



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, SABADO 7 de FEBRERO de 1.981. Núm. 38.

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 ... | 13 | 8 | ip | | 2.4 | Navacerrada | 5 | 5 | | | 8.9 | Castellón ... | 20 | 3 | | | 9.9 | |
| Montevitoso | X | X | | | | Madrid/Barajas | 18 | -1 | | | 9.9 | Valencia (A) | 20 | 4 | | | 9.2 | |
| El Ferrol ... | 13 | 9 | | | | Madrid (C.Un.) | 16 | 0 | | | 8.8 | Valencia ... | 22 | 6 | | | 9.6 | |
| Lugo (P.C.) ... | 11 | 3 | | | 3.8 | Madrid (Retiro) | 15 | 5 | | | 8.5 | Alicante (A) | 20 | 3 | | | 9.7 | |
| Santiago de C. | 13 | 4 | | | 6.4 | Guadalajara... | | | | | | Alicante ... | 20 | 5 | | | 9.3 | |
| Pontevedra ... | 17 | 4 | | | 8.5 | Toledo ... | 16 | 3 | | | 9.7 | Murcia (A) ... | 20 | 1 | | | 10.0 | |
| Vigo (A) ... | 16 | 6 | | | 8.6 | Cuenca ... | 15 | -3 | | | 8.2 | Murcia ... | 21 | 5 | | | | |
| Vigo ... | 16 | 9 | | | 9.8 | Molina de A. | 13 | -8 | | | 9.8 | Cartagena ... | 16 | 10 | | | | |
| Orense ... | 13 | -1 | | | 6.2 | Ciudad Real | 16 | 0 | | | 9.1 | San Javier ... | 17 | 3 | | | 9.1 | |
| Ponferrada ... | 10 | -1 | | | 3.7 | Albacete (A) | 13 | -3 | | | 9.4 | Sevilla (A) ... | 21 | 5 | | | 10.2 | |
| Avilés (A) ... | 12 | 2 | | | 7.0 | Cáceres ... | 18 | 8 | | | | Córdoba (A) | 20 | 1 | | | 9.3 | |
| Gijón ... | 14 | 4 | | | 5.3 | Badajoz (A) | 20 | 0 | | | 9.8 | Jaén ... | 16 | 4 | | | 8.3 | |
| Oviedo ... | 13 | 3 | | | 8.1 | Vitoria (A) ... | 11 | 5 | | | 4.9 | Granada (A) | 19 | -2 | | | 10.0 | |
| Santander (A) | 14 | 5 | ip | | 6.2 | Logroño ... | 13 | | | | | Huelva ... | 22 | 8 | | | 9.8 | |
| Santander ... | 13 | 8 | ip | | 4.4 | Logroño (A) | 12 | 7 | | | 5.6 | Jerez de la F.(A) | 23 | 4 | | | 10.6 | |
| Bilbao (A) ... | 13 | 8 | ip | | | Pamplona ... | 15 | 6 | | | 1.8 | Cádiz ... | | | | | | |
| San Sebastián | 10 | 7 | | | 3.9 | Huesca (A) ... | 17 | 3 | | | 8.4 | Tarifa ... | 15 | 13 | | | 9.5 | |
| S.Sebastián (A) | | | | | | Daroca ... | 13 | -4 | | | 8.5 | Málaga (A) ... | 18 | 4 | | | 9.4 | |
| León (A) ... | 13 | -1 | | | 9.6 | Zaragoza (A) | 14 | 7 | | | 9.0 | Almería (A) | 16 | 9 | | | 9.5 | |
| Zamora ... | 13 | 0 | | | 8.9 | Zaragoza ... | 14 | 8 | | | | Palma de M.(A) | 16 | 1 | | | 9.0 | |
| Palencia ... | 14 | 5 | | | 10.1 | Calamocha ... | 13 | -7 | | | 8.5 | Mahón (A) ... | 15 | 6 | | | 8.8 | |
| Burgos (A) ... | 10 | 1 | | | 8.2 | Teruel ... | 12 | -4 | | | | Ibiza (A) ... | 17 | 6 | | | 9.2 | |
| Burgos ... | 10 | 3 | | | 8.1 | Lérida ... | 17 | 5 | | | 9.4 | S.C.de Tenerife | 19 | 14 | 7 | | 4.2 | |
| Valladolid (A) | 12 | X | | | 9.5 | Gerona (A) ... | 16 | -1 | | | 8.9 | Tenerife Norte(A) | 13 | 10 | | 2 | 1.7 | |
| Valladolid ... | 13 | 0 | | | 7.2 | Barcelona ... | 16 | 9 | | | 9.1 | Tenerife Sur (A) | 20 | 15 | 1 | | | |
| Soria ... | 14 | -2 | | | 7.2 | Barcelona (A) | 14 | 6 | | | | Izaña ... | 0 | -2 | 9 | 9 | 0.0 | |
| Salamanca ... | 13 | -1 | | | 8.1 | Reus (A) ... | 18 | 5 | | | 9.8 | Las Palmas (A) | 19 | 15 | ip | ip | 1.6 | |
| Salamanca (A) | 14 | -1 | | | 9.6 | Tarragona ... | 18 | 8 | | | 8.4 | Fuerteventura(A) | 19 | 15 | | | 0.0 | |
| Avila ... | 9 | 0 | | | 8.9 | Tortosa ... | 18 | 9 | | | 9.0 | Lanzarote (A) | 19 | 14 | | ip | 3.3 | |
| Segovia ... | 11 | 1 | | | X | Montseny ... | 8 | 6 | | | 10.0 | La Palma (A) | 19 | 16 | 12 | | 3.2 | |
| 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. | | | | | | | | | | | | | Hierro (A) ... | 20 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | Ceuta ... | 15 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | Melilla ... | 17 | 9 | | | 8.9 |

INFORMACION GENERAL.— Borrasca de 992 mb. en 54° N, 32° W; otra de 952 mb. en 69° N, 6° E; otra de 1008 mb. en 37° N, 21° E; otra de 1019 mb. en 29° N, 13° W. Anticiclón de 1038 mb. en 43° N, 15° W. Madrid isocero 3800 m. inversión a 1600 m. Inestabilidad entre 4300 y 5900 m. Coruña isocero 3600 m. Inestabilidad entre 0 y 850 m. Palma isocero 2600 m. Inestabilidad entre 1600 y 2600 m. Lisboa isocero 3700 m. Inestabilidad entre 1600 y 2500 m. Gibraltar isocero 3100 m. Chorro del SW con 150 Kt. a 300 mb. sobre el barco C. del W. con 140 Kt. al N. del barco L, N. de Inglaterra, del WNW. con 125 Kt. sobre el S. de Dinamarca del N. con 100 Kt. sobre el centro de Italia. Circulación del E. sobre la Península en todos los niveles.

Ayer estuvo algo nuboso en el norte de Galicia y alto Ebro, muy nuboso con precipitaciones en Canarias, recogiendo 12 litros por metro cuadrado en La Palma. En el resto estuvo despejado con nieblas en Galicia. Sopló NW fuerte en el Ebro. En la noche de hoy estuvo nuboso en el norte de Galicia y con nubosidad abundante en Cantábrico Oriental, con lluvias en Canarias, registrándose 7 litros en Tenerife. En las demás regiones siguió despejado. Hubo heladas débiles en Duero y puntos del Centro.





