

# M B O L E T I N

# Meteorológico

MOPT

Ministerio de Obras Públicas y Transportes

MADRID, *lunes*, 16 de Agosto de 1993 Número 228

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 .....	22	14			11.8	<b>CATALUÑA</b>	Lérida .....	30	17		10.4	
	Monteventoso .....							Gerona (A) .....	31	15		9.2	
	El Ferrol .....		15					Barcelona .....	28	19			
	Lugo (P. C.) .....	26	9			9.2		Barcelona (A) .....	27	19		9.4	
	Santiago de C. ...	25	7			11.7		Reus (A) .....	29	18		8.8	
	Pontevedra .....	25	11			12.4		Tarragona .....					
	Vigo (A) .....	22	11			12.7		Tortosa .....	31	21	IP	7.9	
	Vigo .....	21	15			12.8		Montseny .....					
	Orense .....	29	10			11.3							
	Ponferrada .....	28	14										
	<b>Z. CANTÁBRICA</b>	Avilés (A) .....	22	14				10.9	<b>LEVANTE</b>	Castellón .....	28	21	
Gijón .....		23	14			13.1	Valencia (A) .....	29		21		10.0	
Oviedo .....		21	13			5.4	Valencia .....	29		21		9.9	
Santander (A) .....		24	15			7.3	Alicante (A) .....	29		21			
Santander .....		23	17			8.6	Alicante .....	29					
Bilbao (A) .....		24	15			4.6	Murcia (A) .....	32		20		11.8	
San Sebastián ....		20	17			4.0	Murcia .....	33		23		10.0	
S. Sebastián (A) .		23	15			1.3	Cartagena .....	29		21			
							San Javier .....	29		24		10.0	
<b>CUENCA DEL DUERO</b>	León (A) .....	26	13			9.6	<b>ANDALUCÍA</b>	Sevilla (A) .....	37	20			
	Zamora .....		14			11.5		Córdoba (A) .....	36	19		12.0	
	Palencia .....							Jaén .....	33	22			
	Burgos (A) .....	28	12			11.8		Granada (A) .....	35	16		12.7	
	Burgos .....							Huelva .....	35	17		12.4	
	Valladolid (A) ....	28	13					Jerez de la Front.	36	18		12.2	
	Valladolid .....	31	12			12.0		Cádiz .....	30	25			
	Soria .....	28	13			12.5		Tarifa .....	25	23		12.4	
	Salamanca .....	29	10					Málaga (A) .....	29	23		10.8	
	Salamanca (A) ....	30	10			12.5		Almería (A) .....	33	24		11.4	
	Ávila .....	28	14			12.9							
	Segovia .....	29	16			12.3		<b>BALEARES</b>	Palma de M. (A)	30	18		
									Mahón (A) .....	29	22		9.0
						Ibiza (A) .....	30		23		10.6		
<b>C. TAJO / GUADIANA</b>	Navacerrada .....	21	11			12.7	<b>CANARIAS</b>	Sta. C. Tenerife ..	26	21			
	Madrid/Barajas ...	32	17			12.1		Tenerife Norte (A)	22	16			
	Madrid (C. Univ.)	32	18					Tenerife Sur (A)	27	21			
	Madrid (Retiro) ..	31	20					Izaña .....	21	13			
	Guadalajara .....	32	13			10.9		Las Palmas (A) ..	26	20			
	Toledo .....	33	20			12.9		Fuerteventura (A)	27	20			
	Cuenca .....	30	15			11.7		Lanzarote (A) ....	27	21			
	Molina de Aragón	29	9			10.2		La Palma (A) ....	25	20			
	Ciudad Real .....	33	16			11.1		Hierro (A) .....					
	Albacete (A) .....	30	17			11.2							
	Cáceres .....	32	16			12.8		<b>ESTRIBERO</b>	Ceuta .....	28	22		
Badajoz (A) .....						Melilla .....	32		24				
<b>CUENCA DEL EBRO</b>	Vitoria (A) .....	22	12			10.0							
	Logroño .....	30	19		0.3	11.0							
	Logroño (A) .....	29	18			12.0							
	Pamplona .....	28	15			9.7							
	Huesca (A) .....		18			9.2							
	Daroca .....	28	18			11.1							
	Zaragoza (A) .....	30	20			10.4							
	Zaragoza .....												
	Calamocha .....	30	14										
Teruel .....	28												

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 24 HORAS SOLO SE HAN REGISTRADO PRECIPITACIONES INAPRECIABLES EN LA DESEMBOCADURA DEL EBRO. LOS CIELOS HAN ESTADO POCO NUBOSOS. SE HAN REGISTRADO BRUMAS Y ALGUN BANCO DE NIEBLA EN GALICIA Y CANTÁBRICO. LOS VIENTOS HAN SIDO MODERADOS DEL NE EN CANARIAS Y FLOJOS DE DIRECCIÓN VARIABLE EN LA PENINSULA Y BALEARES.





