

# M B O L E T Í N

# Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 356. Lunes 22 de diciembre de 1997

© Ministerio de Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito. Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria, s/n. 28040-Madrid. NIPO: 310-97-008-8

ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIP.		HORAS
	Máx.	Mín.	Día	Noche	SOL
Almería / Aeropuerto	17,8	12,8			1,3
Cádiz	17,8	16,1		6	
Córdoba / Aeropuerto	12,4	11,8	3	13	0,0
Granada / Aeropuerto	12,8	9,8		5	0,5
Huelva	16,9	17,0	12	1	0,0
Jaén	10,9	9,7		6	
Jerez Frontera / Aeropuerto	16,9	14,3	5	12	
Málaga / Aeropuerto	17,1	12,0		4	1,1
Sevilla / San Pablo	18,8	14,3	4	9	0,0
Tarifa	17,5	15,4	0,1		3,0
Calamocha	9,1	5,0		0,5	2,1
Daroca	9,6	7,7		1	1,9
Huesca / Aeropuerto		4,0			
Teruel	9,5	4,8		0,1	1,7
Zaragoza	10,8	5,8			
Zaragoza / Aeropuerto	10,5	5,5			4,5
Avilés / Aeropuerto	12,1	9,0	3	5	0,0
Gijón	13,1	10,0	0,9	5	0,2
Oviedo	11,5	9,3	4	2	0,0
Ibiza / Aeropuerto	16,4	14,0			5,9
Mahón / Aeropuerto	15,8	9,4			8,0
Palma Mallorca / Son S.Juan	16,6	6,3			8,2
Fuerteventura / Aeropuerto	21,5	13,5			5,7
El Hierro / Aeropuerto	23,0	19,3			
Izaña	11,9	5,3			8,2
La Palma / Aeropuerto	22,4	16,8			7,6
Lanzarote / Aeropuerto	23,1	15,7			6,9
Las Palmas / Aeropuerto	22,8	18,3			6,1
Santa Cruz de Tenerife	23,4	17,4			5,8
Tenerife Norte / Aeropuerto	18,8	13,7			5,0
Tenerife Sur / Aeropuerto	22,0	16,8			5,2
Santander	13,2	12,0	0,2	0,2	0,8
Santander / Aeropuerto	14,6	14,0			0,0
Albacete / Aeropuerto	11,4	9,7			0,0
Ciudad Real	10,8	11,1	1	6	0,0
Cuenca		7,3		4	0,0
Guadalajara	8,6	6,8	0,4	2	
Molina de Aragón		6,0			
Toledo	11,0	8,7	2	6	0,0
Ávila	7,5	6,4	3	2	0,0
Burgos / Aeropuerto	7,4	6,7		2	
Burgos					
León / Aeropuerto	4,4	5,4	6		0,0
Palencia		6,3		8	
Ponferrada		6,4		13	0,7
Salamanca		8,8		2	
Salamanca / Aeropuerto	9,1	9,0	4	1	0,0
Segovia	10,1	7,7	0,6	3	0,0
Soria	6,4	5,0		2	0,0

ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIP.		HORAS
	Máx.	Mín.	Día	Noche	SOL
Valladolid	9,9	7,7	1	7	0,0
Valladolid / Aeropuerto	8,5	6,4	2	7	0,0
Zamora		8,0	2	6	
Barcelona	15,3	8,4			
Barcelona / El Prat	15,5	6,5			7,6
Gerona / Aeropuerto	15,4	-0,3			7,3
Lérida	13,9	3,3			7,4
Montseny					
Reus / Aeropuerto	15,1	6,7			7,5
Tarragona					
Tortosa	17,1	7,7			6,5
Badajoz / Aeropuerto	15,4	14,7	11	6	0,0
Cáceres	12,5	14,4	8	14	0,0
El Ferrol					
La Coruña	14,5	13,0	4	0,7	0,0
Lugo (Punto Centro)	11,9	10,8	6		0,0
Monteventoso		11,8		1	0,0
Orense	13,8	11,4	5	21	0,0
Pontevedra	14,1	12,8	7	8	
Santiago de Compostela	12,0	11,1	11		0,0
Vigo	16,9	12,4	4	9	0,0
Vigo / Peinador	12,4	12,3	8	23	0,0
Logroño / Aeropuerto	10,4	4,3			3,0
Logroño					
Madrid / Barajas		8,3		5	0,0
Madrid (Ciudad Universitaria)	9,8	8,3	2	4	
Madrid (Retiro)	8,8	7,5			
Navacerrada	0,5	-0,2	2	7	0,0
Cartagena	18,1	14,9		0,1	
Murcia	16,5	9,0			1,2
Murcia / Aeropuerto	16,8				
San Javier	18,4	10,3			2,5
Pamplona	9,9	5,7			2,8
Bilbao	14,1	13,4			3,3
San Sebastián	12,5	11,0			1,9
San Sebastián / Aeropuerto	14,9	8,3	5		2,3
Vitoria / Aeropuerto	9,8	6,8		0,2	2,7
Alicante	15,5	10,1			
Alicante / El Altet	14,8	10,0			1,8
Castellón	16,4	9,8			3,7
Valencia	15,6	13,7			
Valencia / Aeropuerto	15,5	12,0			3,1
Ceuta	17,8	16,3		0,1	1,8
Melilla	18,4	14,3			6,5

**NOTAS:**

Las máximas y las precipitaciones de día son de 06 a 18 (TMG) de ayer.  
 Las mínimas y las precipitaciones de noche son de 18 a 06 (TMG) de hoy.  
 Las horas de sol son de ayer. Las unidades de medida utilizadas son °C para temperaturas y l/m2 para precipitaciones.

**INFORMACIÓN GENERAL**

Durante las últimas 24 h ha estado muy nuboso o cubierto con precipitaciones débiles a moderadas en toda la península excepto el cuadrante nororiental y litoral levantino donde estuvo nuboso igual que Baleares y Canarias. Se han dado fenómenos tormentosos en la parte occidental del valle del Guadalquivir y Extremadura.  
 Brumas y nieblas en Madrid y puntos de Andalucía. Las temperaturas mínimas ascendieron moderadamente en toda la Península excepto el extremo nororiental. En el resto sin cambios significativos.  
 Vientos moderados del W en Baleares y puntos del litoral levantino y flojos variables en el resto.





