



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	12	14	11
Santiago	16	12	14
Pontevedra	19	13	9
Lugo			
Orense	18	11	28
Gijón	18	10	6
Oviedo	21	9	5
Santander	21	14	1
Bilbao	20	14	2
San Sebastián	22	14	2
León	14		3
Zamora	16	9	23
Palencia	14	10	7
Burgos			
Soria	13	8	2
Valladolid	16	10	6
Salamanca	16		12
Ávila	10	8	9
Segovia	16	8	4
Madrid	14	11	5
Toledo	15	13	8
Guadalajara	14	8	5
Cuenca	15	10	2
Ciudad-Real	14	8	2
Albacete	18	11	1p
Cáceres	16	12	17
Badajoz	19	15	15
Victoria	18	10	1
Logroño	11	7	1
Pamplona	15	7	
Huesca	18	8	3
Zaragoza	16	10	7
Lérida			
Oerona	18	11	
Barcelona	20	13	
Tarragona	18	12	?
Tortosa	22	10	02
Teruel	15	9	
Castellón	19	12	
Valencia	22	13	
Alicante	21	15	
Murcia	21	8	
Sevilla	22	15	1
Córdoba	19	14	6
Jaén	17	10	
Baeza	17	10	
Granada	20	10	
Huelva	21	16	3
San Fernando	23	13	3
Tarifa			
Algeciras	18	13	
Málaga	20	14	
Almería	21	13	
Palma	21	10	
Mahón	21	12	
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			8
Izaña			
Tetuán	20		
Melilla	23	12	
Tánger			

Estado General
La borrasca del Este de Islandia tiene hoy su centro sobre esta Isla y la de Azores permanece casi estacionaria. Las altas presiones del Mar del Norte de trasladan al Mar del Báltico y forman un sólo núcleo con las de Alemania.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I	
II	
III	
IV	Cielo cubierto. Lluvias.
V	
VI	
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

Observaciones en Madrid de 13h del día 17 a 7h del día 18
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección y Fuerza	Lluvia o Nieve mm	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaros						0-25	Temperatura máxima
13	704,7	939,5	13,0	99	Cal o ip		Cubierto		13,5
18	704,6	939,4	12,6	97	Cal o ip		Idem		10,8
1	703,4	937,8	11,8	97	Cal o	3,2	Idem		4,4
7	703,2	937,5	11,4	97	S 1 2,1		Idem		8,5
									705,7

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATURA C.	HUMEDAD % COMENZADA EN EL DÍA	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á O° N. M. G. N.		VARIACIÓN C.				PRESENTE	PASADO			250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	OBSERVACIONES Á 7 ^h																
La Coruña	07,3	0,0	3	S-2	14	95	N	LL	Nb	3	4						
Gijón	10,3	-0,2	8	SW-2	11	85	N	LL	Cu A-cu	1	4						
Santander	09,8	0,4	4	SE-1	14	95	D	D	St-cu	3	7						
Valladolid	14,3	0,8	4	S-1	11	95	N	LL	St-cu	3	8						
Zaragoza	16,1	0,4	4	NE-1	11	95	N	LL	Nb	3	3						
Barcelona	16,5	0,4	3	Cal-o	14	95	N	N	St-cu A-cu	6	6	S-3	SSW-3	SSW-6			
Tortosa																	
Mahón	17,4	0,4	4	Cal-o	13	95	D	D	St-cu	4	6						
Madrid	14,6	0,8	4	S-2	11	95	N	LL	Nb	5	5						
Badajóz	15,4	1,6	4	SW-2	15	95	D	D	Cu	6	6						
Alicante	11,4	0,4	3	Cal-o	11	95	N	N	Cu A-cu	0	7						
Granada	19,5	1,0	4	Cal-o	12	85	N	N	Cu St-cu	6	6						
Sevilla	17,9	1,4	3	SW-1	16	95	LL	LL	Nb	5	5						
Almería	18,1	0,8	4	WSW-1	14	85	N	N	A-cu	0	8						
Málaga	18,5	0,4	3	Cal-o	16	65	N	N	Cu St-cu	1	5						
S.Fernando	15,1	0,4	4	S-2	18	95	LL	N	Nb	4	4						
Melilla	20,1	0,6	4	Cal-o	16	85	D	D	A-st	0	6						
Tetuán																	
S ^{ta} C. de Tenerife	16,6	0,8	4	WSW-1	20	75	N	N	Cu	2	9						
Izaña	706,4	0,2	4	SW-8	9	55	N	N	A-cu	8	8						
OBSERVACIONES Á 18 ^h												OBSERVACIONES Á					
La Coruña	06,8	-0,2	7	S-1	17	85	N	LL	Nb A-st	2	4						
Gijón	08,8	-0,8	7	SW-2	17	74	N	N	Cu A-cu	2	6						
Santander	10,2	0,0	3	S-1	19	64	N	N	A-cu	2	8						
Valladolid	13,0	0,2	4	Cal-o	13	84	N	N	St-cu	8	8						
Zaragoza	15,0	0,2	4	E-2	14	84	N	N	A-cu								
Barcelona	15,5	1,0	3	NW-1	16	84	D	D	?	4	4	SW-2	SW-2	WNW-3	WNW-4		
Tortosa	16,2	1,4	4	S-1	15	84	D	D	A-cu	?	?						
Mahón	16,1	0,8	3	Cal-o	18	84	N	N	Cu	2	8						
Madrid	16,3	0,4	4	Cal-o	13	84	11	11	Nb	1	5						
Badajóz	12,7	1,0	3	S-3	18	84	11	11	Nb	6	6						
Alicante	16,0	0,8	4	Cal-o	15	84	D	N	A-cu	1	7						
Granada	17,4	1,2	2	Cal-o	15	24	N	N	Cu	7	7						
Sevilla	16,7	0,8	3	S-3	19	74	N	N	St-cu	6	6						
Almería	17,1	0,8	4	Cal-o	17	74	N	N	A-cu	0	8						
Málaga	17,1	0,4	4	Cal-o	17	74	N	N	A-cu	2	2						
S.Fernando	13,4	0,4	3	SSE-2	19	74	N	N	St-cu A-cu	2	7						
Melilla	16,9	1,0	4	Cal-o	19	84	D	D		1	7						
Tetuán	16,1	1,6	3	E-3	19	74	N	D	Cu-nb	2	2						
S ^{ta} C. de Tenerife	14,7	0,8	4	SSW-2	22	74	N	N	Cu	2	9						
Izaña	704,5	0,5	3	W-7	10	74	N	N	Cu-nb A-st	8	8						

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATURA C.	TIEMPO * * * * * PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATURA C.	TIEMPO * * * * * PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.		
	á O° N. M. G. N.		VARIACIÓN C.							á O° N. M. G. N.	á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN C.						á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN C.
	OBSERVACIONES Á 8 ^h																		
Vares	05,9	0,0	3	SE-2	13	N	A	Cáceres ^{7h}	14,3	1,2	4	SW-2	14	NB	LL	12,2	S-6		
Finisterre	07,9	0,0	3	SE-5	15	N	A	Vitoria	12,3	0,2	4	SW-4	13	N	LL	13,3	SE-1		
Santiago	09,1	0,0	3	S-4	13	N	LL	Logroño	15,3	-1,2	6	NE-3	11	NB	LL	16,5	S-0		
Pontevedra	07,5	3,0	1	S-2	15	N	11	Pamplona	13,7	0,0	3	SSE-1	13	N	N	15,5	SSW-1		
Lugo								Huesca	19,0	0,0	3	E-2	11	LL	N	18,5	SE-1		
Orense	11,5	0,8	3	Cal-o	12	N	N	Lérida											
Oviedo	09,3	0,0	0	SE-0	10	N	LL	Gerona	15,9	0,4	1	SW-3	13	N	N	15,0	E-1		
Bilbao	02,0	-0,4	9	SE-1	14	D	LL	Tarragona	15,7	?		NNE-1	13	11	11	14,1	S-1		
San Sebastián	10,7	0,4	1	S-1	16	N	11	Teruel	17,0	0,2	1	S-0	11	N	NB	14,7	S-1		
León								Castellón	15,9	0,0	0	N-0	14	N	N	15,8	NE-0		
Zamora	13,8	?		SE-4	12	N	LL	Valencia											
Palencia	10,7	0,8	4	S-1	11	N	LL	Murcia	14,3	?		W-2	11	N	N	15,1	NE-1		
Burgos								Córdoba	19,4	0,0	3	E-1	14	N	LL	13,7	E-1		
Soria	15,0	0,0	3	SE-2	10	N	LL	Jaén	19,4	?		SW-2	11	N	N	13,7	SW-1		
Salamanca	14,9	0,6	3	SW-1	10	D	LL	Baeza	19,4	1,0	3	W-1	12	N	N	14,1	NE-1		
Avila	15,8	?		SE-2	8	N	LL	Huelva	17,1	?		W-1	19	N	LL	14,6	S-1		
Segovia	13,2	0,0	0	S-1	12	N	LL	Tarifa											
Toledo	16,9	0,4	4	E-0	13	N	LL	Algeciras	18,5	0,8	3	N-1	15	N	N				
Guadalajara	18,1	0,8	4	SW-1	12	N	LL	Tánger											
Cuenca	17,1	3,2	1	Cal-o	11	D	N	Palma	16,7	0,8	4	SW-0	12	N	N	15,9	SW-0		
Ciudad Real	17,1	0,0	0	S-2	12	D	D	Las Palmas											
Albacete	17,9	0,8	4	Cal-o	12	N	11	Laguna											

NOTICIAS

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