

# M B O L E T I N Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,  
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, MIÉRCOLES, 2 de NOVIEMBRE de 1994 Número 306

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL			
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche				
ZONA NOROESTE	La Coruña .....	15	13	11.0	3.0	0.0	CATALUÑA	Lérida .....	17	9	IP	2.7		
	Monteventoso .....							Gerona (A) .....	21	12		6.2		
	El Ferrol .....							Barcelona .....						
	Lugo (P. C.) .....	13	13	8.0	2.0	0.0		Barcelona (A) .....	19	15		2.0		
	Santiago de C. ...	14	12	20.0	4.0	0.0		Reus (A) .....	20	13		1.5		
	Pontevedra .....	16	15	17.0	6.0	0.0		Tarragona .....						
	Vigo (A) .....	15	14	12.0	2.0	0.0		Tortosa .....	20	14	0.5	1.1		
	Vigo .....	19	15	2.0	3.0	0.0		Montserrat .....						
	Orense .....	15	14	10.0	5.0	0.0								
	Ponferrada .....													
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A) .....	14	13	5.0	8.0	0.0	LEVANTE	Castellón .....	21	14		0.8		
	Gijón .....	16	14	2.0	3.0	0.0		Valencia (A) .....	22	15				
	Oviedo .....	13	12	3.0	1.0	0.0		Valencia .....	21					
	Santander (A) .....	18		0.3				Alicante (A) .....	24	18		1.9		
	Santander .....	18	15	0.4	0.3	0.0		Alicante .....	23					
	Bilbao (A) .....	18	17			0.0		Murcia (A) .....	22	15		3.1		
	San Sebastián ...	16	17			0.8		Murcia .....	23	15		2.8		
	S. Sebastián (A) .	18	14			0.0		Cartagena .....	21	17				
								San Javier .....	21	17		0.2		
CUENCA DEL DUERO	León (A) .....	12	9	0.9	3.0		ANDALUCÍA	Sevilla (A) .....		16				
	Zamora .....	16	11			0.0		Córdoba (A) .....	24	12		8.9		
	Palencia .....							Jaén .....	20	12		7.3		
	Burgos (A) .....	17	11			2.5		Granada (A) .....	22	8		7.1		
	Burgos .....							Huelva .....	24	14		5.9		
	Valladolid (A) .....	16	9			1.2		Jerez de la Front.	25	15		8.2		
	Valladolid .....	17	11			1.5		Cádiz .....		19				
	Soria .....	17	8			7.4		Tarifa .....	20	17		4.9		
	Salamanca .....	16	9					Málaga (A) .....	25	16		8.7		
	Salamanca (A) .....	17	10			2.0		Almería (A) .....	23	16		9.2		
	Ávila .....	16	7			5.8								
	Segovia .....	17	9			7.6		BALEARES	Palma de M. (A)	23	17	4.0	7.0	0.8
									Mahón (A) .....	21	18		2.0	0.0
						Ibiza (A) .....	23		18		0.2	1.1		
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada .....	12	5			7.4	CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	24	17			8.3	
	Madrid/Barajas ...	21	10			8.7		Tenerife Norte (A)	20	13			6.8	
	Madrid (C. Univ.)	21	10					Tenerife Sur (A)	25	20			7.6	
	Madrid (Retiro) ..	19	11					Izaña .....	12	6			9.6	
	Guadalajara .....	21	9			7.2		Las Palmas (A) ..	25	18			9.0	
	Toledo .....	22	11			8.2		Fuerteventura (A)	24	18			9.0	
	Cuenca .....	20	9			7.9		Lanzarote (A) ....	24	17			9.6	
	Molina de Aragón	19	4			6.7		La Palma (A) ....	24	18			7.8	
	Ciudad Real .....	20	9			5.6		Hierro (A) .....		20				
	Albacete (A) .....	17	8			4.2								
	Cáceres .....	20	13			4.0		ESTRIBERO	Ceuta .....	22	18			7.3
Badajoz (A) .....		12				Melilla .....	24		16			7.4		
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A) .....	19	12			1.7	<p>NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación inapreciable", o sea, inferior a 0,1 l/m<sup>2</sup>. 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 TMG de ayer a 06 TMG de hoy. Las horas de sol se refieren a ayer.</p>							
	Logroño .....	19	12											
	Logroño (A) .....	18	11			4.5								
	Pamplona .....	19	10			7.1								
	Huesca (A) .....	19	10			9.0								
	Daroca .....	20	7			8.3								
	Zaragoza (A) .....		9			6.1								
	Zaragoza .....	22	11											
	Calamocha .....	20	5			6.7								
	Teruel .....	19	7			3.9								

## INFORMACIÓN GENERAL

EN LAS ÚLTIMAS 24 H LOS CIELOS HAN ESTADO NUBOSOS O MUY NUBOSOS EN EL TERCIO N Y LITORAL MEDITERRANEO. EN EL RESTO DE ESPAÑA HA HABIDO INTERVALOS NUBOSOS. HUBO PRECIPITACIONES LOCALMENTE MODERADAS EN GALICIA Y DEBILES EN CANTÁBRICO BALEARES, MESETA NORTE Y CATALUÑA. HUBO NIEBLAS Y BRUMAS MATINALES EN NUMEROSOS PUNTOS DE LA PENINSULA. LOS VIENTOS HAN SIDO MODERADOS DEL NE EN CANARIAS Y FLOJOS VARIABLES O CALMAS EN EL RESTO.





