

Meteorológico

MOPT

Ministerio de Obras Públicas y Transportes

MADRID, VIERNES, 5 de FEBRERO de 1993

Número 36

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	7			8.7	CATALUÑA	Lérida	13	7		7.0	0.0	
	Monteventoso	13	7			7.6		Gerona (A)	12	9	0.3	53.0	0.8	
	El Ferrol	17	5					Barcelona	12		3.0			
	Lugo (P. C.)	12	-3			5.6		Barcelona (A)	12	9	4.0	24.0	0.0	
	Santiago de C. ...	14	5			7.5		Reus (A)	12	10	3.0	8.0	0.0	
	Pontevedra	14	6			8.2		Tarragona	12		4.0			
	Vigo (A)	14	4			8.3		Tortosa	11	8	17.0	11.0	0.0	
	Vigo	13	9			8.2		Montserrat						
	Orense	16	-1			7.8								
	Ponferrada	11	3											
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	13	4			8.3	LEVANTE	Castellón	12	8	17.0	5.0	0.0	
	Gijón	13	1			8.1		Valencia (A)	10	5	26.0	0.5	0.0	
	Oviedo	13	4			7.3		Valencia	11	6	46.0	0.5	0.0	
	Santander (A)	16						Alicante (A)	14	8	11.0	13.0	0.0	
	Santander	16	7			7.9		Alicante	14	8	12.0	16.0	0.1	
	Bilbao (A)	16	2			6.7		Murcia (A)	10	8	8.0	16.0	0.0	
	San Sebastián ...	14	7			6.8		Murcia	11	9	25.0	16.0	0.0	
	S. Sebastián (A) .							Cartagena	11	7	39.0	0.3		
								San Javier	13	7	39.0	40.0	0.0	
CUENCA DEL DUERO	León (A)	8	3			8.0	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	18	4				
	Zamora	10	0			7.6		Córdoba (A)	13	4			8.4	
	Palencia	9						Jaén	12	5			2.3	
	Burgos (A)	10	-1	0.7		5.3		Granada (A)	13	-1			3.3	
	Burgos							Huelva	16	5			5.1	
	Valladolid (A)	9	2			8.0		Jerez de la Front.	17	5			5.3	
	Valladolid	11	3			7.5		Cádiz	16		7.0			
	Soria	3	2	3.0	0.4	0.0		Tarifa	14	12			9.1	
	Salamanca	9						Málaga (A)	16	7			4.0	
	Salamanca (A)	12	-3			6.9		Almería (A)	16	8	1.0		0.9	
	Ávila	8	-1			6.7								
	Segovia	9	2			3.1		BALEARES	Palma de M. (A)	14	6	1.0	0.3	0.0
									Mahón (A)	14	11	2.0	0.7	0.0
						Ibiza (A)	13		9	4.0	2.0	0.0		
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	1	-3		0.2	1.1	CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	19	13	0.3	1.0		
	Madrid/Barajas ...	12	5		IP	5.0		Tenerife Norte (A)	14	9	1.0	3.0		
	Madrid (C. Univ.)	11	5		IP			Tenerife Sur (A)	20	13	7.0			
	Madrid (Retiro) ..	11	5		0.2			Izaña	0	-3		0.4		
	Guadalajara	11	4			3.5		Las Palmas (A) ..	20	13	1.0			
	Toledo	13	5			3.5		Fuerteventura (A)	19	10	14.0	14.0		
	Cuenca	7	1	1.0		0.0		Lanzarote (A)	18	12	5.0	5.0		
	Molina de Aragón	2	1	3.0	0.3			La Palma (A)	18	11	12.0	12.0		
	Ciudad Real	10	2			0.0		Hierro (A)	19	16			5.0	
	Albacete (A)	8	4	2.0		0.0								
	Cáceres	13	2			8.6		ESTRECHO	Ceuta	17	12			
Badajoz (A)	16	1				Melilla	16		8	1.0	1.0			
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	11	-1			5.8								
	Logroño	10		IP										
	Logroño (A)	10	3			2.4								
	Pamplona	10	1			3.8								
	Huesca (A)	11	4		5.0	0.0								
	Daroca	5	4	0.7	IP	0.0								
	Zaragoza (A)	7	6	0.8	28.0	0.0								
	Zaragoza	7		0.8										
	Calamocha	5	2	1.0		0.0								
Teruel	5	2	4.0	5.0	0.0									

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

DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO NUBOSO O CUBIERTO CON PRECIPITACIONES MODERADAS EN ARAGON, CATALUNA Y COMUNIDADES DE CATALUNA Y MURCIA. NUBOSO O MUY NUBOSO EN EL RESTO DE LA MITAD ORIENTAL Y BALEARES CON PRECIPITACIONES DEBILES Y DISPERSAS. LAS PRECIPITACIONES HAN SIDO DE CARACTER TORMENTOSO EN EL LITORAL MEDITERRANEO Y DE NIEVE EN EL SUR DE ARAGON Y ZONAS ALTAS DE LA IBERICA, SISTEMA CENTRAL Y BETICO Y PIRINEOS. INTERVALOS NUBOSOS EN CANARIAS CON ALGUNAS PRECIPITACIONES DEBILES. LOS VIENTOS HAN SIDO DE COMPONENTE E MODERADOS EN EL TERCIO E PENINSULAR, BALEARES Y AREA DEL ESTRECHO.



