

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, Jueves, 21. de Abril. de 1994 Número 114.

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL			
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche				
ZONA NOROESTE	La Coruña	14	9			4.1	CATALUÑA	Lérida	13	5	4.0	0.4	0.0	
	Montevitoso		6		0.2			Gerona (A)	12	7	9.0	2.0	0.0	
	El Ferrol							Barcelona						
	Lugo (P. C.)	13	3			7.1		Barcelona (A)	14	8	0.4	IP	1.4	
	Santiago de C. ...	13	5		IP	1.6		Reus (A)	13	7	1.0	1.0	0.3	
	Pontevedra	17	7			9.2		Tarragona	13	8	5.0			
	Vigo (A)	13	5			8.7		Tortosa	14	6	1.0		0.2	
	Vigo	15	10			7.2		Montseny						
	Orense	18	1											
	Ponferrada													
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	13	6			3.3	LEVANTE	Castellón	15	8	0.5		1.7	
	Gijón	14	8			2.7		Valencia (A)	17	8	IP	IP	7.7	
	Oviedo	11	6			0.8		Valencia						
	Santander (A)		8			7.2		Alicante (A)	20	11	IP	0.6	7.8	
	Santander	14	10			7.6		Alicante	20	9	1.0	0.4	8.0	
	Bilbao (A)	18	8			6.3		Murcia (A)	19	6	0.5			
	San Sebastián ...	11	7			7.6		Murcia	20	8	IP		7.2	
	S. Sebastián (A) .	14	6			6.9		Cartagena	16	12				
								San Javier	20	7	IP		6.1	
CUENCA DEL DUERO	León (A)	14	0			8.2	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	20	10			9.4	
	Zamora		3			6.7		Córdoba (A)	18	9	IP		4.4	
	Palencia	14	0					Jaén	13		3.0			
	Burgos (A)	14	0			6.2		Granada (A)	17	5	0.4		6.7	
	Burgos							Huelva	19	7			10.1	
	Valladolid (A)	13	0	0.2		5.1		Jerez de la Front.	18	10	4.0		7.2	
	Valladolid	16	3	IP		7.0		Cádiz	16	13	2.0			
	Soria	12	1	1.0	IP	4.4		Tarifa	15	13	1.0	2.0	5.2	
	Salamanca	14	1					Málaga (A)	20	9			7.0	
	Salamanca (A)	15	3	0.5		5.4		Almería (A)	19	11	IP			
	Ávila	11	1	6.0		2.6								
	Segovia	12	5	0.4		5.1		BALARES	Palma de M. (A)	17	8	8.0		8.7
									Mahón (A)	16	9	IP	2.0	7.1
						Ibiza (A)	18		8			9.8		
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	4	-1	0.2	0.6	4.7	CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	21	14			6.7	
	Madrid/Barajas ...	14	4	3.0		6.7		Tenerife Norte (A)	16	8	0.3	0.3	5.8	
	Madrid (C. Univ.)	16	5	IP	IP			Tenerife Sur (A)	20	14			5.2	
	Madrid (Retiro) ..							Izafia	4					
	Guadalajara	16	3	0.2	IP	5.9		Las Palmas (A) ..	20	13			3.5	
	Toledo	17	8	3.0		7.2		Fuerteventura (A)	21	11			10.8	
	Cuenca	12	3	0.8		4.3		Lanzarote (A)	21	11	IP	IP	8.6	
	Molina de Aragón	9	0	4.0	0.4	1.8		La Palma (A)	19	13			7.5	
	Ciudad Real	15	5	0.8		5.5		Hierro (A)						
	Albacete (A)	15	4			10.8								
	Cáceres	17	6			7.6		ESTREMURA	Ceuta	16	13	3.0	0.5	2.2
Badajoz (A)	20	5				Melilla	19		11		IP	11.0		
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	13	1			6.8	<p>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.</p>							
	Logroño	18		IP										
	Logroño (A)	17	2			7.3								
	Pamplona	16	1			5.2								
	Huesca (A)	9	5	1.0		0.0								
	Daroca	12		0.5										
	Zaragoza (A)	15	5	0.5	IP	3.1								
	Zaragoza	15		0.3										
	Calamocha	15	-2	0.4	1.0	0.0								
	Teruel	11	0			2.7								

INFORMACIÓN GENERAL

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA LLOVIDO EN LUGARES DE GALICIA, AMBAS CASTILLAS, EXTREMADURA, ARAGON, CATALUNA, COMUNIDAD VALENCIANA, MURCIA, ANDALUCIA, BALEARES, AREA DEL ESTRECHO Y N DE CANARIAS; NEVO EN EL SISTEMA CENTRAL; DURANTE LA NOCHE PASADA SE REGISTRARON CANTIDADES DEBILES O INAPRECIABLES.





