

M B O L E T Í N

Meteorológico

Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 120. Viernes 30 de abril de 1999

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
C.A. GALICIA					
A CORUÑA	20,4	-		0,2	-
SANTIAGO DE COMPOSTELA	17,4	10,0		1	6,7
LUGO	18,5	5,9	2	0,4	6,7
ORENSE	19,8	10,1	6		5,0
PONTEVEDRA	18,8	11,1		-	4,7
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS					
OVIEDO	16,9	10,8	-		6,9
C.A. CANTABRIA					
SANTANDER	18,9	15,4			11,1
C.A. PAÍS VASCO					
BILBAO	22,4	13,5			-
SAN SEBASTIÁN	19,8	13,4			7,7
VITORIA	18,4	6,4	0,2		9,7
LA RIOJA					
LOGROÑO	16,4	9,4	0,1		0,6
C. FORAL DE NAVARRA					
PAMPLONA	17,4	7,0			-
C.A. DE ARAGÓN					
HUESCA	15,8	7,9			-
TERUEL	16,4	2,9	1		4,9
ZARAGOZA	16,6	7,9	3		1,8
C.A. DE CATALUÑA					
BARCELONA	19,8	11,4			11,6
GIRONA	-	-		-	-
LLEIDA	22,1	7,1	4	2	7,4
TARRAGONA	17,4	12,4	0,1		-
C.A. DE LAS ISLAS BALEARES					
PALMA DE MALLORCA	21,6	8,2			8,3
IBIZA	22,5	12,1			9,8
MAHÓN	20,5	13,9			11,0
C.A. VALENCIANA					
ALICANTE	23,4	14,4			12,4
CASTELLÓN	23,8	11,4	0,5		11,6
VALENCIA	23,5	12,4			10,7
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA					
MURCIA	25,1	11,1			12,1
C.A. DE ANDALUCÍA					
ALMERIA	22,6	14,1			10,1
CÁDIZ	19,6	-		-	-
CÓRDOBA	18,8	11,5	24	0,2	1,9
GRANADA	17,5	6,1	0,3		2,4
HUELVA	19,5	12,8	1		8,6

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
JAÉN	16,2	9,9	0,1		5,9
MÁLAGA	18,9	11,5	3		5,3
SEVILLA	21,4	12,5	9		5,9
CIUDAD A. CEUTA					
CEUTA	19,9	15,1	2		5,6
CIUDAD A. MELILLA					
MELILLA	21,5	12,9			11,9
C.A. EXTREMADURA					
BADAJOS	17,8	-	4		2,6
MÉRIDA	20,5	11,0	7	0,6	-
CÁCERES	16,1	10,8	4	1	5,6
C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
ÁVILA	12,9	6,2	2		-
BURGOS	15,9	5,1	0,2	2	3,6
LEÓN	13,5	6,6	0,6	0,5	-
PALENCIA	13,8	4,9	0,1		-
SALAMANCA	15,4	7,1		0,3	4,5
SEGOVIA	15,4	8,0			-
SORIA	12,9	3,9	2		-
VALLADOLID	17,5	6,4	2	0,9	-
ZAMORA	16,9	9,5	0,7	0,1	-
C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
ALBACETE	16,8	6,5	2	1	5,4
CIUDAD REAL	16,9	6,5	0,1		4,6
CUENCA	13,1	5,4	1		4,0
GUADALAJARA	14,9	5,8	4	4	-
TOLEDO	17,4	9,1	0,1	0,7	3,9
C.A. DE MADRID					
MADRID	16,9	8,4	1	2	3,2
C.A. DE CANARIAS					
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	-	15,1			3,5
FUERTEVENTURA	22,1	13,5			7,3
LANZAROTE	24,8	15,1			10,4
SANTA CRUZ DE TENERIFE	22,9	16,4			9,4
HIERRO	21,4	17,8			8,8
LA PALMA	23,4	17,9			8,5

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 horas los cielos han estado, en general, nubosos a muy nubosos. Hubo precipitaciones débiles a moderadas en todas las comunidades, salvo en la de Murcia, siendo la mayoría de origen tormentoso. Los vientos fueron moderados de componente W en el área del Estrecho y Cantábrico oriental durante el día, amainando por la noche. Flojos en el resto. Aumento notable de las temperaturas mínimas en el extremo oriental y moderado en el extremo norte.





