



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 12 de ENERO de 1.984. Núm. 12.

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 | Temperatura | | Precipitación | | Horas de sol | Estaciones | Temperatura | | Precipitación | | Horas de sol | Estaciones | Temperatura | | Precipitación | | Horas de sol |
|-----------------|-------------|------|---------------|-------|--------------|-----------------|-------------|------|---------------|-------|--------------|-------------------|-------------|------|---------------|-------|--------------|
| | Máx. | Min. | Día | Noche | | | Máx. | Min. | Día | Noche | | | Máx. | Min. | Día | Noche | |
| La Coruña ... | 12 | 11 | 1 | 1 | 0.0 | Navacerrada | 1 | -4 | | | 8.2 | Castellón ... | 12 | 1 | | | 8.5 |
| Monteventoso | 9 | 9 | 1 | 5 | | Madrid/Barajas | 7 | -4 | | | 6.8 | Valencia (A) | 12 | 2 | | | 8.4 |
| El Ferrol ... | | | | | | Madrid (C.Un.) | 7 | -2 | | | 7.2 | Valencia ... | 13 | 5 | | | 8.3 |
| Lugo (P.C.) ... | 7 | 7 | ip | 1 | 0.0 | Madrid (Retiro) | 7 | -1 | | | 7.3 | Alicante (A) | 13 | 6 | | | 8.8 |
| Santiago de C. | 7 | 7 | ip | 1 | 0.0 | Guadalajara... | 7 | -3 | | | 8.0 | Alicante ... | 15 | 5 | | | 8.5 |
| Pontevedra ... | 9 | 9 | 1 | 3 | 0.0 | Toledo ... | 9 | 1 | | | 8.5 | Murcia (A) ... | 14 | 0 | | | 8.5 |
| Vigo (A) ... | 6 | 7 | 1 | 4 | 0.0 | Cuenca ... | 6 | -2 | | | 8.8 | Murcia ... | 13 | 3 | | | 8.7 |
| Vigo ... | 10 | | 1 | | | Molina de A. | 8 | -5 | | | 8.0 | Cartagena ... | 12 | 9 | | | |
| Orense ... | 5 | 4 | | ip | 0.2 | Ciudad Real | 10 | -1 | | | 7.6 | San Javier ... | 13 | 2 | | | 8.2 |
| Ponferrada ... | 6 | 5 | | ip | 4.1 | Albacete (A) | 6 | -2 | | | 7.4 | Sevilla (A) ... | 12 | 0 | | | 9.3 |
| Avilés (A) ... | 13 | 10 | | ip | 4.2 | Cáceres ... | 10 | 7 | | | 8.2 | Córdoba (A) | 12 | -1 | | | 8.9 |
| Gijón ... | 13 | 12 | | ip | 5.7 | Badajoz (A) | 12 | 5 | | | 7.7 | Jaén ... | 8 | -2 | | | X |
| Oviedo ... | 11 | 10 | | | 5.8 | Vitoria (A) ... | 5 | 2 | | ip | 8.6 | Granada (A) | 8 | -3 | | | 6.9 |
| Santander (A) | 12 | 8 | | 1 | 4.5 | Logroño ... | 9 | 4 | | | 8.1 | Huelva ... | 14 | 5 | | | 9.0 |
| Santander ... | 11 | 11 | | ip | 5.5 | Logroño (A) | 9 | 5 | | | 5.9 | Jerez de la F.(A) | 13 | 0 | | | 9.6 |
| Bilbao (A) ... | 10 | 8 | | 1 | 2.6 | Pamplona ... | 9 | 3 | | ip | 8.3 | Cádiz ... | 14 | 6 | | | 9.0 |
| San Sebastián | 9 | 7 | | 1 | 6.8 | Huesca (A) ... | 4 | 3 | | | 8.0 | Tarifa ... | 15 | 8 | | | 7.0 |
| S.Sebastián (A) | 10 | 8 | | 4 | 5.6 | Daroca ... | 7 | -2 | | | 7.3 | Málaga (A) ... | 16 | 9 | | | 8.6 |
| León (A) ... | 8 | 3 | | | 8.1 | Zaragoza (A) | 9 | 4 | | | 7.3 | Almería (A) | 14 | 4 | | | 9.0 |
| Zamora ... | 8 | 2 | | | 5.8 | Zaragoza ... | 9 | 1 | | | | Palma de M.(A) | 12 | -2 | | | 8.1 |
| Palencia ... | 7 | 3 | | | 6.0 | Calamocha ... | 7 | -3 | | | 7.0 | Mahón (A) ... | 9 | 4 | | | 6.8 |
| Burgos (A) ... | 5 | -1 | | | 3.2 | Teruel ... | 8 | -4 | | | | Ibiza (A) ... | 12 | 3 | | | 5.6 |
| Burgos ... | | | | | | Lérida ... | 7 | -4 | | | 8.4 | S.C.de Tenerife | 18 | 16 | ip | | 3.5 |
| Valladolid (A) | 6 | -1 | | | 6.0 | Gerona (A) ... | 10 | 4 | | | 6.7 | Tenerife Norte(A) | 13 | 11 | ip | | 4.5 |
| Valladolid ... | 7 | 0 | | | 5.4 | Barcelona ... | 10 | 4 | | | | Tenerife Sur (A) | 21 | 15 | | | 8.3 |
| Soria ... | 8 | 0 | | | 6.7 | Barcelona (A) | 10 | 5 | | | 7.1 | Izaña ... | 0 | -3 | | | 2.0 |
| Salamanca ... | | | | | | Reus (A) ... | 11 | 0 | | | 8.0 | Las Palmas (A) | 20 | 16 | ip | | 8.8 |
| Salamanca (A) | 7 | 2 | | | 6.3 | Tarragona ... | 10 | 2 | | | 7.4 | Fuerteventura(A) | 19 | 16 | 1 | 1 | 3.5 |
| Avila ... | 7 | -1 | | | 6.9 | Tortosa ... | 10 | 1 | | | 8.5 | Lanzarote (A) | 19 | 13 | 2 | ip | 4.3 |
| Segovia ... | 4 | 0 | | | 7.8 | Montseny ... | 2 | -1 | | | 8.6 | La Palma (A) | 18 | 17 | | | 0.8 |
| | | | | | | | | | | | | Hierro (A) ... | 20 | 17 | | | 0.8 |
| | | | | | | | | | | | | Ceuta ... | 15 | 10 | | | 6.0 |
| | | | | | | | | | | | | Melilla ... | 14 | 6 | | | 8.6 |

NOTA.- Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.

INFORMACION GENERAL.- Bajas de 1010 mb. en 37° N 13° E, de 961 mb. en 60° N 02° W. y de 978 mb. en 67° N 25° W. Altas de 1027 mb. en 47° N 25° E y de 1045 mb. en 35° N 30° W. A todos los niveles se aprecia una cuña anticiclón penetrando en la Península Ibérica desde el Atlántico. Isoceros: Madrid 3150 m. La Coruña 2200 m. Palma 2300 m. Tenerife 3100 y Gibraltar 3150 m.

Ayer se produjeron lloviznas en Galicia y en algunos puntos de Canarias. Durante la noche se han vuelto a producir precipitaciones débiles en ambas regiones así como en el litoral cantábrico y en zonas muy aisladas de las cabeceras del Duero y del Ebro. En las regiones más septentrionales de la Península se ha producido un notable aumento de las temperaturas mínimas.





