

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente

Número 127. LUNES 6 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	24 13	2.0 4.0	3.5	LERIDA	24 10		11.1
MONTEVENTOSO ..				GERONA (A)	21 6		11.9
EL FERROL				BARCELONA	17 12		
LUGO (P.C.) ...	22 5	4.0 5.0	5.1	BARCELONA (A) ..	18 11		11.2
SANTIAGO DE C.	21 10	1.0 15.0	3.8	REUS (A)	19 12		10.4
PONTEVEDRA	23 11	0.2 4.0	3.0	TARRAGONA	18 13		
VIGO (A)	20 11	IP 15.0	0.2	TORTOSA	21 12		6.9
VIGO				MONTSENY			
ORENSE	23 10	0.6 5.0	3.8	CASTELLON	21 15		7.2
PONFERRADA	19	2.0		VALENCIA (A) ..	22 15		8.0
AVILES (A)	20 13		1.0 8.2	VALENCIA	22 16		
GIJON	18 15		0.6 8.3	ALICANTE (A) ..	21		
OVIEDO	23 13		IP	ALICANTE	22 15		10.1
SANTANDER (A) ..	25 14	0.3 2.0	10.5	MURCIA (A)	24 14		6.9
SANTANDER	23 16	0.6	10.9	MURCIA	23 14		7.3
BILBAO (A)	28 17	IP	10.7	CARTAGENA	19 14		
SAN SEBASTIAN ..	24 17		13.0	SAN JAVIER	19 17		7.7
S. SEBASTIAN (A)	25 19		11.2	SEVILLA (A) ...	23 16	3.0 18.0	4.8
LEON (A)	17 7	1.0 12.0	4.6	CORDOBA (A) ...	24 14	0.3 19.0	5.0
ZAMORA	20 10		10.0 4.3	JAEN	20 17		IP
PALENCIA	18 7	0.7 8.0		GRANADA (A) ...	20 12		5.3
BURGOS (A)	20 8	3.0 2.0	9.5	HUELVA	21 16	2.0 7.0	3.1
BURGOS				JEREZ FRONT (A)	23 16	2.0 9.0	3.7
VALLADOLID (A)	19 8	0.6 8.0	9.1	CADIZ	21 17	2.0 6.0	
VALLADOLID	21 9		12.0 7.1	TARIFA	17 16	0.8 11.0	4.8
SORIA	18 8	1.0 0.7	7.4	MALAGA (A)	15	0.3 8.0	0.3
SALAMANCA	19 8		13.0	ALMERIA (A) ...	21 16		5.8
SALAMANCA (A) ..	19 9	IP 12.0	4.9	PALMA DE M. (A)	21 9		12.0
AVILA	17 7		12.0 7.4	MAHON (A)	20 12		9.5
SEGOVIA	19 8		14.0 9.0	IBIZA (A)	22 15		12.3
NAVACERRADA ...	8 2	7.0 35.0	5.4	S.C. TENERIFE ..	25 19		0.0
MADRID/BARAJAS.	21 13	1.0 5.0	6.0	TENERIFE NOR(A)	20 14	IP	2.6
MADRID (C.UNIVI)	22 11	3.0 14.0		TENERIFE SUR(A)	24 19	IP	1.0
MADRID (RETIRO)	21 11		16.0	IZA#A	14 3	IP	0.7
GUADALAJARA ...			0.9 7.1	LAS PALMAS (A)	30 19		2.5
TOLEDO	23 12		4.0 8.7	FUERTEVENTUR(A)	26 19	IP	0.6
CUENCA	19 10	IP	6.8	LANZAROTE (A) ..	25 19	IP	2.4
MOLINA DE ARA.	18 8	0.2	5.6	LA PALMA (A) ..	25 18	2.0	3.0
CIUDAD REAL ...	23 11		4.0 11.1	HIERRO (A)	23 18		0.5 0.7
ALBACETE (A) ..	20 11	6.0 1.0	9.0	CEUTA	19 16	3.0 7.0	2.8
CACERES	21 11	2.0 16.0	5.5	MELILLA	22 16	1.0 2.0	6.0
BADAJOZ (A) ...	22 11	1.0 15.0	1.6				
VITORIA (A) ...	23 11						
LOGROÑO							
LOGROÑO (A) ...	23 11	0.8 0.4	6.7				
FAMPLONA	23 13		9.3				
HUESCA (A)	22 8		11.6				
DAROCA	20 11	3.0 IP	4.7				
ZARAGOZA (A) ..	25 12		IP 9.1				
ZARAGOZA	23						
CALAMOCHA	20 8	2.0	6.5				
TERUEL	19 10	IP	7.8				

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 LOS CIELOS HAN ESTADO MUY NUBOSOS O CUBIERTOS EN LA MITAD OCCIDENTAL DE LA PENINSULA, CEUTA, MELILLA Y CANARIAS. INTERVALOS NUBOSOS EN EL RESTO, SALVO EN CATALUNA Y BALEARES DONDE ESTUVO POCO NUBOSO. CHUBASCOS GENERALIZADOS. PRECIPITACIONES DE MODERADAS A FUERTES EN LA MITAD OCCIDENTAL Y DEBILES EN CANARIAS. BRUMAS Y NIEBLAS AISLADAS. LAS TEMPERATURAS MINIMAS HAN EXPERIMENTADO DE LIGERO A MODERADO DESCENSO. EN CANARIAS LIGERO DESCENSO. VIENTOS DE COMPONENTE S EN GENERAL, MODERADOS A FUERTES DE PONIENTE EN CANARIAS Y MODERADOS DE LEVANTE EN EL ESTRECHO.

NIPO: 161-95-053-6





