

# BOLETÍN Meteorológico

Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 353. Lunes 18 de diciembre de 2000

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)	ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)
	MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)			MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)	
<b>C.A. DE GALICIA</b>						JAÉN	8,5	4,4			-
A CORUÑA	14,1	10,1	0,1	15	0,0	MÁLAGA	16,8	5,4			8,5
SANTIAGO DE COMPOSTELA	10,4	9,1	0,6	29	0,0	SEVILLA	14,5	4,5			9,0
LUGO	7,9	9,4		7	0,0	<b>CIUDAD A. DE CEUTA</b>					
OURENSE	11,5	10,5	ip	9	0,0	CEUTA	15,2	9,1			4,5
PONTEVEDRA	12,1	11,0	0,3	28	0,0	<b>CIUDAD A. DE MELILLA</b>					
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>						MELILLA	15,9	8,9			5,4
OVIEDO	10,6	8,5	ip	0,1	0,5	<b>C.A. DE EXTREMADURA</b>					
<b>C.A. DE CANTABRIA</b>						BADAJOS	12,4	8,1			5,4
SANTANDER	13,6	12,4	ip	ip	3,0	MÉRIDA	13,4	7,8			-
<b>C.A. DEL PAÍS VASCO</b>						CÁCERES	10,5	7,4			4,6
BILBAO	-	-			-	<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>					
SAN SEBASTIÁN	12,4	9,9			5,5	ÁVILA	8,5	3,4			4,8
VITORIA	9,1	6,4			4,1	BURGOS	4,9	4,1	ip	0,2	2,2
<b>C.A. DE LA RIOJA</b>						LEÓN	1,9	3,9	ip	2	0,0
LOGROÑO	9,9	1,4			4,4	PALENCIA	4,6	-		-	-
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>						SALAMANCA	8,5	4,4	ip	ip	3,2
PAMPLONA	7,9	2,6			0,8	SEGOVIA	8,1	5,5	ip	0,7	6,5
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>						SORIA	6,4	1,9		ip	5,3
HUESCA	8,8	3,8			-	VALLADOLID	7,4	5,4	ip	0,2	1,7
TERUEL	10,0	- 3,2			6,2	ZAMORA	8,5	6,8	0,1	0,1	0,2
ZARAGOZA	10,6	2,5			6,9	<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>					
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>						ALBACETE	10,8	- 2,6			8,6
BARCELONA	13,0	5,9			8,5	CIUDAD REAL	10,0	1,5			6,7
GIRONA	14,4	- 0,9			6,9	CUENCA	7,1	- 1,2			5,8
LLEIDA	6,6	1,1		0,1	2,7	GUADALAJARA	-	2,9			-
TARRAGONA	15,4	7,8		0,1	-	TOLEDO	10,1	3,4			7,1
<b>C.A. DE LES ILLES BALEARS</b>						<b>C. DE MADRID</b>					
PALMA DE MALLORCA	15,2	0,5			8,6	MADRID	7,5	4,1			8,5
IBIZA	16,0	6,8			-	<b>C.A. DE CANARIAS</b>					
MAHÓN	14,5	9,5			8,6	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	21,8	15,0	0,3		6,5
<b>C.A. VALENCIANA</b>						FUERTEVENTURA	20,6	15,1			8,9
ALICANTE	16,1	4,9			7,7	LANZAROTE	19,8	14,2			9,2
CASTELLÓN	14,4	5,4			8,9	SANTA CRUZ DE TENERIFE	22,1	14,8	0,6		9,4
VALENCIA	18,1	6,4			8,2	EL HIERRO	20,8	17,0	ip		2,8
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>						LA PALMA	21,2	14,4	ip	1	1,1
MURCIA	15,8	3,8			8,1	<b>NOTA:</b>					
<b>C.A. DE ANDALUCÍA</b>						(1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.					
ALMERÍA	17,1	7,8			7,5	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	15,4	7,9			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	13,9	2,9			8,3	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	12,8	- 1,5			7,3	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible					
HUELVA	15,9	4,1			7,2	Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible					

## INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

Durante las últimas 24 horas ha estado nuboso o muy nuboso en el cuadrante noroeste por la entrada de un sistema frontal acompañado de precipitaciones que, durante la noche, han sido moderadas en Galicia y débiles y dispersas en el resto. En Canarias ha estado nuboso con precipitaciones débiles. Ha habido nieblas en la meseta norte y en el valle del Ebro, donde han sido persistentes. Las mínimas han ascendido ligera a moderadamente. Ha soplado viento flojo a moderado de componente sur en Galicia y País Vasco y del NE en Canarias. En el resto, flojo de dirección variable.





