

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIX

Núm.º 186

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1921

5 de Julio

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO								
	á 0°		C	D. y F.							á 0°		C	D. y F.						á 0°		C	D. y F.	á 0°		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										OBSERVACIONES Á 18 ^h																	
DINAMARCA										Tours	21,7			NNW-2	15	D											
Skagen										Saint Mathieu	24,9	0,9	2	E-4	18	D	20,7	ENE-4									
Hanstholm										Isle de Aix	21,1	1,1	1	ENE-3	16	D	18,5	WSW-2									
Copenhague										Clermont	20,5	1,9	9	NNW-2	14	D											
Blaavandshuk										Lyon	19,4	1,1	1	NNE-1	15	D	16,3	NNE-0									
ALEMANIA										Tolosa							14,3	SSW-2									
Hamburgo										Biarritz	18,7	1,3	1	Cal-0	17	D	16,2	NNW-2									
Berlin										Marsella																	
Dresde										Perpiñán	16,6	0,4	1	W-1	22	D											
Karlsruhe										Cabo Sicié	13,8			NW-3	20	NB											
Munich	20,3	0,0		NW-2		N				Niza	13,0	0,5	2	SW-2	21	N											
Aquisgrán										ITALIA																	
HOLANDA										Trento																	
Melder	23,3	0,7		NNW-3		N				Pádua																	
BÉLGICA										Trieste																	
Bruselas	23,4	0,7	2	N-2	15	D	20,3	NNW-3		Milán																	
ISLAS BRITÁNICAS										Turín																	
Stornoway	23,7	?		Cal-0						Génova																	
Aberdeen										Liorne																	
Glasgow										Ancona																	
Shields										Roma																	
Malin Head										Nápoles																	
Blackod	22,7	0,0		SSW-1		N				Magdalena																	
Valentia										Cagliari																	
Holyhead										Palermo																	
Granwell										Túnez	15,3	0,7		W-1		D											
Pembroke										PORTUGAL																	
Greenwich										Oporto																	
Felixstowe										Lisboa																	
Calskol										Lagos																	
Scilly	25,0			?		?				Horta																	
AUSTRIA										Flores																	
Viena										Punta Delgada																	
SUIZA										Funchal	21,3	0,1	4	N-3	19	N	19,4	NE-3									
Berne	17,5	0,3	2	NE-0	12	D			ARGELIA																		
FRANCIA										Orán																	
Gris Nez	23,7	0,5	2	NE-4	12	LL	22,5	NNE-2		Argél	13,3	0,4	3	Ca -0	25	D	12,9	N-2									
Cherburgo							20,3	N-3		Laghouat																	
París	23,5	0,6	1	NNE-3	14	D	20,6	NNE-3		Biskra																	
Dijón	19,7	0,9	2	NNE-5	17	D	17,4	NNE-4		Cap de Garde																	

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

<p style="text-align: center;">PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN</p> <p>ESPAÑA Un año 36 pesetas. Un semestre 18 pesetas</p> <p>EXTRANJERO Un año 72 pesetas.</p>	<p style="text-align: center;">CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ</p> <p style="text-align: center;"><i>Sr. Jefe del servicio Meteorológico</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Parque del Retiro</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Madrid. (España)</i></p>
--	---

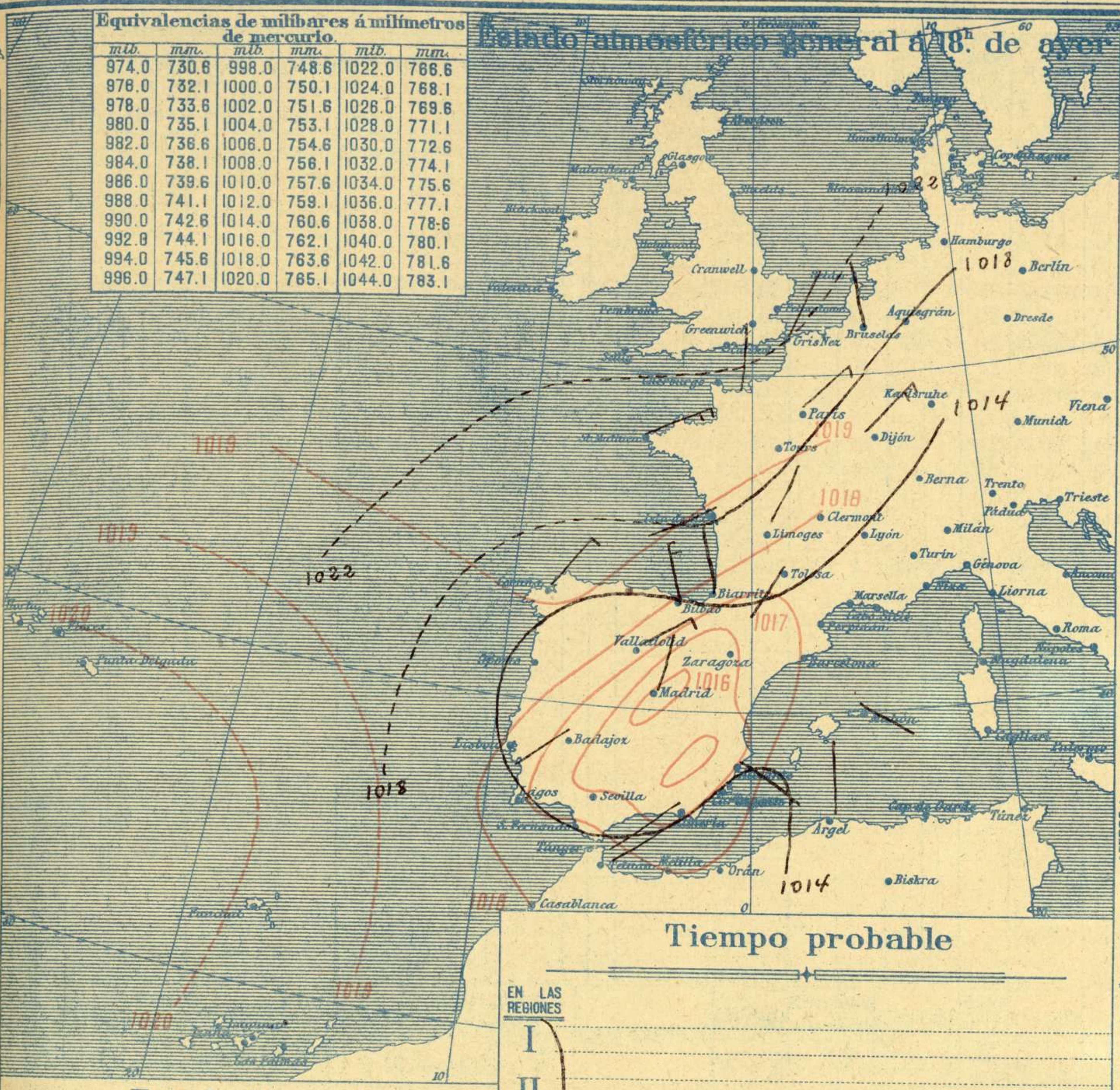
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

Apartado 285

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	mm.
974.0	730.6	998.0	748.6	1022.0	766.6
978.0	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 18^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Max.	Minima	
REGION DEL N. W.			
La Coruña	24	15	
Santiago	30	14	
Pontevedra	29	13	
Lugo	24	14	
Orense			
REGION OANTALERICA			
Gijón			
Oviedo	23	14	
Santander			
Bilbao	27	13	
San Sebastián			
REGION DEL DUERO			
León			
Zamora	35	18	
Palencia	31	13	
Burgos	27	11	
Soria	23	13	
Valladolid	33	15	
Salamanca	35	16	
Avila	30	16	
Segovia	33	14	
REGION CENTRAL			
Madrid	34	20	
Toledo	37	21	
Guadalajara	34	17	
Cuenca	32	13	
Ciudad Real	36	19	
Albacete			
EXTREMA MARI			
Cáceres	38	17	
Badajoz	36	16	
Vitoria	37	10	
ALTO EBRO			
Logroño			
Pamplona	28	13	
Huesca	31	16	
Zaragoza			
Lérida			
CATALUNA			
Gerona	29	18	0,3
Barcelona	28	21	
Tarragona	25	21	
Tortosa			
LEVANTE			
Teruel	30	13	
Castellón	27	20	1p
Valencia	28	21	2
REGION DE LEZ.			
Alicante	28	18	
Murcia	30	18	
REGION DEL SUDALQUIVIR			
Sevilla			
Córdoba	33	18	
Jaén	33	19	
Baeza	34	18	
Granada	35	19	
COSTA SUR			
Huelva	25	19	
San Fernando			
COSTA NOR			
Algeciras			
Málaga	25	20	
Almería	28	22	
ISLAS			
Palma	30	19	
Mahón	23	19	
SANARIAS			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
AFRICA			
Tetuán	27	21	
Melilla	27	23	
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.- Calor.

Estado General

Las presiones débiles se hallan situadas unas al SW de la península Ibérica y otras hacia Argelia.
 En las Islas británicas aparece un anticiclón bastante bien caracterizado.
 En España el tiempo es bueno.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 4 á 13^h del día 5.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Humedad %	Viento Dirección F.	Lluvia mm.	Estado del Cielo	Notas
	mm.	milibares						
18	702,2	936,9	29,7	34	N 1		Mub ^a .	Horas de insolación 12-50 Temperatura máxima 33,8 Id mínima 20,0 Id máxima normal 29,2 Id mínima id 14,6 Id normal media 21,8 Presión normal 705,9
1	704,1	938,7	23,5	48	ENE 2		D ^a .	
7	705,0	939,9	21,7	61	NNE 1		D ^a .	
13	704,5	939,2	31,2	37	S 2		C. d ^o	

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á											
	á 0°	VARIACIÓN						500	1000	2000	3000	4000	5000	6000					
	N. M. G. N.	C. D. y F.	C.	C.	Presente	Pasado													
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h						
La Coruña	16,3	0,1	4 Cal-o	19	D		2	E-4											
Bilbao	19,1	1,2	1 Cal-o	19	NB														
Valladolid	16,6	0,8	4 NE-2	16	D														
Zaragoza	17,1	0,1	2 NW-o	23	D														
Barcelona	17,1	2,4	1 ESE-3	23	D	Cu													
Mahón	17,3	0,3	1 W-2	25	NB	Cl-cu	3												
Madrid	14,3	0,8	1 NNE-1	22	SI	D D	8	NNE-3	SW-2	SW-1	WSW-3	WSW-4	SSW-2						
Badajóz	16,3	1,3	1 SW-1	17	N	St													
Alicante	14,3	0,0	4 NNE-1	24	D	Cu	2												
Sevilla																			
Almería	16,4	1,1	1 SW-3	24	NB	Cu	2												
S.Fernando	16,5	0,2	1 NE-3	22	D														
Tetuán	15,1	0,9	1 W-3	19	NB	Cu-ab													
Melilla	10,0	0,7	4 WNW-1	25	N														
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera													OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera						
La Coruña	16,5	0,0	NNE-3	22	D		3												
Bilbao	16,1		NNW-4																
Valladolid	09,7		NE-3																
Zaragoza																			
Barcelona	14,1		SW-2																
Mahón	16,3		SE-2																
Madrid	08,5	-0,4	6 N-1	30	25	N D		ENE-1	W-4	WSW-5	WSW-8	W-5	WNW-4						
Badajoz	10,6		SW-1																
Alicante	13,5		ESE-2																
Sevilla																			
Almería	13,0		SW-2																
S.Fernando																			
Tetuán	13,8		NE-2																
Melilla	14,9		NW-1																
Izaña																			

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO
	á 0°	VARIACIÓN							á 0°	VARIACIÓN					
	N. M. G. N.	C. D. y F.	C.	C.	Presente	Pasado	N. M. G. N.		C. D. y F.	C.	C.	Presente	Pasado	N. M. G. N.	C. D. y F.
OBSERVACIONES Á 8 ^h						OBSERV. Á 16 ^h		OBSERVACIONES Á 8 ^h						OBSERV. Á 16 ^h	
Vares								Vitoria	17,5	1,1	1 NW-1	17	D	13,6	N-1
Finisterre								Logroño							
Santiago	16,1	0,3	4 NE-3	19	D	1003,9	NE-3	Pamplona	16,3	0,4	1 NNW-2	22	D	16,3	NNE-2
Pontevedra	18,3	0,0	0 SW-1	20	NB	13,9	SW-1	Huesca	16,6	0,0	0 SE-o	22	D	12,6	E-o
Lugo	15,1		N-2	22	D	15,4	N-3	Lérida							
Orense								Gerona	17,5	1,2	1 SSE-1	23	N	15,3	SW-1
Gijón								Tarragona	16,6		E-1	26	D	14,7	S-2
Oviedo	17,1	0,0	0 NE-o	20	D	17,0	E-1	Tortosa							
Santander	16,1	-0,4	8 S-1	19	N			Teruel	15,5		Cal-o	19	D	13,3	NE-2
San Sebastián								Castellón	16,5	0,0	0 NNW-o	24	D	14,9	E-1
León								Valencia	17,4		NNE-2	25	N	16,5	NE-1
Zamora	13,7	0,8	4 N-3	18	D	09,1	N-2	Murcia	14,7		E-o	25	D	11,5	E-2
Palencia	15,1	0,4	4 NE-3	22	D	09,4	ENE-3	Córdoba	15,8	0,7	4 S-1	19	N	12,1	SW-3
Burgos	16,1	2,0	1 SE-7	18	D	10,7	SSW-1	Jaén	14,8		SE-o	21	D	12,1	SE-o
Soria	14,5	0,0	0 NE-2	22	D	09,8	NE-3	Baeza	15,5	0,0	0 NW-o	23	D	11,1	SW-1
Salamanca	13,9	0,8	2 NE-o	23	D	07,1	N-o	Granada	15,3		W-1	25	D	10,3	SW-2
Avila	12,6		S-o	21	D	07,3	?	Huelva	16,2		SE-1	21	N	13,4	SW-3
Segovia	12,2	2,7	1 Cal-o	22	D	08,9	NW-1	Tarifa							
Toledo	14,1	1,2	1 WNW-o	25	D	16,6	WNW-1	Algeciras							
Guadalajara	13,0	-0,8	5 NE-o	24	D	06,1	NW-3	Tánger							
Cuenca	13,3	0,0	0 E-1	22	D	07,0	W-3	Málaga	17,0	-0,6	5 SE-1	25	D	14,7	S-1
Ciudad Real	14,3	1,3	2 Cal-o	25	D	11,4	SW-5	Palma	16,5	0,5	4 ENE-o	27	N	14,9	SW-3
Albacete								Las Palmas							
Áceres	14,3	0,9	4 SW-1	25	D	09,3	NW-3	Laguna							

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado á semidespejado; N. nublado á cubierto; NB. niebla ó bruma; A. aguanieve; H. heladas; LL. lluvia; G. granizo (sin truenos); E. aguacilado; W. nieve; T. tormenta.
 *** D. despejado á semidespejado; N. nublado; NO. cubierto constantemente; NB. niebla ó bruma; A. aguanieve; H. heladas; W. nieve á aguacilado; G. granizo (sin truenos); T. tormenta.