

BOLETIN Meteorológico

MOPT

Ministerio de Obras Públicas y Transportes

MADRID, JUEVES, 3 de FEBRERO de 1994 Número 34

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL			
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche				
ZONA NOROESTE	La Coruña	15	10	2.0	17.0	0.0	CATALUÑA	Lérida	9	4		1.0		
	Monteventoso	13		5.0				Gerona (A)	15	8		4.9		
	El Ferrol							Barcelona	15	8				
	Lugo (P. C.)	11	7	2.0	13.0	0.0		Barcelona (A)	14	8		4.0		
	Santiago de C. ...	12		9.0				Reus (A)	15	7		5.6		
	Pontevedra	13	8	9.0	22.0	0.0		Tarragona	14	9				
	Vigo (A)	11	9	12.0	47.0	0.0		Tortosa	17	7		5.6		
	Vigo	14	11	7.0	22.0	0.0		Montseny						
	Orense	13	8	3.0	18.0	0.0								
	Ponferrada	7	5	3.0	8.0									
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	16	9	3.0	5.0	0.0	LEVANTE	Castellón	15	8		6.4		
	Gijón	13	10	7.0	4.0	0.0		Valencia (A)	21	11		6.3		
	Oviedo	14	8	4.0	1.0	0.0		Valencia	18					
	Santander (A)	15		1.0				Alicante (A)	19	7		8.7		
	Santander	14	11	2.0	2.0	0.0		Alicante	17					
	Bilbao (A)	15	14	3.0	3.0	0.0		Murcia (A)	21					
	San Sebastián ...	13	10	2.0	2.0	0.0		Murcia	21					
	S. Sebastián (A) .	16	11	0.8	1.0	0.0		Cartagena	13	11				
								San Javier	17	7		8.9		
CUENCA DEL DUERO	León (A)	3	6	2.0	1.0	0.0	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	19	11		6.3		
	Zamora	8	8		0.2	0.0		Córdoba (A)	17	9	IP	6.6		
	Palencia	6	5	1.0	0.4			Jaén		9				
	Burgos (A)	6	5	4.0	5.0	0.0		Granada (A)	18	6		8.0		
	Burgos							Huelva	17	10		4.8		
	Valladolid (A)	7	5	2.0	0.7	0.0		Jerez de la Front.	20	11		6.7		
	Valladolid	7	6	2.0	1.0	0.0		Cádiz	16	14				
	Soria	8	3		4.0			Tarifa	15	13		7.1		
	Salamanca	9	6	0.5	1.0			Málaga (A)	17	11		7.0		
	Salamanca (A)	10	6	0.2	2.0	0.0		Almería (A)	16	10		7.2		
C. TAJO / GUADIANA	Ávila	11	5		1.0	0.2	BALARES	Palma de M. (A)	14	12		1.8		
	Segovia	11	5		5.0	0.0		Mahón (A)	13	11		8.8		
	Navacerrada	5	0		14.0	0.0		Ibiza (A)	16	13		2.6		
	Madrid/Barajas ...	11	7		4.0	1.3		CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	20	13		7.2	
	Madrid (C. Univ.)	10	6		2.0				Tenerife Norte (A)	15	9	0.9	0.9	9.0
	Madrid (Retiro) ..	7	7						Tenerife Sur (A)	21	13		9.3	
	Guadalajara	11	5		4.0				Izaña	4				
	Toledo	12	7		0.4	3.7			Las Palmas (A) ..	20	14		8.2	
	Cuenca	13	4		1.0	5.0			Fuerteventura (A)		13		9.4	
	Molina de Aragón	12	5			3.2			Lanzarote (A)	22	14		9.5	
Ciudad Real	16	7		0.4	5.4	La Palma (A)	19		14		8.0			
Albacete (A)	15	8			7.9	Hierro (A)			17		5.9			
Cáceres	12	8		5.0	0.0									
Badajoz (A)	13	10		IP		ESTRECHO	Ceuta	18	14					
							Melilla	17	11					
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	9	7	0.7	0.9	0.0	<p>NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación inspreciable", 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.</p>							
	Logroño	6	2	1.0	0.6									
	Logroño (A)	6	2	0.7	0.2	0.0								
	Pamplona	8	7	0.6	3.0	0.2								
	Huesca (A)	11	5		3.0	2.4								
	Daroca	14	8	9.0										
	Zaragoza (A)	11	7		0.3	2.3								
	Zaragoza	12	6		0.8									
	Calamocha	15	6			4.2								
	Teruel	16	6			4.9								

INFORMACIÓN GENERAL

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA LLOVIDO EN GALICIA, COMUNIDADES DEL CANTABRICO, AMBAS CASTILLAS, EXTREMADURA Y EN LUGARES DEL ALTO EBRO, ARAGON, ANDALUCIA Y CANARIAS; DURANTE LA NOCHE PASADA SE REGISTRARON 47 L/M2 EN VIGO (A), 22 EN PONTEVEDRA, 18 EN ORENSE Y 17 EN CORUNA.





