	4	NE-2	3	D	D	19,7	NN-3	Murcia	15,0	?	?	W-2	11	N	11	08,1	S-3								
Burgos									Córdoba	19,8	2,0	3	SE-1	8	D	D		11,3	NE-1								
Soria	21,4	1,4	4	NW-2	4	D	D	16,1	N-3	Jaén	20,5	?	?	N-4	7	D	N	12,2	N-1								
Salamanca	25,7	0,0	3	SE-0	1	D	D	16,9	NB-1	Baeza	21,0	2,0	3	N-3	3	D	N	14,1	NW-1								
Ávila	25,3	?	?	NNW-1	-1	N	N	16,3	NNW-6	Huelva	19,3	?	?	N-1	14	D	D	13,7	NW-2								
Segovia	23,4	0,0	0	E-3	2	N	N	15,0	N-4	Tarifa	15,4	?	?	Cal-0	15	N	N										
Toledo	22,1	1,6	3	NW-1	5	D	D	13,0	NNE-2	Algeciras	16,2	0,8	3	N-1	13	D	D										
Guadalajara									Tánger																		
Cuenca	17,1	2,8	1	Cal-0	4	D	N	09,1	NNE-6	Palma	13,9	2,4	2	NE-0	9	NB	11	08,7	NE-0								
Ciudad Real	19,4	0,6	1	N-2	6	D	D	11,9	E-2	Las Palmas																	
Albacete	21,1	2,0	3	NW-2	1	D	I	12,3	W-2	Laguna																	

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - L Llovinas - LL Lluvias - O Granizo (sin truenos) - AN Aguanieve - NV Nieve - T Tormenta.
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - L Llovinas - NV Nieve ó aguanieve - O Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.