

# BOLETÍN Meteorológico

Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 13. Jueves 13 de enero de 2000

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

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACION l/m2		HORAS DE SOL (3)	ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACION l/m2		HORAS DE SOL (3)
	MAX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)			MAX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)	
<b>C.A. DE GALICIA</b>						JAÉN	9,5	4,2			-
A CORUÑA	13,4	8,4			4,2	MÁLAGA	15,5	3,8			8,6
SANTIAGO DE COMPOSTELA	11,6	-0,9			5,5	SEVILLA	15,9	2,1			9,2
LUGO	9,8	4,9			5,1	<b>CIUDAD A. DE CEUTA</b>					
OURENSE	13,0	2,8		0,2	5,7	CEUTA	14,9	9,5			8,1
PONTEVEDRA	13,1	7,2		0,6	6,9	<b>CIUDAD A. DE MELILLA</b>					
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>						MELILLA	12,9	6,9	4	3	4,8
OVIEDO	11,4	1,9			8,0	<b>C.A. DE EXTREMADURA</b>					
<b>C.A. DE CANTABRIA</b>						BADAJOS	13,4	-2,1			8,3
SANTANDER	10,4	6,1			8,4	MÉRIDA	14,4	-0,1			-
<b>C.A. DEL PAIS VASCO</b>						CÁCERES	11,1	0,5			7,9
BILBAO	13,6	-1,1			6,6	<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>					
SAN SEBASTIÁN	4,5	3,1			8,0	ÁVILA	6,9	-4,2			-
VITORIA	9,6	-3,2			6,2	BURGOS	7,4	-1,6			8,1
<b>C.A. DE LA RIOJA</b>						LEÓN	7,1	-1,5			8,9
LOGROÑO	11,1	-3,2			6,4	PALENCIA	6,9	-2,5			-
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>						SALAMANCA	8,5	-4,2			7,3
PAMPLONA	8,1	-3,6			6,4	SEGOVIA	8,1	-0,2			-
<b>C.A. DE ARAGON</b>						SORIA	9,5	-4,5			9,1
HUESCA	6,6	-1,2			-	VALLADOLID	8,4	-2,6			8,0
TERUEL	9,9	-6,9			6,2	ZAMORA	8,5	-2,1			-
ZARAGOZA	9,0	-4,0			8,7	<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>					
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>						ALBACETE	8,5	-4,6			4,4
BARCELONA	11,4	2,1			7,4	CIUDAD REAL	5,1	-3,9			3,0
GIRONA	15,6	-3,6			7,5	CUENCA	7,6	-4,9			7,6
LLEIDA	4,8	-5,5			3,1	GUADALAJARA	11,9	-6,8			-
TARRAGONA	11,5	3,4			-	TOLEDO	11,9	-2,4			8,8
<b>C.A. DE LES ILLES BALEARS</b>						<b>C. DE MADRID</b>					
PALMA DE MALLORCA	13,4	2,1	1	0,2	4,0	MADRID	9,0	-3,4			9,1
IBIZA	13,9	3,8			-	<b>C.A. DE CANARIAS</b>					
MAHON	12,8	5,4	0,2	0,1	6,5	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	20,4	15,1			-
<b>C.A. VALENCIANA</b>						FUERTEVENTURA	18,9	14,4		0,2	9,2
ALICANTE	14,5	4,1			8,3	LANZAROTE	18,0	13,4			9,6
CASTELLÓN	12,2	2,5			8,9	SANTA CRUZ DE TENERIFE	18,9	14,2	0,2	0,4	0,2
VALENCIA	15,6	2,6			8,2	EL HIERRO	17,8	17,0	0,2	0,2	-
<b>C.A. DE LA REGION DE MURCIA</b>						LA PALMA	18,5	16,9			0,0
MURCIA	15,5	2,1			8,4	<b>NOTA:</b>					
<b>C.A. DE ANDALUCIA</b>						(1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer					
ALMERIA	17,1	7,4			7,6	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy					
CÁDIZ	16,2	7,9			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	14,5	0,5			9,3	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	12,5	-2,2			7,7	Precipitación: Sin dato es cero. "ip" inapreciable. "-" información no disponible					
HUELVA	17,0	2,4			9,0	Temperaturas y horas de sol: "-" información no disponible					

## INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

Durante las últimas 24 horas, ha estado en general poco nuboso o despejado salvo intervalos nubosos a muy nubosos en Galicia, Baleares, Canarias y en Melilla, donde también se registraron algunas precipitaciones débiles. Hubo nieblas persistentes en el Cantábrico Oriental, Extremadura y puntos de Castilla-La Mancha. Los vientos soplaron en general flojos de dirección variable. Las temperaturas subieron ligera a moderadamente en el NW peninsular y bajaron ligeramente en el S y Baleares.











