

# BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,  
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, MARTES, 27 de SEPTIEMBRE de 1994

Número 270

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 .....	17	15	0.3		0.0	<b>CATALUÑA</b>	Lérida .....	24	13		6.8
	Montevitoso .....							Gerona (A) .....	25	12		8.3
	El Ferrol .....							Barcelona .....				
	Lugo (P. C.) .....	16	12	2.0	4.0	1.2		Barcelona (A) .....	25	15		10.2
	Santiago de C. ...	16	12	6.0		1.2		Reus (A) .....	27	13		9.7
	Pontevedra .....	19	13	IP		0.5		Tarragona .....	25			
	Vigo (A) .....	17	11	0.6		1.2		Tortosa .....	28	16		7.0
	Vigo .....	18	14			2.6		Montserrat .....				
	Orense .....	18	12	3.0		0.4						
	Ponferrada .....	17		0.2								
<b>Z. CANTÁBRICA</b>	Avilés (A) .....	17	14	13.0	2.0	1.8	<b>LEVANTE</b>	Castellón .....	26	15		9.8
	Gijón .....	18	16	7.0	0.8	1.7		Valencia (A) .....	28	15		10.5
	Oviedo .....	16	13	6.0	17.0	0.0		Valencia .....	27	15		10.9
	Santander (A) .....	20		0.6				Alicante (A) .....	25	16		9.6
	Santander .....	20	11	1.0	2.0	1.7		Alicante .....	25	15		10.0
	Bilbao (A) .....	21	13		39.0	3.3		Murcia (A) .....				
	San Sebastián ...	19	14		3.0	6.3		Murcia .....	28	14		
	S. Sebastián (A) .	24	15		4.0	5.7		Cartagena .....	22	17		
								San Javier .....	25	14		9.4
<b>CUENCA DEL DUERO</b>	León (A) .....	16	10		IP	2.8	<b>ANDALUCÍA</b>	Sevilla (A) .....	28	16		7.1
	Zamora .....	22	10			7.1		Córdoba (A) .....	27	12		8.7
	Palencia .....	17	7					Jaén .....	22	14		9.2
	Burgos (A) .....	18	5		1.0	5.2		Granada (A) .....	25	7		10.7
	Burgos .....							Huelva .....	25	15		6.9
	Valladolid (A) .....	19	7			5.1		Jerez de la Front. ..	26	14		9.9
	Valladolid .....	20	9			5.0		Cádiz .....	21	19		
	Soria .....	16	9	IP		1.4		Tarifa .....	19	17		9.7
	Salamanca .....	18	9					Málaga (A) .....	24	14		10.0
	Salamanca (A) .....	18	9			0.6		Almería (A) .....	23	15		10.7
	Ávila .....	14	6		0.2	0.0						
	Segovia .....	16	10	0.4		1.0		<b>BALEARES</b>	Palma de M. (A) ..	26	16	1.0
						Mahón (A) .....	25		20		9.4	
						Ibiza (A) .....	26		16		9.1	
<b>C. TAJO / GUADIANA</b>	Navacerrada .....	7	5	3.0			<b>CANARIAS</b>	Sta. C. Tenerife ..	24	21		9.4
	Madrid/Barajas ...	23	14			6.1		Tenerife Norte (A) ..	22	15		8.6
	Madrid (C. Univ.) ..	22	14					Tenerife Sur (A) ..	25	20		6.4
	Madrid (Retiro) ..	21	15					Izaña .....	16			
	Guadalajara .....	23	12			4.9		Las Palmas (A) ..	25	20		7.6
	Toledo .....	24	13			7.3		Fuerteventura (A) ..	26	18		9.0
	Cuenca .....							Lanzarote (A) .....	26	17		9.5
	Molina de Aragón ..	20	8			7.7		La Palma (A) .....	25	20		6.2
	Ciudad Real .....	24	13					Hierro (A) .....	24	21		
	Albacete (A) .....	22	9			9.7						
Cáceres .....	22	15			0.4	<b>CEUTA/MELILLA</b>	Ceuta .....	22	17		10.8	
Badajoz (A) .....	23	15	0.5	0.3	0.3		Melilla .....	24	17		10.0	
<b>CUENCA DEL EBRO</b>	Vitoria (A) .....	20	10	IP	0.2	4.6	<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 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.</p>					
	Logroño .....	23	10									
	Logroño (A) .....	21	10	IP		4.7						
	Pamplona .....	22	12			3.6						
	Huesca (A) .....	22	13			5.2						
	Daroca .....	20	12		0.3	6.1						
	Zaragoza (A) .....	23	15			7.5						
	Zaragoza .....	24	16									
	Calamocha .....	20	10			7.0						
Teruel .....	23	7			7.3							

### INFORMACIÓN GENERAL

DURANTE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS HA ESTADO NUBOSO O MUY NUBOSO EN LA MITAD NORTE PENINSULAR CON PRECIPITACIONES DÉBILES EN GALICIA, COMUNIDADES CANTÁBRICAS, VALLE DEL EBRO Y PUNTOS DE AMBAS CASTILLAS. INTERVALOS NUBOSOS EN BALEARES Y CANARIAS Y POCO NUBOSO EN EL RESTO DE ESPAÑA. LOS VIENTOS HAN SIDO DEL NE MODERADOS EN CANARIAS Y FLOJOS VARIABLES EN LA PENINSULA Y BALEARES.











