

# M B O L E T Í N

# Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 114. Sábado 24 de abril de 1999

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
<b>C.A. GALICIA</b>					
A CORUÑA	16,1	9,2			11,5
SANTIAGO DE COMPOSTELA	16,5	-		-	-
LUGO	15,8	0,8			10,9
ORENSE	19,8	2,1	0,6		9,3
PONTEVEDRA	17,4	3,8	0,3		11,2
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>					
OVIEDO	15,9	6,5			1,8
<b>C.A. CANTABRIA</b>					
SANTANDER	14,4	10,4			11,0
<b>C.A. PAÍS VASCO</b>					
BILBAO	16,4	6,1			9,6
SAN SEBASTIÁN	12,5	8,9		0,8	8,6
VITORIA	14,6	0,8	0,8		9,3
<b>LA RIOJA</b>					
LOGROÑO	17,1	2,9			5,5
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>					
PAMPLONA	14,9	4,8	3		8,3
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>					
HUESCA	-	3,9			-
TERUEL	17,8	-0,1	0,4		11,5
ZARAGOZA	18,9	6,6	0,8		7,9
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>					
BARCELONA	22,8	9,4	2	0,8	6,1
GIRONA	19,1	3,0	13		-
LLEIDA	20,6	6,1	0,4		8,8
TARRAGONA	21,5	9,0			-
<b>C.A. DE LAS ISLAS BALEARES</b>					
PALMA DE MALLORCA	23,8	4,1	0,2		6,7
IBIZA	24,5	12,5			9,9
MAHÓN	20,9	10,4	0,2	0,1	5,3
<b>C.A. VALENCIANA</b>					
ALICANTE	27,1	12,8			11,4
CASTELLÓN	26,1	12,1			10,3
VALENCIA	26,1	11,1			10,3
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>					
MURCIA	27,8	11,6			11,7
<b>C.A. DE ANDALUCÍA</b>					
ALMERÍA	24,5	12,5			11,7
CÁDIZ	19,4	14,8			-
CÓRDOBA	26,8	8,9			10,6
GRANADA	22,8	6,5			11,0
HUELVA	22,9	11,1			9,6

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
JAÉN	19,8	11,2			-
MÁLAGA	27,4	16,4			11,9
SEVILLA	26,6	11,9			10,9
<b>CIUDAD A. CEUTA</b>					
CEUTA	21,5	16,6			-
<b>CIUDAD A. MELILLA</b>					
MELILLA	22,4	15,4			10,5
<b>C.A. EXTREMADURA</b>					
BADAJOS	23,1	8,5			11,4
MÉRIDA	22,5	7,4			-
CÁCERES	20,5	8,5			11,7
<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>					
ÁVILA	14,8	1,5			9,9
BURGOS	14,8	-0,9			5,9
LEÓN	13,8	-0,6			12,8
PALENCIA	14,4	0,9			-
SALAMANCA	16,1	1,5	0,1		10,4
SEGOVIA	14,9	2,1	0,5		8,2
SORIA	14,5	1,5	2		5,6
VALLADOLID	17,4	3,1			10,5
ZAMORA	17,1	3,5			10,9
<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>					
ALBACETE	20,5	3,5			9,4
CIUDAD REAL	21,1	7,1			11,1
CUENCA	16,9	1,9	0,2		-
GUADALAJARA	18,0	-0,1			-
TOLEDO	21,8	7,9			11,5
<b>C.A. DE MADRID</b>					
MADRID	19,9	2,9			9,2
<b>C.A. DE CANARIAS</b>					
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	28,1	20,5			9,5
FUERTEVENTURA	22,8	17,6			11,2
LANZAROTE	28,1	17,5			11,6
SANTA CRUZ DE TENERIFE	26,1	18,2			12,2
HIERRO	21,4	17,9			10,8
LA PALMA	21,9	17,9			11,2

#### NOTA:

- (1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.  
 (2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.  
 (3) Las horas de sol son de ayer.

Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación

Precipitación: Sin dato es cero. \*ip\*: inapreciable. \*-\*: Información no disponible

Temperaturas y horas de sol: \*-\*: Información no disponible

#### INFORMACIÓN GENERAL

Durante las últimas 24 horas predominaron los cielos nubosos con precipitaciones débiles dispersas, con intervalos muy nubosos en el cuadrante NE y Baleares acompañados de precipitaciones tormentosas. Durante la noche la tendencia fué a cielos poco nubosos. Se han observado nieblas en Galicia. Las mínimas descendieron ligera o moderadamente. Sopló viento moderado de componente W con intervalos de fuerte en el litoral Cantábrico, Estrecho, N de Cataluña y Baleares. En Canarias sopló moderado del NE.





