

# M B O L E T Í N

# Meteorológico

Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 123: Lunes 3 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	16,8	11,9			10,9
SANTIAGO DE COMPOSTELA	20,6	10,0		-	-
LUGO	18,9	9,4			10,5
ORENSE	24,8	8,8	2		5,7
PONTEVEDRA	21,5	10,8	10		-
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>					
OVIEDO	17,4	10,8			1,8
<b>C.A. CANTABRIA</b>					
SANTANDER	15,9	13,0	0,2	4	2,2
<b>C.A. PAÍS VASCO</b>					
BILBAO	18,4	12,2	0,1	0,6	2,8
SAN SEBASTIÁN	15,4	12,1	0,3	0,3	0,7
VITORIA	17,4	10,1	0,3		0,9
<b>LA RIOJA</b>					
LOGROÑO	18,5	10,8	0,8		1,5
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>					
PAMPLONA	18,1	11,1	3	0,1	1,7
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>					
HUESCA	18,6	10,5			-
TERUEL	20,9	8,4	1	11	8,9
ZARAGOZA	21,4	13,2		0,1	3,6
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>					
BARCELONA	19,5	15,8		2	3,3
GIRONA	21,5	13,9		8	7,0
LLEIDA	22,4	13,5			6,4
TARRAGONA	17,5	14,8		47	-
<b>C.A. DE LAS ISLAS BALEARES</b>					
PALMA DE MALLORCA	22,1	12,9		0,3	7,2
IBIZA	24,1	14,9			9,9
MAHÓN	21,9	14,9		21	7,6
<b>C.A. VALENCIANA</b>					
ALICANTE	20,8	13,8		29	9,8
CASTELLÓN	21,9	15,5			8,2
VALENCIA	24,0	14,8			10,1
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>					
MURCIA	25,4	14,5		1	6,8
<b>C.A. DE ANDALUCÍA</b>					
ALMERÍA	19,9	14,5		0,1	0,5
CÁDIZ	18,5	15,8	1		-
CÓRDOBA	22,8	13,0			-
GRANADA	19,5	9,5			6,9
HUELVA	20,1	13,8	8		5,1

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

#### 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

En las últimas 24 horas ha estado muy nuboso o cubierto en todas las comunidades, salvo Canarias donde ha habido intervalos nubosos. Precipitaciones generalizadas, con tormentas frecuentes, que han sido localmente muy fuertes en Cataluña y fuertes en Valencia y Baleares. Brumas y nieblas en Galicia, comunidades Cantábricas y Baleares. Las temperaturas mínimas no han experimentado cambios significativos salvo en el SE donde han ascendido ligeramente. Los vientos han sido moderados a fuertes de componente W en Canarias y flojos a moderados del W en el litoral Mediterráneo Andaluz y componente E en el resto del Mediterráneo.





