

# BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente

Número 121. MARTES 30 DE ABRIL 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	13 11		0.0	LERIDA	22 8	IP 0.5	2.7
MONTEVENTOSO				GERONA (A)	16 12	3.0 10.0	0.0
EL FERROL				BARCELONA	15 13	5.0 15.0	
LUGO (P.C.)	11 7	IP IP	0.0	BARCELONA (A)	19 14	5.0 19.0	0.8
SANTIAGO DE C.	13 7		0.0	REUS (A)	17 12	0.8	0.6
PONTEVEDRA	17 8		9.8	TARRAGONA	17 12	1.0 1.0	
VIGO (A)	18 8		7.5	TORTOSA	21 14	8.0 1.0	3.4
VIGO	18 9		11.0	MONTSENY			
ORENSE	20 11		8.0	CASTELLON	24 11	0.2 0.3	7.3
PONFERRADA	20 9			VALENCIA (A)	24 13	5.0	4.8
AVILES (A)	12 8	0.2 2.0	0.0	VALENCIA	24 13	2.0 0.2	5.1
GIJON	15 10	1.0 0.3	0.0	ALICANTE (A)	22 15	1.0 1.0	7.7
OVIEDO	12 7	11.0 3.0	0.0	ALICANTE	22 15	1.0	7.4
SANTANDER (A)	15 10	21.0	0.0	MURCIA (A)	25 11	IP	6.9
SANTANDER	14 11	14.0	0.0	MURCIA	25 12		8.3
BILBAO (A)	16 11	IP	1.4	CARTAGENA	20 16		
SAN SEBASTIAN	13 10	1.0	0.5	SAN JAVIER	23		
S. SEBASTIAN (A)	16 12	5.0	1.0	SEVILLA (A)	24 12	17.0	7.0
LEON (A)	14 7	0.9 2.0	2.1	CORDOBA (A)	20 12	IP 12.0	2.6
ZAMORA	20 11		7.7	JAEN	16 9	IP 11.0	1.4
PALENCIA	14			GRANADA (A)	14 11	12.0 IP	0.0
BURGOS (A)	12 6	0.3 IP	0.3	HUELVA	21 11		11.0
BURGOS				JEREZ FRONT (A)	21 14		8.8
VALLADOLID (A)	15 7	2.0	8.2	CADIZ	20 16		
VALLADOLID	17 9	IP	8.0	TARIFA	17 15	2.0	9.4
SORIA	12 5	IP	2.4	MALAGA (A)	23 11		7.6
SALAMANCA	17	5.0		ALMERIA (A)	23 14	24.0	4.2
SALAMANCA (A)	18 9	1.0 8.0	8.1	PALMA DE M. (A)	21 13	IP 0.5	5.2
AVILA	15 6		8.7	MAHON (A)	18 13	2.0 IP	5.7
SEGOVIA	14 7		3.6	IBIZA (A)	23 13		9.1
NAVACERRADA	8 2	0.3	5.1	S.C. TENERIFE	23 17		10.4
MADRID/BARAJAS	20 9	IP IP	8.0	TENERIFE NOR (A)	18 10		7.4
MADRID (C. UNIV)	20 10	0.9 0.6		TENERIFE SUR (A)	22 17		9.5
MADRID (RETIRO)	19 9	4.0 0.4		IZAÑA	16 4		11.5
GUADALAJARA		0.2	7.4	LAS PALMAS (A)	24 15		8.9
TOLEDO	21 10		6.8	FUERTEVENTUR (A)	23 14		9.1
CUENCA	18 5	0.5	7.8	LANZAROTE (A)	23 15		8.5
MOLINA DE ARA.	15 1	1.0	3.4	LA PALMA (A)	21 15		8.7
CIUDAD REAL	20 10	IP 0.2	3.2	HIERRO (A)	21 16	IP	5.5
ALBACETE (A)	18 8	0.2	6.1	CEUTA	19 15	0.2	10.4
CACERES	22 10	IP IP	7.2	MELILLA	20 14		3.7
BADAJÓZ (A)	22 11		6.6				
VITORIA (A)	15 8	1.0 IP	2.9				
LOGROÑO							
LOGROÑO (A)	17 9	0.2	2.2				
PAMPLONA	15 8	IP	1.4				
HUESCA (A)	19 5		4.3				
DAROCA	16 3	IP	1.6				
ZARAGOZA (A)	22 9		10.6				
ZARAGOZA	19 9						
CALAMOCHA	15 0		1.4				
TERUEL	15 3	2.0 IP	3.2				

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 HA ESTADO MUY NUBOSO O CUBIERTO EN LA CORNISA CANTABRICA Y CON INTERVALOS NUBOSOS EN EL RESTO DE ESPANA. HUBO PRECIPITACIONES GENERALIZADAS EN TODA ESPANA EXCEPTO EN CANARIAS, SIENDO MODERADAS EN EL CANTABRICO Y SE Y DEBILES EN EL RESTO, DESTACANDO 24 L/M2 EN ALMERIA, EXCEPTO EN EL TERCIO NORTE. HUBO TORMENTAS EN LA PENINSULA Y BALEARES. LAS TEMPERATURAS MINIMAS DESCENDIERON MODERADAMENTE, EXCEPTO EN AMBOS ARCHIPIELAGOS EN DONDE NO VARIARON. LOS VIENTOS FUERON FLOJOS DEL NW EN EL Ebro, DEL NE EN CANARIAS Y VARIABLES EN EL RESTO.





