

M B O L E T I N Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 34. LUNES 3 DE FEBRERO DE 1997

© Ministerio de Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito.
 Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria, s/n. 28040-Madrid. NIPO: 161-96-004-7

ESTACIONES (08...)		TEMP		PRECIP		HS	ESTACIONES		TEMP		PRECIP		HS
		M	m	D	N				M	m	D	N	HS
LA CORUÑA	001	14	9	4	0,1	0,0	LÉRIDA	171	10	7	0,1	0,2	0,0
MONTEVENTOSO	003	12	7	2	0,0	0,1	GERONA (A)	184	14	9	0,0	0,0	0,2
EL FERROL	005						BARCELONA	180	13	10	0,0	0,0	
LUGO (P.C.)	008	13	3		2,0	0,1	BARCELONA (A)	181	13	8	0,0	0,0	1,2
SANTIAGO DE C.	042	13	5	2,0	0,0	0,8	REUS (A)	175	15	9	0,0	2,0	1,9
PONTEVEDRA	044	13	7	4,0			TARRAGONA	176	13	10	0,0	1,0	
VIGO (A)	045	13	6	3,0	0,0	0,0	TORTOSA	238	15	9	0,0	0,6	4,7
VIGO	046	15	9	2,0	0,0	0,0	MONTSENY	182					
ORENSE	048	14	7	5,0	0,1	0,0	CASTELLON	286	16	11	0,0	0,7	7,2
PONFERRADA	053	12	6	3,0	0,0		VALENCIA (A)	284	19	9	0,0	0,2	9,2
AVILÉS (A)	011	13	9	2,0	3,0	0,0	VALENCIA	285	19	11	0,0	0,1	
GIJON	014	14	9	2,0	3,0	0,0	ALICANTE (A)	360	17	10	0,0	0,1	8,0
OVIEDO	015	14	8	3,0	1,0	2,3	ALICANTE	359	16	9	0,0	0,0	6,9
SANTANDER (A)	021	15	9	1,0	5,0	1,9	MURCIA (A)	429	20	8	0,0	0,0	8,3
SANTANDER	023	14	9	2,0	0,2	1,9	MURCIA	430	20	9	0,0	0,1	8,3
BILBAO (A)	025	15	8	0,9	7,0	0,2	CARTAGENA	431	14	11	0,0	0,0	
SAN SEBASTIAN	027	16	8	0,5	0,0	2,4	SAN JAVIER	433	17	7	0,0	0,0	7,5
S. SEBASTIAN (A)	029	17	10	0,3	0,7	2,8	SEVILLA (A)	391	22	13	0,0	0,0	
LEON (A)	055	12	0	0,0	0,0	0,0	CORDOBA (A)	410	20	12	0,0	0,0	7,5
ZAMORA	130	13	6	0,0	0,5	0,2	JAÉN	417	15	10	0,0	0,0	
PALENCIA	071	10	4	0,9	0,0		GRANADA (A)	419	18	5	0,0	0,0	8,4
BURGOS (A)	075	9	4	0,2	0,0	0,0	HUELVA	383	22	12	0,0	0,0	4,0
BURGOS	076						JEREZ FRONT (A)	451	20	9	0,0	0,0	8,2
VALLADOLID (A)	140	11	4	0,9	0,0	0,4	CADIZ	452	19	13	0,0	0,0	
VALLADOLID	141	12	5	0,6	0,3	0,2	TARIFA	458	15	13	0,0	0,0	6,7
SORIA	148	10	0	0,0	0,0	2,8	MALAGA (A)	482	17	10	0,0	0,0	8,3
SALAMANCA (A)	202	13	5	0,4	0,3	1,0	ALMERIA (A)	487	16	11	0,0	0,0	5,2
SALAMANCA	201	11	5	0,6	0,4		PALMA DE M. (A)	306	16	7	0,0	0,0	3,2
AVILA	210	11	4	0,0	1,0	0,9	MAHON (A)	314	15	10	0,0	0,0	2,3
SEGOVIA	213	11	4	0,6	7,0	0,5	IBIZA (A)	373	17	12	0,0	0,0	3,5
NAVACERRADA	215	3	-1	0,6	5,0	0,0	S.C. TENERIFE	020	27	19	0,0	0,0	3,8
MADRID/BARAJAS	221	12	8	0,0	1	2,5	TENERIFE N (A)	015	21	16	0,0	0,0	3,9
MADRID/C. UNIV	220	13	8	0,0	0,4		TENERIFE S (A)	025		20		0,0	0,0
MADRID/RETRO	222	12	8	0,0	0,4		IZAÑA	010					
GUADALAJARA	226	12	4	0,0	4,0		LAS PALMAS (A)	030	24	19	0,0	0,0	5,0
TOLEDO	272	12	8	0,0	2,0	2,1	FUERTEVENT (A)	035	25	18	0,0	0,0	2,4
CUENCA	231	13	5	0,0	4,0	6,6	LANZAROTE (A)	040	23	20	0,0	0,0	1,5
MOLINA DE A.	232	12	4	0,0	3,0	2,2	LA PALMA (A)	005	24	18	0,0	0,0	5,0
CIUDAD REAL	348	16	10	0,0	1,0	5,1	HIERRO (A)	001	24	20	0,0	0,0	4,0
ALBACETE (A)	280	15	6	0,0	0,4	7,8	CEUTA	320	17	13	0,0	0,0	3,0
CACERES	261	12	8	0,0	0,0	0,2	MELILLA	338	16	9	0,0	0,0	2,2
BADAJOS	330	16	9	0,0	0,1	0,1							
VITORIA (A)	080	12	6	0,1	1,0	0,1							
LOGROÑO	083	12	7	0,0	0,0								
LOGROÑO (A)	084	14	8	0,0	0,0	0,5							
PAMPLONA	085	12	6	0,3	0,5	1,7							
HUESCA (A)	094		4		0,0	2,0							
DAROCA	157	13	7	0,0	2,0	4,5							
ZARAGOZA (A)	160	15	7	0,0	0,6	5,3							
ZARAGOZA	161	13	8	0,0	0,5								
CALAMOCHA	233	11	5	0,0	4,0	2,9							
TERUEL	235	13	5	0,0	3,0	4,5							

Máximas y precipitaciones de día son de 06 a 18 de ayer
 Mínimas y precipitaciones de noche son de 18 a 06 de hoy.
 M: Máxima m: mínima
 D: Día N: Noche
 Las horas de sol son de ayer.
 HS: Horas de Sol
 Las unidades de medida utilizadas son:
 °C para temperaturas
 litros/m² para precipitaciones.

INFORMACIÓN GENERAL

En las últimas 24 horas estuvo muy nuboso a cubierto con precipitaciones débiles y bancos de niebla en todas las comunidades. Ascenso ligero a moderado de las temperaturas en la mitad suroriental peninsular y Baleares, descenso de las mínimas moderado a notable en Galicia. Viento moderado de Levante en el Estrecho, de componente E en Canarias y de componente W en Murcia y Cornisa Cantábrica,





