

# BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 321. Miércoles 17 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	14,5	9,9	0,4	0,8	4,0
SANTIAGO DE COMPOSTELA	13,5	5,5		0,2	3,7
LUGO	10,8	2,8	1	2	0,9
ORENSE	16,1	3,5			4,8
PONTEVEDRA	14,9	6,4			7,3
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>					
OVIEDO	10,4	5,8	4	7	0,0
<b>C.A. CANTABRIA</b>					
SANTANDER	12,8	10,4	0,2	8	2,4
<b>C.A. PAÍS VASCO</b>					
BILBAO	12,6	8,4		6	1,4
SAN SEBASTIÁN	9,4	7,1		5	5,5
VITORIA	8,5	5,1		7	2,6
<b>LA RIOJA</b>					
LOGROÑO	9,5	6,8		0,7	2,7
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>					
PAMPLONA	8,1	3,5		4	4,3
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>					
HUESCA	9,9	1,6	0,1		-
TERUEL	6,5	-1,2			7,1
ZARAGOZA	10,9	5,4		0,1	8,9
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>					
BARCELONA	11,5	3,9	1		1,7
GIRONA	10,8	1,5			0,5
LLEIDA	11,6	-1,1			-
TARRAGONA	11,4	3,5	0,3		-
<b>C.A. DE LAS ISLAS BALEARES</b>					
PALMA DE MALLORCA	14,8	3,9	0,3	ip	2,9
IBIZA	14,8	7,6			-
MAHÓN	13,2	9,9	3	4	0,0
<b>C.A. VALENCIANA</b>					
ALICANTE	16,8	6,8			8,5
CASTELLÓN	15,9	5,1	0,1		5,6
VALENCIA	17,6	4,4			7,0
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>					
MURCIA	17,5	3,6			8,8
<b>C.A. DE ANDALUCÍA</b>					
ALMERÍA	16,9	9,8	0,5		2,8
CÁDIZ	16,9	9,9			-
CÓRDOBA	15,5	1,4			9,4
GRANADA	14,1	0,5			8,0
HUELVA	17,8	5,8			9,6

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

#### 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 con precipitaciones débiles en Galicia, Comunidades Cantábricas, Pirineos, Canarias y Comunidades Mediterráneas; nuboso a muy nuboso con precipitaciones débiles y dispersas en Castilla y León, La Rioja y Navarra; poco nuboso o despejado en el resto; hubo tormentas en Almería y Menorca. Hubo brumas y bancos de niebla en puntos del interior peninsular. Las temperaturas descendieron ligeramente salvo en Cantábrico donde no hubo cambios significativos. Los vientos fueron de componente N, moderados en el valle del Ebro, País Vasco y Canarias y flojos en el resto.





