

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, Jueves, 14. de Julio de 1994 Número 195.

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL		
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche			
ZONA NOROESTE	La Coruña	20	16	0.4		2.2	CATALUÑA	Lérida	35	18		12.6	
	Montevitoso	18	14	1.0				Gerona (A)	33	17		12.6	
	El Ferrol							Barcelona					
	Lugo (P. C.)	22	15			8.9		Barcelona (A)	30	21		10.9	
	Santiago de C. ...	21	15			9.0		Reus (A)		20		12.4	
	Pontevedra	25	17					Tarragona					
	Vigo (A)	27	16			13.1		Tortosa	32	19		10.7	
	Vigo	26	18			12.4		Montserrat					
	Orense	30	16			9.2							
	Ponferrada		15										
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	22	16		8.0	0.0	LEVANTE	Castellón	31	19		11.7	
	Gijón	22	17		1.0	0.0		Valencia (A)	30	20		12.1	
	Oviedo	20	15	IP	0.4	0.0		Valencia	30				
	Santander (A)	21	18	2.0	2.0	0.0		Alicante (A)	29	21		13.0	
	Santander	21	18	1.0	1.0	0.0		Alicante	31				
	Bilbao (A)	21	18	IP	0.3	0.0		Murcia (A)		18		11.6	
	San Sebastián ...	19	17	0.3	2.0	0.0		Murcia	33	20		12.0	
	S. Sebastián (A) .	23	18		2.0	0.0		Cartagena	29	21			
								San Javier	29	20		12.4	
CUENCA DEL DUERO	León (A)	28	11			12.7	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	38	21			
	Zamora	32	15			13.1		Córdoba (A)	38	20		12.3	
	Palencia							Jaén	35	24		11.2	
	Burgos (A)	25	14			7.9		Granada (A)	37	18		12.9	
	Burgos							Huelva	35	19		12.2	
	Valladolid (A)	32	14			13.8		Jerez de la Front.	35	19		12.3	
	Valladolid	33	15			11.5		Cádiz	26	24			
	Soria	32	15			12.5		Tarifa	23	22			
	Salamanca	32	14					Málaga (A)	27	20			
	Salamanca (A)	31	14			12.3		Almería (A)	29	23		11.7	
	Ávila	30	11			13.6							
	Segovia	32	18			12.5		BALEARES	Palma de M. (A)	32	17		12.5
						Mahón (A)	31		22		11.8		
						Ibiza (A)	29		21		12.2		
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	25	16			13.2	CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	29	21	IP		4.5
	Madrid/Barajas ...	26	20			13.3		Tenerife Norte (A)	24	16	IP	IP	3.2
	Madrid (C. Univ.)	38	20					Tenerife Sur (A)	17	19			7.2
	Madrid (Retiro) ..	35	22					Izaña	25	16	IP	IP	4.0
	Guadalajara	37	16			12.1		Las Palmas (A) ..	27	21			6.8
	Toledo	38	20			13.4		Fuerteventura (A)	31	22			6.2
	Cuenca	34	18			12.6		Lanzarote (A)	28	21			7.2
	Molina de Aragón	34	13			13.0		La Palma (A)	24	20			7.0
	Ciudad Real	37	20			11.8		Hierro (A)					
	Albacete (A)	33	18			12.8							
Cáceres	34	16			13.0	CEUTA MELILLA	Ceuta	26	22				
Badajoz (A)							Melilla	29	22			10.0	
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	21					<p>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/m². 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	31	20										
	Logroño (A)		19			9.1							
	Pamplona	26	16			9.6							
	Huesca (A)	34	20			11.9							
	Daroca	33	17			12.7							
	Zaragoza (A)		20			12.9							
	Zaragoza	35	20										
	Calamocha	34	15			11.6							
Teruel	35	12			12.8								

INFORMACIÓN GENERAL

EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS HA ESTADO CUBIERTO CON PRECIPITACIONES DÉBILES EN EL CANTÁBRICO. MUY NUBOSO CON PRECIPITACIONES DÉBILES Y DISPERSAS EN GALICIA Y CANARIAS. NUBOSO EN EL ALTO Ebro Y N DE CASTILLA Y LEÓN Y POCO NUBOSO O DESPEJADO EN EL RESTO DE ESPAÑA. LOS VIENTOS HAN SIDO MODERADOS DE LEVANTE EN EL ESTRECHO Y DEL NE EN CANARIAS. EN EL RESTO FLOJOS DE DIRECCIÓN VARIABLE.



