

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente

MADRID, 10

de MAYO de 1995 Número 130

© 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		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	18	12			12.5	LERIDA	29	14		5.0	7.4
MONTEVENTOSO						GERONA (A)	29	15		2.0	8.2
EL FERROL						BARCELONA	25	19			
LUGO (P.C.)	19	7			10.5	BARCELONA (A)	27	18			6.4
SANTIAGO DE C.	23	8			11.4	REUS (A)	29	16		0.3	7.5
PONTEVEDRA	24	10			11.1	TARRAGONA	26	18	IP	0.3	
VIGO (A)	21	12			8.0	TORTOSA	31	18	IP		6.1
VIGO	22	13			8.4	MONTSENY					
ORENSE	27	11			7.9	CASTELLON	28	17			9.5
PONFERRADA	25	10				VALENCIA (A)	30	17			10.1
AVILES (A)	16	12			0.0	VALENCIA	29	18			8.5
GIJON	17	14			0.0	ALICANTE (A)	26	15			9.7
OVIEDO	17	14				ALICANTE	27	15			
SANTANDER (A)	18	14	IP	0.7	0.0	MURCIA (A)	30	12			8.1
SANTANDER	19	14	0.3	0.6	0.6	MURCIA	30	14			8.5
BILBAO (A)	19	14			3.6	CARTAGENA	25	15			
SAN SEBASTIAN	16	13			2.8	SAN JAVIER	24	11			10.3
S. SEBASTIAN (A)	23	15			9.5	SEVILLA (A)	27	17			8.5
LEON (A)	21		0.2			CORDOBA (A)	27	16			8.8
ZAMORA		10		2.0	9.5	JAEN	24	14			11.1
PALENCIA						GRANADA (A)	27	12			11.2
BURGOS (A)	21	9			8.9	HUELVA	24	15			7.4
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	24	15			10.3
VALLADOLID (A)	24	8	15.0		8.9	CADIZ	21	18			
VALLADOLID	26	9	0.6	0.5	8.4	TARIFA	19	16			9.0
SORIA		9		4.0	5.8	MALAGA (A)	28	19			11.5
SALAMANCA						ALMERIA (A)	25	16			10.8
SALAMANCA (A)	21	10	0.2		5.8	PALMA DE M. (A)	30	13			11.2
AVILA	20	7	1.0	2.0		MAHON (A)	27	17			12.0
SEGOVIA	22	10	1.0	7.0	8.4	IBIZA (A)	27	16			11.1
NAVACERRADA	16	5		2.0	9.8	S.C. TENERIFE	24	20			7.7
MADRID/BARRAJAS	25	14		12.0	10.0	TENERIFE NOR (A)	19	13			2.0
MADRID (C.UNIV)	26	13	IP	19.1		TENERIFE SUR (A)	24	18			11.1
MADRID (RETIRO)	25	13	IP	24.0		IZA#A	16				
GUADALAJARA	27	12		2.0	9.1	LAS PALMAS (A)	24	19			9.8
TOLEDO	26	14	1.0	IP	7.0	FUERTEVENTUR (A)	23	19			11.0
CUENCA	24	9	1.0		5.9	LANZAROTE (A)	24	19			11.3
MOLINA DE ARA.	22	7	5.0	0.4	6.8	LA PALMA (A)	23	19			4.5
CIUDAD REAL	24	12	8.0		6.3	HIERRO (A)	23	19			10.5
ALBACETE (A)	27	10			8.5	CEUTA	20	18			11.3
CACERES	25	14	0.2		4.2	MELILLA	24	16			9.7
BADAJÓZ (A)	26	14	23.0		5.6						
VITORIA (A)	22	10			6.2						
LOGROÑO	26	11									
LOGROÑO (A)	26	12			6.3						
PAMPLONA	24	12			5.4						
HUESCA (A)	25	12		4.0	3.3						
DAROCA	25	11	8.0		5.9						
ZARAGOZA (A)	28	14		5.0	3.6						
ZARAGOZA	27										
CALAMOCHA	23	7	0.3		5.7						
TERUEL	24	8	10.0	0.2	5.5						

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 HAN PREDOMINADO LOS CIELOS CON INTERVALOS NUBOSOS EN LA PENINSULA, CON CHUBASCOS TORMENTOSOS DE DISTRIBUCION IRREGULAR EN CASI TODAS LAS REGIONES DESTACANDO LA ZONA CENTRAL, DONDE SE HAN RECOGIDO 19 L/M2 EN MADRID (CU), 18 EN HINOJOSA Y CANTIDADES MENOS IMPORTANTES EN EL RESTO DE LA ZONA. INTERVALOS NUBOSOS DE NUBES MEDIAS Y ALTAS EN BALEARES Y CANARIAS. BRUMAS Y NIEBLAS MATINALES EN GALICIA, ANDALUCIA, LITORAL CANTABRICO Y MEDITERRANEO. LOS VIENTOS HAN SIDO DEL NE MODERADOS EN CANARIAS Y FLOJOS VARIABLES EN EL RESTO DE ESPANA CON INTERVALOS DE MODERADO EN ZONAS DE TORMENTA.





