



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 1 de FEBRERO de 1990 Núm. 32

Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)

Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	12	8	14.0	2.0	1.2	LERIDA	14	6	1.0	6.2	
MONTEVENTOSO ..	11	3	26.0	7.0		GERONA (A)	15				
EL FERROL	11		19.0			BARCELONA					
LUGO (P.C.) ...						BARCELONA (A) .	17	9	5.0	3.0	
SANTIAGO DE C.	10	3	14.0		1.5	REUS (A)	14	8		2.6	
PONTEVEDRA	12		22.0			TARRAGONA	14				
VIGO (A)	11	5	19.0	0.2	1.7	TORTOSA					
VIGO	14	9	18.0		2.3	MONTSENT	4				
ORENSE	13	4	21.0	2.0	0.4						
PONFERRADA	11	3	11.0	IP		CASTELLON	17				
						VALENCIA (A) ..	18	8	0.3	5.3	
AVILES (A)	15	7	4.0	0.5	0.8	VALENCIA	18	8		6.7	
GIJON	16	8	2.0		1.9	ALICANTE (A) ..	17				
OVIEDO	14	4	2.0		1.1	ALICANTE	18				
SANTANDER (A) .	16		3.0			MURCIA (A)	17	4		5.6	
SANTANDER	15	7	15.0		1.3	MURCIA	17	2	0.3	5.0	
BILBAO (A)	17	4	8.0		2.1	CARTAGENA	14	10	IP		
SAN SEBASTIAN .	15	5	29.0	1.0	2.3	SAN JAVIER	18	7		4.0	
S. SEBASTIAN (A)	16	5	8.0	5.0	1.5						
						SEVILLA (A) ...	16	4	3.0		0.7
LEON (A)	6	0		0.2	0.9	CORDOBA (A) ...	15	5	6.0		0.6
ZAMORA	10	2	4.0	0.2	2.0	JAEN	13		6.0		
PALENCIA						GRANADA (A) ...	13	2	3.0	0.5	
BURGOS (A)	8	0	3.0		0.0	HUELVA	16	4	4.0		0.7
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	17	6	1.0		1.0
VALLADOLID (A)	8	0	3.0		0.7	CADIZ					
VALLADOLID	9	0	3.0		0.2	TARIFA	15	10	3.0		1.6
SORIA	6		IP			MALAGA (A)	16	7	0.8		0.8
SALAMANCA						ALMERIA (A) ...	18	10	IP		5.5
SALAMANCA (A) .	10	2	6.0		2.2						
AVILA	8	-4	5.0		0.9	PALMA DE M. (A)	17	10	IP	2.0	1.8
SEGOVIA	10		11.0			MAHON (A)	16	10		9.0	2.8
						IBIZA (A)	16	10	IP	1.0	
NAVACERRADA ...	-1	-6	13.0		0.0						
MADRID/BARRAJAS.	10	2	6.0	0.3	0.3	S.C. TENERIFE .	22	17			
MADRID (C.UNIV)	8	0	7.0			TENERIFE NOR(A)	16	10		1.0	
MADRID (RETIRO)	8	3	8.3		0.0	TENERIFE SUR(A)	21	14			
GUADALAJARA ...	9		8.0			IZAÑA	11				
TOLEDO	13	2	3.0		1.3	LAS PALMAS (A)		15			9.0
CUENCA						FUERTEVENTUR(A)	20	12			8.4
MOLINA DE ARA.						LANZAROTE (A) .	20	14			8.5
CIUDAD REAL ...	12	3	4.0	0.2	0.3	LA PALMA (A) ..	21	16			
ALBACETE (A) ..	12	1		4.0	1.7	HIERRO (A)					
CACERES	11	4	7.0		1.8						
BADAJOS (A) ...	14	2	7.0	0.2	0.9	CEUTA	18	11	4.0	4.0	
						MELILLA	21	11		2.0	
VITORIA (A) ...	14	2	0.3	IP	1.7						
LOGROÑO						NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER					
LOGROÑO (A) ...	15	4	0.8			LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A					
PAMPLONA	12	-2	1.0	4.0	0.9	06 (TMG) DE HOY.					
HUESCA (A)	10					LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.					
DARROCA	11	2		11.0	1.0	I N F O R M A C I O N G E N E R A L					
ZARAGOZA (A) ..	13	3		2.0	2.5						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	11	-1		5.0	2.9						
TERUEL	10	1		1.0	4.5						

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS UN FRENTE HA ATRAVESADO LA PENINSULA Y BALEARES ACOMPAÑADO DE VIENTOS MODERADOS A FUERTES CON RACHAS FUERTES DEL SW. HA PRODUCIDO A SU PASO CIELOS CUBIERTOS EN TODAS LAS REGIONES, SUCESIVAMENTE DE W A E CON FUERTE DESCENSO DE LAS TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES QUE HAN SIDO TORMENTOSAS EN GALICIA Y MENORCA Y DE NIEVE EN PUNTOS DE CASTILLA Y LEON. DESTACAN LOS 30 L/M2 DE SAN SEBASTIAN Y 22 L/M2 EN SANTANDER. NO HA LLOVIDO EN EL EBRO, CATALUNA Y COMUNIDADES VALENCIANA Y MURCIANA. UNA VEZ PASADO EL FRENTE LOS CIELOS HAN QUEDADO DESPEJADOS VOLVIENDO A NUBLARSE A ULTIMA HORA POR EL NW.





