









### 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
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 18<sup>h</sup> de ayer



### Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max	Minima	
<b>REGIÓN DEL N. W.</b>			
La Coruña	14	8	
Santiago	19	5	
Pontevedra			
Lugo	13	3	
Orense	21	7	
<b>REGIÓN CANTÁBRICA</b>			
Gijón	13	5	
Oviedo			
Santander	14	7	
Bilbao	14	5	
San Sebastián			
<b>REGIÓN DEL DUERO</b>			
León	13	1	
Zamora	16	2	
Palencia	14	-2	
Burgos	10	0	
Soria	11	0	
Valladolid	13	0	
Salamanca	15	1	
Avila	13	-1	
Segovia	18	-2	
<b>REGIÓN CENTRAL</b>			
Madrid	18	3	
Toledo	19	5	
Guadalajara	16	1	
Cuenca	15	-2	
Ciudad Real	20	6	
Albacete			
<b>EXTREMA MADURA</b>			
Cáceres			
Badajoz	21	8	
<b>ALTO EBRO</b>			
Vitoria	12	1	
Logroño	15	2	
Pamplona	12	5	ip
Huesca	19	2	
Zaragoza	17	6	
<b>CATALUÑA</b>			
Lérida			
Gerona	18	3	
Barcelona	17	9	
Tarragona	15	8	
Tortosa	18	10	
<b>LEVANTE</b>			
Teruel	13	-2	
Castellón	16	8	
Valencia	16	8	
<b>REGIÓN DEL S. E.</b>			
Alicante	16	5	ip
Murcia	15	9	
<b>CUENCA DEL GUADALQUIVIR</b>			
Sevilla	22	10	
Córdoba	21	8	
Jaén	20	7	
Baeza	17	6	ip
Granada	15	6	8
<b>COSTA SUR</b>			
Huelva	21	9	
San Fernando	18	11	
Algeciras	20	2	
Málaga	19	11	1
Almería	17	13	
<b>BALEARES</b>			
Palma	16	7	1
Mahón	14	11	
<b>CANARIAS</b>			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña	15	4	
Tetuán	15	8	1
<b>ÁFRICA</b>			
Melilla			
Tánger			

### Tiempo probable

#### EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

### Estado General

Las presiones altas se hallan situadas al occidente de Galicia, pero su influjo alcanza a casi toda España, por lo cual el tiempo es bueno, si bien el cielo aparece con bastantes nubes en muchas comarcas.

Los vientos disminuyen de fuerza y la temperatura va regularizándose.

### Observaciones en Madrid de 18<sup>h</sup> del día 22 á 13<sup>h</sup> del día 23.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F.º	Lluvia mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares							
18	705.6	940.7	15.3	26	E 1		D.º.		12-0
1	709.6	946.1	5.8	52	NE 1		D.º.		Temperatura máxima 17.9
7	710.0	946.6	6.6	59	Cal 0		Nub.º.		Id mínima 2.7
13	709.0	945.3	16.5	26	Cal 0		C.º.		Id máxima normal 18.7
									Id mínima id 6.8
									Id normal media 12.7
									Presión normal 704.3



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á									
	á 0°	VARIACIÓN				C.	D. y F.			Presente	Pasado	500	1000	2000	3000	4000	5000	6000	
	N. M. G. N.			C.°	%	..	...												
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>						
La Coruña	1029,3	0,4	1	S-o	8		N	St-cu., A-st	4		N-2	NNW-3	NNW-5	NNW-9					
Bilbao	26,9	0,5	1	SE-4	7		NB	Cu-nb., A-cu	4										
Valladolid	26,3	1,1	1	SE-o	2		N												
Zaragoza	23,4	0,3	4	NW-5	9		N	Fr-cu., Ci-st											
Barcelona	19,3	0,7	4	ENE-o	14		NB												
Mahón	18,9	0,4	4	N-6	13		NB		16										
Madrid	26,2	0,8	1	Cal-o	6	59	N D	Ci-st., Ci	7		E-2	N-6							
Badajóz	24,7	1,5	1	S-o	10		D												
Alicante	20,9	0,5	4	NNW-1	10		D	Cu., Ci	1										
Sevilla	23,9	1,5	1	SW-1	13		D												
Almería	23,0	1,1	1	SW-1	15		D												
S. Fernando	24,1	0,5	1	S-o	14		D		1										
Tetuán	23,9	1,1	2	W-3	12		D												
Melilla																			
Izaña	760,7	0,3	4	NW-3	8		D							N-3	NW-2	NNW-5	W-4		
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup> de la víspera.													OBSERVACIONES Á 12 <sup>h</sup> víspera.						
La Coruña	27,1	0,6	1	NE-5	13		D	Ci	4										
Bilbao	25,3			NE-3															
Valladolid	22,3			NE-5															
Zaragoza	17,9			NW-5															
Barcelona	18,1			SW-3															
Mahón	17,5			NW-4															
Madrid	16,9	0,7	1	E-1	15	26	D D		10		ENE-3	N-4	N-4	N-3					
Badajoz	18,2			SE-o															
Alicante	18,6			Cal-o															
Sevilla	17,7			N-3															
Almería	19,3			N-o															
S. Fernando	18,9	0,5	1	WNW-2	17		N	Cu	1										
Tetuán	19,4			SW-1															
Melilla																			
Izaña	761,1			NW-2															

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO																	
	á 0°	VARIACIÓN							C.	D. y F.						..	...	á 0°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	..	...	á 0°	VARIACIÓN	C.	D. y F.					
	N. M. G. N.			C.°	Presente	Pasado	N. M. G. N.				C.°	Presente	Pasado	N. M. G. N.			C.°	Presente	Pasado	N. M. G. N.			C.°	Presente	Pasado	N. M. G. N.			C.°	Presente	Pasado	
OBSERVACIONES Á 8 <sup>h</sup>						OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>						OBSERVACIONES Á 8 <sup>h</sup>						OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>														
Vares	1026,9			W-2	9	N		Vitoria	1024,2	0,1	1	NW-2	8	N		Vitoria	1023,1			N-2												
Finisterre	28,1	0,4		N-2	11	N		Logroño	26,5	0,0	0	W-3	7	N		Logroño	23,3			N-4												
Santiago	29,0	1,1	4	NW-1	6	N		Pamplona	25,1	0,4	9	NW-5	7	N		Pamplona	22,1			NW-5												
Pontevedra								Huesca	21,9	0,0	0	W-o	11	D		Huesca	15,3			NNW-2												
Lugo	29,0			NE-1	8	D		Lérida	25,3			N-3				Lérida																
Orense	29,4	0,0	0	S-o	10	N		Gerona	20,1	0,5	1	S-1	13	D		Gerona	18,6			N-3												
Gijón	28,2	1,2	1	WNW-1	9	N		Tarragona	20,2			NW-3	12	D		Tarragona	18,1			SW-3												
Oviedo								Tortosa	21,5	0,2	1	NE-5	12	D		Tortosa	17,9			S-3												
Santander	25,9	1,3	4	W-2	11	N		Teruel	24,1			NNW-1	4	N		Teruel	27,0			NE-2												
San Sebastián								Castellón	22,1	0,0	0	NNW-o	12	D		Castellón	19,5			SE-1												
León	25,5			S-2	6	N		Valencia	22,2			WNW-2	13	D		Valencia	19,0			ESE-2												
Zamora	25,0	1,5	2	W-1	6	D		Murcia	21,1			W-o	12	D		Murcia	18,5			S-o												
Palencia	26,1	1,5	1	N-1	6	D		Córdoba	20,8	1,3	1	SW-1	10	D		Córdoba	16,9			SW-2												
Burgos	27,1			ENE-1	5	N		Jaén	20,6			N-4				Jaén	14,5			SE-o												
Soria	24,5	0,5	4	NE-1	6	N		Baeza	24,1	2,7	1	NW-1	8	N		Baeza	18,1			N-2												
Salamanca	27,4	0,8		E-o	6	N		Granada	24,5			SW-o	10	D		Granada	19,5			SE-2												
Ávila	25,9			N-o	4	N		Huelva	24,2			W-1	14	D		Huelva	18,3			SW-6												
Segovia	27,0	1,3	4	E-2	8	D		Tarifa	22,9	0,8		W-3	14	N		Tarifa	17,3			NW-3												
Toledo	25,7	0,7	1	N-1	9	N		Algeciras	22,0	0,7	2	E-1	16	D		Algeciras																
Guadalajara	25,1	1,3		N-o	6	D		Tánger	15,9			NE-4				Tánger																
Cuenca	22,7	0,8	0	NNE-3	6	D		Málaga	23,1	-0,2	5	W-2	16	D		Málaga	18,2			N-3												
Ciudad Real	24,5	2,7	2	NE-2	10	D		Palma	20,6	1,1	1	WNW-3	12	LL		Palma	18,3			N-o												
Albacete								Las Palmas								Las Palmas																
Cáceres								Laguna							Laguna																	

## NOTICIAS

\* Expresado en medias horas antes observación.  
 \*\* D. despejado ó semidespejado; N. nubes ó cubierto; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; LL. lluvias; G. granizo (sin truenos); An. aguaceros; nv. nieve; T. tormenta.  
 \*\*\* D. despejado ó semidespejado; N. nubes; NO. cubierto constantemente; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; LL. lluvias; nv. nieve ó aguaceros; G. granizo (sin truenos); T. tormenta.