

# BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 299. Martes 26 de octubre de 1999

© Ministerio de Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial sin autorización expresa por escrito. Instituto Nacional de Meteorología. Camino de las Moreras, s/n. Ciudad Universitaria. 28040 Madrid. N.I.P.O.: 310-99-004-5

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	
	(1)	(2)	(1)	(2)	
<b>C.A. GALICIA</b>					
A CORUÑA	15,8	9,5	14	0,2	1,3
SANTIAGO DE COMPOSTELA	12,5	3,8	9	0,1	0,3
LUGO	13,1	2,4	8	0,1	0,3
ORENSE	14,8	8,8	7	0,2	0,0
PONTEVEDRA	14,6	9,1	2		0,9
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>					
OVIEDO	17,5	7,8	0,5	2	1,2
<b>C.A. CANTABRIA</b>					
SANTANDER	20,1	12,5		0,2	5,7
<b>C.A. PAÍS VASCO</b>					
BILBAO	20,5	7,1			5,6
SAN SEBASTIÁN	19,9	12,8			9,3
VITORIA	17,1	5,4			5,6
<b>LA RIOJA</b>					
LOGROÑO	19,1	5,8			7,9
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>					
PAMPLONA	18,1	6,8			5,6
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>					
HUESCA	15,4	9,0			-
TERUEL	15,1	-			-
ZARAGOZA	19,8	7,4			7,7
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>					
BARCELONA	21,1	13,5			6,8
GIPONA	21,5	9,6			7,0
LLEIDA	20,1	6,9			9,8
TARRAGONA	21,2	14,4			-
<b>C.A. DE LAS ISLAS BALEARES</b>					
PALMA DE MALLORCA	21,5	15,8	0,7	0,1	1,9
IBIZA	21,6	15,9		0,6	0,4
MAHÓN	21,9	16,5	0,6		1,4
<b>C.A. VALENCIANA</b>					
ALICANTE	21,1	16,1		0,4	1,8
CASTELLÓN	23,4	14,1			7,6
VALENCIA	22,4	13,6			5,5
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>					
MURCIA	20,6	-			1,7
<b>C.A. DE ANDALUCÍA</b>					
ALMERÍA	19,8	16,4			0,5
CÁDIZ	21,1	15,9	0,2	35	-
CÓRDOBA	18,8	13,5		1	-
GRANADA	18,4	10,1			3,9
HUELVA	20,4	13,4	2	21	6,6

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

#### 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

En las últimas 24 h, los cielos han estado nubosos a muy nubosos en casi todas las regiones, con algún claro en Cataluña y con lluvias y chubascos preferentemente en Galicia, Cantábrico, ambas Castillas, Extremadura, tercio W de Andalucía, Baleares, Ceuta y Melilla, acompañada de fenómenos tormentosos en Galicia y bajo Guadalquivir, como precipitación importante, 32 l/m2 en Sta. Cruz de Tenerife y los 35,3 de Cadiz. Se registraron neblinas, en el litoral gallego, bajo Guadalquivir y nieblas en vertiente N del Sistema Central. Las mínimas, experimentaron moderado descenso en Santander, ligero en la mitad de la comunidad central. Los vientos, se mantuvieron del W, girando a levantes moderados y NW moderados o fuertes en cumbres canarias.





