

# BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,  
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, LUNES 28 de NOVI. de 1994, Número 332

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 .....	15	13			8.0	<b>CATALUÑA</b>	Lérida .....	9	7	0.2	0.9	0.0	
	Monteventoso .....							Gerona (A) .....	16	6				
	El Ferrol .....							Barcelona .....						
	Lugo (P. C.) .....	12	5			4.2		Barcelona (A) .....	16				1.5	
	Santiago de C. ...	14	6			7.1		Reus (A) .....	14	9			2.3	
	Pontevedra .....	15	8					Tarragona .....	14	11				
	Vigo (A) .....	15	5			7.7		Tortosa .....	14	9			4.3	
	Vigo .....	15						Montseny .....						
	Orense .....	13	2			3.7								
	Ponferrada .....													
<b>Z. CANTÁBRICA</b>	Avilés (A) .....	13	10		1.0	0.0	<b>LEVANTE</b>	Castellón .....	16	12			2.9	
	Gijón .....	14	11		4.0	0.0		Valencia (A) .....	18	13			2.3	
	Oviedo .....	11	8		0.2	0.0		Valencia .....	17	13				
	Santander (A) .....	13						Alicante (A) .....	19	11			8.5	
	Santander .....	13	11		3.0	0.0		Alicante .....	19	10			7.4	
	Bilbao (A) .....	14	10		7.0	0.2		Murcia (A) .....	22	9				
	San Sebastián ...	11	9			0.3		Murcia .....	20	9			9.2	
	S. Sebastián (A) .	13	10			1.3		Cartagena .....	18	11				
								San Javier .....	20	11			8.4	
<b>CUENCA DEL DUERO</b>	León (A) .....	15	2			8.7	<b>ANDALUCÍA</b>	Sevilla (A) .....	21	9				
	Zamora .....	15	4			8.1		Córdoba (A) .....		4			9.1	
	Palencia .....	12	5					Jaén .....	16	10				
	Burgos (A) .....	8	6			3.7		Granada (A) .....	19	1			8.0	
	Burgos .....							Huelva .....	21	7			8.5	
	Valladolid (A) .....	14	5			8.0		Jerez de la Front.	21	7			8.9	
	Valladolid .....	13	4			5.8		Cádiz .....						
	Soria .....	16	5			9.0		Tarifa .....	17	14			8.7	
	Salamanca .....	14	2					Málaga (A) .....	20	10			8.6	
	Salamanca (A) .....	15	2			7.5		Almería (A) .....	19	12			5.1	
	Ávila .....	13	-2			7.8								
	Segovia .....	14	1			8.4		<b>BALEARES</b>	Palma de M. (A)	10	8			0.2
									Mahón (A) .....	16	11			8.0
						Ibiza (A) .....	21		13		0.5	3.0		
<b>C. TAJO / GUADIANA</b>	Navacerrada .....	10	0			8.4	<b>CANARIAS</b>	Sta. C. Tenerife ..	23	16				
	Madrid/Barajas .....	15	7			9.0		Tenerife Norte (A)	21	13				
	Madrid (C. Univ.)	16	5					Tenerife Sur (A)	28	17				
	Madrid (Retiro) ..	13	8					Izaña .....	12	4				
	Guadalajara .....	16	1			0.0		Las Palmas (A) ..	26	18				
	Toledo .....	14	3			4.6		Fuerteventura (A)	23	17				
	Cuenca .....	15	2			7.9		Lanzarote (A) .....	23	16				
	Molina de Aragón	15	3			7.5		La Palma (A) .....	23	18				
	Ciudad Real .....	16	2			5.0		Hierro (A) .....	24	21				
	Albacete (A) .....	16												
	Cáceres .....	15	4			7.2		<b>ESTRECHO</b>	Ceuta .....	20	13			
	Badajoz (A) .....	18	3			7.1			Melilla .....	19	11			
<b>CUENCA DEL EBRO</b>	Vitoria (A) .....	10	8		0.5	0.0								
	Logroño .....	13	9											
	Logroño (A) .....	12	9											
	Pamplona .....	11	5			3.0								
	Huesca (A) .....	9	5	0.2		1.0								
	Daroca .....	12	5			7.1								
	Zaragoza (A) .....	14	7											
	Zaragoza .....	17	10	IP										
	Calamocha .....	11	4			6.9								
Teruel .....	14	4			7.4									

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 ÚLTIMAS 24 HORAS HA ESTADO MUY NUBOSO O CUBIERTO CON PRECIPITACIONES EN GENERAL DÉBILES EN EL CANTÁBRICO; NUBOSO CON ALGUNA PRECIPITACIÓN DISPERSA EN CATALUÑA, VALENCIA Y BALEARES; NUBOSO EN GALICIA, ARAGÓN Y ZONA DEL ESTRECHO Y POCO NUBOSO O DESPEJADO EN EL RESTO DE ESPAÑA. LOS VIENTOS HAN SIDO FLOJOS VARIABLES CON PREDOMINIO DE LRA COMPONENTE NE.





