

# BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,  
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, Miércoles, 27 de Julio de 1994 Número 208

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche		
ZONA NOROESTE	La Coruña .....	23	17			12.8	CATALUÑA	Lérida .....	36	18		12.9
	Monteventoso .....	22	15					Gerona (A) .....	34	19		11.3
	El Ferrol .....							Barcelona .....				
	Lugo (P. C.) .....	29	13			9.5		Barcelona (A) .....	31	23		12.1
	Santiago de C. ...	31	13			12.7		Reus (A) .....	32	19		12.8
	Pontevedra .....	25	14			13.5		Tarragona .....		22		
	Vigo (A) .....	23	15			13.1		Tortosa .....	35	20		12.1
	Vigo .....	23	15			13.1		Montserrat .....				
	Orense .....	36	15			12.3						
	Ponferrada .....		17									
	Z. CANTÁBRICA	Avilés (A) .....	22	17				6.8	LEVANTE	Castellón .....	31	20
Gijón .....		24	18			9.7	Valencia (A) .....	31		21		13.2
Oviedo .....		26	18	0.3		10.4	Valencia .....	31				
Santander (A) .....		26	18			11.2	Alicante (A) .....	30		21		12.9
Santander .....		25	20				Alicante .....	31				
Bilbao (A) .....			21			10.3	Murcia (A) .....	34		21		12.7
San Sebastián ....		24	19			8.9	Murcia .....	34		21		12.2
S. Sebastián (A) .		27	19			10.7	Cartagena .....	30		22		
							San Javier .....	31		23		12.5
CUENCA DEL DUERO	León (A) .....	32	17			12.8	ANDALUCÍA	Sevilla (A) .....	36	23		
	Zamora .....		21			12.8		Córdoba (A) .....	39	22		12.2
	Palencia .....		17					Jaén .....	35	23		11.2
	Burgos (A) .....	34	14			9.9		Granada (A) .....	35	18		12.8
	Burgos .....							Huelva .....	32	20		13.0
	Valladolid (A) .....	34						Jerez de la Front.	35	18		11.9
	Valladolid .....	35	18			12.9		Cádiz .....		23		
	Soria .....	32	16			10.7		Tarifa .....	25	22		12.7
	Salamanca .....							Málaga (A) .....	29	22		9.2
	Salamanca (A) .....	35	16			12.3		Almería (A) .....	33	23		12.0
	Ávila .....	32	18			12.9						
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada .....	26	16			13.0	CANARIAS	Palma de M. (A)	34	18		11.8
	Madrid/Barajas ....	37	20			11.9		Mahón (A) .....	31	22		11.5
	Madrid (C. Univ.)	24	37					Ibiza (A) .....	29	22		12.4
	Madrid (Retiro) ..											
	Guadalajara .....	37	15			11.5		Sta. C. Tenerife ..	26	20		11.2
	Toledo .....	37	23			13.6		Tenerife Norte (A)	25	15		8.3
	Cuenca .....	33	18			11.5		Tenerife Sur (A)	26	19		8.7
	Molina de Aragón	32	13			8.2		Izaña .....	25	16		11.3
	Ciudad Real .....	38	21			11.4		Las Palmas (A) ..	25	20		8.7
	Albacete (A) .....	33	17			12.7		Fuerteventura (A)	25	20		
	Cáceres .....	37	23			13.0		Lanzarote (A) ....	27	20		10.1
CUENCA DEL EBRO	Badajoz (A) .....						La Palma (A) ....	24	20		9.0	
	Vitoria (A) .....	33	18			11.0	Hierro (A) .....					
	Logroño .....											
	Logroño (A) .....	35	18			12.7						
	Pamplona .....	35	19			12.3						
	Huesca (A) .....	35	20			12.8						
	Daroca .....	34	19			12.9						
	Zaragoza (A) .....	35	21			12.5						
	Zaragoza .....											
	Calamocha .....	34	18			11.5						
	Teruel .....	34	14			11.3						

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/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 ULTIMAS 24 HORAS LOS CIELOS HAN ESTADO NUBOSOS EN EL CANTABRICO Y CON ABUNDANTES NIEBLAS EN GALICIA Y CANTABRICO. EN EL RESTO POCO NUBOSO O DESPEJADO CON NUBOSIDAD DE EVOLUCION EN EL SISTEMA IBERICO. LAS TEMPERATURAS SE ELEVARON LIGERAMENTE Y LOS VIENTOS HAN SOPLADO FLOJOS VARIABLES, CON LEVANTE MODERADO EN EL ESTRECHO Y NE EN CANARIAS TAMBIEN MODERADO.





