

M B O L E T I N Meteorológico

MOPT

Ministerio de Obras Públicas y Transportes

MADRID, Jueves, 14 de octubre de 1993

Número 287.

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL		
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche			
ZONA NOROESTE	La Coruña	14	10	21.0	8.0	0.0	CATALUÑA	Lérida	19	9	5.0	0.0	
	Monteventoso							Gerona (A)	20	15	0.2	1.2	
	El Ferrol							Besal					
	Lugo (P. C.)	11	6	16.0	3.0	0.0		Barcelona (A)	20	14	4.0	0.1	
	Santiago de C. ...	11	7	32.0	14.0	0.0		Reus (A)	20	11	2.0	0.4	
	Pontevedra	13		12.0				Tarragona					
	Vigo (A)	12		19.0	18.0			Tortosa	21	11		0.6	
	Vigo	12	11	17.0	27.0	0.0		Montseny					
	Orense	12	9	7.0	8.0	0.1							
	Ponferrada	11		20.0									
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	12	11	30.0		0.0	LEVANTE	Castellón	21	12	0.7	1.1	
	Gijón	14	8	20.0	IP	0.0		Valencia (A)	22	14	1.0	1.9	
	Oviedo	11	8	24.0	0.2	0.0		Valencia	22		1.0		
	Santander (A)	21		4.0				Alicante (A)	23	12		1.8	
	Santander	21	11	4.0	IP	1.8		Alicante					
	Bilbao (A)	21	12	2.0	0.3	3.2		Murcia (A)	25	14			
	San Sebastián ...	19			4.0			Murcia	25	13		2.8	
	S. Sebastián (A) .	22						Cartagena		14			
								San Javier	23				
CUENCA DEL DUERO	León (A)		4		0.3	0.0	ANDALUCÍA	Sevilla (A)					
	Zamora	13	8	0.8	4.0	0.7		Córdoba (A)	20	12	9.0	4.3	
	Palencia							Jaén					
	Burgos (A)	14	5	6.0		0.8		Granada (A)	18	7	0.6	2.1	
	Burgos							Huelva	20		2.0		
	Valladolid (A)	12	5	4.0		0.5		Jerez de la Front. ..	20	11	IP	8.4	
	Valladolid	13		1.0				Cádiz					
	Soria	11	5	4.0	2.0	0.0		Trafalgar	19	16	5.0	0.2	
	Salamanca							Málaga (A)	23	11	3.0	2.9	
	Salamanca (A)	12	6	0.4	2.0	1.0		Almería (A)	21	11	1.0	2.4	
	Ávila	11	3	5.0	0.8	1.5							
	Segovia	12	5	0.6	0.2	1.6							
	C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	4	-1	26.0	1.0		0.0	BALEARES	Palma de M. (A) ..	24	17	
Madrid/Barajas ...		14		0.8			Mahón (A)	23		19		3.3	
Madrid (C. Univ.) ..		15	8	3.0	2.0		Ibiza (A)	24		18		0.0	
Madrid (Retiro) ..													
Guadalajara		15	8	0.3	0.3	2.3	CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..		24	18	IP	IP
Toledo		17	9	0.5	0.5	5.3		Tenerife Norte (A) ..		19	14	9.0	9.0
Cuenca			7		2.0	0.4		Tenerife Sur (A) ..		24			
Molina de Aragón ..		14	6	2.0		3.2		Izaña		9		1.0	
Ciudad Real		17	8	1.0	0.8	5.0		Las Palmas (A) ..		24	18		
Albacete (A)		15	8	2.0	0.6	0.2		Fuerteventura (A) ..		24	16	3.0	3.0
Cáceres		16						Lanzarote (A)		25	17	0.7	0.7
Badajoz (A)						La Palma (A)		23	18				
						Hierro (A)							
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	17	10	0.2		1.3	ESTRECHO	Ceuta	21	15	1.0	9.0	
	Logroño							Melilla	24	15	5.0	5.0	
	Logroño (A)		4	1.0		2.0							
	Pamplona		9	9.0		1.5							
	Huesca (A)	14	9	4.0		0.0							
	Daroca	16	9	3.0		3.8							
	Zaragoza (A)		11	1.0		2.5							
	Zaragoza												
	Calamocha	16	7	1.0		2.5							
Teruel	14		1.0										

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 PASADAS SE HAN REGISTRADO CIELOS NUBOSOS A MUY NUBOSOS EN TODAS LAS COMUNIDADES EXCEPTO EN BALEARES, RIOJA Y NAVARRA, ACLARANDO ALGO EN LA MAÑANA DE HOY. SE SENALARON TORMENTAS EN SEVILLA, SANTANDER Y CORDOBA. VIENTOS FLOJOS A MODERADOS PREDOMINANDO EL TERCER CUADRANTE, EXCEPTO EN CANARIAS, DONDE PREDOMINA LA COMPONENTE NORTE.





