

# BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 278. Martes 5 de octubre de 1999

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	
	(1)	(2)	(1)	(2)	
<b>C.A. GALICIA</b>					
A CORUÑA	18,1	13,5			7,9
SANTIAGO DE COMPOSTELA	17,1	10,1			5,5
LUGO	16,5	7,8			6,1
ORENSE	21,5	8,9			8,4
PONTEVEDRA	20,1	10,8			-
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>					
OVIEDO	16,8	9,6			6,2
<b>C.A. CANTABRIA</b>					
SANTANDER	17,9	13,9	4		-
<b>C.A. PAÍS VASCO</b>					
BILBAO	19,6	8,6	1	0,8	4,0
SAN SEBASTIÁN	15,9	10,4	6	ip	4,8
VITORIA	15,5	6,6	0,1		1,9
<b>LA RIOJA</b>					
LOGROÑO	17,8	9,2			6,5
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>					
PAMPLONA	15,5	7,5			3,7
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>					
HUESCA	18,8	7,4			-
TERUEL	18,6	5,9			9,1
ZARAGOZA	20,1	11,5			10,0
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>					
BARCELONA	21,4	13,8			10,2
GIRONA	22,1	9,8			9,4
LLEIDA	22,6	7,5			10,6
TARRAGONA	23,4	12,8			-
<b>C.A. DE LAS ISLAS BALEARES</b>					
PALMA DE MALLORCA	23,9	10,6			4,9
IBIZA	22,8	17,1			0,0
MAHÓN	22,4	15,4		0,4	8,0
<b>C.A. VALENCIANA</b>					
ALICANTE	23,6	20,4			8,0
CASTELLÓN	23,5	14,4			8,4
VALENCIA	23,9	16,1			7,8
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>					
MURCIA	25,1	18,4			8,5
<b>C.A. DE ANDALUCÍA</b>					
ALMERÍA	27,4	20,1			9,7
CÁDIZ	23,4	19,6			-
CÓRDOBA	28,5	14,8			8,7
GRANADA	27,5	10,5			10,4
HUELVA	27,4	-			-

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

#### 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 ha estado muy nuboso en las comunidades del Cantábrico con precipitaciones débiles, e intervalos nubosos en el resto, con precipitaciones débiles en Murcia y Baleares. Las temperaturas mínimas han ascendido ligeramente. Ha soplado viento moderado de componente N en Baleares y moderado a fuerte del E en el Estrecho. En el resto ha soplado viento flojo de dirección variable, con intervalos de E moderado en la Comunidad Murciana y de N en Canarias.











