

BOLETIN Meteorológico

MOPT

Ministerio de Obras Públicas y Transportes

MADRID, Sábado, 6 de Noviembre de 1993 Número 310

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	11	7.0	3.0	3.8	CATALUÑA	Lérida	18	10		2.0	4.1	
	Monteventoso	13		7.0				Gerona (A)	18	11			1.1	
	El Ferrol	16		5.0				Barcelona						
	Lugo (P. C.)	12	7	5.0	0.6	2.8		Barcelona (A)	20	13			1.6	
	Santiago de C. ...	11	7	8.0	17.0	0.0		Reus (A)	21	12			3.6	
	Pontevedra	14	9	6.0	8.0	2.4		Tarragona						
	Vigo (A)	12	8	13.0	36.0	3.3		Tortosa	21	11		2.0	3.1	
	Vigo	12	10	8.0	32.0	3.6		Montseny						
	Orense	14	9	6.0	9.0	2.1								
	Ponferrada	11	6	6.0										
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)		6			3.0	LEVANTE	Castellón	22	13		0.2	5.2	
	Gijón	15	4	2.0				Valencia (A)		12	IP		5.7	
	Oviedo	14	7	1.0		2.5		Valencia	20					
	Santander (A)	18		1.0				Alicante (A)	23					
	Santander	17	9	2.0		0.1		Alicante	21	12			6.1	
	Bilbao (A)	18	9	9.0				Murcia (A)	23	10			7.1	
	San Sebastián ...	17	10	1.0	1.0	0.0		Murcia	23	9			6.9	
	S. Sebastián (A) .	19						Cartagena	20	13				
								San Javier	24	9			8.5	
CUENCA DEL DUERO	León (A)	10	4	2.0	IP	4.6	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	20	9			4.1	
	Zamora	13		0.2				Córdoba (A)	15	7	3.0		1.7	
	Palencia							Jaén				2.0	0.5	
	Burgos (A)	10	3	0.8		0.0		Granada (A)	13	6				
	Burgos							Huelva	16	11			5.1	
	Valladolid (A)	11	0	0.5		1.7		Jerez de la Front.	18	9	7.0		3.5	
	Valladolid	12	1	2.0		1.9		Cádiz						
	Soria	11	3	0.4	1.0	0.0		Tarifa	17	13	4.0		0.5	
	Salamanca							Málaga (A)	20	9			1.3	
	Salamanca (A)	11	5	0.4		2.4		Almería (A)	20	11			5.6	
	Ávila	9	0	1.0		0.4								
	Segovia	10	2	6.0		0.0		BALEARES	Palma de M. (A)	19	13	0.5		1.3
									Mahón (A)	19	15	0.8		5.0
						Ibiza (A)	21		15			6.8		
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	4	-3	2.0	IP	0.0	CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	23	18		1.0		
	Madrid/Barajas ...	11	4	0.7		0.0		Tenerife Norte (A)	19	13		3.0		
	Madrid (C. Univ.)	11	5	0.4				Tenerife Sur (A)	23	19				
	Madrid (Retiro) ..	10	5	0.5				Izaña	13					
	Guadalajara	10	4	3.0	0.5			Las Palmas (A) ..	23	17		10.0		
	Toledo	14	6	0.5		0.1		Fuerteventura (A)	23	18		1.0	0.0	
	Cuenca	10	5	0.8	2.0	0.0		Lanzarote (A)	23	17				
	Molina de Aragón	9	4		7.0	0.0		La Palma (A)	22	17		7.0		
	Ciudad Real	12	6	2.0		0.0		Hierro (A)						
	Albacete (A)	14	5			0.7								
	Cáceres	14	8	4.0		4.8								
CUENCA DEL EBRO	Badajoz (A)	17	9	2.0	IP		ESTRECHO	Ceuta	19	15	0.7	IP		
	Vitoria (A)	14	7					Melilla	19	15				
	Logroño													
	Logroño (A)	16	9		2.0	0.0								
	Pamplona	17		1.0										
	Huesca (A)	15	6		4.0	2.9								
	Daroca	12	6		2.0	0.6								
	Zaragoza (A)	17	9		13.0	2.9								
	Zaragoza													
Calamocha	13	4		5.0	0.5									
Teruel	16	3		0.6	2.3									

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 ULTIMAS 24 HORAS PASADAS SE HAN REGISTRADO CIELOS MUY NUBOSOS, CON PRECIPITACIONES EN TODAS LAS COMUNIDADES EXCEPTO RIOJA Y MURCIA, SENALANDOSE TORRENTAS EN TORTOSA. VIENTOS FLOJOS A MODERADOS, PREDOMINANDO LA COMPONENTE W, EXCEPTO EN CANARIAS, DONDE FUERON DEL PRIMER CUADRANTE.





