

BOLETIN Meteorológico

Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, MARTES, 1 de NOVIEMBRE de 1994 Número 305

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL
	Máx.	Mín.	Día	Noche	
ZONA NOROESTE					
La Coruña	18	12	5.0	6.0	1.0
Monteventoso					
El Ferrol					
Lugo (P. C.)	18	11	IP	2.0	2.9
Santiago de C. ...	15	10	0.9	9.0	0.1
Pontevedra	17	14		8.0	
Vigo (A)	16	13		12.0	1.0
Vigo	19				
Orense	21	12		2.0	4.9
Ponferrada					
Z. CANTÁBRICA					
Avilés (A)	20	12	0.2	1.0	6.1
Gijón	19	14		1.0	
Oviedo	19	11		2.0	6.8
Santander (A)	20				
Santander	19	15			7.0
Bilbao (A)	25	11			8.5
San Sebastián ...	22	13			8.9
S. Sebastián (A) .	25	12			8.9
CUENCA DEL DUERO					
León (A)	18	8			8.6
Zamora	20	9			8.6
Palencia	17	7			
Burgos (A)	17	6			9.0
Burgos					
Valladolid (A)	18	7			8.8
Valladolid	20	8			7.9
Soria	17	4			9.7
Salamanca	20	6			
Salamanca (A)	20	5			9.3
Ávila	18	3			9.4
Segovia	18	8			9.5
C. TAJO / GUADIANA					
Navacerrada	12	5			7.1
Madrid/Barajas ...	20	6			7.2
Madrid (C. Univ.)	19	6			
Madrid (Retiro) ..	18	9			
Guadalajara	20	4			6.5
Toledo	20	6			5.2
Cuenca	18	5			4.6
Molina de Aragón	18	1			5.5
Ciudad Real	20	6			
Albacete (A)	19	7			3.0
Cáceres	22	10			7.4
Badajoz (A)	24	9			
CUENCA DEL EBRO					
Vitoria (A)	20	7			8.2
Logroño	18	6			
Logroño (A)	17	6			7.2
Pamplona	20	7			9.4
Huesca (A)	20	11			8.5
Daroca	19	5			4.9
Zaragoza (A)	19	7			8.3
Zaragoza	21	9			
Calamocha	18				
Teruel	18	2			4.7
CATALUÑA					
Lérida	18	6			2.7
Gerona (A)	22	10			6.6
Barcelona					
Barcelona (A)	22	13			7.2
Reus (A)	20	12			5.6
Tarragona	21	13			
Tortosa	21	12			4.0
Montseny					
LEVANTE					
Castellón	21	13			3.3
Valencia (A)	21	14			1.3
Valencia	20	15			1.3
Alicante (A)	23	16			1.8
Alicante	23	15			1.3
Murcia (A)	20	14		IP	0.0
Murcia	20	14		IP	0.2
Cartagena	20	16			
San Javier	22	16			2.2
ANDALUCÍA					
Sevilla (A)	27	16			6.4
Córdoba (A)	24	11			9.0
Jaén	20	13			3.6
Granada (A)	24	9			7.1
Huelva	26	12			7.6
Jerez de la Front.	26	13			5.8
Cádiz	25	17			
Tarifa	19	17			8.4
Málaga (A)	23	14			5.2
Almería (A)	23	16			0.0
BALARES					
Palma de M. (A)	22	14		0.9	8.2
Mahón (A)		17			
Ibiza (A)	22	19			3.9
CANARIAS					
Sta. C. Tenerife ..	26	17			10.1
Tenerife Norte (A)	20				
Tenerife Sur (A)	25	19			7.1
Izaña	8				
Las Palmas (A) ..	26	18			10.1
Fuerteventura (A)	22	18	1.0		9.1
Lanzarote (A)	23		4.0		
La Palma (A)	23	18			6.8
Hierro (A)					
CEUTA					
Ceuta	21	17			3.5
Melilla	20	17			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/m². 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 EL CURSO DE LAS ÚLTIMAS VENTICUATRO HORAS LOS CIELOS HAN ESTADO NUBOSOS CON PRECIPITACIONES EN GALICIA, LA CORNISA CANTÁBRICA, MURCIA Y CANARIAS. EN EL RESTO, CIELOS POCO NUBOSOS CON ALGUNOS INTERVALOS NUBOSOS. VIENTOS FLOJOS VARIABLES, EXCEPTO LEVANTE MODERADO A FUERTE EN EL ESTRECHO EN LA TARDE DE AYER.





