

# BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 126. MARTES 6 DE MAYO DE 1997

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	17	10	12.0	3.0	2.7	LERIDA	26	11			11.6
MONTEVENTOSO	14		10.0			GERONA (A)	28	16			12.4
EL FERROL						BARCELONA	27	17			
LUGO (P.C.)	14	6	12.0	9.0	1.1	BARCELONA (A)	28	17			11.4
SANTIAGO DE C.	15	6	12.0	6.0	2.4	REUS (A)	27	15			11.9
PONTEVEDRA	17	8	30.0	6.2		TARRAGONA	27	15			
VIGO (A)	15	8	18.0	10.0	2.2	TORTOSA	29	14			10.5
VIGO	17	10	13.0	5.0	3.8	MONTSENY					
ORENSE	18	9	11.0	3.0	2.6	CASTELLON	30	18			12.5
PONFERRADA	17	6	5.0	4.0		VALENCIA (A)	29	18			
AVILES (A)	20	7	8.0	9.0	2.8	VALENCIA	30	17			11.8
GIJON	20	9	5.0	7.0	1.6	ALICANTE (A)	33	18			11.3
OVIEDO	19	7	0.6	7.0	5.3	ALICANTE	31	18			10.5
SANTANDER (A)	23	10	1.0	10.0	7.0	MURCIA (A)		17			9.7
SANTANDER	21	10	1.0	8.0	8.3	MURCIA	33	17			11.2
BILBAO (A)	23	9	1.0	6.0	6.2	CARTAGENA	21	18			
SAN SEBASTIAN	22	8	5.0	8.0		SAN JAVIER		16			12.7
S. SEBASTIAN (A)	25	9	3.0	15.0	6.9	SEVILLA (A)	26	16			
LEON (A)	15	4	5.0		3.4	CORDOBA (A)	26	15			11.6
ZAMORA	17	7	1.2	2.0	4.0	JAEN	21	12			11.4
PALENCIA	13	3	7.4	0.2		GRANADA (A)	23	12	0.4		12.0
BURGOS (A)	14	4	3.0	IP	3.6	HUELVA	23	14		0.6	10.3
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	23	15			8.9
VALLADOLID (A)	17	4	2.0		4.9	CADIZ	21	18			
VALLADOLID	17	6	0.5	0.3	3.7	TARIFA	18	16	2.0		3.8
SORIA	17	4	2.0	4.0	5.7	MALAGA (A)	28	16			11.7
SALAMANCA	15	5	1.2	2.3		ALMERIA (A)	25	17			10.7
SALAMANCA (A)	16	5	3.0	0.7	4.0	PALMA DE M. (A)	24	18	IP		8.1
AVILA	16	4		2.0	6.8	MAHON (A)	23	16	4.0		10.4
SEGOVIA	16	4	1.0	9.0	3.5	IBIZA (A)	25	17			9.1
NAVACERRADA	6	-3	2.0	9.0	3.2	S.C. TENERIFE	24	19			11.8
MADRID/BARAJAS	21	8		0.6	11.8	TENERIFE NOR (A)	21	13			12.0
MADRID (C.UNIV)	20	8		2.4		TENERIFE SUR (A)	23	19			11.3
MADRID (RETIRO)	19	7		2.5		IZA#A	20				
GUADALAJARA	20	5		2.0		LAS PALMAS (A)	24	18			7.5
TOLEDO	20	8	0.6	1.0	6.1	FUERTEVENTUR (A)	23	20			
CUENCA	18	6		2.0	8.2	LANZAROTE (A)	25	19			10.9
MOLINA DE ARA.	16	3		4.0		LA PALMA (A)	23	19			8.0
CIUDAD REAL	24	9		1.0	10.1	HIERRO (A)	23	20			4.6
ALBACETE (A)		10		IP	10.3	CEUTA	23	18	IP		4.4
CACERES	20	8	0.5	3.0	5.8	MELILLA	23	17			12.2
BADAJOZ (A)	23	11		0.4	6.5						
VITORIA (A)	20	7	1.0		7.6						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	22	10	1.0	1.0	8.7						
PAMPLONA	20	7	6.0	4.0	6.4						
HUESCA (A)	19	5		4.0	7.2						
DAROCA	20	7		1.0	9.6						
ZARAGOZA (A)	25	10		0.6							
ZARAGOZA	23	11									
CALAMOCHA	19	5			9.2						
TERUEL	22	6			10.3						

NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY. LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.

INFORMACION GENERAL

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO MUY NUBOSO EN TODAS LAS COMUNIDADES, EVOLUCIONANDO A INTERVALOS NUBOSOS DURANTE LA NOCHE. HUBO CHUBASCOS DEBILES EN EL LITORAL CANTABRICO Y EN AREAS DISPERSAS DE LA MESETA CENTRAL Y ANDALUCIA. SOLO VIENTO DE COMPONENTE W MODERADO A FUERTE EN EL LITORAL CANTABRICO, SUR DE ANDALUCIA Y LEVANTE E INTERVALOS DE MODERADO EN LA MAYORIA DE LAS RESTANTES REGIONES. EN CANARIAS FUE MODERADO DEL NE. LAS TEMPERATURAS MINIMAS DESCENDIERON DE FORMA MODERADA EN TODA LA PENINSULA, Y NOTABLEMENTE EN EL CUADRANTE NORORIENTAL.

© 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











