



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 29 de ENERO de 1988 Núm. 29

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 MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL
LA CORUÑA	14 11	0.2 11.0		LERIDA		0.9	2.2
MONTEVENTOSO	12 10	0.2 8.0	0.9	GERONA (A)	18 12		5.3
EL FERROL	16 11	0.2 10.0		BARCELONA	18 11		
LUGO (P.C.)	12 8	8.0		BARCELONA (A)	17 10		2.9
SANTIAGO DE C.	11 9	0.2 42.0	1.4	REUS (A)	16 9		0.0
PONTEVEDRA	15 12	3.0 14.0	3.2	TARRAGONA			
VIGO (A)	12 10	0.8 10.0	1.2	TORTOSA	17 7		2.5
VIGO	14 12	0.6 7.0	1.6	MONTSENT			
ORENSE	14 10	10.0	0.8				
PONFERRADA	11 8	8.0		CASTELLON	17		
				VALENCIA (A)	21 11		5.0
AVILES (A)	17 9	IP 17.0	7.8	VALENCIA	20 14		5.9
GIJON	18			ALICANTE (A)	21 8		7.0
OVIEDO	16 11	2.0		ALICANTE	21 10		6.2
SANTANDER (A)	18			MURCIA (A)	19 6		5.0
SANTANDER	18 11	3.0 8.5		MURCIA	19 7		6.8
BILBAO (A)	17 12	2.0 7.2		CARTAGENA			
SAN SEBASTIAN	16 11	6.1		SAN JAVIER	20 6		5.0
S. SEBASTIAN (A)	19 14	6.2					
				SEVILLA (A)	17 8	3.0	3.1
LEON (A)	9 4	20.0 0.2	0.2	CORDOBA (A)	15 11	1.0	IP 3.4
ZAMORA	10 7	0.4 0.9		JAEN			
PALENCIA				GRANADA (A)	14 5	0.8	2.3
BURGOS (A)	8 5	0.6 3.0	3.1	HUELVA	18 9		6.1
BURGOS				JEREZ FRONT (A)	16 14		3.9
VALLADOLID (A)				CADIZ			4.0
VALLADOLID	11 5	1.0 1.0	2.7	TARIFA	15 15	2.0	0.2 1.7
SORIA	9 3	0.2 4.0	5.3	MALAGA (A)	17 7	1.0	1.9
SALAMANCA				ALMERIA (A)	20 7		7.9
SALAMANCA (A)	10 6	0.3 0.7	3.1				
AVILA	11 1	5.5		PALMA DE M. (A)	2 9		4.2
SEGOVIA	11 5	IP 4.4		MAHON (A)	18 13		4.0
				IBIZA (A)	18 12		4.7
NAVACERRADA	0	0.6 8.0	2.3				
MADRID/BARAJAS	13 6	5.6		S.C. TENERIFE	19 16	2.0	2.0 8.6
MADRID (C. UNIV)	13 8			TENERIFE NOR (A)	13 10	2.0	4.0 5.3
MADRID (RETIRO)	13 7	0.3 4.9		TENERIFE SUR (A)	21 14		8.3
GUADALAJARA	13 7	0.4 3.4		IZAÑA	-1	58.0	
TOLEDO	13 8	0.2 5.3		LAS PALMAS (A)	20 16	0.5	8.1
CUENCA	10 6	0.7 0.5		FUERTEVENTUR (A)	20 15	3.0	3.0 6.6
MOLINA DE ARA.	9 4	IP		LANZAROTE (A)	19 14	4.0	5.0 8.5
CIUDAD REAL	13 8	0.6 3.6		LA PALMA (A)	19 15	IP	IP 6.3
ALBACETE (A)	12 5	IP 2.3		HIERRO (A)			
CACERES	14 8	0.4 0.7	4.6				
BADAJOS (A)	17 9	0.3 7.5		CEUTA	17 14		0.8
				MELILLA	17 12		2.1
VITORIA (A)	12 8	0.4 4.6					
LOGROÑO	16 6	0.3 5.2					
LOGROÑO (A)	16 8	0.7 6.2					
PAMPLONA	14 8	4.0 4.9					
HUESCA (A)	14 6	0.4 6.0	2.0				
DAROCA	12 8	2.0					
ZARAGOZA (A)	17						
ZARAGOZA							
CALAMOCHA	12 3	1.9					
TERUEL	14 5	1.5					

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.

INFORMACION GENERAL

AYER POR LA TARDE HUBO PRECIPITACIONES DEBILES EN GALICIA, ASTURIAS, AMBAS CASTILLAS, ARAGON Y NORTE DE CATALUNA Y SOPLARON VIENTOS FUERTES DE COMPONENTE NORTE EN CANARIAS. ESTA NOCHE HA HABIDO PRECIPITACIONES EN GALICIA, REGION CANTABRICA, AMBAS CASTILLAS, LA RIOJA, NAVARRA, ARAGON, CATALUNA, ANDALUCIA Y CANARIAS DESTACANDO 42 MM EN SANTIAGO. HA HABIDO NIEBLAS EN ANDALUCIA Y CATALUNA. HAN SOPLADO VIENTOS FUERTES DE COMPONENTE W EN CASI TODA LA MITAD NORTE PENINSULAR Y ESPECIALMENTE EN GALICIA Y ASTURIAS DONDE ALCANZARON LOS 100 KM/H.





