

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, MARTES, 23 de AGOSTO de 1994 Número 235

| ESTACIONES | TEMPERAT. | | PRECIPITAC. | | HORAS DE SOL | | |
|---------------------------|-------------------------|--------------------|-------------|-------|--------------|------|------|
| | Máx. | Mín. | Día | Noche | | | |
| ZONA NOROESTE | La Coruña | 22 | 15 | | 5.0 | 7.3 | |
| | Monteventoso | | | | | | |
| | El Ferrol | | | | | | |
| | Lugo (P. C.) | 27 | 14 | | | 10.5 | |
| | Santiago de C. ... | 22 | 13 | | 2.0 | 4.7 | |
| | Pontevedra | 23 | 17 | | 3.0 | 6.3 | |
| | Vigo (A) | 22 | 15 | | 4.0 | 5.9 | |
| | Vigo | 21 | 17 | | 3.0 | 7.4 | |
| | Orense | 30 | 17 | | | 7.5 | |
| | Ponferrada | | 16 | | | | |
| Z. CANTÁBRICA | Avilés (A) | | 17 | | | 3.7 | |
| | Gijón | 24 | 20 | | | 4.0 | |
| | Oviedo | 23 | 18 | | | 2.8 | |
| | Santander (A) | 26 | 19 | | | 9.0 | |
| | Santander | 26 | 20 | | | 10.3 | |
| | Bilbao (A) | 30 | 20 | | | 10.4 | |
| | San Sebastián ... | 23 | 19 | | | 10.5 | |
| | S. Sebastián (A) . | 26 | 21 | | | 10.6 | |
| | CUENCA DEL DUERO | León (A) | 29 | 13 | | | 12.5 |
| | | Zamora | | 16 | | | 12.2 |
| Palencia | | | 15 | | | | |
| Burgos (A) | | | 12 | | | 12.1 | |
| Burgos | | | | | | | |
| Valladolid (A) | | 32 | 12 | | | 12.7 | |
| Valladolid | | 34 | 16 | | | 12.4 | |
| Soria | | 34 | 16 | | | 12.2 | |
| Salamanca | | | | | | | |
| Salamanca (A) | | 31 | 13 | | | 12.5 | |
| Ávila | | 32 | 10 | | | 12.3 | |
| Segovia | | 34 | 15 | | | 12.0 | |
| C. TAJO / GUADIANA | | Navacerrada | 26 | 11 | | | 12.6 |
| | Madrid/Barajas ... | 37 | 19 | | | 11.4 | |
| | Madrid (C. Univ.) | 37 | 18 | | | | |
| | Madrid (Retiro) .. | | | | | | |
| | Guadalajara | 37 | 11 | | | 9.7 | |
| | Toledo | 38 | 19 | | | 11.7 | |
| | Cuenca | 36 | 18 | | | 7.3 | |
| | Molina de Aragón | 34 | 13 | | | 9.0 | |
| | Ciudad Real | 39 | 20 | | | 8.8 | |
| | Albacete (A) | 38 | 20 | | | 4.5 | |
| | Cáceres | 35 | 18 | | | 12.1 | |
| | Badajoz (A) | | 17 | | | 11.6 | |
| | CUENCA DEL EBRO | Vitoria (A) | 34 | | | | |
| Logroño | | | | | | | |
| Logroño (A) | | 36 | 19 | | | 11.1 | |
| Pamplona | | 36 | 19 | | | 11.6 | |
| Huesca (A) | | 35 | 24 | | | 7.8 | |
| Daroca | | 36 | 18 | | | 7.3 | |
| Zaragoza (A) | | 37 | 22 | | | 7.8 | |
| Zaragoza | | | | | | | |
| Calamocha | | 34 | 17 | 1.0 | | 4.7 | |
| Teruel | | 37 | 15 | | | 5.3 | |
| CATALUÑA | Lérida | 36 | 20 | | | 7.5 | |
| | Gerona (A) | 36 | 20 | | | 10.2 | |
| | Barcelona | | | | | | |
| | Barcelona (A) | 31 | 23 | | | 7.0 | |
| | Reus (A) | 32 | 23 | | | | |
| | Tarragona | | | | | | |
| | Tortosa | 36 | 24 | | IP | 7.4 | |
| | Montseny | | | | | | |
| | LEVANTE | Castellón | 32 | 23 | | | 7.9 |
| | | Valencia (A) | 32 | 23 | | | 7.3 |
| Valencia | | 32 | | | | | |
| Alicante (A) | | 32 | 25 | | | 10.2 | |
| Alicante | | 31 | | | | | |
| Murcia (A) | | 36 | 23 | | | 10.0 | |
| Murcia | | 36 | 23 | | | 10.1 | |
| Cartagena | | | 23 | | | | |
| San Javier | | 31 | 23 | | | 11.0 | |
| ANDALUCÍA | | Sevilla (A) | | | | | |
| | Córdoba (A) | 37 | 19 | | | 9.6 | |
| | Jaén | 36 | 19 | | | 7.8 | |
| | Granada (A) | 41 | 18 | | | 7.7 | |
| | Huelva | 30 | 18 | | | 12.5 | |
| | Jerez de la Front. | 31 | 17 | | | 10.9 | |
| | Cádiz | | 21 | | | | |
| | Tarifa | 21 | 19 | | | 10.3 | |
| | Málaga (A) | 33 | 24 | | | 8.8 | |
| | Almería (A) | 30 | 23 | | | 9.4 | |
| BALEARES | Palma de M. (A) | 38 | 22 | | | 11.0 | |
| | Mahón (A) | 33 | 24 | | | 12.0 | |
| | Ibiza (A) | 32 | 24 | | | 10.7 | |
| CANARIAS | Sta. C. Tenerife .. | 27 | 20 | | | 12.0 | |
| | Tenerife Norte (A) | 26 | 15 | | | 10.9 | |
| | Tenerife Sur (A) | 28 | 19 | | | 11.6 | |
| | Izaña | | | | | | |
| | Las Palmas (A) .. | 26 | 21 | | | 11.6 | |
| | Fuerteventura (A) | 26 | 21 | | | 9.9 | |
| | Lanzarote (A) | 28 | 21 | | | 11.6 | |
| | La Palma (A) | 26 | 21 | | | 7.9 | |
| MEDITERRANEO | Ceuta | | 22 | | | 9.1 | |
| | Melilla | 32 | 23 | | | 8.4 | |

NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación inapreciable", o sea, inferior a 0,1 l/m². Las máximas y las precipitaciones de día son de 06 a 18 TMG de ayer. Las mínimas y las precipitaciones de noche son de 18 TMG de ayer a 06 TMG de hoy. Las horas de sol se refieren a ayer.

INFORMACIÓN GENERAL

DURANTE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS HA ESTADO MUY NUBOSO EN GALICIA CON PRECIPITACIONES DÉBILES. INTERVALOS NUBOSOS EN LA VERTIENTE CANTÁBRICA Y MITAD ESTE PENINSULAR CON TORMENTAS EN ANDALUCÍA, CASTILLA-LA MANCHA, ARAGÓN, VALENCIA Y CATALUÑA. HUBO BRUMAS MATINALES CON ALGUN BANCO DE NIEBLA EN LOS LITORALES CANTÁBRICO Y MEDITERRANEO Y BALEAR. LOS VIENTOS HAN SIDO DEL NE MODERADOS EN CANARIAS, DE PONIENTE FLOJOS A MODERADOS EN EL ESTRECHO Y FLOJOS VARIABLES EN EL RESTO DE ESPAÑA.





