







**Observaciones aerológicas**



**Estado General**

Al occidente de Noruega se halla el centro de las presiones débiles (1010) y las altas formando un anticiclón bien definido se encuentran al NW de las Azores formando un anticiclón bien definido y caracterizado. Mejora el tiempo en el continente europeo. En las islas Británicas, Francia y Suiza se observan nieblas o el cielo está con muchas nubes. En España sube la temperatura.

**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES.

I vientos flojos de dirección variable y buen tiempo. Calor.

II

III

IV

V

VI

VII

VIII

IX

X

XI

XII

**Temperaturas extrema y Lluvia**

Estaciones	Temperaturas			Lluvia
	Max	Minim	max	
La Coruña	20	15		
Santiago	29	14		
Pontevedra	26	15		
Lugo				
Orense	32	17		
Oijón	31	16	0,5	
Oviedo	32	16	1	
Santander	21	17		
Bilbao				
San Sebastian	32	17	?	
León	27	11		
Zamora				
Palencia	26	12		
Burgos				
Soria	26	12		
Valladolid	28	13		
Salamanca	29			
Ávila	24	12		
Segovia	28	13		
Madrid	21	13		
Toledo	22	18		
Guadalajara	29	15		
Cuenca	29	14		
Ciudad-Real	32	15		
Albacete	31	17		
Cáceres	34	20		
Badajoz	26	19		
Vitoria	22	14		
Logroño	26	14		
Pamplona	19	13		
Huesca	28	15		
Zaragoza	28	17		
Lérida				
Oerona	31	18		
Barcelona	23	20		
Tarragona	24	19		
Tortosa				
Teruel				
Castellón	27	19		
Valencia	23	20		
Alicante	23	16		
Murcia	31	15		
Sevilla	36	17		
Córdoba				
Jaén	33	21		
Baeza	33	18		
Granada	31	15		
Huelva	31			
San Fernando	32	20		
Tarifa	24	18		
Algeciras				
Málaga	27	19		
Almería	23	20		
Palma	21	16		
Ibiza				
Mahón	23	19		
Las Palmas				
St' Cruz de T.	27	20		
Laguna				
Izagna				
Tetuán				
Melilla	26	16		
Tánger				

**Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 10 a 7<sup>h</sup> del día 11**

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m<sup>2</sup>)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibaros						
13	705,5	940,6	30,4	28	Cal	0 00	Despejado	13-23
18	703,7	938,2	27,4	41	Cal	0 00	Despejado	Id. mínima 13,8
1	703,8	938,3	21,4	51	Cal	0 00	Despejado	máxima normal 30,5
7	703,9	938,5	19,4	51	NE	1 00	Despejado	normal media 23,5
								presión normal 705,9



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	á O°	VARIACIÓN				C.	D. y F.			PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000
	OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>										OBSERVACIONES Á						
La Coruña	17,7	0,4	4	N-1	17	95	N N	St-cu	3	NNW-2	NNW-4	N-4					
Gijón	17,4	0,0	3	W-2	18	95	11	N A-st	2								
Santander	16,2	0,0	4	Cal-o	18	95	N N	St-cu	1								
Valladolid	14,3	-0,6	6	NE-2	16	75	N N	C <sub>1</sub> -st	7								
Zaragoza	14,3	-0,2	8	WNW-2	18	75	D D	C <sub>1</sub>	7								
Barcelona	13,5	0,0	3	SW-1	25	75	D D	C <sub>1</sub>	7	SW-3	WSW-4	WSW-5	W-5	WNW-3	W-3	WNW-5	
Tortosa	23,8	0,0	3	Cal-o	24	75	D D	C <sub>1</sub>	7								
Mahón	14,2	0,0	3	WNW-1	22	85	D D		2	W-3	SW-2	W-4	NNW-3	WNW-3	W-5	W-4	
Madrid	13,1	0,0	4	NE-1	20	55	D D	C <sub>1</sub>	7								
Badajóz	13,7	0,8	4	W-2	21	55	D D	C <sub>1</sub>	3								
Alicante	14,6	0,2	4	SW-2	23	65	D D		1								
Granada	16,9	0,2	3	Cal-o	19	85	D D		7								
Sevilla	15,5	1,2	3	Cal-o	20	95	D D		6								
Almería	15,7	-0,2	9	Cal-o	24	45	D D		0								
Málaga	15,7	-0,4	8	Cal-o	21	55	D D		1								
S.Fernando	11,9	0,0	6	SE-2	22	75	D D		7								
Melilla	15,7	?		Cal-o	21		N N	St-cu C <sub>1</sub>	1								
Tetuán																	
S <sup>o</sup> C.de Tenerife	17,4	0,4	1	Cal-o	21	75	D D	C <sub>1</sub>	2								
Izaña	708,6	0,0	4	WNW-2	15	5	D D		9								
	OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>										OBSERVACIONES Á						
La Coruña	17,0	0,0	3	NNW-5	18	95	N N	St-cu	3								
Gijón	18,1	-1,4	8	E-6	19	85	D D	C <sub>1</sub> C <sub>1</sub>	2								
Santander	18,7	-1,0	8	E-2	20	85	D D	C <sub>1</sub>	2								
Valladolid	12,9	-1,0	8	N-1	26	35	D D	C <sub>1</sub>	8								
Zaragoza	12,9	-1,4	8	W-2	28	35	D D		7								
Barcelona	14,5	-0,4	6	SW-2	25	75	N N	St-cu C <sub>1</sub>	8								
Tortosa																	
Mahón	14,9	-0,4	8	NE-2	23	75	N N	St-cu A-cu	2								
Madrid	11,0	-0,6	8	Cal-o	28	45	D D		8								
Badajóz	11,3	-1,6	8	NE-2	34	25	D D	C <sub>1</sub>	8								
Alicante	15,1	-1,6	5	SE-1	24	65	D D		1								
Granada	12,5	-0,8	6	SW-1	28	35	D D	C <sub>1</sub>	8								
Sevilla	12,3	-1,6	8	SW-1	34	55	D D		6								
Almería	15,3	-0,8	6	WSW-2	26	55	D D		2								
Málaga	15,3	-1,2	8	NNW-1	24	85	D D		1								
S.Fernando	11,4	-0,8	6	E-1	29	55	D D		8								
Melilla	15,7	?		Cal-o	25	?	D N	C <sub>1</sub>	2								
Tetuán																	
S <sup>o</sup> C.de Tenerife	18,0	-0,4	6	SSW-1	23	55	D D	C <sub>1</sub>	2								
Izaña	708,2	-0,4	8	WNW-5	22	5	D D		9								

**NOTICIAS**

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