

# BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 243. Martes 31 de agosto de 1999

© 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  
Instituto Nacional de Meteorología. Camino de las Moreras, s/n. Ciudad Universitaria. 28040 Madrid.

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	24,4	18,8			7,9
SANTIAGO DE COMPOSTELA	27,5	14,9			10,4
LUGO	24,8	15,8			10,5
ORENSE	32,8	15,1			9,2
PONTEVEDRA	29,9	16,9			11,3
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>					
OVIEDO	25,5	15,4			8,4
<b>C.A. CANTABRIA</b>					
SANTANDER	24,4	18,1			5,6
<b>C.A. PAÍS VASCO</b>					
BILBAO	27,1	10,5			5,8
SAN SEBASTIÁN	22,5	18,4			2,4
VITORIA	24,1	10,6			4,6
<b>LA RIOJA</b>					
LOGROÑO	27,5	14,4			3,0
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>					
PAMPLONA	25,8	14,8			5,9
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>					
HUESCA	26,2	16,4			-
TERUEL	29,1	12,9			3,8
ZARAGOZA	28,5	18,5			4,3
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>					
BARCELONA	30,5	20,8		2	8,6
GIRONA	-	17,1			8,1
LLEIDA	28,5	17,5			6,7
TARRAGONA	29,4	20,5		0,9	-
<b>C.A. DE LAS ISLAS BALEARES</b>					
PALMA DE MALLORCA	30,5	20,5			7,1
IBIZA	30,5	21,6			9,5
MAHÓN	28,4	23,4			7,0
<b>C.A. VALENCIANA</b>					
ALICANTE	30,4	24,1			9,5
CASTELLÓN	30,8	21,1		2	5,2
VALENCIA	31,4	23,1			5,3
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>					
MURCIA	33,6	22,8			9,5
<b>C.A. DE ANDALUCÍA</b>					
ALMERÍA	29,6	23,5			11,1
CÁDIZ	26,9	21,9			-
CÓRDOBA	35,9	19,8			11,6
GRANADA	35,1	15,8			12,2
HUELVA	32,8	20,1			12,1

  

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
JAÉN	32,1	21,4			11,1
MÁLAGA	28,1	18,3		-	-
SEVILLA	35,4	21,1			11,1
<b>CIUDAD A. CEUTA</b>					
CEUTA	25,9	20,5			11,3
<b>CIUDAD A. MELILLA</b>					
MELILLA	31,1	22,5			11,0
<b>C.A. EXTREMADURA</b>					
BADAJOS	32,1	17,8			10,3
MÉRIDA	31,4	17,9			-
CÁCERES	31,9	18,5			10,5
<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>					
ÁVILA	28,8	13,8			5,0
BURGOS	25,9	12,9			4,9
LEÓN	28,1	12,5			-
PALENCIA	27,4	12,0			-
SALAMANCA	31,1	13,4			9,0
SEGOVIA	30,4	14,4			5,6
SORIA	26,5	12,9			3,2
VALLADOLID	30,1	14,1			7,5
ZAMORA	30,9	14,8			8,2
<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>					
ALBACETE	32,8	19,6			9,9
CIUDAD REAL	34,8	17,4			9,8
CUENCA	-	17,5			4,5
GUADALAJARA	29,3	-		-	-
TOLEDO	34,6	16,9			8,2
<b>C.A. DE MADRID</b>					
MADRID	32,4	18,2		-	-
<b>C.A. DE CANARIAS</b>					
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	28,8	24,5			10,5
FUERTEVENTURA	29,1	21,5			-
LANZAROTE	33,1	22,0			10,0
SANTA CRUZ DE TENERIFE	29,9	23,2			10,3
HIERRO	26,9	23,6			10,2
LA PALMA	27,6	23,1			9,5

**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 a muy nuboso en el cuadrante nororiental y cordillera Cantábrica. Hubo nubosidad de evolución en los sistemas nortatlosos y tormentas durante la tarde y madrugada en el sur de Aragón, norte de Valencia, sur de Cataluña y norte de Castilla y León. Ha habido brumas y nieblas en el sureste de Castilla-La Mancha y Andalucía. Las temperaturas mínimas han experimentado un descenso ligero a moderado en el interior peninsular y Canarias y no han tenido cambios significativos en el resto. Los vientos han sido moderados del NE en Canarias y en el litoral noroeste peninsular.





