

# BOLETÍN Meteorológico

Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 333. Lunes 29 de noviembre 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	14,1	11,1		4	0,0
SANTIAGO DE COMPOSTELA	11,9	8,6		3	0,7
LUGO	12,9	10,4			2,6
ORENSE	12,8	11,5			0,5
PONTEVEDRA	14,9	10,4		7	1,8
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>					
OVIEDO	13,5	10,4			0,4
<b>C.A. CANTABRIA</b>					
SANTANDER	16,2	13,5			4,9
<b>C.A. PAÍS VASCO</b>					
BILBAO	13,8	8,5			6,3
SAN SEBASTIÁN	14,1	9,9			5,5
VITORIA	5,4	2,1			4,9
<b>LA RIOJA</b>					
LOGROÑO	5,1	1,8			0,0
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>					
PAMPLONA	3,9	3,1			6,8
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>					
HUESCA	9,0	3,2	0,1		-
TERUEL	12,4	-3,5			5,2
ZARAGOZA	4,5	3,4			0,0
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>					
BARCELONA	15,6	9,5			4,9
GIRONA	-	-	-	-	-
LLEIDA	8,4	0,4			2,9
TARRAGONA	16,1	9,5			-
<b>C.A. DE LAS ISLAS BALEARES</b>					
PALMA DE MALLORCA	18,1	11,5		ip	8,4
IBIZA	17,5	13,4		0,3	-
MAHÓN	17,1	13,4			7,3
<b>C.A. VALENCIANA</b>					
ALICANTE	17,6	10,5			8,9
CASTELLÓN	14,6	7,8			9,1
VALENCIA	15,6	8,9		ip	8,8
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>					
MURCIA	17,2	7,6		ip	8,6
<b>C.A. DE ANDALUCÍA</b>					
ALMERÍA	18,8	13,5			4,4
CÁDIZ	17,8	14,1			-
CÓRDOBA	16,8	5,8			8,8
GRANADA	15,4	2,5			7,0
HUELVA	19,6	9,0			8,7

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

**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 nuboso o muy nuboso en la mitad occidental peninsular, Baleares, Melilla y litoral Mediterráneo andaluz; en Canarias, intervalos nubosos, y poco nuboso en el resto. Hubo precipitaciones débiles a moderadas en Galicia, puntos de Murcia y Valencia, Baleares y Melilla. Las nieblas afectaron al valle del Ebro, Cataluña y Castilla-La Mancha. Las temperaturas mínimas aumentaron ligera a moderadamente en la Península y Baleares. El viento sopló fuerte, de Levante en el Estrecho y de componente S en el Cantábrico. En el resto, flojo variable.

© Ministerio de Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito. N.I.P.O. 310-99-004-5











