







Signos convencionales		Visibilidad	
Cielo			
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	0 Sólo se ve hasta 200m
☉ Con nubes	⊗ Nieve	St. Estratos	1 Id id 500m
☁ Bruma	P. Tormenta	Cú. Cúmulos	3 Id id 2000m
⊗ Niebla		Acú. Alto Cúmulos	5 Id id 10000m
		F. ci. Falso Cirros	7 Id id 30000m



Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mib.	mm.	mib.	mm.	mib.	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



### Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Max.	Minima	
La Coruña	14	10	
Santiago	18	5	
Pontevedra	21	6	
Lugo	16	5	
Orense			
Gijón			
Oviedo	13	9	
Santander	16	12	
Bilbao	17	12	
San Sebastián	15	10	
León	19	7	
Zamora	24	6	
Palencia	20	6	
Burgos	16	4	
Soria	12	8	5
Valladolid	19	7	
Salamanca	23	9	
Avila	16	6	2
Segovia	16	5	3
Madrid	15	7	7
Toledo	18	10	1
Guadalajara	13	11	7
Cuenca			
Ciudad Real	19	9	
Albacete			
Cáceres	22	11	18
Badajoz	23	11	1p
Vitoria	17	8	
Logroño	19	8	
Pamplona	19	8	4
Huesca	20	10	6
Zaragoza	19	13	2
Lérida			
Gerona	22	12	
Barcelona	20	13	
Tarragona	20	15	
Tortosa	18	13	2
Teruel	13	8	5
Castellón	18	14	5
Valencia	20	15	
Alicante	22	13	
Murcia	21	11	
Sevilla			
Córdoba	24	14	
Jaén	22	11	6
Baeza	23	11	8
Granada	22	12	0.3
Huelva	24	13	2
San Fernando	24	14	
Algeciras	20	14	
Málaga	20	14	
Almería	22	14	0.3
Palma	21	12	
Mahón	18	5	
Las Palmas			
Laguna	18	12	
Izaña	14	7	
Tetuán			
Melilla	23	15	4
Tánger			

### Tiempo probable

1019 EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.

Algunos aguaceros.

### Estado General

Muy poco definida aparece en España un áreas de presiones débiles que da origen a aguaceros poco copiosos y aislados.

### Observaciones en Madrid de 18.ª del día 20.ª á 13.ª del día 21.ª

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura $^{\circ}$ C.	Humedad %	Viento Dirección F.	Lluvia mm.	Nieve mm.	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm.	milibares								
18	703.8	937.7	14.4	85	NE 1	1.1		Lluvia	3.0	
1	705.0	939.9	9.5	99	Cal 0	0.0		Cubierto	14.7	
7	706.1	941.4	12.7	83	SE 0	1.3		"	9.2	
13	706.3	941.7	13.5	60	SE 0			Nuboso	21.9	
									10.2	
									13.1	
									104.4	



