



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, LUNES 11 de MAYO de 1987 Núm. 131

Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
 Teléf.: \*(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	18	12	12.0		3.5	LERIDA					
MONTEVENTOSO	17	11	5.0		5.1	GERONA (A)	21	12			8.1
EL FERROL						BARCELONA	23	12	IP		
LUGO (P.C.)	20	5	10.0	0.7	5.5	BARCELONA (A)	21	9			10.6
SANTIAGO DE C.	20		31.0			REUS (A)	20	12	20.0		8.3
PONTEVEDRA	21	11	1.0		5.6	TARRAGONA	19	13	5.0		9.7
VIGO (A)	20	12			5.3	TORTOSA	23	13	IP	6.0	5.8
VIGO		14			8.7	MONTSENT	16	5	IP		9.0
ORENSE	20	12	7.0	1.0	4.0	CASTELLON	23	13			11.1
PONFERRADA	20	8	3.0			VALENCIA (A)	24	13			11.2
AVILES (A)	18	11	0.3		3.4	VALENCIA	21	14			11.1
GIJON	19	14			3.1	ALICANTE (A)	24	14			7.5
OVIEDO	19	11	16.0		3.7	ALICANTE	24	14			6.3
SANTANDER (A)	20					MURCIA (A)	28	12			6.3
SANTANDER	19	14			3.1	MURCIA	28	12			7.6
BILBAO (A)	20		IP			CARTAGENA	17	16			
SAN SEBASTIAN	18	12		IP	4.7	SAN JAVIER	23	10			3.3
S. SEBASTIAN (A)	19					SEVILLA (A)	27	14			9.2
LEON (A)	20	6	3.0		3.6	CORDOBA (A)	28	14			9.8
ZAMORA	20	9	0.3		9.6	JAEN					
PALENCIA						GRANADA (A)	25				
BURGOS (A)						HUELVA	24	13			11.1
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	25	12			11.8
VALLADOLID (A)	19	4	0.8		9.7	CADIZ	22	18			10.8
VALLADOLID	20	7	1.0		9.0	TARIFA	20				
SORIA	19	6	4.0		4.0	MALAGA (A)	26	17			10.5
SALAMANCA						ALMERIA (A)	23	15			7.7
SALAMANCA (A)	19	8	0.5		6.2	PALMA DE M. (A)	26	7			6.9
AVILA	19	6			9.1	MAHON (A)	21	13			7.0
SEGOVIA	18	9	4.0	1.0	4.6	IBIZA (A)	22	14			5.3
NAVACERRADA	12	4	24.0	0.5	6.6	S.C. TENERIFE	24	20			2.5
MADRID/BARAJAS	26	6	0.7		8.6	TENERIFE NOR (A)	20				
MADRID (C. UNIV)	24	8	IP		10.6	TENERIFE SUR (A)	24	19	IP		2.4
MADRID (RETIRO)	23	10	1.8		11.3	IZAÑA	19	7	IP		3.0
GUADALAJARA						LAS PALMAS (A)	23	19			0.9
TOLEDO	23	11			10.9	FUERTEVENTUR (A)	25		IP		
CUENCA	22	6			12.9	LANZAROTE (A)	25				
MOLINA DE ARA.	21	4	4.0			LA PALMA (A)	23	18	1.0		5.3
CIUDAD REAL	24	13			12.0	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	25	10				CEUTA		17			11.0
CACERES	22	12	IP		9.4	MELILLA	24		0.2		
BADAJOZ (A)	23	12	8.0		8.6						
VITORIA (A)	21	9	1.0		4.1						
LOGROÑO	22	10	0.3		7.9						
LOGROÑO (A)	22	11	0.4		8.5						
PAMPLONA	23		10.0	3.0	7.2						
HUESCA (A)											
DAROCA	24	8			11.3						
ZARAGOZA (A)	25										
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	23	5			10.7						
TERUEL		4			11.7						

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.

INFORMACION GENERAL

AYER SE PRODUJERON CHUBASCOS, FRECUENTEMENTE DE ORIGEN TORMENTOSO, EN GALICIA, CANTABRICO, AMBAS CASTILLAS, EXTREMADURA, ALTO EBRÓ, MELILLA Y EN LOS SISTEMAS CENTRAL, IBERICO Y PIRINEOS, A ULTIMA HORA TAMBIEN EN CATALUNA. DESTACARON 31 MM EN SANTIAGO Y 24 MM EN NAVACERRADA. DURANTE LA PASADA NOCHE SE HAN REGISTRADO PRECIPITACIONES EN PUNTOS DE GALICIA, CANTABRICO, CASTILLA Y LEON, SISTEMAS CENTRAL Y CANARIAS, EN GENERAL INAPRECIABLES O POCO IMPORTANTES. EN CATALUNA HAN SIDO MODERADAS (6 MM EN TORTOSA).











