

# BOLETÍN Meteorológico

Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 320. Martes 16 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	14,4	11,8	0,1		1,0
SANTIAGO DE COMPOSTELA	12,1	6,9			1,3
LUGO	10,5	7,1	3	1	0,6
ORENSE	15,4	8,4			-
PONTEVEDRA	14,1	9,1			2,3
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>					
OVIEDO	11,1	5,4	5	3	0,2
<b>C.A. CANTABRIA</b>					
SANTANDER	13,4	11,5	1	0,1	0,0
<b>C.A. PAÍS VASCO</b>					
BILBAO	11,5	7,2	0,9	0,2	0,0
SAN SEBASTIÁN	8,4	6,8			0,0
VITORIA	7,8	5,1	0,4	0,2	0,2
<b>LA RIOJA</b>					
LOGROÑO	10,8	-		-	-
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>					
PAMPLONA	6,9	2,9			3,8
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>					
HUESCA	-	-	-	-	-
TERUEL	6,4	-	0,1	-	-
ZARAGOZA	12,5	4,4	0,9		6,9
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>					
BARCELONA	14,9	8,1			2,6
GIRONA	-	3,8	-		7,0
LLEIDA	11,1	0,5		-	5,9
TARRAGONA	12,9	7,8			-
<b>C.A. DE LAS ISLAS BALEARES</b>					
PALMA DE MALLORCA	16,1	6,4	4	0,6	-
IBIZA	16,6	11,1		0,5	-
MAHÓN	17,4	11,8		5	4,7
<b>C.A. VALENCIANA</b>					
ALICANTE	16,4	7,4			3,1
CASTELLÓN	13,9	9,8		0,5	5,1
VALENCIA	14,5	7,8			6,3
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>					
MURCIA	16,5	3,8			2,3
<b>C.A. DE ANDALUCÍA</b>					
ALMERÍA	17,9	11,4		4	-
CÁDIZ	17,1	9,4			-
CÓRDOBA	14,4	3,9	0,6	3	5,3
GRANADA	12,5	1,5			3,9
HUELVA	18,5	6,4			9,0

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
JAÉN	9,9	3,5	0,8	0,2	-
MÁLAGA	17,1	8,4			7,7
SEVILLA	17,4	6,1	0,3	1	6,8
<b>CIUDAD A. CEUTA</b>					
CEUTA	16,5	11,9			8,6
<b>CIUDAD A. MELILLA</b>					
MELILLA	17,1	10,5		0,8	4,6
<b>C.A. EXTREMADURA</b>					
BADAJOS	18,4	5,1			8,4
MÉRIDA	16,8	3,5			-
CÁCERES	14,8	4,4			7,9
<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>					
ÁVILA	4,5	0,1	2	0,1	0,8
BURGOS	7,8	2,5	0,8	0,3	3,5
LEÓN	10,4	2,1	-		7,6
PALENCIA	7,6	1,9			-
SALAMANCA	9,1	-0,6			1,6
SEGOVIA	5,9	1,2	5		1,3
SORIA	6,9	0,8	2		5,3
VALLADOLID	9,6	1,8			4,4
ZAMORA	12,1	1,5			7,0
<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>					
ALBACETE	9,5	-0,9	0,3		2,6
CIUDAD REAL	10,1	0,8	2		-
CUENCA	7,4	0,1			4,2
GUADALAJARA	8,4	-2,4	1		-
TOLEDO	12,6	3,0	3		3,0
<b>C.A. DE MADRID</b>					
MADRID	12,0	4,5	-		1,8
<b>C.A. DE CANARIAS</b>					
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	23,5	15,4		5	4,2
FUERTEVENTURA	24,1	16,6		0,1	-
LANZAROTE	23,9	15,8	3	4	9,3
SANTA CRUZ DE TENERIFE	22,2	15,4	0,4	7	4,8
HIERRO	22,8	18,0		0,2	-
LA PALMA	23,0	15,9		28	6,4

#### 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. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible

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

#### INFORMACIÓN GENERAL

Durante las últimas 24 horas ha estado nuboso a muy nuboso en toda España excepto Andalucía oriental y el sur de las islas Canarias. Se produjeron chubascos tormentosos en Baleares, Andalucía occidental, Toledo, Ciudad Real y mar de Alborán. Se han registrado precipitaciones débiles ocasionalmente moderadas irregularmente repartidas por la península, en Palma de Mallorca y en Santa Cruz de Tenerife, siendo de nieve por encima de 1200 metros y localmente de granizo. Hubo brumas y bancos de niebla en zonas de la mitad norte y puntos de Andalucía. Temperaturas mínimas en ligero ascenso en Cataluña, Valencia, Murcia y Baleares; sin cambios en Galicia y Castilla y León y en ligero ascenso en el resto. Viento moderado de componente N en el Cantábrico oriental y en Canarias y flojo con predominio de la componente N en el resto.





