

BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 176. Viernes 25 de junio de 1999

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	
	(1)	(2)	(1)	(2)	
C.A. GALICIA					
A CORUÑA	22,4	16,9			8,0
SANTIAGO DE COMPOSTELA	23,9	14,8			11,9
LUGO	30,5	14,8		0,1	7,7
ORENSE	32,5	18,1			10,9
PONTEVEDRA	22,1	16,4			1,5
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS					
OVIEDO	26,9	15,1			11,8
C.A. CANTABRIA					
SANTANDER	22,1	17,5	ip	3	8,0
C.A. PAÍS VASCO					
BILBAO	32,4	17,9			0,0
SAN SEBASTIÁN	26,8	20,6		5	10,1
VITORIA	31,4	14,4	0,9	0,7	9,3
LA RIOJA					
LOGROÑO	32,5	17,9		0,2	10,3
C. FORAL DE NAVARRA					
PAMPLONA	32,9	18,5			9,0
C.A. DE ARAGÓN					
HUESCA	31,4	16,4			-
TERUEL	29,9	12,4			12,0
ZARAGOZA	34,4	19,5			10,5
C.A. DE CATALUÑA					
BARCELONA	24,2	16,1			10,6
GIRONA	27,4	13,1			12,3
LLEIDA	32,5	16,6			12,5
TARRAGONA	24,8	17,9			-
C.A. DE LAS ISLAS BALEARES					
PALMA DE MALLORCA	29,5	13,8			13,1
IBIZA	27,5	17,4			12,3
MAHÓN	24,9	17,8			13,6
C.A. VALENCIANA					
ALICANTE	27,1	18,5			13,0
CASTELLÓN	27,4	17,8			13,2
VALENCIA	27,8	17,4			12,5
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA					
MURCIA	30,4	16,9			12,7
C.A. DE ANDALUCÍA					
ALMERÍA	26,8	20,1			11,5
CÁDIZ	24,5	20,1			-
CÓRDOBA	32,8	17,9			12,6
GRANADA	34,1	16,1			13,2
HUELVA	26,5	16,4			7,8

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	
	(1)	(2)	(1)	(2)	
JAÉN	30,6	18,4			13,5
MÁLAGA	26,8	17,1			12,2
SEVILLA	31,1	18,1			12,7
CIUDAD A. CEUTA					
CEUTA	23,9	19,9			12,0
CIUDAD A. MELILLA					
MELILLA	25,4	21,1			4,4
C.A. EXTREMADURA					
BADAJOS	31,8	15,1			13,5
MÉRIDA	31,8	15,9			-
CÁCERES	31,8	15,5			12,4
C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
ÁVILA	28,5	17,8			13,8
BURGOS	30,5	15,1	10		9,0
LEÓN	31,1	15,5			14,1
PALENCIA	32,1	13,9		0,1	-
SALAMANCA	32,6	13,6			12,4
SEGOVIA	32,4	16,6			13,7
SORIA	28,9	14,4	0,3	2	9,9
VALLADOLID	35,1	16,1	6		-
ZAMORA	33,8	17,5			12,9
C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
ALBACETE	31,5	14,6			12,4
CIUDAD REAL	35,4	21,1			12,4
CUENCA	31,4	16,0			12,7
GUADALAJARA	-	14,2	-	2	-
TOLEDO	36,4	19,5			13,8
C.A. DE MADRID					
MADRID	33,9	16,2	0,9	1	13,1
C.A. DE CANARIAS					
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	25,5	20,4			11,2
FUERTEVENTURA	24,1	17,8			10,4
LANZAROTE	25,9	19,5			9,1
SANTA CRUZ DE TENERIFE	29,2	19,9			12,3
HIERRO	23,6	19,9			-
LA PALMA	25,2	18,8			7,0

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 predominaron los cielos poco nubosos o despejados, desarrollándose nubosidad de evolución en los sistemas Central, Ibérico, Pirenaico, Cantábrico, macizo Galáico y en sus proximidades, produciéndose tormentas acompañadas de chubascos de intensidad moderada. Durante la noche ha aumentado la nubosidad de tipo medio por el oeste. Se han observado nieblas en Galicia, persistiendo hasta mediodía en el litoral atlántico. Las mínimas han descendido ligeramente en el cuadrante suroeste y ascendido en igual medida en el noreste. Los vientos han soplado flojos a moderados de dirección variable en la Península y moderados o fuertes de componente N en Canarias.





