

# BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 355. Martes 21 de diciembre de 1999

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN mm2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
<b>C.A. GALICIA</b>					
A CORUÑA	12,4	11,4			0,0
SANTIAGO DE COMPOSTELA	12,5	7,8			3,4
LUGO	8,8	6,9			0,0
ORENSE	14,1	6,9			2,3
PONTEVEDRA	12,9	8,9			6,8
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>					
OVIEDO	9,5	3,6			1,7
<b>C.A. CANTABRIA</b>					
SANTANDER	8,9	4,1			7,8
<b>C.A. PAÍS VASCO</b>					
BILBAO	8,9	-1,6			3,8
SAN SEBASTIÁN	3,5	-0,2			3,7
VITORIA	6,1	-3,4			5,4
<b>LA RIOJA</b>					
LOGROÑO	9,4	2,1			7,8
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>					
PAMPLONA	5,3	-3,2			8,1
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>					
HUESCA	12,9	-0,2			-
TERUEL	9,5	-5,6			8,3
ZARAGOZA	10,5	-1,9			8,2
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>					
BARCELONA	13,9	-			-
GIRONA	12,1	-2,9			7,2
LLEIDA	13,4	-0,9			6,5
TARRAGONA	16,4	4,4			-
<b>C.A. DE LAS ISLAS BALEARES</b>					
PALMA DE MALLORCA	15,4	-0,5			7,1
IBIZA	17,1	6,8			-
MAHÓN	12,4	6,9			5,9
<b>C.A. VALENCIANA</b>					
ALICANTE	19,1	6,8			8,4
CASTELLÓN	17,8	5,1			9,2
VALENCIA	19,9	5,1			8,8
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>					
MURCIA	18,6	2,8			9,1
<b>C.A. DE ANDALUCÍA</b>					
ALMERÍA	18,5	8,9			8,4
CÁDIZ	17,5	9,4			-
CÓRDOBA	14,5	1,1			3,3
GRANADA	13,8	-2,9			7,5
HUELVA	18,8	6,1			1,9

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN mm2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
JAÉN	11,8	4,9			-
MÁLAGA	19,1	9,5			8,0
SEVILLA	16,4	4,1			3,7
<b>CIUDAD A. CEUTA</b>					
CEUTA	16,9	14,4			3,3
<b>CIUDAD A. MELILLA</b>					
MELILLA	17,5	9,9			6,2
<b>C.A. EXTREMADURA</b>					
BADAJOS	15,9	6,5			7,3
MÉRIDA	14,2	7,4			-
CÁCERES	13,9	0,9			8,4
<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>					
ÁVILA	6,5	-4,5			6,0
BURGOS	6,9	-2,0			8,3
LEÓN	6,8	-0,2			4,8
PALENCIA	-	-	-	-	-
SALAMANCA	9,1	-2,5			8,2
SEGOVIA	7,4	-1,9			6,4
SORIA	10,8	-4,2			8,5
VALLADOLID	7,8	-0,9			6,6
ZAMORA	6,8	-1,1			0,0
<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>					
ALBACETE	11,1	-3,4			8,5
CIUDAD REAL	12,9	2,1			7,6
CUENCA	10,6	-3,1			7,5
GUADALAJARA	13,4	-6,6			-
TOLEDO	14,1	2,4			9,0
<b>C.A. DE MADRID</b>					
MADRID	13,4	-2,6			8,9
<b>C.A. DE CANARIAS</b>					
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	18,4	16,2	0,2	5	3,7
FUERTEVENTURA	-	16,4		0,9	2,2
LANZAROTE	20,8	16,4		0,1	3,2
SANTA CRUZ DE TENERIFE	18,6	16,2	0,3	0,3	0,7
HIERRO	18,8	16,4			-
LA PALMA	18,8	15,8		1	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. "p": inapreciable. "-": información no disponible

Temperaturas y horas de sol: "-": información no disponible

#### INFORMACIÓN GENERAL

Durante las últimas 24 horas ha estado nuboso con precipitaciones débiles en Canarias, intervalos nubosos en Galicia y Cantábrico oriental. Poco nuboso o despejado en el resto. Hubo nieblas en ambas mesetas, siendo persistentes en Castilla y León. Las temperaturas mínimas descendieron moderada a notablemente. El viento sopló moderado de componente N en Canarias, Baleares y en puntos de la mitad oriental peninsular.





