

M B O L E T I N Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, MIÉRCOLES, 25 de MAYO de 1994 Número 145

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL			
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche				
ZONA NOROESTE	La Coruña	19	13			10.2	CATALUÑA	Lérida	26	13		6.1		
	Monteventoso		9			7.9		Gerona (A)	20	11	0.4	0.4	0.8	
	El Ferrol							Barcelona						
	Lugo (P. C.)	17	9			7.3		Barcelona (A)	25	17			3.2	
	Santiago de C. ...	16	9			8.7		Reus (A)	27	17	IP		4.7	
	Pontevedra	18	10	IP		10.4		Tarragona						
	Vigo (A)	16				11.8		Tortosa	29	16			6.1	
	Vigo	17	13			10.4		Montseny						
	Orense	21	5			9.9								
	Ponferrada		9											
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	18	9			11.5	LEVANTE	Castellón	27	15	0.4		7.8	
	Gijón	20	8			11.8		Valencia (A)	30	16	IP		9.9	
	Oviedo	18	9			8.4		Valencia	30					
	Santander (A)	18	8			0.5		Alicante (A)	30	17			7.5	
	Santander	18	12			0.3		Alicante	28					
	Bilbao (A)	17	9	0.6		0.0		Murcia (A)	30	15			7.2	
	San Sebastián ...	13	10	0.7		0.6		Murcia	30	16			7.1	
	S. Sebastián (A) .	18	8	0.9		0.2		Cartagena	24	16				
								San Javier	28	15			8.2	
CUENCA DEL DUERO	León (A)	17	6			10.4	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	25	15	IP	IP		
	Zamora	19	9			13.5		Córdoba (A)	24	16			4.7	
	Palencia	17	6					Jaén	20	15	IP			
	Burgos (A)	18	4			9.3		Granada (A)	25	10	IP		8.7	
	Burgos							Huelva	24	14			7.2	
	Valladolid (A)	18	6			11.6		Jerez de la Front.	24	16	5.0		4.3	
	Valladolid	20	8			11.0		Cádiz	21	18	2.0			
	Soria	18	5	IP		9.5		Tarifa	19	15			2.7	
	Salamanca	19	6					Málaga (A)	30	17	IP		8.3	
	Salamanca (A)	19	7			12.2		Almería (A)	22	16			8.5	
	Ávila	19	3			11.5								
	Segovia	18	8			9.9		BALEARES	Palma de M. (A)	27	15			4.8
									Mahón (A)	25	15			3.9
						Ibiza (A)	28		16			6.0		
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	12	4	IP		8.2	CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	24	19			1.3	
	Madrid/Barajas ...	23	9			10.3		Tenerife Norte (A)	24	15			0.8	
	Madrid (C. Univ.)	23	9					Tenerife Sur (A)	24	19			1.9	
	Madrid (Retiro) ..		11					Izafia	15					
	Guadalajara	23	7			9.0		Las Palmas (A) ..	25	20			7.6	
	Toledo	24	11			11.8		Fuerteventura (A)	23	20			5.7	
	Cuenca	21	7			6.7		Lanzarote (A)	23	19			6.6	
	Molina de Aragón	21	3			8.8		La Palma (A)	21	18	1.0	1.0	0.0	
	Ciudad Real	23	13	0.2		6.7		Hierro (A)	23	19			0.5	
	Albacete (A)	23	11			5.2								
	Cáceres	23	11			13.2		CEUTA	Ceuta	22	17			
	Badajoz (A)	25	12						Melilla	26	19			
	CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	15	5	0.3			1.9						
Logroño														
Logroño (A)		21	7			6.8								
Pamplona		18	7	0.2		7.3								
Huesca (A)		23	12			6.7								
Daroca		23	9											
Zaragoza (A)		24	11			7.0								
Zaragoza		25	12											
Calamocha		22	5	0.4										
Teruel	23	6	1.0		6.8									

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 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 LLOVIDO DE FORMA DÉBIL O INAPRECIABLE EN LUGARES DE GALICIA, CANTABRIA, PAIS VASCO, CATALUÑA, ARAGON, COMUNIDAD VALENCIANA, MURCIANA, ANDALUCIA Y CANARIAS; DURANTE LA NOCHE PASADA PREDOMINO EL CIELO POCO NUBOSO, ÚNICAMENTE LLOVIO DE FORMA DÉBIL O INAPRECIABLE EN CANARIAS.



