

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente

Número 22. LUNES 22 DE ENERO 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	10 8	2.0 IP	0.5	LERIDA	13 11	0.2	0.1
MONTEVENTOSO ..				GERONA (A)	14 12	0.7	3.5
EL FERROL				BARCELONA	14 13	0.8	
LUGO (P.C.) ...	7 3	5.0	0.1	BARCELONA (A) ..	15 13	0.3 0.8	5.9
SANTIAGO DE C.	7 4	1.0 1.0	0.0	REUS (A)	14 13	0.5	0.8
PONTEVEDRA	9 6	IP 5.0		TARRAGONA	13 13	0.5	
VIGO (A)	8 6	0.7 5.0	0.0	TORTOSA	14 13	7.0 0.4	0.0
VIGO	10 6	6.0	2.1	MONTSENY			
ORENSE	9 6	5.0 1.0	0.0	CASTELLON		0.2	0.0
PONFERRADA	8 4	5.0 2.0		VALENCIA (A) ..	16 13		1.0
AVILES (A)	14 7	0.9	3.0	VALENCIA	17		
GIJON	16 10		1.7	ALICANTE (A) ..	17 13		0.5
OVIEDO	12 7	3.0	1.8	ALICANTE	17 12		0.4
SANTANDER (A) ..	16 9	3.0	0.1	MURCIA (A)	15 10		0.2
SANTANDER	16 9	4.0	0.0	MURCIA	16 11		0.0
BILBAO (A)	15 8	3.0	0.0	CARTAGENA	18 15		
SAN SEBASTIAN ..	14 14		0.0	SAN JAVIER	16 11		0.7
S. SEBASTIAN (A)	17 16		0.0	SEVILLA (A) ...	15 11	16.0 15.0	
LEON (A)	5 1	15.0 16.0	0.0	CORDOBA (A) ...	13 8	21.0 13.0	0.0
ZAMORA	8 3	7.0 13.0	0.0	JAEN	13 5	12.0	
PALENCIA	6 2	4.0 12.0		GRANADA (A) ...	12 9	4.0	0.0
BURGOS (A)	8 0	13.0	0.0	HUELVA	15 9	11.0 8.0	0.0
BURGOS	8 1	13.0		JEREZ FRONT (A)	14 11	33.0 19.0	0.0
VALLADOLID (A)	8 1	0.9 12.0	0.0	CADIZ	16 12	18.0 15.0	
VALLADOLID	10 3	11.0	0.0	TARIFA	14 12	7.0 21.0	0.0
SORIA	6 1	9.0 14.0	0.0	MALAGA (A)	16 12	44.0 23.0	0.0
SALAMANCA	7 1	3.0 5.0		ALMERIA (A) ...	17 13	0.6	1.6
SALAMANCA (A) ..	8 1	0.4 4.0	0.0	PALMA DE M. (A)	18 13		7.0
AVILA	4 0	19.0 21.0	0.0	MAHON (A)	16 13		8.2
SEGOVIA	7 1	6.0 10.0	0.0	IBIZA (A)	17 16		5.4
NAVACERRADA ...	-1 -3	44.0 37.0	0.0	S.C. TENERIFE ..	24 19		6.3
MADRID/BARAJAS.	10 4	4.0 10.0	0.0	TENERIFE NOR (A)	17 12	0.4	5.6
MADRID (C.UNIV)	10 3	9.0 11.0		TENERIFE SUR (A)	21 17	4.0 7.0	1.5
MADRID (RETIRO)	9 3	5.0 11.0		IZA#A			
GUADALAJARA ...	10 4	7.0 10.0	0.0	LAS PALMAS (A)	22 18	0.3	6.5
TOLEDO	11 5	4.0	0.0	FUERTEVENTUR (A)	22 15	0.3	5.2
CUENCA	8 3	0.6 4.0	0.0	LANZAROTE (A) ..	21 18	1.0 2.0	6.9
MOLINA DE ARA.	8 4	2.0	0.6	LA PALMA (A) ..	20 17	26.0 30.0	0.8
CIUDAD REAL ...	11 4	8.0	0.0	HIERRO (A)	21 16	13.0	3.8
ALBACETE (A) ..	10 7	0.8	0.0	CEUTA	16 12	5.0 15.0	
CACERES	10 5	6.0 3.0	0.0	MELILLA	21 14		
BADAJOZ (A) ...	11 6	3.0	0.0				
VITORIA (A) ...	10 4	8.0	0.0				
LOGROÑO	9	2.0					
LOGROÑO (A) ...	10 9	3.0 4.0	0.0				
PAMPLONA	12 10	1.0	3.2				
HUESCA (A)	9 8	0.3 4.0	0.8				
DAROCA	11 9		0.1				
ZARAGOZA (A) ..	12 10		0.8				
ZARAGOZA	16						
CALAMOCHA	10 6		0.0				
TERUEL	10 8		0.7				

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

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO MUY NUBOSO O CUBIERTO, EN LA TOTALIDAD DE LA PENINSULA, CON PRECIPITACIONES MODERADAS, SIENDO DE NIEVE EN LAS CORDILLERAS Y MESETA NORTE, DESTACANDO EL SISTEMA CENTRAL Y ANDALUCIA, DONDE HAN SIDO MUY FUERTES. LOS VIENTOS HAN SIDO MODERADOS DEL SW EN EL CANTABRICO, AREA DEL ESTRECHO Y CANARIAS; DEL SE EN EL VALLE DEL Ebro Y DEL S EN BALARES; FLOJOS DE COMPONENTE S EN EL RESTO. LAS TEMPERATURAS HAN REGISTRADO UN MODERADO DESCENSO EN LA MESETA NORTE, UN MODERADO ASCENSO EN LAS COMUNIDADES MEDITERRANEAS Y SIN CAMBIOS SIGNIFICATIVOS EN EL RESTO.





