

M B O L E T Í N

Meteorológico



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE

Número 150. Sábado 30 de mayo de 1998

| ESTACIONES | TEMPERATURA °C | | PRECIPITACIÓN l/m2 | | HORAS |
|------------------------------------|----------------|------|--------------------|-------|--------|
| | MÁX | MÍN | DÍA | NOCHE | DE SOL |
| | (1) | (2) | (1) | (2) | (3) |
| C.A. GALICIA | | | | | |
| A CORUÑA | 16,1 | 11,5 | | 2 | 1,4 |
| SANTIAGO DE COMPOSTELA | 12,9 | 7,8 | | | 0,0 |
| LUGO | 12,8 | 6,9 | 5 | | 0,1 |
| ORENSE | 15,8 | 8,6 | 3 | 2 | - |
| PONTEVEDRA | 15,6 | 8,9 | 2 | 3 | 0,0 |
| C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS | | | | | |
| OVIEDO | 14,2 | 8,4 | 5 | 2 | 0,4 |
| C.A. CANTABRIA | | | | | |
| SANTANDER | 18,4 | 11,4 | 11 | 4 | 3,4 |
| C.A. PAÍS VASCO | | | | | |
| BILBAO | 20,6 | 11,9 | 1 | 10 | 3,3 |
| SAN SEBASTIÁN | 19,5 | 12,5 | 1 | 17 | 4,4 |
| VITORIA | 16,6 | 8,6 | 3 | 9 | 1,9 |
| LA RIOJA | | | | | |
| LOGROÑO | 21,1 | 10,9 | 0,1 | 9 | 1,1 |
| C. FORAL DE NAVARRA | | | | | |
| PAMPLONA | 21,5 | 11,5 | 0,5 | 10 | 7,3 |
| C.A. DE ARAGÓN | | | | | |
| HUESCA | 19,4 | 11,8 | | 3,1 | - |
| TERUEL | 18,4 | 10,4 | 0,1 | 2 | 5,2 |
| ZARAGOZA | 22,4 | 14,4 | | | 4,2 |
| C.A. DE CATALUÑA | | | | | |
| BARCELONA | 21,9 | 16,1 | | | 9,0 |
| GIRONA | 21,1 | 9,9 | | | 8,8 |
| LLEIDA | 23,6 | 14,5 | | 5 | 7,2 |
| TARRAGONA | 20,2 | 17,4 | | 0,2 | - |
| C.A. DE LAS ISLAS BALEARES | | | | | |
| PALMA DE MALLORCA | 24,4 | 14,1 | | | 11,6 |
| IBIZA | 24,8 | 18,9 | | | 11,9 |
| MAHÓN | 21,9 | 17,1 | | | 12,7 |
| C.A. VALENCIANA | | | | | |
| ALICANTE | 24,8 | 15,3 | | - | - |
| CASTELLÓN | 25,1 | 17,5 | | | 9,7 |
| VALENCIA | 25,1 | 17,4 | | 0,4 | 7,9 |
| C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA | | | | | |
| MURCIA | 27,4 | 14,8 | | 0,1 | 7,9 |
| C.A. DE ANDALUCÍA | | | | | |
| ALMERÍA | 24,9 | 16,5 | | | 7,3 |
| CÁDIZ | 20,8 | 16,6 | 4 | 2 | - |
| CÓRDOBA | 20,5 | 14,9 | 3 | 8 | 0,6 |
| GRANADA | 22,1 | 12,1 | | 0,1 | 5,9 |
| HUELVA | 19,5 | 12,1 | 7 | | 1,6 |

| ESTACIONES | TEMPERATURA °C | | PRECIPITACIÓN l/m2 | | HORAS |
|-----------------------------------|----------------|------|--------------------|-------|--------|
| | MÁX | MÍN | DÍA | NOCHE | DE SOL |
| | (1) | (2) | (1) | (2) | (3) |
| JAÉN | 19,8 | 12,0 | | 4 | - |
| MÁLAGA | 23,5 | 15,4 | | | 3,6 |
| SEVILLA | 21,1 | 13,1 | 5 | 3 | 0,4 |
| CIUDAD A. CEUTA | | | | | |
| CEUTA | 23,4 | - | | - | - |
| CIUDAD A. MELILLA | | | | | |
| MELILLA | 24,2 | 15,9 | | | 11,4 |
| C.A. EXTREMADURA | | | | | |
| BADAJOS | 18,1 | 9,5 | 10 | 2 | 1,0 |
| MÉRIDA | 17,4 | 9,9 | 8 | 0,7 | - |
| CÁCERES | 16,1 | 9,1 | 9 | 8 | - |
| C.A. DE CASTILLA Y LEÓN | | | | | |
| ÁVILA | 13,9 | 4,4 | 2 | 6 | 3,3 |
| BURGOS | 15,4 | 6,4 | 12 | 17 | 0,5 |
| LEÓN | 10,9 | 5,8 | 12 | | 0,0 |
| PALENCIA | 14,2 | 5,5 | 23 | 15 | - |
| SALAMANCA | 16,4 | 6,4 | 3 | 5 | 4,0 |
| SEGOVIA | 15,9 | 5,5 | | 18 | 3,9 |
| SORIA | 14,9 | 7,8 | 1 | 21 | 5,1 |
| VALLADOLID | 17,8 | 6,9 | 11 | 4 | 2,1 |
| ZAMORA | 18,5 | 7,1 | 12 | 2 | 0,8 |
| C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA | | | | | |
| ALBACETE | 18,8 | 10,8 | 6 | 2 | 0,0 |
| CIUDAD REAL | 17,9 | 10,5 | 0,7 | 6 | 0,3 |
| CUENCA | 15,2 | 8,8 | 2 | 3 | - |
| GUADALAJARA | 15,9 | 8,9 | 2 | 5 | - |
| TOLEDO | 18,5 | 9,4 | 0,9 | 6 | 0,4 |
| C.A. DE MADRID | | | | | |
| MADRID | 18,1 | 9,1 | 3 | 5 | 0,8 |
| C.A. DE CANARIAS | | | | | |
| LAS PALMAS DE GRAN CANARIA | 23,9 | 16,4 | | | 7,6 |
| FUERTEVENTURA | 25,1 | 17,8 | | | 8,9 |
| LANZAROTE | 25,6 | 17,5 | | | 7,7 |
| SANTA CRUZ DE TENERIFE | 26,6 | 19,8 | | | 9,4 |
| HIERRO | 24,2 | 19,5 | | | 10,2 |
| LA PALMA | 23,8 | 18,9 | | | 7,8 |

NOTA:

- (1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.
 (2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.
 (3) Las horas de sol son de ayer.

Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación

Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible

Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible

INFORMACIÓN GENERAL

En las últimas 24 horas los cielos estuvieron muy nubosos o cubiertos en el N de Galicia, comunidades del cantabro, ambas Castillas, Extremadura, alto y medio Ebro, bajo Guadalquivir, Málaga y Fuerteventura (Canarias), como precipitaciones destacables, ha de señalarse los 20 l/m2 de Valladolid. Las mínimas aumentaron ligera a moderadamente en el cuadrante NE y disminuyeron del mismo modo en el SW. Las máximas descendieron moderadamente en el N de Aragón y Navarra, como extremas -1 grado en el pto de S. Isidro y -26,5 grados en Sta Cruz de Tenerife CMT. Los vientos en principio fueron SW moderados y posteriormente giraron al NW también flojos a moderados, en Gibraltar fueron W moderados y en Canarias NW moderados o fuertes.





