

# BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 291. Lunes 18 de octubre 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	18,4	11,4			3,3
SANTIAGO DE COMPOSTELA	15,9	6,5		ip	3,7
LUGO	16,4	4,4			2,3
ORENSE	17,5	10,1	0,6	0,3	0,5
PONTEVEDRA	17,0	9,4	0,7		3,1
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>					
OVIEDO	16,6	6,8			4,9
<b>C.A. CANTABRIA</b>					
SANTANDER	17,8	12,1		6	4,1
<b>C.A. PAÍS VASCO</b>					
BILBAO	17,9	8,9	4		0,6
SAN SEBASTIÁN	15,1	11,8	2		0,1
VITORIA	14,8	7,8	9		0,9
<b>LA RIOJA</b>					
LOGROÑO	15,8	7,5	3		0,8
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>					
PAMPLONA	15,4	9,8	14	3	0,0
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>					
HUESCA	-	8,4		6	-
TERUEL	20,2	6,4			6,8
ZARAGOZA	19,5	9,0	3		2,1
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>					
BARCELONA	22,3	13,4	0,3	42	1,1
GIRONA	21,9	9,5		11	1,0
LLEIDA	20,1	8,6	0,1	28	1,1
TARRAGONA	20,0	13,4	2	20	-
<b>C.A. DE LAS ISLAS BALEARES</b>					
PALMA DE MALLORCA	24,6	17,6			6,8
IBIZA	24,9	17,4			5,3
MAHÓN	24,5	20,1		8	6,2
<b>C.A. VALENCIANA</b>					
ALICANTE	23,6	14,6			2,8
CASTELLÓN	23,8	13,8	1	2	4,5
VALENCIA	24,6	14,5	7	ip	4,7
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>					
MURCIA	25,9	13,5	0,1		5,4
<b>C.A. DE ANDALUCÍA</b>					
ALMERÍA	24,5	18,4		0,1	9,2
CÁDIZ	21,6	18,8	2	2	-
CÓRDOBA	20,9	14,9	0,7		6,1
GRANADA	19,9	13,4		2	7,2
HUELVA	20,1	15,9	4	8	1,7

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
JAÉN	17,4	12,8	0,1	4	-
MÁLAGA	25,5	16,8		ip	9,7
SEVILLA	19,1	16,1	1	9	3,2
<b>CIUDAD A. CEUTA</b>					
CEUTA	21,5	18,8		4	8,0
<b>CIUDAD A. MELILLA</b>					
MELILLA	22,1	16,1		ip	2,7
<b>C.A. EXTREMADURA</b>					
BADAJOS	19,9	12,5	24	0,4	3,4
MÉRIDA	20,6	12,4	9	5	-
CÁCERES	17,1	11,1	6	22	5,4
<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>					
ÁVILA	12,5	7,1	ip	3	3,1
BURGOS	13,8	2,5	0,1		3,6
LEÓN	10,9	6,9			0,2
PALENCIA	12,1	6,6		0,3	-
SALAMANCA	14,4	7,8		3	1,9
SEGOVIA	13,4	8,0		0,6	4,1
SORIA	13,8	4,1	4	ip	0,6
VALLADOLID	14,2	8,9		1	3,2
ZAMORA	13,8	9,9		1	1,4
<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>					
ALBACETE	20,5	10,8		2	4,9
CIUDAD REAL	19,4	11,9	0,3	9	6,3
CUENCA	16,2	8,8		5	3,0
GUADALAJARA	14,9	-	4	-	-
TOLEDO	19,5	11,1		9	6,3
<b>C.A. DE MADRID</b>					
MADRID	17,0	10,5	3	4	6,3
<b>C.A. DE CANARIAS</b>					
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	26,2	21,5	ip		7,5
FUERTEVENTURA	25,5	17,5			9,2
LANZAROTE	27,0	17,4			7,9
SANTA CRUZ DE TENERIFE	26,2	19,9	ip		6,7
HIERRO	24,0	21,4		ip	5,4
LA PALMA	23,4	20,1	3	4	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. "ip": inapreciable. "-": información no disponible

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

#### INFORMACIÓN GENERAL

Durante las últimas 24 horas, como consecuencia del paso de un frente frío por la Península, han predominado los cielos muy nubosos con precipitaciones generalizadas, que localmente han sido fuertes y, en la mitad oriental, ocasionalmente tormentosas. Destacan los 50 l/m2 recogidos en Reus. Se han observado nieblas y brumas en el tercio norte. Las temperaturas mínimas han ascendido ligeramente en la mitad oeste y descendido en la este. Los vientos fueron de componente W en general flojos, excepto en el bajo Guadalquivir y proximidades de Gibraltar donde fueron moderados, y los vientos moderados del NE registrados en Canarias.





