

# BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Publicas,  
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, jueves, 22 de septiembre de 1994

Número 265.

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 .....	16	11	7.0	0.7	4.7	<b>CATALUÑA</b>	Lérida .....	19	12		6.0	3.9	
	Monteventoso .....		11		1.0			Gerona (A) .....	16	13	7.0	11.0	0.0	
	El Ferrol .....							Barcelona .....						
	Lugo (P. C.) .....	15	3	3.0	0.5	2.6		Barcelona (A) .....	18	13		14.0	0.0	
	Santiago de C. ...	14	8	8.0	0.3	2.1		Reus (A) .....	18	13	2.0	8.0	0.1	
	Pontevedra .....	17	9	1.0	IP			Tarragona .....	17					
	Vigo (A) .....	18	9	3.0		6.0		Tortosa .....	20	12	3.0	7.0	0.5	
	Vigo .....	18	12	1.0		8.8		Montseny .....						
	Orense .....	14	2	3.0	0.2									
	Ponferrada .....	16	4											
<b>Z. CANTÁBRICA</b>	Avilés (A) .....	16	10	4.0	11.0	4.5	<b>LEVANTE</b>	Castellón .....	22	13	8.0	9.0	0.0	
	Gijón .....	16	11	16.0	11.0	3.3		Valencia (A) .....	22	13	8.0	11.0	0.0	
	Oviedo .....	13	9	19.0	4.0	0.5		Valencia .....	20	13	7.0	14.0	0.4	
	Santander (A) .....	17	11	3.0	12.0	2.3		Alicante (A) .....	23	16	2.0	18.0	2.7	
	Santander .....	17	11	8.0	13.0	2.8		Alicante .....	24	15	2.0	20.0	2.7	
	Bilbao (A) .....	18	9	6.0	3.0	3.9		Murcia (A) .....	24	16	4.0	9.0	0.0	
	San Sebastián ...	14	10		3.0	5.9		Murcia .....	24	15	3.0	9.0	1.3	
	S. Sebastián (A) .	18	11	13.0	3.0	3.3		Cartagena .....		14		17.0		
								San Javier .....	23	17		17.0	1.6	
<b>CUENCA DEL DUERO</b>	León (A) .....	13	3			7.6	<b>ANDALUCÍA</b>	Sevilla (A) .....	27	11				
	Zamora .....	20	6	IP	0.3			Córdoba (A) .....	25	11			3.8	
	Palencia .....	15	3					Jaén .....	29	11			0.4	
	Burgos (A) .....	15	6			3.9		Granada (A) .....	21	5		IP	0.9	
	Burgos .....	14	7					Huelva .....	24	12			5.9	
	Valladolid (A) .....	16	4			6.8		Jerez de la Front. ..		15			10.5	
	Valladolid .....	18	4			7.5		Cádiz .....	20	16				
	Soria .....	12	3	2.0		3.8		Tarifa .....	18	16			3.4	
	Salamanca .....	17	5					Malaga (A) .....	28	12			1.9	
	Salamanca (A) .....	16	4			7.3		Almería (A) .....	25	17		0.4	1.3	
Ávila .....	13	-1			9.1									
Segovia .....	15	2			7.5									
<b>C. TAJO / GUADIANA</b>	Navacerrada .....	7	0			7.4	<b>BALEARES</b>	Palma de M. (A) .....	26	18		0.4	4.4	
	Madrid/Barajas ...	19	6			7.7		Mahón (A) .....	26	21			6.0	
	Madrid (C. Univ.) ..	19	9					Ibiza (A) .....	23	17		0.8	0.8	
	Madrid (Retiro) ..	18	9											
	Guadalajara .....	19	3			9.5		<b>CANARIAS</b>	Sta. C. Tenerife ..	26	21			11.0
	Toledo .....	22	7			6.4			Tenerife Norte (A) ..	25	16			15.5
	Cuenca .....	19	6	0.9					Tenerife Sur (A) ..	26	21			7.8
	Molina de Aragón ..	17	1			6.0			Izaña .....	21	12			11.5
	Ciudad Real .....	19	9			2.8			Las Palmas (A) ..	27	21			8.5
	Albacete (A) .....	20	8	2.0	6.0	3.4			Fuerteventura (A) ..	29	20			10.7
Cáceres .....	22	10		3.0	9.9	Lanzarote (A) .....	25		19			10.0		
Badajoz (A) .....	23	9				La Palma (A) .....	25		21			3.5		
						Hierro (A) .....	23		20			9.3		
<b>CUENCA DEL EBRO</b>	Vitoria (A) .....	14	7	1.0		3.7	<b>CEUTA / MELILLA</b>	Ceuta .....	23	17		0.2		
	Logroño .....	18	10					Melilla .....	28	19			6.5	
	Logroño (A) .....	17	10			6.5								
	Pamplona .....	17	10			6.7								
	Huesca (A) .....	20	8		10.0	10.0								
	Daroca .....	16	6		0.3	3.3								
	Zaragoza (A) .....	20	11			9.7								
	Zaragoza .....	20	11											
	Calamocha .....	15	5			2.8								
	Teruel .....	15	5	2.0	2.0	1.1								

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

DURANTE LAS ULTIMAS VEINTICUATRO HORAS LOS CIELOS HAN ESTADO NUBOSOS CON PRECIPITACIONES EN LAS COMUNIDADES PENINSULARES Y BALEARES, DESPEJANDO EN LAS MANANA DE HOY EN EL CENTRO DE ESPAÑA. TORMENTAS EN SANTANDER, GUIPUZCUA, MURCIA, ALICANTE Y BALEARES. VIENTOS EN GENERAL FLOJOS VARIABLES O ENCALMADOS, SALVO MODERADOS EN CANARIAS EN LA TARDE DE AYER.











