

# M B O L E T I N Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,  
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, SABADO, 25 de JUNIO de 1994 Número 176

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL
	Máx.	Mín.	Día	Noche	
<b>ZONA NOROESTE</b>					
La Coruña .....	19	13	2.0	0.9	
Monteventoso .....	17		0.5		
El Ferrol .....					
Lugo (P. C.) .....	19	10		1.0	1.9
Santiago de C. ...	18	10	1.0	2.0	1.9
Pontevedra .....	19	12	IP	3.0	12.4
Vigo (A) .....	17	12	0.4	2.0	4.7
Vigo .....	19	14	0.5	0.5	4.8
Orense .....	23	11		1.0	3.3
Ponferrada .....					
<b>Z. CANTÁBRICA</b>					
Avilés (A) .....	18	12	0.4	0.2	0.0
Gijón .....	21	13	0.5	0.8	0.0
Oviedo .....	16	11	3.0	1.0	0.0
Santander (A) ....	19	14	3.0	2.0	0.0
Santander .....	19	14	2.0	2.0	0.0
Bilbao (A) .....	29	13	2.0	8.0	4.0
San Sebastián ....	28	12	5.0	35.0	2.9
S. Sebastián (A) .	25	14	2.0	39.0	4.7
<b>CUENCA DEL DUERO</b>					
León (A) .....	28	7			12.8
Zamora .....	29	10			
Palencia .....	29	7			
Burgos (A) .....	29	9	12.0	2.0	3.4
Burgos .....					
Valladolid (A) ....	29	5			11.3
Valladolid .....	32	9			12.3
Soria .....	30	12			11.0
Salamanca .....					
Salamanca (A) ....	29	9			10.8
Ávila .....	29	7			8.4
Segovia .....	30	8			5.4
<b>C. TAJO / GUADIANA</b>					
Navacerrada .....	22	1			9.8
Madrid/Barajas ....	34	15			10.8
Madrid (C. Univ.) ..	35	13			
Madrid (Retiro) ..	33	13			
Guadalajara .....	34	13			11.5
Toledo .....	35	14			12.1
Cuenca .....	31	16			10.4
Molina de Aragón ..	30	13			8.9
Ciudad Real .....	33	13			11.6
Albacete (A) .....	33	17			13.4
Cáceres .....	32	12			12.7
Badajoz (A) .....	30	12			
<b>CUENCA DEL EBRO</b>					
Vitoria (A) .....	28	11	2.0	3.0	5.0
Logroño .....					
Logroño (A) .....		13			5.7
Pamplona .....	33	11	0.2	4.0	9.5
Huesca (A) .....	34	17		4.0	9.7
Daroca .....	32	14	0.7		8.7
Zaragoza (A) .....	34	16			8.2
Zaragoza .....					
Calamocha .....	32	14			9.3
Teruel .....	32	14			10.7
<b>CATALUÑA</b>					
Lérida .....	34	16		0.3	10.7
Gerona (A) .....	30	16			12.5
Barcelona .....					
Barcelona (A) .....	26	22			10.8
Reus (A) .....	29	19			10.8
Tarragona .....	25	20			
Tortosa .....	30	20		IP	9.9
Montseny .....					
<b>LEVANTE</b>					
Castellón .....	29	19			12.6
Valencia (A) .....	29	19			12.7
Valencia .....	28				
Alicante (A) .....	28	21			11.7
Alicante .....	30	21			11.7
Murcia (A) .....					
Murcia .....	30	19			12.4
Cartagena .....					
San Javier .....	26	19			9.2
<b>ANDALUCÍA</b>					
Sevilla (A) .....	33	15			12.0
Córdoba (A) .....	35	16			11.5
Jaén .....	32	17			
Granada (A) .....	34	17			12.2
Huelva .....	27	15			12.7
Jerez de la Front. ..	29	14			11.3
Cádiz .....	24	17			
Tarifa .....	22	18			9.8
Málaga (A) .....	31	20			12.4
Almería (A) .....	27	19			11.7
<b>BALEARES</b>					
Palma de M. (A) ..	35	19			11.6
Mahón (A) .....	27	20			11.2
Ibiza (A) .....	27	21			7.5
<b>CANARIAS</b>					
Sta. C. Tenerife ..	26	20			11.9
Tenerife Norte (A) ..	20				
Tenerife Sur (A) ..	27	19			11.5
Izafía .....					
Las Palmas (A) ..	26	20			14.0
Fuerteventura (A) ..	26	20			7.1
Lanzarote (A) .....	26	20			5.6
La Palma (A) .....	24	20			3.8
Hierro (A) .....					
<b>CEUTA</b>					
Ceuta .....	23	20			11.5
<b>MELILLA</b>					
Melilla .....	27	21			5.8

NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación imprecisable", 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.

### INFORMACIÓN GENERAL

DURANTE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS EL CIELO HA ESTADO NUBOSO O MUY NUBOSO CON CHUBASCOS DÉBILES EN EL TERCIO NORTE PENINSULAR SIENDO TORMENTOSOS EN SU MITAD ORIENTAL. INTERVALOS NUBOSOS EN LA MITAD NORTE Y OESTE PENINSULAR, BALEARES Y CANARIAS. POCO NUBOSO EN EL RESTO. BRUMAS Y NIEBLAS MATINALES EN CATALUÑA, LEVANTE Y BALEARES. VIENTOS FLOJOS A MODERADOS DEL NW Y EN CANARIAS DEL NE.





