

# M B O L E T I N Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 357. DOMINGO 22 DE DICIEMBRE DE 1996

ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL
LA CORUÑA	15 10		4.2	LERIDA	15 11	0.2	0.1
MONTEVENTOSO	14			GERONA (A)	14 9	0.4	0.0
EL FERROL				BARCELONA	15 14		
LUGO (P.C.)	15 5	IP 3.0	3.7	BARCELONA (A)	16 12		0.0
SANTIAGO DE C.	12 7	IP 1.0		REUS (A)	17 13		0.0
PONTEVEDRA	14 8	0.6 5.0	0.4	TARRAGONA			
VIGO (A)	13 8	3.0 5.0	1.0	TORTOSA	18 12		1.8
VIGO	15 10	3.0 6.0	0.0	MONTSENY			
ORENSE	15 7	IP 3.0	2.4	CASTELLON	16 11	IP	
PONFERRADA				VALENCIA (A)	18 11	0.2	2.2
AVILES (A)	15 7		1.0	VALENCIA	18 14	IP	
GIJON	16 9	0.5	4.7	ALICANTE (A)	18 12		0.3
OVIEDO	15 8		5.3	ALICANTE	18 11		
SANTANDER (A)	18 10	0.7	3.5	MURCIA (A)	19 10		0.5
SANTANDER	17 11	0.5	3.1	MURCIA	19 11		0.5
BILBAO (A)	18 15	IP	4.0	CARTAGENA	16		
SAN SEBASTIAN	17 14		3.4	SAN JAVIER	18 11		1.0
S. SEBASTIAN (A)	20 15			SEVILLA (A)	16 13	25.0 16.0	
LEON (A)	7 6	1.0 3.0		CORDOBA (A)	15 13	13.0 18.0	0.0
ZAMORA	10 7	0.4 2.0		JAEN	14	3.0	
PALENCIA	10 5	8.0		GRANADA (A)	15 11	1.0	0.4
BURGOS (A)	10 7	3.0 2.0	1.2	HUELVA	16 13	5.0 6.0	0.6
BURGOS	10 7	2.0 2.0		JEREZ FRONT (A)	16 12	28.0 19.0	0.0
VALLADOLID (A)	9 5	0.3 5.0	1.1	CADIZ	17 14	29.0 18.0	
VALLADOLID	10 6	0.4 5.0	1.7	TARIFA	17 14	3.0	0.0
SORIA	8 6	1.0 4.0	0.0	MALAGA (A)	16 13	7.0 20.0	0.0
SALAMANCA	9 5	IP 1.0		ALMERIA (A)	19 13	0.2	0.4
SALAMANCA (A)	10 5	0.5 2.0	1.2	PALMA DE M. (A)	18 8		1.2
AVILA	6 5	1.0 4.0	0.3	MAHON (A)	18 13		4.0
SEGOVIA	9 7	0.4 0.9	2.5	IBIZA (A)	21 12		0.9
NAVACERRADA	1 0	33.0 44.0	0.0	S.C. TENERIFE	24 16	5.0 6.0	8.0
MADRID/BARAJAS	12 9	2.0 9.0	2.0	TENERIFE NOR (A)	17 11	10.0 13.0	3.7
MADRID (C.UNIV)	11 9	2.0 13.0		TENERIFE SUR (A)	22 18	0.4 0.6	7.5
MADRID (RETIRO)	10 8	3.0 16.0		IZA#A	6	2.0	
GUADALAJARA	11 9	0.4 4.0		LAS PALMAS (A)	27 16		4.3
TOLEDO	13 10	2.0 3.0	0.3	FUERTEVENTUR (A)	23 17	4.0 6.0	3.0
CUENCA	9 8	2.0 2.0		LANZAROTE (A)	22 15	5.0 6.0	2.1
MOLINA DE ARA.	10 6	0.6 1.0	0.8	LA PALMA (A)	21 14	5.0 21.0	6.5
CIUDAD REAL	12 9	1.0 4.0	0.0	HIERRO (A)			
ALBACETE (A)	14 7		2.3	CEUTA	19 14	IP 3.0	0.4
CACERES	14 9	5.0 2.0	0.9	MELILLA	21 15	1.0 1.0	2.1
BADAJOZ (A)	16 11	1.0 IP	1.2				
VITORIA (A)	13 9	3.0 0.5	2.4				
LOGROÑO	15 10						
LOGROÑO (A)	16 11		2.6				
PAMPLONA	16 11		3.7				
HUESCA (A)	12 10	IP 2.0	0.1				
DAROCA	12 7	1.0 IP	0.1				
ZARAGOZA (A)	14 11	0.2 1.1	1.1				
ZARAGOZA	15 11	2.0					
CALAMOCHA	12 9	0.5	0.0				
TERUEL	13 7	0.2	1.5				

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.

I N F O R M A C I O N  
G E N E R A L

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS CIELOS MUY NUBOSOS O CUBIERTOS EN LA MITAD SURORIENTAL PENINSULAR Y NUBOSOS EN EL RESTO DE ESPANA. HUBO PRECIPITACIONES GENERALIZADAS EN TODA ESPANA DESTACANDO 44 L/M2 EN NAVACERRADA Y NIEBLAS O BRUMAS EN LA COSTA ORIENTAL PENINSULAR. LOS VIENTOS FLOJOS VARIABLES, SALVO EN RIOJA, NAVARRA Y PAIS VASCO CON SUROESTE MODERADO Y NOROESTE FUERTE EN CANARIAS. TEMPERATURAS ESTACIONARIAS EN TODA ESPANA.

© 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











