

# BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 144. Lunes 24 de mayo 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	19,1	12,1			13,0
SANTIAGO DE COMPOSTELA	27,4	9,6			14,3
LUGO	21,8	5,5			11,0
ORENSE	30,8	11,4			11,1
PONTEVEDRA	28,5	12,4			13,5
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>					
OVIEDO	19,4	11,9			4,3
<b>C.A. CANTABRIA</b>					
SANTANDER	17,5	12,8			8,2
<b>C.A. PAÍS VASCO</b>					
BILBAO	19,1	8,9			1,1
SAN SEBASTIÁN	15,5	12,8			0,4
VITORIA	18,1	5,5			10,1
<b>LA RIOJA</b>					
LOGROÑO	24,8	7,8			13,5
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>					
PAMPLONA	18,9	6,9			11,7
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>					
HUESCA	24,8	12,2			-
TERUEL	28,0	6,9			12,5
ZARAGOZA	27,1	12,5			13,3
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>					
BARCELONA	22,5	15,8			12,2
GIRONA	23,5	14,8			-
LLEIDA	25,8	13,0			13,2
TARRAGONA	20,9	15,0			-
<b>C.A. DE LAS ISLAS BALEARES</b>					
PALMA DE MALLORCA	23,9	11,1			12,7
IBIZA	24,6	15,1			11,3
MAHÓN	23,8	15,5			13,3
<b>C.A. VALENCIANA</b>					
ALICANTE	24,5	14,2			-
CASTELLÓN	23,5	14,5			13,2
VALENCIA	25,9	14,1			13,7
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>					
MURCIA	28,6	13,1			13,4
<b>C.A. DE ANDALUCÍA</b>					
ALMERÍA	29,5	20,4			13,0
CÁDIZ	27,4	20,5			-
CÓRDOBA	33,9	14,5			12,0
GRANADA	31,4	12,5			13,1
HUELVA	33,4	14,5			12,8

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
JAÉN	29,6	20,0			-
MÁLAGA	24,1	13,8			12,5
SEVILLA	34,1	17,1			9,7
<b>CIUDAD A. CEUTA</b>					
CEUTA	21,1	18,1			8,3
<b>CIUDAD A. MELILLA</b>					
MELILLA	21,5	16,5			12,8
<b>C.A. EXTREMADURA</b>					
BADAJOS	32,9	16,4			12,0
MÉRIDA	34,0	16,0			-
CÁCERES	30,1	15,9			13,1
<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>					
ÁVILA	24,4	10,5			13,7
BURGOS	21,9	5,4			12,3
LEÓN	24,4	9,8			14,2
PALENCIA	22,2	8,0			-
SALAMANCA	25,9	9,5			12,8
SEGOVIA	25,0	11,8			13,9
SORIA	25,5	8,4			13,0
VALLADOLID	26,4	9,5			13,5
ZAMORA	26,8	11,4			12,7
<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>					
ALBACETE	27,8	10,1			13,4
CIUDAD REAL	30,8	13,1			12,7
CUENCA	27,4	7,9			11,6
GUADALAJARA	27,2	8,6			-
TOLEDO	29,8	15,4			14,9
<b>C.A. DE MADRID</b>					
MADRID	27,9	12,1			13,3
<b>C.A. DE CANARIAS</b>					
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	25,8	18,5			13,0
FUERTEVENTURA	28,5	17,4			12,8
LANZAROTE	26,5	18,4			11,6
SANTA CRUZ DE TENERIFE	27,5	18,9			12,5
HIERRO	21,8	19,5			8,7
LA PALMA	23,0	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

En las últimas 24 horas ha habido intervalos nubosos en la Vertiente Cantábrica, puntos de Andalucía, Baleares, Canarias y Melilla, con precipitaciones inapreciables en Oviedo. Esta madrugada hubo brumas y nieblas en el Cantábrico, Alto Ebro y Cataluña. Las temperaturas mínimas descendieron ligeramente en el extremo norte peninsular y no variaron significativamente en el resto. El viento sopló moderado a fuerte, de Levante en el area del Estrecho y del NE en Canarias y flojo con predominio de la componente E en el resto.





