

M B O L E T Í N

Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 323. Viernes 19 de noviembre de 1990

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

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

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 los cielos han permanecido nubosos o muy nubosos con precipitaciones débiles, localmente moderadas, en Galicia, comunidades del cantabrico, cursos medio y alto del Duero y Ebro, parcialmente nubosos en franja litoral catalana, con alguna lluvia o llovizna, en Baleares y Canarias, la precipitación mas destacable hay que citar los 29 l/m2 en San Sebastian (A). Se registraron nieblas o neblinas en Galicia, puntos del litoral cantabrico, nieblas en vertientes N del sistema central y cumbres canarias. Las temperaturas máximas experimentaron ligeros cambios en comunidades levantinas, La Mancha y NE de Castilla-Leon, las mínimas, descendieron notablemente en el S de La Mancha. En general, los vientos fueron del W con intervalos moderados en comunidades cantabricas, algun levante moderado en Gibraltar y NE moderados o fuertes en Canarias.



