



Estado General

Se extiende la zona de presiones bajas desde Islandia hasta nuestra Península y se forman sobre ella mínimas secundarias que producen tormentas en Andalucía y Levante. Las presiones altas están sobre el Báltico y Finlandia.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I }
II } Cielo con nubes. Lluvias.
III }
IV }
V }
VI }
VII }
VIII }
IX }
X }
XI }
XII }

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	16	10	0.3
Santiago	11	7	1
Pontevedra	14	8	1
Lugo			
Orense	2	7	1
Ojón	15	11	0.6
Oviedo	14	9	2
Santander	16	11	4
Bilbao	16	14	
San Sebastián	19	11	
León		2	4
Zamora	11		2.0
Palencia	14	6	2
Burgos			
Soria	12	6	2.2
Valladolid	14	6	4
Salamanca	12		0.2
Ávila	9		7
Segovia	12	1	4
Madrid	11	7	0.2
Toledo	11	7	4
Guadalajara	12	7	2
Cuenca	15	5	4.1
Ciudad-Real	14	7	8
Albacete	17	7	9
Alcáceres	13	8	0.4
Badajoz	17	10	1
Vitoria	15	12	0.2
Logroño	13	7	0.8
Pamplona	15	10	
Huesca	15	10	
Zaragoza	16	10	3
Lérida			
Gerona	20	10	1.0
Barcelona	20	14	3
Tarragona	18	15	
Tortosa	20	11	7
Teruel	12	3	2.3
Castellón	20	12	2.6
Valencia	20	13	7.7
Alicante	21	11	11
Murcia	20	9	4
Sevilla	17	11	9
Córdoba	14	10	4.8
Jaén	12	9	
Baeza	12	6	11
Granada	15	8	2.2
Huelva	18	12	1
San Fernando	17	14	1.0
Tarifa	22	11	1.5
Algeciras			
Málaga	17	10	4.2
Almería	21	14	9
Palma	23	13	1.4
Mahón	20	14	
Las Palmas			
St Cruz de T.	24	18	1
Laguna			
Izania			
Tetuán	18		0.3
Melilla	19	11	2
Tánger			

Observaciones en Madrid de 13^h del día 8 a 7^h del día 9

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares					
13	700,2	933,5	11,0	E	1 12	Cubierto	11,4
18	698,9	939,8	10,8	Cal.	1,0	Cubierto	6,4
1	699,3	932,3	8,2		0,2	Cubierto	5,3
7	698,5	931,3	8,4	NE	1 00	Cubierto	9,4

Temperatura máxima normal: 13,4
Id. mínima: 5,3
Temperatura máxima: 11,4
Id. mínima: 7,5,7

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia Ci. Cerros
⊖ Con nubes * Nieve St. Estratos
⊕ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
⊗ Niebla A-cú. Alto Cúmulos
P-ci. Puzo Cerros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0 a 2	—	Llana
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada
—	Algo fuerte	8 a 10	—	gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	Gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

En azul Curvas de igual presión del mes.
En negro Curvas de igual presión del día.
En negro Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	a O°								OBSERVACIONES A										
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000				
OBSERVACIONES A 7 ^h													OBSERVACIONES A						
La Coruña	09,5	-0,4	4	NNE-1	11	95	LL LL	St-cu	4										
Gijón	09,0	-0,2	8	WSW-2	11	95	LL LL	Nb A-st	0										
Santander	09,0	-0,4	6	S-1	11	95	N N	St-cu A-cu	4										
Valladolid	10,2	-0,5	3	Cal-e	7	95	NB LL												
Zaragoza	09,4	-1,2	8	E-1	12	95	LL LL	Nb											
Barcelona	12,1	0,0	3	E-5	17	85	N LL	Cu A-cu	7	ENE-5	E-9								
Tortosa	09,7	-0,4	6	SE-3	14	95	LL LL	Nb	1	E-5									
Mahón	11,0	-0,2	5	SE-3	17	75	N N	St-u A-cu	4										
Madrid	08,6	0,0	3	NE-1	8	95	N N	St-cu	6			ENE-3	ENE-2						
Badajóz	10,2	1,4	4	NW-1	10	95	N N	St-cu	7										
Alicante	07,2	0,2	1	WNW-1	11	95	N N	Cu A-cu	1	SW-2	SW-5								
Granada	11,3	-0,8	6	Cal-e	9	85	LL LL	St-cu	6										
Sevilla	10,8	-1,6	4	NNW-1	12	95	? ?	?											
Almería	08,5	-0,6	5	WSW-4	14	75	N LL	St-cu A-cu	3										
Málaga	09,3	-0,4	8	NW-1	13	95	N N	Cu Nb	3										
S.Fernando	08,1	0,8	4	WNW-3	15	85	N A	St-cu	7										
Melilla	11,8	0,4	4	SW-1	16	55	11 N	St-cu	1										
Tetuán																			
S ^{ta} C. de Tenerife	20,7	0,6	4	N-2	19	55	N N	Cu	2										
Izaña	705,2	0,0	3	NW-8	2	45	N N		9										
OBSERVACIONES A 18 ^h													OBSERVACIONES A						
La Coruña	08,3	0,2	4	?	13	85	N D	St A-st	3	NE-3	E-3	ESE-2							
Gijón																			
Santander	09,5	0,4	4	WNW-2	13	85	N N	A-cu	2										
Valladolid	09,2	0,2	4	Cal-e	11	85	LL LL	Nb	7										
Zaragoza	09,8	-0,4	8	E-1	15	85	N N	A-cu											
Barcelona	13,5	0,0	3	E-1	17	85	N N	Cu A-cu Ci	5	ESE-1	SE-3	ESE-1	SSW-4	SW-3					
Tortosa	12,3	0,0	3	SE-2	16	85	N 11	Cu-nb A-cu											
Mahón	13,4	0,0	3	SE-3	17	85	D D	St	2										
Madrid	08,7	-0,3	6	Cal-e	11	85	N N	St	5										
Badajóz	07,3	0,4	4	Cal-e	12	85	LL LL	Nb	6										
Alicante	09,0	0,2	4	NE-3	17	95	N N	Cu Ci-cu	7										
Granada	08,1	-0,6	6	SW-e	12	85	N T	Cu-nb	4										
Sevilla	08,4	-0,4	6	S-1	14	95	N LL	Cu-nb	5										
Almería	10,2	-0,4	5	Cal-e	14	95	N LL	St A-st	0										
Málaga	13,7	-0,2	9	NNE-2	14	85	N LL	Cu-nb	2										
S.Fernando	04,3	-0,4	9	SW-2	15	85	N N	Cu-nb	7										
Melilla	11,1	0,2	4	Cal-e	15	85	N T	Cu-nb	3										
Tetuán	11,1	1,0	4	WSW-4	15	85	N 11	St	0										
S ^{ta} C. de Tenerife	19,1	0,4	4	NNW-2	20	55	N N	Cu Ci-cu	0										
Izaña	705,2	-0,4	9	WNW-5	2	95	N N	Ci	9										

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	a O°									a O°								
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.							N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						N. M. G. N.
OBSERVACIONES A 8 ^h								OBSERV. A 18 ^h										
Vares	06,9	-0,2	8	N-8	12	AY A		Cáceres	09,3	1,0	4	S-1	9	LL LL	09,7	SE-4		
Finisterre	09,9	0,4	3	N-3	13	N N		Vitoria	09,6	0,4	4	SE-1	12	N N	09,8	E-2		
Santiago	10,6	0,0	3	NW-1	8	N N	09,0	E-2	Logroño	11,0	-1,8	6	E-2	11	LL N	12,7	E-3	
Pontevedra	09,4	?	1	SE-e	8	N N	07,9	N-4	Pamplona	10,3	-0,2	6	SSW-e	12	N N	11,5	WSW-e	
Lugo								Huesca	16,1	0,0	8	E-2	12	N N	15,3	E-3		
Orense	11,9	0,8	4	Cal-e	8	LL LL	10,1	Cal-e	Lérida									
Oviedo	07,9	0,0	0	W-2	9	N LL	09,3	W-e	Gerona	13,7	0,4	1	NE-1	14	N LL	12,2	ESE-3	
Bilbao	06,3	0,0	2	SE-3	14	N N			Tarragona	09,5	?		NE-4	16	N N	12,1	E-2	
San Sebastián	09,9	0,0	3	E-1	13	N N	09,9	E-1	Teruel	09,1	-0,2	5	S-e	8	N T	10,6	E-3	
León	11,0	?		S-2	9	N LL			Castellón	07,7	-0,6	6	NW-1	13	LL LL	11,3	E-2	
Zamora	09,7	?		SW-3	6	D LL	08,1	N-3	Valencia									
Palencia	09,5	0,4	4	Cal-e	8	N N	08,3	SE-2	Murcia	06,7	?		SW-1	13	N T	06,9	SE-2	
Burgos									Córdoba	08,7	0,4	3	NE-1	12	N LL	08,7	NE-e	
Soria	10,7	0,0	3	E-2	7	LL LL	10,6	W-3	Jaén							11,0	S-1	
Salamanca	10,2	0,2	4	N-e	7	N LL	07,7	W-e	Baeza	10,5	-0,4	8	N-e	8	N LL	10,5	NE-4	
Avila	09,4	?		SSE-e	5	N LL	08,3	SSE-2	Huelva	11,0	?	2	NW-1	14	N	11	06,3	W-1
Segovia	09,7	0,0	0	W-2	6	D LL	08,5	S-1	Tarifa	08,1	0,4	4	NW-7	15	N LL			
Toledo	09,7	0,0	3	NNW-e	8	N LL	09,1	WNW-1	Algeciras									
Guadalajara	08,6	0,0	3	NE-1	8	N N	08,2	NE-1	Tánger									
Cuenca	08,9	0,0	0	NE-3	6	N N	08,3	E-1	Palma	09,7	0,0	4	NE-2	12	N T	21,1	SE-1	
Ciudad Real	02,2	0,4	1	SE-1	10	D D	08,1	SW-1	Las Palmas									
Albacete	10,0	0,6	2	Cal-e	8	N LL	09,9	W-4	Laguna									

NOTICIAS

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