

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIX

Núm. 217

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

5 de Agosto

de

1931

Table with columns for station names (ESTACIONES), pressure (PRESIÓN), wind (VIENTO), temperature (TEMPERATURA), and time (TIEMPO). It lists data for various international stations including Iceland, Scandinavia, the British Isles, Central Europe, Switzerland, France, Portugal, Italy, and North Africa.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

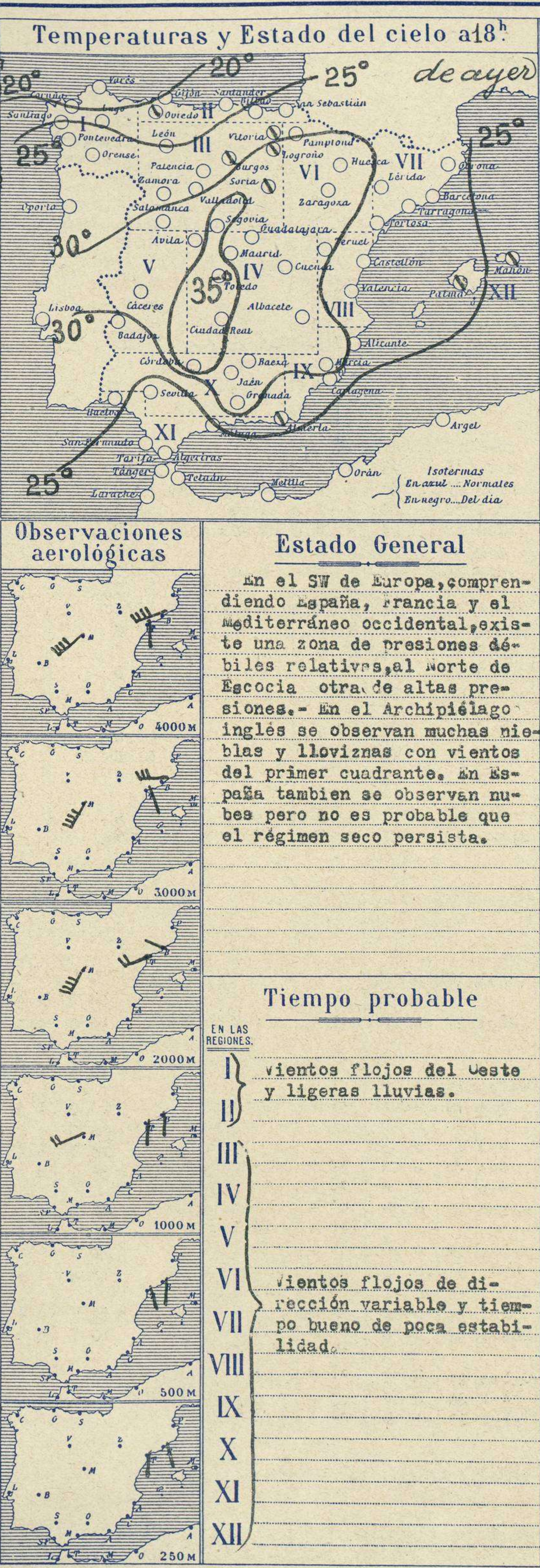
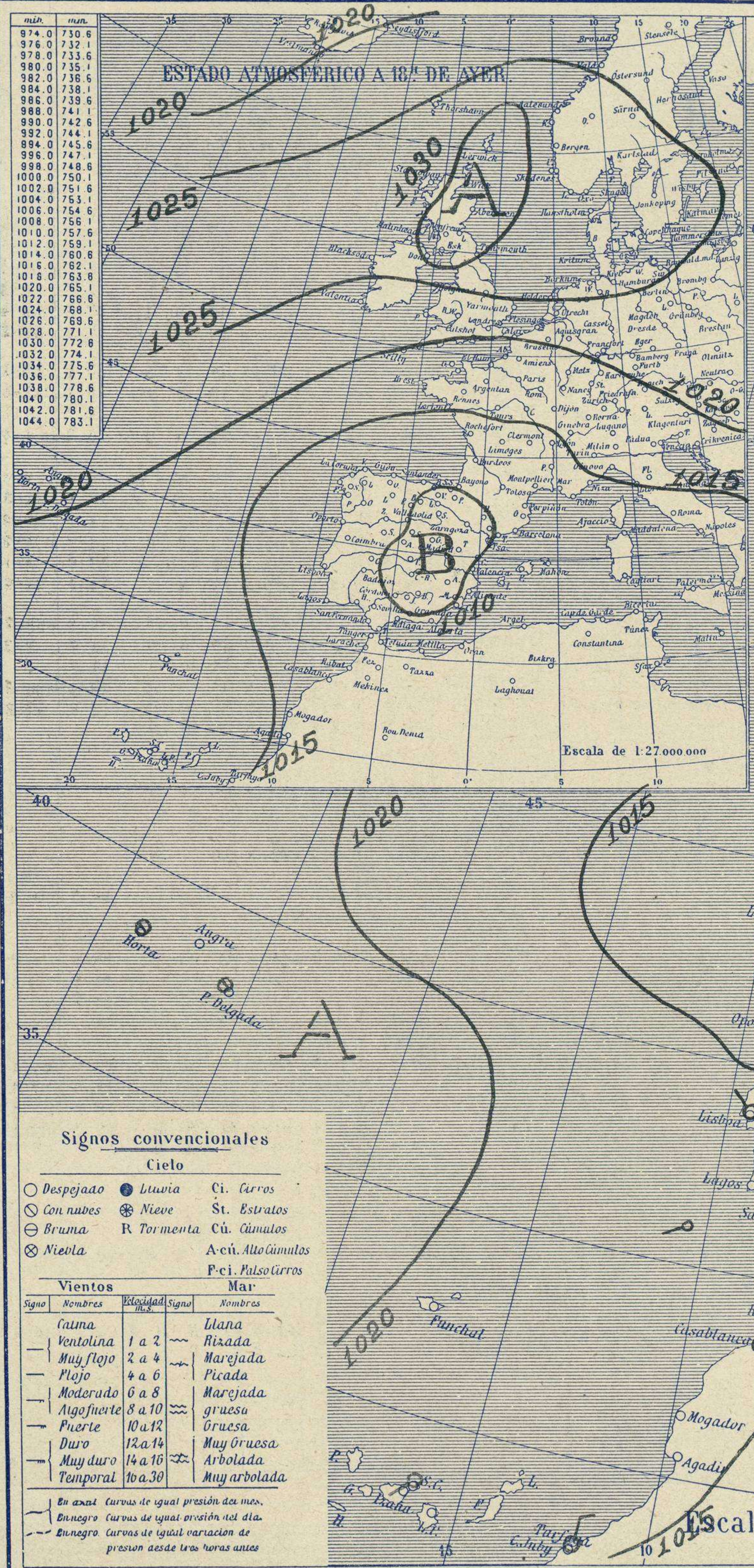


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Miércoles 5 de Agosto de 1931

AÑO XXXIX

Núm.º 217-



Observaciones aerológicas

Estado General

En el SW de Europa, comprendiendo España, Francia y el Mediterráneo occidental, existe una zona de presiones débiles relativas, al norte de Escocia otra de altas presiones. En el Archipiélago inglés se observan muchas nieblas y lloviznas con vientos del primer cuadrante. En España también se observan nubes pero no es probable que el régimen seco persista.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I } vientos flojos del Oeste y ligeras lluvias.

II }

III }

IV }

V }

VI } vientos flojos de dirección variable y tiempo bueno de poca estabilidad.

VII }

VIII }

IX }

X }

XI }

XII }

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD % Domizna ▲ ▲	TIEMPO PRESENT PASADO	NUBES	MAR	VIBRIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á O°		C.								250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN									OBSERVACIONES Á						
	OBSERVACIONES Á 7 ^h											OBSERVACIONES Á					
La Coruña	12 8	0 4	4	Cal-o	18	95	Nb	Nb	3	3							
Gijón	12 7	-0 2	5	Cal-o	19	95	N	LL	1	4							
Santander	13 2	0 4	4	W-1	19	95	N	N	3	5							
Valladolid	14 2	0 2	2	SW-1	18	75	D	D		6							
Zaragoza	12 7	0 0	3	NE-o	20	35	N	D		7							
Barcelona	12 5	1 2	3	Cal-o	26	75	D	D	5	5	SSE-2	S-2	S-1	NNW-2	W-6	WSW-9	SSW-7
Tortosa	12 6	0 6	3	Cal-o	26	65	D	D	6	6	S-2	SSE-2	S-2	WSW-4	WSW-4		
Mahón	12 2	0 0	3	S-1	24	95	N	N	5	5							
Madrid	13 9	1 6	3	Cal-o	20	65	D	D	7	7				WSW-5	SSW-7	SSW-7	SW-9
Badajóz	16 9	2 0	3	SW-3	16	85	N	D		6							
Alicante	14 2	1 8	3	Cal-o	23	85	D	D	1	7							
Granada																	
Sevilla	16 9	0 0	3	W-2	21	75	N	D		6							
Almería	15 7	0 8	2	SSW-2	23	95	N	N	0	6							
Málaga	14 9	0 0	3	Cal-o	23	85	D	D	1	6							
S.Fernando	16 6	0 4	4	SE-2	21	95	N	N		7							
Melilla																	
Tetuán	13 5	0 6	3	W-6	24	75	N	N		7							
S ^{ta} C. de Tenerife	11 3	0 0	2	S-1	24	35	D	D		7							
Izaña																	
	OBSERVACIONES Á 18 ^h											OBSERVACIONES Á					
La Coruña	10 7	0 0	3	N-5	19	94	N	D		4	6						
Gijón	12 6	-0 8	5	NE-3	19	94	N	N		3	5						
Santander	12 3	-1 0	8	N-1	21	84	N	N		2	6						
Valladolid	07 3	-0 4	6	SW-2	30	34	N	N		7							
Zaragoza	08 6	-1 6	7	E-2	30	64	D	D		7							
Barcelona	12 5	-1 4	8	E-3	24	64	D	D		9							
Tortosa	12 1	-0 3	8	S-3	27	54	D	D		7							
Mahón	10 9	0 4	4	NNE-4	24	84	N	N		2	6						
Madrid	06 7	-0 4	6	Cal-o	22	34	D	D		8							
Badajóz	10 2	-0 6	8	SW-3	31	24	N	D		7							
Alicante	12 0	0 2	4	E-3	25	74	D	D		4	8						
Granada	08 9	-0 5	6	Cal-o	32	34	D	D		7							
Sevilla	12 3	0 0	3	W-4	28	54	D	N		7							
Almería	12 8	1 4	4	SW-2	26	74	N	N		2	8						
Málaga	13 0	0 2	3	SE-1	23	64	D	D		3	6						
S.Fernando	13 1	0 0	3	W-2	24	64	D	N		2	7						
Melilla																	
Tetuán	12 2	0 2	3	NE-2	24	74	N	D		8							
S ^{ta} C. de Tenerife	17 9	0 0	3	SSE-2	23	65	N	N		2	9						
Izaña																	

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENT PASADO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENT PASADO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.				
	á O°		C.							250	500	1000						2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN								OBSERVACIONES Á											
	OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. A 18 ^h			OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. A 18 ^h			
Vares	13 5	0 4	4	NE-3	17	N	Nb		Cáceres										08 6	SW-2	
Finisterre									Vitoria	13 3	0 0	3	ESE-0	21	N	T			10 2	E-1	
Santiago	19 9	0 0	3	NW-1	17	Nb	N	11 1	A-2	Logroño	14 6	0 0	4	E-1	23	D	D		11 9	E-0	
Pontevedra										Pamplona											
Lugo										Huesca	16 2	0 8	3	SE-1	24	N	N		12 8	SE-1	
Orense	16 1	?	?	Cal-o	17	N	N	09 9	W-2	Lérida											
Oviedo	13 3	0 0	0	W-2	18	Nb	N	11 9	E-2	Gerona	13 8	1 6	3	NW-1	23	D	D		13 7	NE-2	
Bilbao										Tarragona	13 3	?	?	E-1	25	D	D		12 2	ESE-2	
San Sebastián	13 3	0 4	4	N-2	21	N	LL			Teruel	14 1	5 4	1	E-0	19	D	D		07 7	S-0	
León	15 0	?	?	S-0	20	D	N	10 9	S-0	Castellón	14 1	0 0	0	N-1	25	D	D		12 8	E-1	
Zamora	12 2	-3 2	5	W-0	?	N	N	08 2	N-1	Valencia											
Palencia	11 9	1 4	4	Cal-o	22	N	N	07 4	N-1	Murcia	13 5	?	?	SW-1	26	D	D		11 1	E-4	
Burgos										Córdoba	16 3	0 6	3	SW-1	22	Nb	N		10 2	SW-1	
Soria	14 3	0 0	3	Cal-o	19	D	N	09 0	E-1	Jaén	16 7	?	?	S-2	22	N	N		19 3	NW-3	
Salamanca	11 9	0 8	4	SW-1	24	D	D	09 9	SW-2	Baeza	18 3	1 6	3	NW-0	21	N	D		11 1	E-2	
Avila	13 4	?	?	SSW-1	19	D	D	08 3	SSW-2	Huelva									12 6	W-1	
Segovia	11 5	0 0	0	S-1	24	D	D	05 3	S-2	Tarifa	15 7	0 4	3	NW-3	21	N	N				
Toledo	14 3	0 8	3	NNW-1	24	D	D	07 3	NNW-2	Algeciras	15 7	0 0	3	NE-1	22	D	D				
Guadalajara										Tánger											
Cuenca	12 1	0 0	0	Cal-o	21	D	N	07 9	S-0	Palma									11 4	SE-1	
Ciudad Real	13 8	0 6	3	E-2	24	D	D			Las Palmas											
Albacete	14 6	0 6	3	Cal-o	23	D	D	10 1	S-2	Laguna											

NOTICIAS

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