

# M B O L E T I N Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,  
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, *Lunes, 23* de *Mayo* de 1994 Número 143.

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL
	Máx.	Mín.	Día	Noche	
<b>ZONA NOROESTE</b>					
La Coruña .....	17	12			7.3
Monteventoso .....					
El Ferrol .....					
Lugo (P. C.) .....	18	9			3.7
Santiago de C. ...	18	10			5.7
Pontevedra .....	19	13	0.2		10.0
Vigo (A) .....	17	12	IP		7.6
Vigo .....	18	14	0.5		9.4
Orense .....	20	13	1.0		4.6
Ponferrada .....		21	3.0		
<b>Z. CANTÁBRICA</b>					
Avilés (A) .....	15	12		0.5	1.2
Gijón .....	17	13		IP	3.7
Oviedo .....	17	11		0.2	
Santander (A) .....	17	11	3.0		2.4
Santander .....	17	13	3.0		1.7
Bilbao (A) .....	18	13	10.0		0.0
San Sebastián ...	16	12	12.0	0.7	
S. Sebastián (A) .	19	12	12.0	0.8	0.3
<b>CUENCA DEL DUERO</b>					
León (A) .....	11	10	4.0	9.0	0.2
Zamora .....	14	11	11.0	20.0	1.0
Palencia .....	13		12.0		
Burgos (A) .....	15	8	13.0	1.0	3.6
Burgos .....	15		12.0		
Valladolid (A) .....	14		17.0		
Valladolid .....	15	10	16.0	2.0	1.6
Soria .....	19	8	0.7	0.2	3.7
Salamanca .....	16		23.0		
Salamanca (A) .....	15	10	20.0	3.0	1.2
Ávila .....	15	9	1.0	8.0	0.3
Segovia .....	17	12	1.0		
<b>C. TAJO / GUADIANA</b>					
Navacerrada .....	7	5	4.0	9.0	0.0
Madrid/Barajas ...	22	11			6.3
Madrid (C. Univ.)	22	13			
Madrid (Retiro) ..	20	13			
Guadalajara .....	21	11			5.3
Toledo .....	24	14			1.5
Cuenca .....	25	12			11.4
Molina de Aragón	25	8			11.6
Ciudad Real .....	24	14			8.1
Albacete (A) .....	28	14			5.6
Cáceres .....	17	14	9.0	33.0	0.0
Badajoz (A) .....	24	15		0.3	
<b>CUENCA DEL EBRO</b>					
Vitoria (A) .....	21	9	19.0	2.0	0.7
Logroño .....	26		0.5		
Logroño (A) .....	27	10	0.3	IP	2.2
Pamplona .....	26	10	2.0		3.6
Huesca (A) .....	24	14	8.0	0.4	4.3
Daroca .....	27		3.0		
Zaragoza (A) .....	28	13	1.0		7.0
Zaragoza .....	28		1.0		
Calamocha .....	26	10			7.1
Teruel .....	26	9	2.0		10.1
<b>CATALUÑA</b>					
Lérida .....	28	13			7.2
Gerona (A) .....	29	15			11.6
Barcelona .....		17			
Barcelona (A) .....	25	16			11.0
Reus (A) .....	25	16			
Tarragona .....	23	18			
Tortosa .....	27	16			6.7
Montseny .....					
<b>LEVANTE</b>					
Castellón .....	25	17			8.4
Valencia (A) .....	27	17			8.8
Valencia .....	30	17			
Alicante (A) .....	24	17			8.7
Alicante .....	26	17			
Murcia (A) .....	27	17			
Murcia .....	28	16			6.5
Cartagena .....	25	16			
San Javier .....	22	17			10.0
<b>ANDALUCÍA</b>					
Sevilla (A) .....	23	17			
Córdoba (A) .....	22				
Jaén .....	21	13			
Granada (A) .....	28	14			7.3
Huelva .....	21	17			2.0
Jerez de la Front.	21	16			0.1
Cádiz .....	20	18			
Tarifa .....	19	17			1.9
Málaga (A) .....	29	19			5.2
Almería (A) .....	23	16			7.8
<b>BALARES</b>					
Palma de M. (A)	28	15			11.3
Mahón (A) .....	28	17			9.7
Ibiza (A) .....	27	18			11.8
<b>CANARIAS</b>					
Sta. C. Tenerife ..	24	19			
Tenerife Norte (A)	21	15			
Tenerife Sur (A)		17			
Izafía .....	18				
Las Palmas (A) ..	23	18			
Fuerteventura (A)	25	15			
Lanzarote (A) .....	25	16			
La Palma (A) .....	23	18			
Hierro (A) .....					
<b>CEUTA</b>					
Ceuta .....	21	17			
Melilla .....	16	18			

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.

### INFORMACIÓN GENERAL

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS LOS CIELOS HAN ESTADO MUY NUBOSOS O CUBIERTOS EN LAS VERTIENTES ATLANTICA Y CANTABRICA CON PRECIPITACIONES DE DEBILES A MODERADAS OCASIONALMENTE TORMENTOSAS. EN EL RESTO, CIELOS NUBOSOS CON ALGUNA PRECIPITACION DEBIL Y AISLADA. LAS TEMPERATURAS NO HAN TENIDO CAMBIOS SIGNIFICATIVOS Y LOS VIENTOS HAN SOPLADO FLOJOS DEL SW.





