

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Publicas,
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, Miércoles, 4 de Mayo de 1994. Número 124.

	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL		ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL
		Máx.	Mín.	Día	Noche				Máx.	Mín.	Día	Noche	
ZONA NOROESTE	La Coruña	16	11	IP	0.2	6.7	CATALUÑA	Lérida	29	14	IP		6.9
	Monteventoso	19						Gerona (A)	22	14			8.0
	El Ferrol							Barcelona					
	Lugo (P. C.)	17	4			5.2		Barcelona (A)	18	14	IP		5.1
	Santiago de C. ...		5			3.5		Reus (A)	21	12			4.8
	Pontevedra	17	6					Tarragona		14			
	Vigo (A)	16	8			7.0		Tortosa	26	14	IP		6.4
	Vigo		10			5.8		Montseny	18		IP		
	Orense	24	7			9.7							
	Ponferrada												
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	16	10			0.9	LEVANTE	Castellón	22	14			9.5
	Gijón	16	11			0.0		Valencia (A)	22	14			11.2
	Oviedo	13	8			0.0		Valencia	21	16			10.4
	Santander (A)	18	11	IP	IP	0.0		Alicante (A)	22	14			11.0
	Santander	16	11	0.3	IP	0.0		Alicante	23	13			11.1
	Bilbao (A)	15	11			0.0		Murcia (A)	28				
	San Sebastián ...	21	10		0.2	1.8		Murcia	28	13			12.3
	S. Sebastián (A) .	18	12		0.6	2.0		Cartagena	23	13			
								San Javier	22	13			12.4
CUENCA DEL DUERO	León (A)	26	5			8.6	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	34	16			9.5
	Zamora	29	10			10.5		Córdoba (A)	34	16			11.3
	Palencia	27	7					Jaén	31	15			
	Burgos (A)	27	6	IP		9.8		Granada (A)	32	12			12.5
	Burgos							Huelva	30	16			6.3
	Valladolid (A)	28	8			11.2		Jerez de la Front.	32	15			8.3
	Valladolid	30	9			10.0		Cádiz		17			
	Soria	27	13		1.0	11.0		Tarifa	26	16			8.7
	Salamanca	28	11					Málaga (A)	23	14			11.0
	Salamanca (A)	28	10		0.8	10.0		Almería (A)	23	16			11.7
	Ávila	26	9			8.4							
Segovia	28	12		0.3	8.7	BALEARES	Palma de M. (A)	26	9			11.7	
							Mahón (A)	21	15			8.0	
							Ibiza (A)	23	14			10.3	
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	19	8			8.8	CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..		17			8.9
	Madrid/Barajas ...	33	16					Tenerife Norte (A)	18	12			1.4
	Madrid (C. Univ.)	31	16					Tenerife Sur (A)	23	17			7.3
	Madrid (Retiro) ..	30	18					Izaña	16	7			12.8
	Guadalajara	30	7			9.6		Las Palmas (A) ..	25	18			8.3
	Toledo	32	18			12.5		Fuerteventura (A)	25	18			7.3
	Cuenca	28	13			11.8		Lanzarote (A)	24	18			8.9
	Molina de Aragón	27	11		2.0	9.0		La Palma (A)	21	18			7.7
	Ciudad Real	33	19		IP	11.3		Hierro (A)	21				
	Albacete (A)	30	11			9.5							
Cáceres	32	16			10.7	CEUTA/MELILLA	Ceuta	24	18		IP	7.8	
Badajoz (A)	33	12	0.8		8.6		Melilla	28	17			12.0	
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	26	9			8.2							
	Logroño	30											
	Logroño (A)	29	11			10.9							
	Pamplona	28	10		2.0	10.9							
	Huesca (A)	26	13		0.6	7.2							
	Daroca	29											
	Zaragoza (A)	30	14	IP	1.0	7.8							
	Zaragoza	30		0.2									
	Calamocha	28	12		0.5	7.6							
Teruel	28	11	2.0		9.6								

NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación inspreciable", 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 LAS ULTIMAS 24 HORAS HUBO CHUBASCOS, ALGUNOS TORMENTOSOS, EN LUGARES DEL CANTABRICO, GALICIA, AMBAS CASTILLAS, ALTO EBRO, ARAGON Y CATALUNA. LAS CANTIDADES DE PRECIPITACIONES REGISTRADAS FUERON DEBILES O INAPRECIALES.



