

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^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max	Minima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	22	14	ip
Santiago	21	12	3
Pontevedra	24	7	7
Lugo	21	10	
Orense	24	10	9
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón	24	15	
Oviedo	24	14	
Santander			
Bilbao	21	16	
San Sebastián	23	16	1
REGIÓN DEL DUERO			
León	16	8	36
Zamora	23	10	3
Palencia	21	10	6
Burgos	18	3	11
Soria	16	9	18
Valladolid	21	10	16
Salamanca	20	9	4
Avila	16	8	17
Segovia	18	9	6
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	21	11	16
Toledo	22	12	8
Guadalajara	21	10	24
Cuenca	18	9	11
Ciudad Real	24	11	10
Albacete			
EXTREMA MADURA			
Cáceres	18	12	7
Badajoz	20	14	12
ALTO EBRO			
Vitoria	18	13	3
Logroño	19	11	6
Pamplona	20	13	4
Huesca	19	12	15
Zaragoza	7	7	25
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	17	13	1
Barcelona	19	16	17
Tarragona	16	12	38
Tortosa	21	15	69
LEVANTE			
Teruel	15	11	7
Castellón	20	10	111
Valencia	21	17	4
REGIÓN DEL S. E.			
Alicante	23	17	2
Murcia	24	17	
QUENA DEL GUADALQUIVIR			
Sevilla	26	16	23
Córdoba	23	14	31
Jaén	24	14	
Baeza	22	12	0,3
Granada	24	14	0,3
COSTA SUR			
Huelva			
San Fernando	25	17	10
Algeciras	23	17	15
Málaga	23	17	9
Almería	25	16	5
BALEARES			
Palma			
Mahón			
CANARIAS			
Las Palmas	25	20	
Laguna	26	15	
Izaña			
ÁFRICA			
Tetuán	20	17	2
Melilla	25	16	
Tánger	24	16	81

Tiempo probable

EN LAS REGIONES	
I	
II	
III	
IV	
V	
VI	Vientos flojos de dirección variable y tiempo de aguaceros.
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

Estado General

No puede formarse juicio exacto del reparto de la presión atmosférica sobre el occidente de Europa, por la carencia de datos; parece sin embargo, que persiste en nuestra península una perturbación con debil movimiento de traslación.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 15 á 13^h del día 16...

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Nieve	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares								
18	697,5	929,9	12,8	100	Cal	0	9,2	Lluvia	A 16h 5cm fuerte tormenta	1-15
1	697,2	929,6	12,0	100	S	0	6,8	Cub ^o		20,5
7	689,5	931,2	11,4	99	Cal	0	0,4	C. cub ^o		10,8
13	699,0	932,1	15,5	82	S	2		Lluvia		17,9

Id minima	10,8
Id maxima normal	17,9
Id minima id	7,9
Id normal media	12,9
Presión normal	705,6