

M B O L E T I N Meteorológico

Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

MADRID. *Sábado, 2* de *Julio* de 1994 Número 183

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche		
ZONA NOROESTE	La Coruña	21	14			12.3	CATALUÑA	Lérida	38	20		12.5
	Montevitoso	19						Gerona (A)	35	19		12.5
	El Ferrol							Barcelona	25	22		
	Lago (P. C.)	24	8			9.1		Barcelona (A)	30	20		12.2
	Santiago de C. ...	25	10			6.8		Reus (A)	30	20		12.0
	Pontevedra	23	12					Tarragona				
	Vigo (A)	20	12			12.4		Tortosa	32	22	0.2	9.6
	Vigo	21	14			11.2		Montserrat				
	Orense	30	13			9.7						
	Ponferrada											
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	19	12			0.0	LEVANTE	Castellón	33	20		11.3
	Gijón	20	14			0.4		Valencia (A)	33	21		11.3
	Oviedo	18	15	0.2		0.0		Valencia	31	21		11.0
	Santander (A)	20	16			0.0		Alicante (A)	32	25		11.0
	Santander	20	17			0.0		Alicante	34	23		11.0
	Bilbao (A)	21	16			0.0		Murcia (A)	38	21		10.4
	San Sebastián ...	19	15	IP		0.0		Murcia	38	21		10.4
	S. Sebastián (A) .	22	17			0.0		Cartagena				
								San Javier	30	20		11.0
CUENCA DEL DUERO	León (A)	30	12			14.1	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	40	22		
	Zamora	32	16			13.7		Córdoba (A)	41	20		9.5
	Palencia							Jaén	38	25		10.5
	Burgos (A)	33	11			12.3		Granada (A)	41	19		10.5
	Burgos							Huelva	37	20		10.5
	Valladolid (A)							Jerez de la Front.	39	19		10.5
	Valladolid	35	13			13.8		Cádiz	26	23		10.0
	Soria	34	15			12.9		Tarifa	25	21		10.0
	Salamanca	33						Málaga (A)	30	21		9.2
	Salamanca (A)	33	13			12.5		Alicante (A)	35	25		10.0
	Ávila	33	13			13.6						
	Segovia	34	19			12.1						
	C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	26	16				13.3	BALEARES	Palma de M. (A)	32	17
Madrid/Barajas ...		38	19			11.6	Mahón (A)	34		22		9.4
Madrid (C. Univ.)		39	19				Ibiza (A)	31		23		9.4
Madrid (Retiro) ..		37	23				CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	26	19		10.0
Guadalajara		38	15			11.5		Tenerife Norte (A)	21	15		10.0
Toledo		39	21			12.0		Tenerife Sur (A)	27	18		10.0
Cuenca		36	20			7.1		Izaga	26	16		10.0
Molina de Aragón		35	13			12.5		Las Palmas (A) ..	26	20		10.0
Ciudad Real		39	22			9.6		Fuerteventura (A)	26	20		10.0
Albacete (A)		37	21			10.6		Lanzarote (A)	25	19		10.0
Caceres		37	17			13.1		La Palma (A)	23	19		9.7
Badajoz (A)		36	14					Hierro (A)		20		9.7
CUENCA DEL Ebro		Vitoria (A)	23	15				5.0	MELILLA	Ceuta	27	22
	Logroño	38	16	0.2			Melilla	30		21		11.3
	Logroño (A)	38	15			12.5						
	Pamplona	33	15			11.3						
	Huesca (A)	39	21			12.2						
	Daroca	38	20									
	Zaragoza (A)	40	19			11.7						
	Zaragoza	40	20									
	Calamocha	38	17			10.0						
Teruel	38	15			11.3							

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

DURANTE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS HUBO CHUBASCOS EN EL NORTE PENINSULAR SIENDO TORMENTOSOS EN EL NE; LAS CANTIDADES REGISTRADAS FUERON DÉBILES O INAPRECIA-BLES. EN EL RESTO DE LA PENINSULA, BALEARES Y CANARIAS PREDOMINÓ EL CIELO POCO NUBOSO. LOS VIENTOS FUERON FLOJOS VARIABLES SIENDO MODERADOS DE COMPO-NENTE NORTE EN CANARIAS.





