

# BOLETIN Meteorológico

MOPT

Ministerio de Obras Públicas y Transportes

MADRID, Sábado, 20 de Febrero

de 1993

Número 51

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL		
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche			
<b>ZONA NOROESTE</b>	La Coruña .....	14	10			8.8	<b>CATALUÑA</b>	Lérida .....	15	0		6.2	
	Monteventoso .....	13						Gerona (A) .....	15	2		7.5	
	El Ferrol .....	17						Barcelona .....	14	4		7.0	
	Lugo (P. C.) .....	13	4			9.4		Barcelona (A) .....	16				
	Santiago de C. ...		4			7.7		Reus (A) .....	18	10		8.8	
	Pontevedra .....	18	6			8.7		Tarragona .....					
	Vigo (A) .....	17	6			9.3		Tortosa .....					
	Vigo .....	18	9			9.4		Montserrat .....					
	Orense .....	18	1			7.3							
	Ponferrada .....	18	1										
<b>Z. CANTÁBRICA</b>	Avilés (A) .....	11	7			0.5	<b>LEVANTE</b>	Castellón .....	16	5		9.4	
	Gijón .....	13	9			0.6		Valencia (A) .....	19	5		9.4	
	Oviedo .....	11	7			2.7		Valencia .....	18				
	Santander (A) .....	12						Alicante (A) .....	18	6		9.2	
	Santander .....	12	10	0.4		0.0		Alicante .....	19	6		9.2	
	Bilbao (A) .....	11	7	IP		0.0		Murcia (A) .....	18	4		8.8	
	San Sebastián ...	9	6	0.4		0.0		Murcia .....	19	4		9.7	
	S. Sebastián (A) .	11	7	0.2		0.0		Cartagena .....	15	6			
								San Javier .....	17	12		8.3	
<b>CUENCA DEL DUERO</b>	León (A) .....	16	-2			9.6	<b>ANDALUCÍA</b>	Sevilla (A) .....	21	1		10.0	
	Zamora .....	15	0			8.1		Córdoba (A) .....	17				
	Palencia .....							Jaén .....	18	-2		9.8	
	Burgos (A) .....	8	3			3.1		Granada (A) .....	20	4		9.2	
	Burgos .....							Huelva .....	20	3		10.1	
	Valladolid (A) .....		2			9.4		Jerez de la Front.					
	Valladolid .....	13	3			8.8		Cádiz .....	14	12		8.1	
	Soria .....	16	2			9.8		Tarifa .....	17	4		9.6	
	Salamanca .....	14	-3			0.4		Málaga (A) .....	20	7		9.7	
	Salamanca (A) .....	13	-6			8.6		Almería (A) .....					
	Ávila .....	13											
	Segovia .....	13											
	<b>C. TAJO / GUADIANA</b>	Navacerrada .....	8	-1				9.2	<b>BALEARES</b>	Palma de M. (A) .....	16	4	
Madrid/Barajas ...		16	2			9.7	Mahón (A) .....	14				7.4	
Madrid (C. Univ.)		16	-1				Ibiza (A) .....	16		9		9.5	
Madrid (Retiro) ..													
Guadalajara .....		17	1			8.3	<b>CANARIAS</b>	Sta. C. Tenerife ..		22	15		
Toledo .....		18	2			9.8		Tenerife Norte (A)		17	10		
Cuenca .....		16						Tenerife Sur (A)			15		
Molina de Aragón		17	-5			8.2		Izaña .....		5		2.0	
Ciudad Real .....		17	1			5.8		Las Palmas (A) ..		20	14		
Albacete (A) .....		15	-1			7.0		Fuerteventura (A)		21	12		
Cáceres .....		17	5			9.8		Lanzarote (A) .....		20	14		
Badajoz (A) .....								La Palma (A) .....		20	14		
						Hierro (A) .....							
<b>CUENCA DEL EBRO</b>	Vitoria (A) .....	8	5	IP		0.0		<b>ASTURIAS</b>	Ceuta .....	16	13		
	Logroño .....								Melilla .....	18	7		
	Logroño (A) .....	12	6			6.8							
	Pamplona .....												
	Huesca (A) .....	16											
	Daroca .....	14											
	Zaragoza (A) .....	14	8			9.6							
	Zaragoza .....												
	Calamocha .....	12											
Teruel .....	15	-1			6.7								

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

HA ESTADO CUBIERTO CON PRECIPITACIONES DEBILES EN CANTABRIA Y PAIS VASCO, MUY NUBOSO CON PRECIPITACIONES DEBILES Y AISLADAS EN CANARIAS, NUBOSO EN ASTURIAS Y ALTO Ebro Y POCO NUBOSO O DESPEJADO EN EL RESTO DE ESPAÑA. SE HAN REGISTRADO BRUMAS EN AMBAS CASTILLAS, EXTREMADURA, CATALUÑA Y MURCIA. LOS VIENTOS HAN SIDO MODERADOS CON INTERVALOS FUERTES DEL E EN EL ESTRECHO Y N DE GALICIA, DEL NW EN EL VALLE DEL Ebro Y DEL N EN MENORCA Y FLOJOS DE DIRECCION VARIABLE CON ALGUN INTERVALO MODERADO EN EL RESTO.





