



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, LUNES 4 de MAYO de 1992 Núm. 125

Sección de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria. Apdo. Correos, 285. Madrid (España)  
Telfno.:(341) 91-581 96 30. Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094. Fonometeo España: 91 - 532 69 40.

	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	
		Máx.	Mín.	Día	Noche		
ZONA NOROESTE	La Coruña .....						
	Monteventoso .....	15	9			9.8	
	El Ferrol .....	14					
	Lugo (P. C.) .....	16					
	Santiago de C. ...	12	0	0.5		7.8	
	Pontevedra .....	14	5				
	Vigo (A) .....	16	5			8.2	
	Vigo .....	17	5			8.0	
	Orense .....	18	5			9.2	
	Ponferrada .....	18	1			11.5	
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A) .....	14	6	0.8		10.6	
	Gijón .....	15	7	2.0		9.8	
	Oviedo .....	12		1.0		9.5	
	Santander (A) .....	14	10			10.8	
	Santander .....	14	9			12.1	
	Bilbao (A) .....	15	10				
	San Sebastián ...	12	9			8.8	
	S. Sebastián (A) .	15	8			8.0	
	CUENCA DEL DUERO	León (A) .....	10	0			9.4
		Zamora .....	13	3			9.3
Palencia .....							
Burgos (A) .....		8	4			3.4	
Burgos .....							
Valladolid (A) ....		9	2			6.4	
Valladolid .....		11	3			5.6	
Soria .....		9	4			9.8	
Salamanca .....							
Salamanca (A) ....		11	0			4.2	
Ávila .....		9	1			0.8	
Segovia .....		9	1			1.4	
C. TAJO / GUADIANA		Navacerrada .....	0	1			0.0
	Madrid/Barajas ...	18				11.5	
	Madrid (C. Univ.) ..	16					
	Madrid (Retiro) ..	16				9.9	
	Guadalajara .....	15	3				
	Toledo .....	13	7			10.0	
	Cuenca .....		5			6.3	
	Molina de Aragón	11	4			4.7	
	Ciudad Real .....	17	9			4.8	
	Albacete (A) .....	10	7	0.6		0.0	
	Cáceres .....	18	6			12.2	
	Badajoz (A) .....	20	6			12.3	
	CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A) .....	11	7	3.0		7.2
Logroño .....							
Logroño (A) .....			8			7.2	
Pamplona .....		13	7			7.3	
Huesca (A) .....		17	3			4.7	
Daroca .....		13	7			4.2	
Zaragoza (A) .....		18	9			5.7	
Zaragoza .....							
Calamocha .....		11	4			3.0	
Teruel .....		10	5	IP	0.2	0.5	
CATALUÑA	Lérida .....	14	9	IP	0.3	0.6	
	Gerona (A) .....	14	12	IP		0.0	
	Barcelona .....						
	Barcelona (A) .....	14	12	5.0	0.2	0.0	
	Reus (A) .....	14	12	4.0		0.0	
	Tarragona .....	13	12	6.0			
	Tortosa .....	12	11	4.0		0.0	
	Montseny .....	1		1.0			
	LEVANTE	Castellón .....	14	12	0.7		
		Valencia (A) .....	13	11	4.0	0.3	0.0
Valencia .....		13		3.0			
Alicante (A) .....		14	11	2.0	9.0	0.1	
Alicante .....		14	11	1.0	5.0	0.1	
Murcia (A) .....		13	10	12.0	10.0	0.0	
Murcia .....		13	10	6.0	7.0	0.0	
Cartagena .....							
San Javier .....		14	10	23.0	5.0	0.0	
ANDALUCÍA		Sevilla (A) .....	25	10			
	Córdoba (A) .....	21	7			6.6	
	Jaén .....	13	9	0.9		0.4	
	Granada (A) .....	14	9			5.4	
	Huelva .....	24	11			12.5	
	Jerez de la Front.		11			11.1	
	Cádiz .....	22	14				
	Tarifa .....	20	14				
	Málaga (A) .....	20	10			7.2	
	Almería (A) .....	15	12	2.0	2.0	0.0	
BALEARES	Palma de M. (A) ..	13	13			0.0	
	Mahón (A) .....	15	13	8.0	0.5	0.0	
	Ibiza (A) .....	13	13	36.0	5.0	0.0	
CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	22	16				
	Tenerife Norte (A)	20	11				
	Tenerife Sur (A) ..	23	16				
	Izaña .....	17					
	Las Palmas (A) ..	21	17				
	Fuerteventura (A)	22	16				
	Lanzarote (A) ....	22	16				
	La Palma (A) ....	21	16				
MERCURIO	Ceuta .....	20	15				
	Melilla .....	18	12	3.0	0.2		

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/m<sup>2</sup>. 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 ÚLTIMAS 24 HORAS EL CIELO HA ESTADO MUY NUBOSO CUBIERTO CON PRECIPITACIONES QUE HAN SIDO DE NIEVE EN LAS ZONAS MONTAÑOSAS EN CATALUÑA, VALENCIA, MURCIA Y BALEARES. DESTACAN LAS CANTIDADES RECOGIDAS EN IBIZA 40 L/M<sup>2</sup> Y SAN JAVIER 20. NUBOS CON PRECIPITACIONES AISLADAS EN EL N DE GALICIA, ASTURIAS Y ZONAS OCCIDENTALES DE ARAGÓN, CASTILLA-LA MANCHA Y ANDALUCÍA Y POCO NUBOSO O DESPEJADO EN EL RESTO DE ESPAÑA. LOS VIENTOS HAN SIDO MODERADOS DEL NE, DISMINUYENDO SU INTENSIDAD DURANTE LA PASADA NOCHE EN LA PENINSULA Y CONTINUANDO MODERADOS EN LAS ISLAS.





