



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, *ARTES 20* de *AGOSTO* de 1991 Núm. *232*

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 MAX MIN | PRECIPITA DIA NOC | HORS SOL | ESTACIONES | TEMPERA MAX MIN | PRECIPITA DIA NOC | HORS SOL |
|------------------|--------------------|----------------------|-------------|------------------|--------------------|----------------------|-------------|
| LA CORUÑA | 25 | | | LERIDA | 36 19 | | 11.3 |
| MONTEVENTOSO .. | | | | GERONA (A) | 30 19 | | 9.8 |
| EL FERROL | | | | BARCELONA | | | |
| LUGO (P.C.) ... | 23 16 | | 2.4 | BARCELONA (A) . | 28 20 | | 11.4 |
| SANTIAGO DE C. | 27 17 | | 10.0 | REUS (A) | 29 21 | | 7.1 |
| PONTEVEDRA | 26 18 | | 10.7 | TARRAGONA | | | |
| VIGO (A) | 25 18 | | 13.3 | TORTOSA | 32 21 | | 11.9 |
| VIGO | 23 18 | | 11.4 | MONTSENY | 21 | | |
| ORENSE | 34 18 | 15.0 | IP | | | | |
| PONFERRADA | 33 | | | CASTELLON | 30 | | |
| | | | | VALENCIA (A) .. | 30 20 | | 11.7 |
| AVILES (A) | 25 17 | | 0.3 | VALENCIA | 30 21 | | 11.4 |
| GIJON | 24 18 | | 2.0 | ALICANTE (A) .. | 30 21 | | 11.8 |
| OVIEDO | 24 17 | | 4.0 | ALICANTE | 32 21 | | 11.7 |
| SANTANDER (A) . | 27 18 | | 0.5 | MURCIA (A) | 37 22 | | 11.9 |
| SANTANDER | 24 19 | | 2.0 | MURCIA | 36 23 | | 11.9 |
| BILBAO (A) | 29 17 | | 2.0 | CARTAGENA | | | |
| SAN SEBASTIAN . | 23 18 | | | SAN JAVIER | 29 22 | | 9.4 |
| S. SEBASTIAN (A) | 27 19 | | | | | | |
| | | | | SEVILLA (A) ... | 40 22 | | 11.6 |
| LEON (A) | 30 16 | | 9.8 | CORDOBA (A) ... | 39 20 | | 11.5 |
| ZAMORA | 34 18 | | 9.3 | JAEN | 37 27 | | 12.1 |
| PALENCIA | | | | GRANADA (A) ... | 40 17 | | 12.1 |
| BURGOS (A) | 31 14 | | 10.1 | HUELVA | | | 11.2 |
| BURGOS | | | | JEREZ FRONT (A) | 39 21 | | 11.1 |
| VALLADOLID (A) | 34 16 | | 12.7 | CADIZ | | | |
| VALLADOLID | 34 16 | | 11.3 | TARIFA | 25 23 | | 10.6 |
| SORIA | 34 13 | | 12.0 | MALAGA (A) | 28 21 | | 11.3 |
| SALAMANCA | | | | ALMERIA (A) ... | 30 25 | | 11.0 |
| SALAMANCA (A) . | 32 14 | | 10.7 | | | | |
| AVILA | 31 12 | | 12.3 | PALMA DE M. (A) | 33 18 | | 11.6 |
| SEGOVIA | 33 17 | | 11.8 | MAHON (A) | 30 23 | | 12.0 |
| | | | | IBIZA (A) | 32 22 | | 11.6 |
| NAVACERRADA ... | 24 15 | | 12.6 | | | | |
| MADRID/BARAJAS. | 36 15 | | 11.2 | S.C. TENERIFE . | 26 20 | | |
| MADRID (C.UNIV) | 35 16 | | | TENERIFE NOR(A) | 25 | | |
| MADRID (RETIRO) | 35 21 | | 12.3 | TENERIFE SUR(A) | 27 22 | | |
| GUADALAJARA ... | 37 11 | | 11.3 | IZA*A | 25 | | |
| TOLEDO | 38 19 | | 12.5 | LAS PALMAS (A) | 27 21 | | 11.3 |
| CUENCA | | | | FUERTEVENTUR(A) | 31 21 | | 10.6 |
| MOLINA DE ARA. | | | | LANZAROTE (A) . | 29 21 | | |
| CIUDAD REAL ... | 37 19 | | 11.0 | LA PALMA (A) .. | 26 20 | | |
| ALBACETE (A) .. | 37 17 | | 12.2 | HIERRO (A) | | | |
| CACERES | 34 20 | | 12.1 | | | | |
| BADAJÓZ (A) ... | 36 17 | | 12.2 | CEUTA | 26 24 | | |
| | | | | MELILLA | 31 24 | | |
| VITORIA (A) ... | 29 13 | | 10.6 | | | | |
| LOGROÑO | | | | | | | |
| LOGROÑO (A) ... | 35 18 | | 12.0 | | | | |
| PAMPLONA | 32 16 | | 12.2 | | | | |
| HUESCA (A) | 34 20 | | 11.7 | | | | |
| DAROCA | 35 15 | 0.7 | 11.8 | | | | |
| ZARAGOZA (A) .. | 35 22 | | 10.7 | | | | |
| ZARAGOZA | | | | | | | |
| CALAMOCHA | 35 12 | | 10.8 | | | | |
| TERUEL | 36 13 | | 11.8 | | | | |

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

DURANTE EL DIA DE AYER SE PRODUJERON PRECIPITACIONES DE CARACTER TORMENTOSO EN GALICIA, LEON Y PUNTOS DEL VALLE DEL EBRO. ENTRE LAS CANTIDADES RECOGIDAS DESTACARON 15 L/M2 EN ORENSE Y CANTIDADES INFERIORES A 1 L/M2 EN EL RESTO. DURANTE LA PASADA NOCHE Y ESTA MADRUGADA SE PRODUJERON PRECIPITACIONES DE CARACTER TORMENTOSO EN GALICIA Y EL CANTABRICO. ENTRE LAS CANTIDADES RECOGIDAS DESTACAN 4 L/M2 EN OVIEDO, 2 EN GIJON, SANTANDER Y BILBAO Y CANTIDADES INFERIORES A 1 L/M2 EN EL RESTO. AMANECIO CON BRUMAS Y NIEBLAS EN LAS COSTAS Y VALLES DEL INTERIOR.



