

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

AÑO XXXI

Núm.º 157

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1923

6 de Junio

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES														
	á O°		C	D. y F.				á O°		C	D. y F.				á O°		C	D. y F.	á O°		C	D. y F.							
	N. M. G. N.	VARIACIÓN						N. M. G. N.	VARIACIÓN						N. M. G. N.	VARIACIÓN			N. M. G. N.	VARIACIÓN									
	OBSERVACIONES Á 7 ^h							OBSERV. Á 18 ^h								OBSERVACIONES Á 7 ^h							OBSERV. Á 18 ^h						
DINAMARCA															Tours	1021,1	0,8	1	WSW-1	8	NB	1018,7	WNW-2						
Skagen	1001,4	0,0	0	N-3	10	D	1003,0	W-2	Saint Mathieu	21,3	0,0	0	ESE-3	12	N														
Hanstholm	02,9	0,0	0	NW-4	8	N	04,3	W-4	Isla de Aix	22,7	2,1	4	NNW-1	10	D														
Copenhague	05,8	0,0	0	W-3	9	N	05,5	WNW-1	Clermont	20,5	0,9	1	Cal-0	9	N	26,7	Cal-0												
Blaavandshuk															Lyon	20,5	1,2	1	NE-1	10	D								
ALEMANIA															Tolosa	21,1	1,3	1	WNW-2	11	N	17,1	NW-2						
Hamburgo	08,2	-0,5	5	WSW-4	7	LL	09,8	WNW-4	Biarritz	23,7	1,1	1	NNW-1	14	N	21,0	NE-2												
Berlin															Marsella	16,9	1,3	1	WNW-7	13	?								
Dresde	12,1	0,0	0	W-4	8	N	09,4	WNW-3	Perpiñán	21,7	1,9	1	NNW-2	13	N	15,5	NW-2												
Karlsruhe	16,7	0,7	1	SW-2	9	N			Cabo Sicié							06,2	WNW-2												
Munich	16,2	0,3	1	W-6	9	N	12,5	WSW-4	Niza																				
Aquisgrán	11,9	-1,6	5	SW-5	7	LL	14,1	WNW-5	ITALIA																				
HOLANDA															Trento														
Helder	06,9	1,3	4	WNW-5	10	N	13,7	NW-3	Pádua																				
BÉLGICA															Trieste														
Bruselas															Milán														
ISLAS BRITÁNICAS															Turín														
Stornoway	15,2	0,0	0	Cal-0	8	N	N	12,3	WNW-3	Génova	17,3	1,0		NNE-1	12	N													
Aberdeen	14,4	0,5	1	NNW-4	7	D	A	08,2	Cal-0	Liorna																			
Glasgow	15,1	1,0		Cal-0	9	N			Ancona																				
Shields TYNEMOUTH	14,6	1,5	1	NNE-3	7	N	N	10,6	W-2	Roma																			
Malin Head	17,3	0,0	0	WNW-4	10	N	N			Nápoles																			
Blacksod	21,5	-0,1	5	NE-3	10	A	N	21,8	NW-3	Magdalena																			
Valentia	24,2	0,0	0	SE-2	11	A	N	22,7	WNW-4	Cagliari																			
Holyhead	17,3	0,5	4	NW-6	10	N	N	17,0	NW-3	Palermo																			
Cranwell															Túnez														
Pembroke	19,0	0,0	0	NW-4	10	N	N			PORTUGAL																			
Greenwich	14,4	0,5	4	NW-3	11	N	LL			Oporto																			
Felixstowe															Lisboa	21,3	0,0		N-0	14	NB								
Calskol	17,0	0,0	0	WNW-4	12	N	N	16,3	SW-4	Lagos																			
Scilly															Horta														
AUSTRIA															Flores														
Viena															Punta Delgada														
SUIZA															Funchal														
Berna															ARGELIA														
FRANCIA															Orán	21,4	1,1	1	Cal-0	18	D								
Gris Nez	13,4	0,4	1	W-4	10	N		16,2	SW-2	Argél	21,1	0,3	4	WNW-0	17	N													
Cherburgo															Laghouat														
París	16,7	0,1	4	WSW-3	10	LL		15,8	NNW-2	Biskra																			
Dijón	18,5	0,5	1	SW-0	11	N		15,7	NW-2	Cap de Garde																			

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB	VIENTO	TEMP	TIEMPO
6	7	48º,5	17º,8	1028,5	E-1	12	Nuboso

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

ESPAÑA Un año 36 pesetas. Un semestre 18 pesetas
EXTRANJERO Un año 72 pesetas.

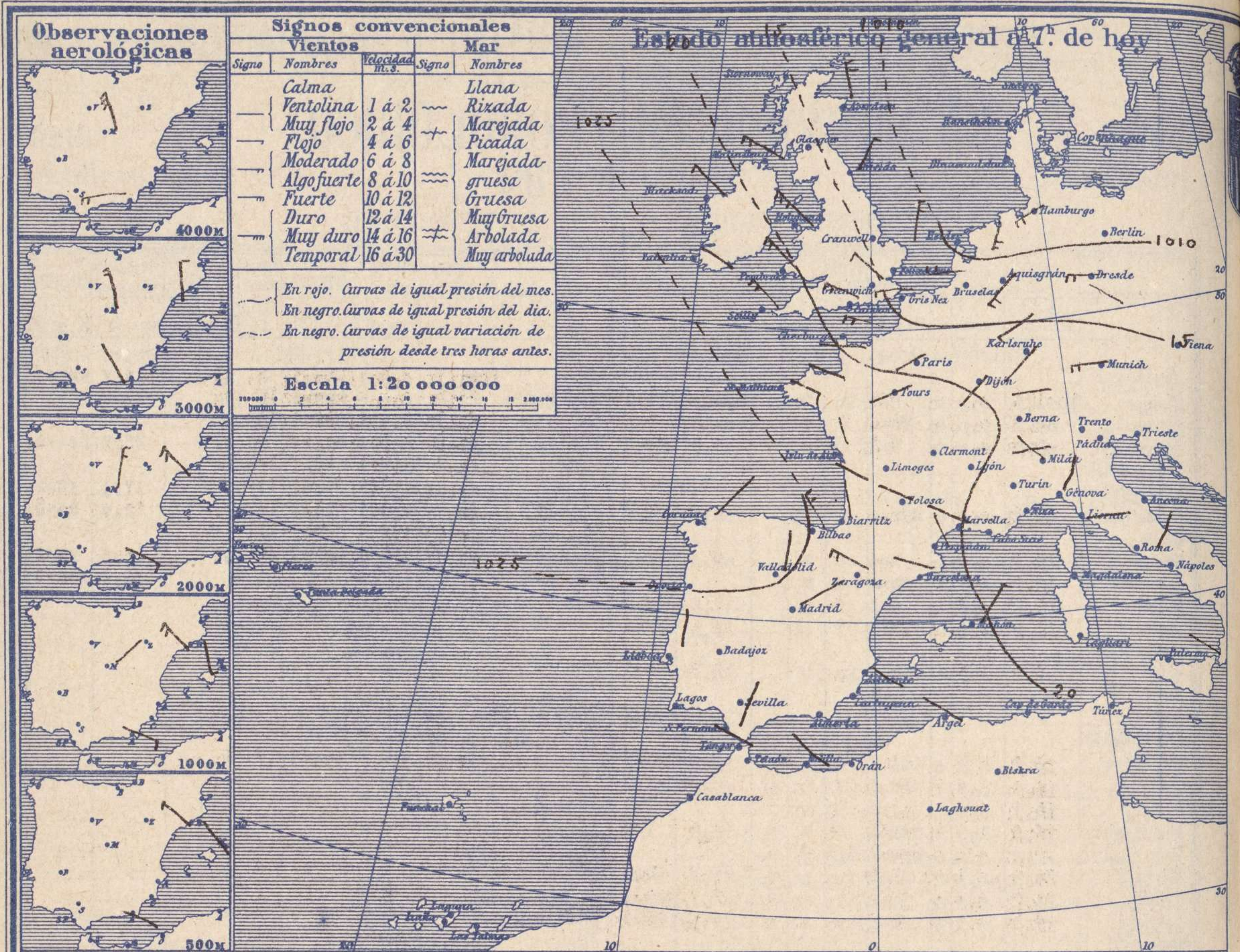
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)



Signos convencionales

Cielo			Visibilidad		
○	Despejado	Ci. Cirros	0	Sólo se ve hasta	200m
☉	Con nubes	St. Estratos	1	Id	500m
☁	Bruma	Cú. Cúmulos	3	Id	2000m
☁	Niebla	Acú. Alto Cúmulos	5	Id	10000m
		F. ci. Falso Cirros	7	Id	30000m

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mil.	mm.	mil.	mm.	mil.	mm.
974.0	730.8	998.0	748.6	1022.0	766.6
976.0	732.1	1000.0	750.1	1024.0	768.1
978.0	733.6	1002.0	751.6	1026.0	769.6
980.0	735.1	1004.0	753.1	1028.0	771.1
982.0	736.6	1006.0	754.6	1030.0	772.6
984.0	738.1	1008.0	756.1	1032.0	774.1
986.0	739.6	1010.0	757.6	1034.0	775.6
988.0	741.1	1012.0	759.1	1036.0	777.1
990.0	742.6	1014.0	760.6	1038.0	778.6
992.0	744.1	1016.0	762.1	1040.0	780.1
994.0	745.6	1018.0	763.6	1042.0	781.6
996.0	747.1	1020.0	765.1	1044.0	783.1

Estado atmosférico General á las 18^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Max	Minima	
La Coruña	17	11	
Santiago	20	6	
Pontevedra	23	6	
Lugo	17	5	
Orense			
Gijón	19	9	
Oviedo	16	9	
Santander	16	12	1
Bilbao	16	11	
San Sebastián	17	11	7
León	19	3	
Zamora	22	10	
Palencia	18	4	
Burgos	14	5	
Soria	16	5	
Valladolid	18	10	
Salamanca	22	8	
Avila	15	4	
Segovia	18	4	
Madrid	20	7	
Toledo	21	9	ip
Guadalajara	19	7	
Cuenca	16	6	0,3
Ciudad Real	21	9	
Albacete			
Cáceres	23	11	
Badajoz	19	12	
Vitoria	13	8	0,3
Logroño	17	9	
Pamplona	14	8	0,3
Huesca	23	9	
Zaragoza	19	10	
Lérida			
Gerona	19	12	7
Barcelona	21	14	
Tarragona	22	12	
Tortosa	25	12	
Teruel	16	6	
Castellón	22	15	
Valencia	23	15	ip
Alicante	26	14	2
Murcia	26	16	
Sevilla			
Córdoba	24	11	
Jaén	22	12	
Baeza	20	11	
Granada	21	9	
Huelva	22	12	
San Fernando	21	15	
Algeciras	23	11	
Málaga	23	15	
Almería	23	14	
Palma	23	15	
Mahón	23	15	
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	23	16	
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

Estado General

Se desvanece el pequeño núcleo de perturbación atmosférica que ayer se iniciaba en las proximidades de España. El tiempo mejoró en España. Las presiones altas residen al Norte de las Azores.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 5 á 13^h del día 6.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Hum. %	Viento Dirección F.	Lluvia Nieve mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm	milibares							7-30	Temperatura máxima
18	705,7	940,9	17,6	53	NNE 0		Nuboso		20,0	
1	707,9	943,8	10,5	78	NE 2		Despd		7,5	
7	709,5	945,9	11,0	70	ENE 2		Id.		23,9	
13	709,6	946,1	19,0	50	Ca 0		Id		12,1	
									17,9	
									Presión normal 705,6	

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATUR A	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	VULNERABILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á 0°	N.M. G.N.	VARIACIÓN								C.	D. y F.	C°	Presente	Pasado	500	1000
	OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á 7 ^h				
La Coruña	1026,2	0,1	1	NE-1	12		N	St-cu	2								
Bilbao	22,6	0,7	1	NW-5	13		N	Cu-nb	4								
Valladolid	25,9	1,3	1	N-1	8		D										
Zaragoza	21,9	1,1	1	WNW-4	14		D										
Barcelona	19,9	1,9	1	WNW-1	15		N	Cu-nb, A-st		SE-1	SE-2						
Mahón	19,7	1,1	1	NE-3	17		N	A-st	5								
Madrid	23,6	1,7	1	ESE-2	11	70	D		7	NE-2	N-4	NNW-4	NNW-5	NNW-4	WNW-6		
Badajoz	21,1	0,6	1	Cal-c	14		D										
Alicante	20,9	2,0	1	SE-1	19		D		2								
Sevilla																	
Almería	20,7	1,6	1	Cal-c	17		D		1								
S.Fernando	20,9	1,3	2	NNE-2	15		D		3								
Tetuán																	
Melilla	15,3	0,8	1	NW-1	16		D		1								
Izaña																	
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera												OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera					
La Coruña	23,4	0,4	4	NNE-3	15		D	Cu	3								
Bilbao	18,9			NW-4													
Valladolid	18,1			NE-2													
Zaragoza	17,0			WNW-4													
Barcelona																	
Mahón	14,3	0,0	0	WNW-2	19		D		4								
Madrid	16,6	0,7	1	NNE-0	18	53	N	Cu, Fr-cu	8								
Badajoz	19,0			W-1													
Alicante	15,1	0,5	4	S-3	22		NB	Fr-cu	4								
Sevilla	19,4	0,0	0	SW-1	23		D										
Almería	16,6			SW-3	21		D	St, A-cu	3								
S.Fernando	20,3	-0,5	8	W-3	19		D		3								
Tetuán	18,2			NW-1													
Melilla																	
Izaña																	

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO														
	á 0°	N.M. G.N.	VARIACIÓN							C.	D. y F.	C°						Presente	Pasado	á 0°	N.M. G.N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C°	Presente	Pasado	á 0°	N.M. G.N.	VARIACIÓN	C.
	OBSERVACIONES Á 8 ^h												OBSERV. Á 18 ^h				OBSERVACIONES Á 8 ^h												OBSERV. Á 18 ^h		
Vares	1024,3	0,1	4	Cal-c	15	N	1022,5	NE-4	Vitoria	1023,4	2,1	1	WNW-1	9	N	1016,7	NW-4														
Finisterre	24,2	0,5	1	NE-5	17	N	21,4	NE-6	Logroño	25,5	0,0	0	W-0	12	N	21,1	N-2														
Santiago	25,3	0,3	4	N-3	12	D	21,6	NE-3	Pamplona	24,6	1,3	1	NW-1	10	11	20,7	NNW-2														
Pontevedra	24,3	4,0	1	N-2	10	NB	20,5	N-2	Huesca	20,9	0,7	1	W-0	15	D	15,1	NW-6														
Lugo	25,0			NNE-3	14	D	21,5	NNE-3	Lérida																						
Orense									Gerona	20,2	2,1	4	Cal-c	14	N	15,4	SW-1														
Gijón	23,0	0,0	0	W-0	14	N	21,0	NNW-2	Tarragona	20,1			ENE-0	14	N	12,7	W-4														
Oviedo	24,1	0,0	0	S-1	13	D	22,3	W-0	Tortosa	21,0	1,3	1	NE-6	18	N	14,5	SW-3														
Santander	24,9	1,3	1	W-2	13	LL	22,2	NW-2	Teruel	19,9			N-2	10	N	15,4	N-2														
San Sebastián	24,2	1,0	1	W-1	14	N	20,3	NW-2	Castellón	21,3	2,1	1	NNW-1	18	D	15,3	SE-1														
León	25,0			N-3	12	D	18,5	N-2	Valencia	21,8			NW-1	19	D	13,7	WNW-2														
Zamora	22,7	5,0	1	N-1	11	D	18,1	N-1	Murcia	19,8			SE-0	21	D	15,0	S-1														
Palencia	24,6	1,0	1	NE-1	11	N	17,7	N-1	Córdoba	16,7	0,5	4	E-1	13	D	15,3	E-1														
Burgos	09,1	1,3	1	N-3	9	N	18,1	N-3	Jaén	19,8			SW-1	16	D	17,3	NW-1														
Soria	23,7	1,9	1	N-2	9	N	17,9	NNW-3	Baeza	21,4	0,8	1	NW-1	15	D	17,5	NW-1														
Salamanca	23,5	1,0	2	E-1	12	D	15,5	N-2	Granada	21,4			SW-1	15	D	16,7	NW-3														
Avila	22,3			S-0	10	D	16,7	NW-2	Huelva	21,3			N-1	18	D	19,3	W-3														
Segovia	23,9	2,7	1	SW-5	8	D	15,8	S-1	Tarifa	19,4	0,3	4	Cal-c	16	D	18,6	NW-9														
Toledo	23,1	1,2	1	E-1	13	D	17,7	SW-3	Algeciras	19,7	0,7	1	Cal-c	17	D	23,1	ESE-0														
Guadalajara	22,1	1,7	2	NE-2	12	D	14,9	N-1	Tánger	20,6	-0,3	3	WNE-0	13	D																
Cuenca	20,6	1,1	2	Cal-c	10	D	16,2	NE-3	Málaga	20,1	0,0	0	NE-1	16	D	16,8	NE-2														
Ciudad Real	22,5	1,3	2	Cal-c	15	D	19,3	W-4	Palma	19,7	2,0	1	E-2	18	N	15,3	W-3														
Albacete									Las Palmas																						
Cáceres	21,4	0,7	4	NE-2	17	D	17,8	SW-1	Laguna																						

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado. N. nublado ó cubierto. NB. niebla ó bruma. A. aguaceros. H. lluvias. LL. lluvias. G. granizo (sin truenos). An. aguaniotas. IV. nieve. T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado. N. nublado. NC. cubierto constantemente. NB. niebla ó bruma. A. aguaceros. H. lluvias. IV. nieve ó aguaniotas. G. granizo (sin truenos). T. tormenta.