

# Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,  
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, JUEVES, 7 de ABRIL de 1994 Número 97

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 .....	14	11		2.0	0.3	<b>CATALUÑA</b>	Lérida .....	18	8		9.9	
	Monteventoso .....	12						9.0					
	El Ferrol .....												
	Lugo (P. C.) .....	12	7		0.8	0.4		Barcelona .....	22	7			
	Santiago de C. ...	12	8		5.0	1.8		Barcelona (A) .....		11		8.7	
	Pontevedra .....	14	10		8.0	3.6		Reus (A) .....	19				
	Vigo (A) .....	13	9		9.0	3.4		Tarragona .....	20	12		11.2	
	Vigo .....	15	11		5.0	5.8		Tortosa .....					
	Orense .....	17	10		0.3	3.4		Montseny .....					
	Ponferrada .....		8										
<b>Z. CANTÁBRICA</b>	Avilés (A) .....	15	10		1.0	1.0	<b>LEVANTE</b>	Castellón .....	23	10		9.6	
	Gijón .....	15	13	IP	IP	0.0		Valencia (A) .....	25	15		10.6	
	Oviedo .....	13	11			0.2		Valencia .....	26				
	Santander (A) .....	15	11	0.2	2.0	0.0		Alicante (A) .....	26	17		11.2	
	Santander .....	14	11	0.2	2.0	0.7		Alicante .....	26				
	Bilbao (A) .....	14	9	94.0	0.9	0.4		Murcia (A) .....	25	13		11.4	
	San Sebastián ...	11	8	5.0	5.0	0.0		Murcia .....	27	13		10.0	
	S. Sebastián (A) .	13	9	8.0	12.0	1.0		Cartagena .....		10			
								San Javier .....	25	12		10.0	
<b>CUENCA DEL DUERO</b>	León (A) .....	13	4			6.8	<b>ANDALUCÍA</b>	Sevilla (A) .....	26	9		10.7	
	Zamora .....	16	6			8.7		Córdoba (A) .....	25	7		10.8	
	Palencia .....	14						Jaén .....	19	12			
	Burgos (A) .....	13	4			4.6		Granada (A) .....	23	3		11.8	
	Burgos .....							Huelva .....	25	10		11.4	
	Valladolid (A) ....	16	4			7.1		Jerez de la Front.	24	6		10.8	
	Valladolid .....	15	5			6.9		Cádiz .....					
	Soria .....	14	4			9.0		Tarifa .....	17	12		11.2	
	Salamanca .....	15						Málaga (A) .....	22	14		10.9	
	Salamanca (A) ....	16				9.5		Almería (A) .....	21	14			
	Ávila .....	15	3			10.2							
	Segovia .....	13	4			7.7		<b>BALEARES</b>	Palma de M. (A)	20			10.3
						Mahón (A) .....	17		10		9.1		
						Ibiza (A) .....	20		11		11.0		
<b>C. TAJO / GUADIANA</b>	Navacerrada .....	6	-3			7.1	<b>CANARIAS</b>	Sta. C. Tenerife ..					
	Madrid/Barajas ...	19	2			8.4		Tenerife Norte (A)					
	Madrid (C. Univ.)	20	7					Tenerife Sur (A)					
	Madrid (Retiro) ..		8					Izaña .....					
	Guadalajara .....	19	4			8.0		Las Palmas (A) ..	22	15			
	Toledo .....	21	8			10.7		Fuerteventura (A)		14			
	Cuenca .....		7			9.9		Lanzarote (A) ....	25	15		10.1	
	Molina de Aragón	15	5			8.9		La Palma (A) ....		14			
	Ciudad Real .....	20	8			10.4		Hierro (A) .....					
	Albacete (A) .....	18	8			11.6							
	Cáceres .....	20	7			11.2		<b>CEUTA / MELILLA</b>	Ceuta .....	21	17		11.4
	Badajoz (A) .....	22	7			11.6			Melilla .....	21	15		10.6
<b>CUENCA DEL EBRO</b>	Vitoria (A) .....						<p>NOTA: 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 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 .....	18											
	Logroño (A) .....	16	6	IP		3.5							
	Pamplona .....	11	7	IP	3.0	1.2							
	Huesca (A) .....	12	5			10.6							
	Daroca .....	16											
	Zaragoza (A) .....	17	8			7.8							
	Zaragoza .....	17											
	Calamocha .....	15	6			9.1							
Teruel .....	16	2			9.0								

## INFORMACIÓN GENERAL

DURANTE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS SE HAN REGISTRADO CIELOS MUY NUBOSOS CON PRECIPITACIONES EN GALICIA, CANTÁBRICA, CASTILLA Y LEÓN, NAVARRA, ALAVA Y RIOJA. VIENTOS MODERADOS A FUERTES DE COMPONENTE W EN CASTILLA Y LEÓN Y PUNTOS DE ARAGÓN, CATALUÑA, ANDALUCÍA, CASTILLA-LA MANCHA, CENTRO Y BALEARES; MODERADOS A FUERTES DEL PRIMER CUADRANTE EN CANARIAS; FLOJOS VARIABLES EN EL RESTO.





