

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente

Número 24. MIÉRCOLES 24 DE ENERO 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	11 8		0.1	LERIDA	15 7		6.7
MONTEVENTOSO ..				GERONA (A)	15 2	1.0 0.9	3.3
EL FERROL				BARCELONA	15 9	1.0 5.0	
LUGO (P.C.) ...	10 4	1.0	3.2	BARCELONA (A) ..	16 8	1.0	3.0
SANTIAGO DE C.	4		1.1	REUS (A)	16 13	1.0	4.8
PONTEVEDRA	11 7	IP		TARRAGONA	16 10	0.2 0.4	
VIGO (A)	9 5		1.4	TORTOSA	17 8	IP 0.5	5.8
VIGO	11 7		1.7	MONTSENY			
ORENSE	11			CASTELLON	16 9		6.7
PONFERRADA	7 4	3.0		VALENCIA (A) ..	18 10		
AVILES (A)	13 7	13.0	4.2	VALENCIA			6.2
GIJON	13 8	3.0	5.0	ALICANTE (A) ..	17 8	0.4	4.4
OVIEDO	12 6	5.0	5.7	ALICANTE	18 9	IP	
SANTANDER (A) ..	15 8	5.0 6.0	4.8	MURCIA (A)	17 10		4.7
SANTANDER	14 8	7.0 7.0	4.3	MURCIA	18 10		5.2
BILBAO (A)	15 8	IP 2.0	4.6	CARTAGENA	16 55		
SAN SEBASTIAN ..	13			SAN JAVIER	17 10		4.8
S. SEBASTIAN (A)	17 9		3.2				
LEON (A)	3 2	0.2 9.0	2.4	SEVILLA (A) ...	15 13	55.0	0.0
ZAMORA	7 4	1.0 2.0	0.1	CORDOBA (A) ...	12 6	22.0 2.0	0.0
PALENCIA	7 2	0.9 2.0		JAEN	13 6	18.0	1.1
BURGOS (A)	8 3	2.0 4.0	3.6	GRANADA (A) ...	12 6	13.0 2.0	
BURGOS				HUELVA	16 7	10.0	1.5
VALLADOLID (A)	7 3	0.4 3.0	2.1	JEREZ FRONT (A)	16 7	21.0 0.4	0.9
VALLADOLID	9 4	2.0	1.0	CADIZ			
SORIA	6 2	0.6 4.0	4.8	TARIFA	16 11	13.0 2.0	1.5
SALAMANCA	8 2	0.8 0.2		MALAGA (A)	14 7	28.0 1.0	0.0
SALAMANCA (A) ..	8 3	0.7 0.7	0.9	ALMERIA (A) ...	17 11	0.5 9.0	5.2
AVILA	4 0	0.5 3.0	0.8				
SEGOVIA	6 0	IP 5.0	0.5	PALMA DE M. (A)	17 8	18.0 0.2	0.0
				MAHON (A)	16 12	3.0 1.0	0.0
				IBIZA (A)	18 14	0.6	2.3
NAVACERRADA ...	-1 -2	22.0 25.0	0.0	S.C. TENERIFE ..	21 16		8.0
MADRID/BARRAJAS.	9 6	5.0 6.0	0.0	TENERIFE NOR (A)	15 10	0.3 IP	7.7
MADRID (C.UNIV)	9 5	6.0 5.0		TENERIFE SUR (A)	21 14		7.7
MADRID (RETIRO)	8 4	7.0 5.0		IZAÑA	0		
GUADALAJARA ...	9 5	0.8 12.0	0.6	LAS PALMAS (A)	22 15		4.5
TOLEDO	9 5	2.0 4.0	0.0	FUERTEVENTUR (A)	20 15	1.0	7.6
CUENCA	8 1	11.0	1.0	LANZAROTE (A) ..	21 15	0.6	9.5
MOLINA DE ARA.	8 1	1.0 3.0	5.8	LA PALMA (A) ..	20 13		5.7
CIUDAD REAL ...	10 4	10.0 7.0	0.4	HIERRO (A)	20 12		6.7
ALBACETE (A) ..	12 4	0.3 4.5					
CACERES	9 5	7.0 3.0	0.0	CEUTA	16 11	11.0 8.0	1.1
BADAJOZ (A) ...	12 5	10.0	0.8	MELILLA	20 12	3.0	5.4
VITORIA (A) ...	11 6	0.6 IP	2.6				
LOGROÑO				NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER			
LOGROÑO (A) ...	13 6	4.0	2.9	LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY.			
PAMPLONA	12 6		5.2	LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.			
HUESCA (A)	11 5	0.6	4.6	I N F O R M A C I O N G E N E R A L			
DAROCA	10 6	0.4					
ZARAGOZA (A) ..	14 7	4.0	3.3				
ZARAGOZA	16 8	0.8					
CALAMOCHA	5						
TERUEL	10 4	0.5	4.9				

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO MUY NUBOSO EN LA PENINSULA, BALEARES, CEUTA Y MELILLA Y NUBOSO EN CANARIAS. HUBO PRECIPITACIONES MUY FUERTES, DE ORIGEN TORMENTOSO EN ANDALUCIA, DESTACANDO 55 L/M2. EN SEVILLA Y EN FORMA DE NIEVE EN NAVACERRADA, CON 47 L/M2. Y DEBILES O MODERADAS EN EL RESTO DE ESPAÑA. LAS TEMPERATURAS MINIMAS HAN SUFRIDO UN LIGERO A MODERADO DESCENSO EN EL MEDITERRANEO ESPAÑOL. EL VIENTO HA SOPLADO DEL W DE MODERADO A FUERTE EN LA MITAD S PENINSULAR Y AMBOS ARCHIPIELAGOS Y DE FLOJO A MODERADO EN EL RESTO DE ESPAÑA.





