

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente

Número 138. VIERNES 17 DE MAYO DE 1996

© Ministerio de Obras Públicas, Transportes y 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.

ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL
LA CORUÑA	20 13	0.2 13.0	7.1	LERIDA	27 15		12.1
MONTEVENTOSO ..				GERONA (A)	22 12		12.2
EL FERROL				BARCELONA	18 16		
LUGO (P.C.) ...	18	7.0 13.0	5.1	BARCELONA (A) ..	21 15		10.0
SANTIAGO DE C.	18 10	0.2 49.0	3.6	REUS (A)	21 14		7.0
PONTEVEDRA	19 13	5.0 11.0	4.2	TARRAGONA	20 16		
VIGO (A)	18 12	5.0 14.0	3.1	TORTOSA	23 16	0.2	8.8
VIGO	20 12	4.0 6.0	2.0	MONTSENY			
ORENSE	20 12	2.0 3.0	5.9	CASTELLON	23 14		12.0
PONFERRADA	16 10	6.0 3.0		VALENCIA (A) ..	24 14		12.7
AVILES (A)	17 11	1.0 5.0	9.5	VALENCIA	23 15		11.4
GIJON	19 12	4.0 2.0	8.1	ALICANTE (A) ..	22 14		12.6
OVIEDO	20 9	9.0 0.6	7.8	ALICANTE	23 14		12.2
SANTANDER (A) ..	22 13	0.8	7.2	MURCIA (A)	29 12		11.2
SANTANDER	20 14	0.6	8.0	MURCIA	29 14		12.3
BILBAO (A)	26 12		9.0	CARTAGENA	21 15		
SAN SEBASTIAN ..	21 13		8.0	SAN JAVIER	20 12		13.2
S. SEBASTIAN (A)	23	0.3		SEVILLA (A) ...	26 13	0.2	
LEON (A)	16 8	0.8 2.0	0.8	CORDOBA (A) ...			7.8
ZAMORA	18 10	3.0 4.0	6.5	JAEN	21 12		5.7
PALENCIA	16 7	2.0 4.0		GRANADA (A) ...	24 10		7.0
BURGOS (A)	18 8	IP 2.0	7.2	HUELVA	23 17		11.5
BURGOS				JEREZ FRONT (A)			10.7
VALLADOLID (A)	17 8	2.0 4.0	7.5	CADIZ			
VALLADOLID	20 10		8.1	TARIFA	25 17		12.5
SORIA	19 6		5.9	MALAGA (A)	25 14		7.1
SALAMANCA	17 9	0.3 4.0		ALMERIA (A) ...	22 16		11.2
SALAMANCA (A) ..	18 10		8.3	PALMA DE M. (A)	22 11		10.9
AVILA	16 9		8.4	MAHON (A)	22 15		12.5
SEGOVIA	17 10		9.0	IBIZA (A)	22 15		
NAVACERRADA ...	8 3	2.0 1.0	3.2	S.C. TENERIFE ..	25 19		7.9
MADRID/BARAJAS.	22 11	0.6	7.0	TENERIFE NOR(A)	22 12	0.3	6.3
MADRID (C.UNIVI)	22 12	0.7		TENERIFE SUR(A)	25 19		9.9
MADRID (RETIRO)	22 11	2.0		IZA#A	16		
GUADALAJARA ...			7.7	LAS PALMAS (A)	26 18		12.4
TOLEDO	24 11		10.3	FUERTEVENTURA(A)	27 18		11.3
CUENCA	20 8		7.2	LANZAROTE (A) ..	28 18		11.1
MOLINA DE ARA.	20 8		10.0	LA PALMA (A) ..	26 19		7.6
CIUDAD REAL ...	23 12	0.7		HIERRO (A)	24 16		8.9
ALBACETE (A) ..	23 11		7.2	CEUTA	22 16		9.8
CACERES	21 13	IP 2.0	9.5	MELILLA	23 16		13.0
BADAJOS (A) ...	23 14	2.0 1.0	7.2				
VITORIA (A) ...	22 9		8.6				
LOGROÑO							
LOGROÑO (A) ...	25 8		9.2				
PAMPLONA	25 9	0.4	8.5				
HUESCA (A)	24 12		9.3				
DAROCA	23 13	0.2 1.0					
ZARAGOZA (A) ..	28 14		11.0				
ZARAGOZA	27 13	0.8 4.0					
CALAMUCHA	22						
TERUEL	22 9	0.2 3.0	6.0				

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

DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS LOS CIELOS HAN ESTADO NUBOSOS EN TODA ESPANA. CON PRECIPITACIONES EN LA MITAD NOROCCIDENTAL PENINSULAR Y CANARIAS Y ALGUNA TORMENTA EN GALICIA Y ASTURIAS. DESTACANDO 49 L/M2 EN SANTIAGO. ALGUNA NIEBLA O BRUMA EN PUNTOS DEL CANTABRICO, BALEARES Y MURCIA. VIENTOS FLOJOS VARIABLES PREDOMINANDO LOS PONIENTES. TEMPERATURAS ESTACIONARIAS EN GENERAL SALVO EN ANDALUCIA OCCIDENTAL, DONDE BAJARON ALGO.





