

# M B O L E T Í N

# Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 206. Miércoles 25 de julio de 2001

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACION l/m2		HORAS DE SOL (3)	ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACION 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	31,4	17,8			13,1
A CORUÑA	19,8	17,1			1,6	MÁLAGA	28,4	24,9			-
SANTIAGO DE COMPOSTELA	24,9	15,6			8,7	SEVILLA	32,0	18,4			12,1
LUGO	20,8	15,4			2,0	<b>CIUDAD A. DE CEUTA</b>					
OURENSE	32,8	19,8			9,0	CEUTA	26,4	20,1			10,9
PONTEVEDRA	26,6	16,6			12,9	<b>CIUDAD A. DE MELILLA</b>					
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>						MELILLA	32,4	23,5			10,0
OVIEDO	22,4	16,5	0,2		2,4	<b>C.A. DE EXTREMADURA</b>					
<b>C.A. DE CANTABRIA</b>						BADAJOS	32,5	17,4			11,9
SANTANDER	21,6	17,9			7,3	MÉRIDA	30,9	16,1			-
<b>C.A. DEL PAÍS VASCO</b>						CÁCERES	30,8	15,9			12,6
BILBAO	22,4	17,8			3,3	<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>					
SAN SEBASTIÁN	20,1	17,5			0,1	ÁVILA	29,1	15,5			11,5
VITORIA	22,8	12,6			2,2	BURGOS	27,6	14,1			10,0
<b>C.A. DE LA RIOJA</b>						LEÓN	29,4	14,4			13,1
LOGROÑO	31,8	18			10,0	PALENCIA	28,2	-			-
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>						SALAMANCA	31,1	16,4	6		12,0
PAMPLONA	29,4	16,1			8,2	SEGOVIA	30,5	16,5			7,9
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>						SORIA	30,8	15,4			10,3
HUESCA	30,1	19,5			-	VALLADOLID	31,4	15,5			12,8
TERUEL	34,1	13,8			10,4	ZAMORA	31,8	16,5			10,6
ZARAGOZA	33,4	19,1			10,2	<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>					
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>						ALBACETE	36,1	15,5			11,2
BARCELONA	28	20,8			10,3	CIUDAD REAL	34,4	20,1			12,6
GIRONA	31,1	18,1			6,4	CUENCA	32,4	14,1			10,4
LLEIDA	31,1	19,4			7,4	GUADALAJARA	34,1	10,1			11,0
TARRAGONA	30,1	22,2			-	TOLEDO	-	21,0			11,9
<b>C.A. DE LES ILLES BALEARS</b>						<b>C. DE MADRID</b>					
PALMA DE MALLORCA	32,1	17,4			12,0	MADRID	32,4	14,0			12,7
IBIZA	31,4	21,5			11,7	<b>C.A. DE CANARIAS</b>					
MAHÓN	30,4	21,4			12,5	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	27,4	21,4			8,9
<b>C.A. VALENCIANA</b>						FUERTEVENTURA	24,1	20,8			6,8
ALICANTE	29,1	21,8			12,7	LANZAROTE	28,4	20,2			8,6
CASTELLÓN	29,8	21,1			11,6	SANTA CRUZ DE TENERIFE	27,9	22,4			11,5
VALENCIA	30,1	19,9			11,3	EL HIERRO	23,9	21,5			7,0
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>						LA PALMA	27,1	21,4			8,4
MURCIA	34,1	20,8			11,3	<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	25,4	21			4,4	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	23,1	20,4			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	33,4	16,1			13,0	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	34,4	14,1			13,3	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible					
HUELVA	29,6	16,6			13,1	Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible					

## INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

Durante las últimas 24 horas ha estado nuboso a muy nuboso en la cornisa Cantábrica y en el litoral gallego, con algunas precipitaciones débiles y dispersas. Durante la tarde de ayer hubo intervalos de nubes medias y altas en el centro y el nordeste peninsular y se desarrolló nubosidad de evolución que dieron lugar a algunas tormentas aisladas en Castilla y León, sur de Aragón, que durante la madrugada se han desplazado hacia la comunidad Valenciana y zona de Baleares y que han cesado ya a estas horas. Cielos poco nubosos o despejados en el resto de España, con intervalos nubosos en el norte de Canarias. Durante la madrugada se han formado bancos de niebla y estratos bajos en los litorales Cantábrico y Atlántico, así como abundantes brumas en la meseta norte, oeste de la meseta sur y en el litoral Mediterráneo excepto en el andaluz. Los vientos han soplado moderados del NE en Canarias, flojos a moderados de componente N en el Cantábrico y de componente W en el litoral Mediterráneo andaluz, tendiendo a calmas durante la madrugada y flojos de dirección variable en el resto.





