

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, Sábado, 6 de Febrero de 1994 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	7	2	9.0	6.0	0.3	CATALUÑA	Lérida	7	2		0.1		
	Monteventoso							Gerona (A)	10	3	1.0	0.0		
	El Ferrol							Barcelona						
	Lugo (P. C.)	3	-1	10.0	IP	0.9		Barcelona (A)	12	5		0.4	2.8	
	Santiago de C. ...	3	-2	13.0		0.0		Reus (A)	10	3		0.9	7.4	
	Pontevedra		-1			1.0		Tarragona						
	Vigo (A)	2		17.0		0.4		Tortosa		6			5.4	
	Vigo	5		7.0				Montserrat						
	Orense	7	0	3.0		2.8								
	Ponferrada	4	-1											
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	7			4.0	3.5	LEVANTE	Castellón	12	5		4.4		
	Gijón	9						Valencia (A)	12	3		0.7		
	Oviedo	6	0			4.5		Valencia	12					
	Santander (A)	10		0.8				Alicante (A)	12	4		4.6		
	Santander	9	5	0.3	3.0	4.5		Alicante						
	Bilbao (A)	9	4	1.0	7.0	0.2		Murcia (A)	13	3		5.8		
	San Sebastián ...	5	1	13.0	42.0	0.0		Murcia	13	2		6.8		
	S. Sebastián (A) .	7		13.0				Cartagena		5				
								San Javier	13	3				
CUENCA DEL DUERO	León (A)	3	-4			8.0	ANDALUCÍA	Sevilla (A)						
	Zamora							Córdoba (A)	9					
	Palencia							Jaén			1.0	0.6		
	Burgos (A)	3						Granada (A)	6					
	Burgos							Huelva		2		4.6		
	Valladolid (A)	3	-6			6.6		Jerez de la Front.	11	0		3.9		
	Valladolid	5	-3	IP		6.8		Cádiz						
	Soria	2	-2			7.0		Tarifa	11					
	Salamanca							Málaga (A)	12	5		5.8		
	Salamanca (A)	2	-4	IP		2.3		Almería (A)	15	7		5.4		
	Ávila		-8		0.9	3.3								
	Segovia	0	-4	0.3	0.3	0.1		BALEARES	Palma de M. (A)	14	1	0.4	0.4	1.9
									Mahón (A)	12	5	0.6	2.0	0.1
						Ibiza (A)	13		4		5.0	3.4		
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	-8	-10	2.0	4.0	0.0	CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	20					
	Madrid/Barajas ...	6	-5			8.8		Tenerife Norte (A)	13					
	Madrid (C. Univ.)							Tenerife Sur (A)	21	14				
	Madrid (Retiro) ..							Izaña						
	Guadalajara		-2			5.0		Las Palmas (A) ..	20	15				
	Toledo	7	-2			4.7		Fuerteventura (A)	20	15				
	Cuenca							Lanzarote (A)	19	14				
	Molina de Aragón	1	-2		2.0	2.9		La Palma (A)	18	15				
	Ciudad Real	4	-2			1.6		Hierro (A)						
	Albacete (A)	3	3	0.6		1.0								
	Cáceres	7	0			7.9								
Badajoz (A)	7													
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)		1		3.0	2.2	ISLAS	Ceuta	12	7	IP			
	Logroño							Melilla	11	8	3.0	3.0		
	Logroño (A)	6												
	Pamplona		0		5.0	0.0								
	Huesca (A)	4	1			0.0								
	Daroca													
	Zaragoza (A)	7	4			0.3								
	Zaragoza													
	Calamocha	2	-3			2.3								
Teruel	3	-1		IP	4.3									

NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación imperceptible", o sea, inferior a 0,1 l/m². Las máximas y las precipitaciones de día son de 06 a 18 TMG de ayer. Las máximas 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 ÚLTIMAS 24 HORAS HAN PREDOMINADO LOS CIELOS NUBOSOS EN LA PENINSULA Y BALEARES CON CHUBASCOS LOCALMENTE MODERADOS EN GALICIA Y PAIS VASCO Y DEBILES Y DISPERSOS EN EL RESTO. HAN SIDO EN FORMA DE NIEVE EN COTAS SUPERIORES A LOS 300/500 M. HUBO TORMENTAS EN GALICIA, PAIS VASCO, ANDALUCIA ORIENTAL Y BALEARES. LOS VIENTOS HAN SIDO DEL NW MODERADOS A FUERTES EN EL VALLE DEL EBRO Y AREA DEL ESTRECHO, DEL NE MODERADOS EN CANARIAS Y DE COMPONENTE W FLOJOS A MODERADOS EN EL RESTO DE ESPANA.





