

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, DOMINGO, 17 de ABRIL de 1994 Número 107

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL			
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche				
ZONA NOROESTE	La Coruña	12	6	0.2	6.0	0.0	CATALUÑA	Lérida	9	2	0.6	0.2	0.0	
	Montevitoso	11		0.3				0.0	Gerona (A)	14	6			0.0
	El Ferrol								Barcelona					
	Lugo (P. C.)	10	1	0.7	3.0	4.1			Barcelona (A)	13	8			1.6
	Santiago de C. ...	11	2	0.9	2.0	8.4			Reus (A)	14	7	IP	0.5	2.2
	Pontevedra	14	5			10.1			Tarragona	13	7		0.9	
	Vigo (A)	14	3			11.5			Tortosa	10	8	IP	IP	0.0
	Vigo	14	7			10.2			Montseny					
	Orense	15	4	IP		9.1								
	Ponferrada													
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	11	5	3.0	26.0	4.6	LEVANTE	Castellón	8	5	12.0		0.0	
	Gijón	12	6	2.0	1.0	4.0		Valencia (A)	8	4	14.0			
	Oviedo	9	3	2.0	8.0	2.0		Valencia	8		16.0			
	Santander (A)	12	6	3.0	3.0	4.4		Alicante (A)	10	6	12.0		2.1	
	Santander	12	7	1.0	5.0	4.1		Alicante	11	6	12.0		1.7	
	Bilbao (A)	10	6	9.0	0.8	4.0		Murcia (A)	12	4	4.0			
	San Sebastián ...	9						Murcia	14	4	3.0		5.3	
	S. Sebastián (A) .	13	6			7.9		Cartagena						
								San Javier	14	5	0.7		5.1	
CUENCA DEL DUERO	León (A)	8	-3			10.8	ANDALUCÍA	Sevilla (A)						
	Zamora	12	-1					Córdoba (A)	17	1			8.1	
	Palencia	9	-3					Jaén						
	Burgos (A)	6	1	IP	IP			Granada (A)	11	-1			8.7	
	Burgos							Huelva		4			11.4	
	Valladolid (A)	10	-4	IP		7.1		Jerez de la Front.	19	2			10.3	
	Valladolid	11	-3	IP		9.6		Cádiz						
	Soria	6	0			6.5		Tarifa	16	10			11.3	
	Salamanca	10	-4					Málaga (A)	17	5			11.6	
	Salamanca (A)					8.8		Almería (A)	17	9			4.8	
	Ávila	6	-7	0.3		5.5								
	Segovia	6	-3	0.2				BALEARES	Palma de M. (A)	16	8	IP	0.3	5.8
									Mahón (A)	11	9	4.0	3.0	0.0
						Ibiza (A)	15		7	4.0	2.0	0.0		
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	-4	-7	0.6		0.0	CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	20	15			7.7	
	Madrid/Barajas ...	12	-3			10.0		Tenerife Norte (A)	17	11			5.2	
	Madrid (C. Univ.)	13	-3					Tenerife Sur (A)	21	15			7.0	
	Madrid (Retiro) ..							Izafía	15					
	Guadalajara							Las Palmas (A) ..	21	13			8.3	
	Toledo	13	1			11.2		Fuerteventura (A)	20	14				
	Cuenca	4	-1	10.0		0.0		Lanzarote (A)	19	12			9.4	
	Molina de Aragón	5		1.0				La Palma (A)	20	15		6.0	7.5	
	Ciudad Real	12	0			9.5		Hierro (A)	21	16			6.3	
	Albacete (A)	4	-1	20.0		0.0								
	Cáceres	15	2			12.3		EXTREMADURA	Ceuta	17	11			10.5
Badajoz (A)	18	3			11.6	Melilla	18		10			5.0		
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	8	3	1.0	1.0	6.3								
	Logroño													
	Logroño (A)	11	5		0.2	9.7								
	Pamplona	8	-3			0.2								
	Huesca (A)	10												
	Daroca													
	Zaragoza (A)	11	6			0.0								
	Zaragoza													
	Calamocha	5	-4	3.0		0.0								
Teruel	2	-3	3.0		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 imperceptible", 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 DIA DE AYER LOS CIELOS EN GENERAL ESTUVIERON NUBOSOS O MUY NUBOSOS CON PRECIPITACIONES EN TODA ESPAÑA EXCEPTO EXTREMADURA, RIOJA, NAVARRA, ANDALUCÍA Y CANARIAS DONDE HUBO INTERVALOS NUBOSOS A CIELOS POCO NUBOSOS. SE REGISTRARON HELADAS EN AMBAS CASTILLA, ARAGÓN Y SISTEMAS MONTAÑOSOS DESTACANDO 20 L/M² DE NIEVE EN ALBACETE Y 16 EN CUENCA. ESTA NOCHE HA HABIDO CIELOS MUY NUBOSOS CON ALGUNA PRECIPITACIÓN DÉBIL EN GALICIA, CANTÁBRICO, VALLE DEL EBRO Y BALEARES REMITIENDO LA NIEVE A COTAS ALTAS DE MONTAÑA. VIENTOS FLOJOS A MODERADOS DE COMPONENTE N.





