

# BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,  
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, domingo, 17 de julio de 1994 Número 198.

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL		
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche			
<b>ZONA NOROESTE</b>	La Coruña .....	22	16		9.0	3.4	<b>CATALUÑA</b>	Lérida .....	37	22		7.0	
	Monteventoso .....							Gerona (A) .....	36	18		8.9	
	El Ferrol .....							Barcelona .....					
	Lugo (P. C.) .....	24	15	48.0	0.2	4.2		Barcelona (A) .....	32	22		10.2	
	Santiago de C. ...	25	15	IP		3.8		Reus (A) .....	34	21		8.0	
	Pontevedra .....	26	16	0.4	IP			Tarragona .....					
	Vigo (A) .....	23	16			4.8		Tortosa .....	34	22		5.2	
	Vigo .....	24	17			5.6		Montserrat .....					
	Orense .....	28	17	0.8		6.0							
	Ponferrada .....	29		3.0									
<b>Z. CANTÁBRICA</b>	Avilés (A) .....	23	15	4.0		0.5	<b>LEVANTE</b>	Castellón .....	32	21		6.8	
	Gijón .....	23	16	5.0		3.6		Valencia (A) .....	33	21		6.0	
	Oviedo .....	25	15	4.0		2.7		Valencia .....	32				
	Santander (A) .....	30	18			9.1		Alicante (A) .....	32	22		7.2	
	Santander .....	31	18			8.5		Alicante .....	34	21			
	Bilbao (A) .....	34	16	3.0	IP	5.6		Murcia (A) .....	35	20		6.7	
	San Sebastián ...	30	18	IP	IP	2.3		Murcia .....	35	22		7.1	
	S. Sebastián (A) .	27	19			1.0		Cartagena .....					
								San Javier .....	29	22		9.1	
<b>CUENCA DEL DUERO</b>	León (A) .....	28	12			13.4	<b>ANDALUCÍA</b>	Sevilla (A) .....	34	20			
	Zamora .....	30	17			11.8		Córdoba (A) .....	35	18		10.1	
	Palencia .....							Jaén .....	32	20		7.0	
	Burgos (A) .....	28	10	3.0		5.8		Granada (A) .....	38	16		11.5	
	Burgos .....							Huelva .....	27	18		10.4	
	Valladolid (A) .....		13			11.5		Jerez de la Front.	30	16		9.8	
	Valladolid .....	33	15			12.1		Cádiz .....	24	21			
	Soria .....	28	14	0.2		1.6		Tarifa .....	21	18		9.2	
	Salamanca .....	28	13					Málaga (A) .....	31	23		10.5	
	Salamanca (A) .....	28	13			11.4		Almería (A) .....	32	22		7.4	
	Ávila .....	28	10			11.4							
	Segovia .....	30	14			10.0		<b>BALARES</b>	Palma de M. (A)	39	18		11.3
									Mahón (A) .....	33	23		11.0
						Ibiza (A) .....	31		24		11.9		
<b>C. TAJO / GUADIANA</b>	Navacerrada .....	21	13			11.2	<b>CANARIAS</b>	Sta. C. Tenerife ..	26	19			
	Madrid/Barajas ...	35	16			8.5		Tenerife Norte (A)	21	15		8.2	
	Madrid (C. Univ.)	36	17	IP				Tenerife Sur (A)		19		11.1	
	Madrid (Retiro) ..	33	20					Izaña .....	23				
	Guadalajara .....	34	12	0.2		4.4		Las Palmas (A) ..	26	20		9.6	
	Toledo .....	36	20			8.2		Fuerteventura (A)	25	20		9.7	
	Cuenca .....	34	20			5.8		Lanzarote (A) ....	26	19		11.5	
	Molina de Aragón	33	13	0.2		2.3		La Palma (A) ....	24	20		5.1	
	Ciudad Real .....	35	20			10.1		Hierro (A) .....					
	Albacete (A) .....	37	18			9.5							
Cáceres .....	32	18				<b>CEUTAS</b>	Ceuta .....	26	21		10.8		
Badajoz (A) .....	33	16					Melilla .....	29	22		10.2		
<b>CUENCA DEL EBRO</b>	Vitoria (A) .....	29	15	3.0		3.5	<p><b>NOTA:</b> Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación inspreciable", o sea, inferior a 0,1 l/m<sup>2</sup>. Las mínimas 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 .....	30	20	0.2									
	Logroño (A) .....	32	20	0.4		2.1							
	Pamplona .....	34	16			1.7							
	Huesca (A) .....	34	22			2.4							
	Daroca .....	34	17	0.4		2.4							
	Zaragoza (A) .....	36	23			1.9							
	Zaragoza .....	35	21										
	Calamocha .....	35	16			6.7							
	Teruel .....	36	13	0.6		8.3							

### INFORMACIÓN GENERAL

DURANTE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS LOS CIELOS HAN ESTADO NUBOSOS EN LA MITAD OCCIDENTAL DE LA PENINSULA, RIOJA Y PARTE DE ARAGON, CON PRECIPITACIONES DISPERSAS, TORMENTOSAS EN GALICIA, CANTABRICO, AMBAS CASTILLAS, ARAGON Y CENTRO. EN EL RESTO DE ESPAÑA, POCO NUBOSO. LOS VIENTOS HAN SIDO FLOJOS O ENCALMADOS, EXCEPTO MODERADOS A FUERTES EN ZONAS DE TORMENTA Y MODERADOS DE COMPONENTE N EN EL ARCHIPIELAGO CANARIO.











