



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 20 de AGOSTO de 1992 Núm. 233

Sección de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria. Apdo. Correos, 285. Madrid (España)  
Telfno.:\*(341) 91-581 96 30. Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094. Fonometeo España: 91 - 532 69 40.

	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	
		Máx.	Mín.	Día	Noche		
ZONA NOROESTE	La Coruña .....	24	18			5.4	
	Monteventoso .....	21	16			3.4	
	El Ferrol .....	24					
	Lugo (P. C.) .....	27	13			3.1	
	Santiago de C. ...	24	16		5.0	8.9	
	Pontevedra .....	24	16		2.0	6.0	
	Vigo (A) .....	21	16		0.7	5.2	
	Vigo .....	23	19		1.0	6.8	
	Orense .....	28	17		1.0	5.3	
	Ponferrada .....	27	14	0.6		2.1	
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A) .....	25	17		12.0	0.0	
	Gijón .....	23	18	0.3	2.0	0.3	
	Oviedo .....	27	16	IP	2.0	0.3	
	Santander (A) .....	30	19	2.0	IP	0.0	
	Santander .....	29	20	2.0	IP	0.0	
	Bilbao (A) .....	29	16	12.0		0.8	
	San Sebastián ....	27	18	IP	8.0	0.3	
	S. Sebastián (A) .	30	19	0.3	14.0	0.7	
	CUENCA DEL DUERO	León (A) .....	21	12	3.0		
		Zamora .....	28	15	3.0	IP	2.1
Palencia .....							
Burgos (A) .....		28	13	1.0	9.0	2.2	
Burgos .....							
Valladolid (A) .....		26	11	2.0	0.8	1.1	
Valladolid .....		27	13	1.0	3.0	0.8	
Soria .....		27	13	2.0	3.0	0.4	
Salamanca .....							
Salamanca (A) .....		28	13	IP		1.6	
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada .....	20	10	4.0		1.8	
	Madrid/Barajas ....	32		5.0			
	Madrid (C. Univ.) ..	31	16	7.0			
	Madrid (Retiro) ..	32	17	14.0	0.6		
	Guadalajara .....						
	Toledo .....	34	16	6.0		1.9	
	Cuenca .....	32	17		IP	2.3	
	Molina de Aragón ..	30	13		4.0	1.8	
	Ciudad Real .....						
	Albacete (A) .....	34	18			6.5	
CUENCA DEL EBRO	Cáceres .....	32	17	0.2		6.9	
	Badajoz (A) .....	33	19			7.0	
	Vitoria (A) .....	27	14	23.0	5.0	1.5	
	Logroño .....						
	Logroño (A) .....	30	16	12.0	6.0	1.1	
	Pamplona .....	27	17	IP	14.0	0.0	
	Huesca (A) .....	29		0.3			
	Daroca .....	32	17		2.0	3.1	
	Zaragoza (A) .....	30	19		10.0	2.1	
	Zaragoza .....						
CANTALUÑA	Lérida .....	34	20		IP	5.9	
	Gerona (A) .....	31	20			8.0	
	Barcelona .....						
	Barcelona (A) .....	28	20			10.9	
	Reus (A) .....	29	21			9.5	
	Tarragona .....	29	23				
	Tortosa .....	31	21			8.3	
	Montseny .....						
	LEVANTE	Castellón .....	30	22			7.5
		Valencia (A) .....	31	21			8.1
Valencia .....		29					
Alicante (A) .....		30	21			9.0	
Alicante .....		30	21			9.5	
Murcia (A) .....		34	20				
Murcia .....		34	21			8.2	
Cartagena .....		28	21				
San Javier .....		29	20			5.8	
ANDALUCÍA		Sevilla (A) .....	37	18			
	Córdoba (A) .....	39	20			9.8	
	Jaén .....	36	17	0.2		8.2	
	Granada (A) .....	36	16			9.3	
	Huelva .....	30	18			9.8	
	Jerez de la Front. ..	34	18			11.0	
	Cádiz .....	27	22				
	Tarifa .....	25	20			7.0	
	Málaga (A) .....	30	23			9.9	
	Almería (A) .....	33	22			8.8	
BALEARES	Palma de M. (A) ..	30	19			11.8	
	Mahón (A) .....	29	22			12.5	
	Ibiza (A) .....	30	23			11.1	
CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	26	20				
	Tenerife Norte (A) ..	26	16				
	Tenerife Sur (A) ..	26	21				
	Izaña .....	24	16				
	Las Palmas (A) ..	27	21				
	Fuerteventura (A) ..	26	22				
	Lanzarote (A) .....	28	20				
La Palma (A) .....	25	20					
CEUTA / MELILLA	Hierro (A) .....						
	Ceuta .....	26	21				
Melilla .....	32	22					

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





