

# BOLETIN Meteorológico

MOPT  
Ministerio de Obras Públicas y Transportes

MADRID, Viernes, 12 de Febrero de 1993 Número 43

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL		
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche			
ZONA NOROESTE	La Coruña .....	16	8			7.7	CATALUÑA	Lérida .....	13	3	0.3	1.1	
	Monteventoso .....							Gerona (A) .....	14	4		0.6	2.8
	El Ferrol .....	16	-1			8.4		Barcelona .....	14	6			7.4
	Lugo (P. C.) .....	17	5			7.7		Barcelona (A) .....	14	6			0.3
	Santiago de C. ...	18	7			8.4		Reus (A) .....					
	Pontevedra .....	17	7			7.6		Tarragona .....	13	6	4.0	IP	0.2
	Vigo (A) .....	16	10			8.4		Tortosa .....					
	Vigo .....	18	2			7.1		Montseny .....					
	Orense .....	14	2										
	Ponferrada .....												
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A) .....	13	8			5.4	LEVANTE	Castellón .....	12	7	0.3	0.0	
	Gijón .....	14	3			8.9		Valencia (A) .....	14	8		0.8	1.6
	Gijón .....	16	6			8.2		Valencia .....	13		IP		
	Oviedo .....	18						Alicante (A) .....	16				
	Santander (A) .....	18	11			7.4		Alicante .....	16	7			3.3
	Santander .....	16	8			4.5		Murcia (A) .....	16	7			0.1
	Bilbao (A) .....	14	11			4.7		Murcia .....	16	8			1.1
	San Sebastián ...	18	6			6.5		Cartagena .....	13	9		2.0	
	S. Sebastián (A) .							San Javier .....	15	11			5.0
CUENCA DEL DUERO	León (A) .....	9	3			0.3	ANDALUCÍA	Sevilla (A) .....	14	5	1.0	0.0	
	Zamora .....	13						Córdoba (A) .....	12		3.0		
	Palencia .....							Jaén .....					
	Burgos (A) .....	8	3	0.4	0.2	0.9		Granada (A) .....	11	6	3.0	1.0	0.2
	Burgos .....							Huelva .....	17	10	0.4		1.5
	Valladolid (A) .....	12	3			3.4		Jerez de la Front.	16		2.0		
	Valladolid .....	13	3	0.8		5.2		Cádiz .....					
	Soria .....	6		2.0				Tarifa .....	16	12	5.0		0.7
	Salamanca .....							Málaga (A) .....	13	9	27.0	4.0	0.0
	Salamanca (A) .....	13	-1			2.7		Almería (A) .....	17	11			1.6
Ávila .....	7	3			3.2								
Segovia .....	10												
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada .....	0	-2	5.0	2.0	0.0	BALEARES	Palma de M. (A)	16	4		6.1	
	Madrid/Barajas ...	9	7	5.0	10.0	0.0		Mahón (A) .....	15	10		7.0	
	Madrid (C. Univ.)		5		8.0			Ibiza (A) .....	16	10		8.0	
	Madrid (Retiro) ..												
	Guadalajara .....	9	5	3.0	2.0	0.0		CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	20	14		
	Toledo .....	12	7	5.0		0.0			Tenerife Norte (A)	17	10		
	Cuenca .....	7							Tenerife Sur (A)	21	15		
	Molina de Aragón	9	-3	2.0		0.0			Izaña .....	7			
	Ciudad Real .....	14		2.0					Las Palmas (A) ..	21	15		
	Albacete (A) .....	11	4	0.2		1.2			Fuerteventura (A)		15		
Cáceres .....	12	8	2.0		1.7	Lanzarote (A) ....	20		14				
Badajoz (A) .....	15	8	1.0		1.2	La Palma (A) ....	19		14				
						Hierro (A) .....							
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A) .....	11	5			0.5	ESTRECHO	Ceuta .....	17	13	15.0	8.0	
	Logroño .....							Melilla .....	17	11		16.0	
	Logroño (A) .....	10	7	0.2	3.0	0.0							
	Pamplona .....	12	8			0.0							
	Huesca (A) .....	10	6			1.5							
	Daroca .....	9	0	3.0									
	Zaragoza (A) .....	12	6	IP	0.5	0.4							
	Zaragoza .....												
	Calamocha .....	10	-1	2.0		1.3							
	Teruel .....	7	0	3.0		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/m<sup>2</sup>. 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 HORAS EL CIELO HA ESTADO MUY NUBOSO O CUBIERTO EN AMBAS MESE-TAS, ANDALUCÍA Y ZONA DEL ESTRECHO, CON PRECIPITACIONES DEBILES A MODERADAS, RECOGIENDOSE 27 L/M<sup>2</sup> EN MADRID, 31 L/M<sup>2</sup> EN MÁLAGA Y CANTIDADES MENORES EN OTROS PUNTOS, SIENDO EN FORMA DE NIEVE EN EL SISTEMA CENTRAL. EN EL LITORAL MEDITERRANEO Y EBRO, NUBOSO A MUY NUBOSO CON ALGUNA PRECIPITACION DEBIL. EN EL RESTO DE ESPAÑA, ESTUVO EN GENERAL POCO NUBOSO. LOS VIENTOS HAN SOPLADO FLOJOS CON PREDOMINIO DE LA COMPONENTE ESTE Y LAS TEMPERATURAS HAN PERMANECIDO ESTACIONARIAS.





