

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, MIÉRCOLES 23 de NOV. de 1994 Número 327

	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL
		Máx.	Mín.	Día	Noche	
ZONA NOROESTE	La Coruña	18	12			5.6
	Monteventoso					
	El Ferrol					
	Lugo (P. C.)	14	0			5.4
	Santiago de C. ...	19	10			6.0
	Pontevedra	18	11			7.2
	Vigo (A)	17	10			7.4
	Vigo	19	13			7.8
	Orense	17	5			4.7
	Ponferrada					
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	17	8			7.5
	Gijón	15	5			8.0
	Oviedo	17	8			8.3
	Santander (A)	16				
	Santander	16	10			7.8
	Bilbao (A)	18	7			5.2
	San Sebastián ...	11	8			0.0
	S. Sebastián (A) .	12	7			0.0
CUENCA DEL DUERO	León (A)	14	4			8.8
	Zamora		3			0.0
	Palencia	15	0			
	Burgos (A)	17	0			9.0
	Burgos	17	0			
	Valladolid (A)	15	2			8.6
	Valladolid	14	3			4.7
	Soria	18	1			9.1
	Salamanca	17	1			
	Salamanca (A)	16	1			8.0
	Ávila	18	7			8.9
	Segovia	18	8			9.0
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	15	6			
	Madrid/Barajas ...	21	3			9.6
	Madrid (C. Univ.) ..	21	5			
	Madrid (Retiro) ..	18	9			
	Guadalajara	22	2			7.3
	Toledo	20	7			8.4
	Cuenca	22	4			8.0
	Molina de Aragón	19	-1			8.0
	Ciudad Real	19	5			7.5
	Albacete (A)	19	8			8.5
	Cáceres	20	8			8.6
	Badajoz (A)	23	6			
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	13	2		0.2	3.0
	Logroño	13	1			
	Logroño (A)	12	5			4.8
	Pamplona	9	6			0.0
	Huesca (A)	8	3			0.0
	Daroca	20	3			7.7
	Zaragoza (A)	9	6			0.0
	Zaragoza	11	8			
	Calamocha	19	1			7.7
	Teruel	20	0			8.1
CATALUÑA	Lórida	9	6			0.0
	Gerona (A)	19	13			3.8
	Barcelona					
	Barcelona (A)	18	12			7.8
	Reus (A)		12			6.9
	Tarragona	20				
	Tortosa	15	8			8.0
	Montseny					
LEVANTE	Castellón	20	15			5.1
	Valencia (A)	19	15			5.5
	Valencia	20	14			4.4
	Alicante (A)	19	15			3.8
	Alicante	20	15			3.9
	Murcia (A)	20	13			6.1
	Murcia	19	14			6.2
	Cartagena	17	14			
	San Javier	19	16			0.0
ANDALUCÍA	Sevilla (A)	23	11		IP	
	Córdoba (A)	23	7			9.1
	Jaén	21	12			7.0
	Granada (A)	22	5			8.2
	Huelva	22	8			8.5
	Jerez de la Front.	22	8			8.0
	Cádiz	22	17			
	Tarifa	18	16			7.1
	Málaga (A)	19	15			0.2
	Almería (A)	23	16			4.2
BALEARES	Palma de M. (A) ..	20	10			9.5
	Mahón (A)	20	14			5.5
	Ibiza (A)	21	15			3.1
CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	26	19			8.7
	Tenerife Norte (A)	22	15			9.2
	Tenerife Sur (A) ..	26	20			9.1
	Izaña	14				
	Las Palmas (A) ..	29	17			8.7
	Fuerteventura (A)	28	17			7.3
	Lanzarote (A)	26	19			9.0
	La Palma (A)	24	18			8.3
Hierro (A)	24	19			8.4	
CIUDADES	Ceuta	19	17			0.1
	Melilla	20	17			3.5

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 mínimas 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 HAN PREDOMINANDO LOS BANCOS DE NIEBLA ESPECIALMENTE EN EL VALLE DEL EBRO, CASTILLA-LEON Y COMUNIDADES DEL CANTÁBRICO; EN GENERAL, HA ESTADO POCO NUBOSO O DESPEJADO EN LA PENINSULA, BALEARES Y CANARIAS.





