

# BOLETÍN Meteorológico



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE

Número 284. Domingo 11 de octubre de 1998

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	18,8	13,4	5		-
SANTIAGO DE COMPOSTELA	17,0	8,8	0,8		1,0
LUGO	15,9	5,1	2		1,5
ORENSE	19,4	6,5	IP		2,0
PONTEVEDRA	15,9	11,4	2		-
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>					
OVIEDO	15,5	9,9	4		1,9
<b>C.A. CANTABRIA</b>					
SANTANDER	16,6	14,6	2		0,0
<b>C.A. PAÍS VASCO</b>					
BILBAO	15,4	11,9	1	1	0,9
SAN SEBASTIÁN	15,4	12,1	3	15	1,7
VITORIA	13,4	9,4	0,4	0,1	1,9
<b>LA RIOJA</b>					
LOGROÑO	14,8	9,5	IP		0,0
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>					
PAMPLONA	14,5	10,5	2	2	2,4
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>					
HUESCA	17,6	8,4			-
TERUEL	17,4	9,9			6,7
ZARAGOZA	19,1	11,0	0,2		5,2
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>					
BARCELONA	20,5	13,5			8,6
GIRONA	19,5	9,8			7,4
LLEIDA	20,1	7,5	IP	IP	3,8
TARRAGONA	22,0	12,4		0,1	-
<b>C.A. DE LAS ISLAS BALEARES</b>					
PALMA DE MALLORCA	22,4	11,4		IP	8,4
IBIZA	22,9	14,4		0,2	7,1
MAHÓN	21,4	14,1		2	7,2
<b>C.A. VALENCIANA</b>					
ALICANTE	22,7	14,6			10,6
CASTELLÓN	22,4	15,4			7,9
VALENCIA	23,5	15,9			8,9
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>					
MURCIA	24,4	14,9			-
<b>C.A. DE ANDALUCÍA</b>					
ALMERÍA	22,4	12,5			10,3
CÁDIZ	23,0	14,9			-
CÓRDOBA	23,9	9,4			8,8
GRANADA	21,4	5,5			9,5
HUELVA	24,9	12,1			9,4

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

**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 la cornisa cantábrica con precipitaciones débiles. Nuboso con intervalos muy nubosos y precipitaciones dispersas en el resto de la mitad N peninsular y Baleares y hubo intervalos nubosos en el resto. Brumas y nieblas en puntos del interior. Temperaturas mínimas en ligero ascenso, salvo en Galicia, donde hubo un ligero descenso. Vientos fuertes a muy fuertes del NE en Canarias, moderados de Levante en el Estrecho y flojos, con predominio de la componente W, en el resto.

© Ministerio de Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito. Instituto Nacional de Meteorología. Camino de las Moreras, s/n. Ciudad Universitaria. 28040 Madrid. NIPPO: 310-98-002-X.











