

Observatorio meteorológico de Mahón. -- Situado en la Latitud geográfica 39° 53' - Longitud al E. de Madrid 7° 57' Altitud, en metros, 43. (Base Naval)

Resumen correspondiente al mes de noviembre de 1934

| DÉCADAS | BARÓMETRO, EN mm y a 0° | | | | | | | | | | TERMÓMETROS CENTÍGRADOS | | | | | | | | | | PSICRÓMETRO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-------------------------|--|------------------|--|---------------------------|--|-------|--|-------------------------------|--|-------------------------------|------|--------------------|---------|-------------------|--|------------------|--|--------------------|--|-----------------------------|--|-------------------------|--|--------|--|--------------------|--|---------------------|--|-----------------------------|--|-------|--|---------|--|-----------|--|
| | Altura media | | Oscilación media | | Altura máxima | | Fecha | | Altura mínima | | Fecha | | Oscilación extrema | | Temperatura media | | Oscilación media | | Temperatura máxima | | Fecha | | Temperatura mínima | | Fecha | | Oscilación extrema | | Humedad rel.ª media | | Tensión media en milímetros | | | | | | | |
| | Altura media | | Oscilación media | | Altura máxima | | Fecha | | Altura mínima | | Fecha | | Oscilación extrema | | Temperatura media | | Oscilación media | | Temperatura máxima | | Fecha | | Temperatura mínima | | Fecha | | Oscilación extrema | | Humedad rel.ª media | | Tensión media en milímetros | | | | | | | |
| | 754.7 | | 5.2 | | 762.1 | | 1 | | 747.9 | | 3 | | 14.2 | | 16.1 | | 6.3 | | 22.4 | | 5 | | 8.4 | | 9 | | 14.0 | | 67 | | 9.4 | | | | | | | |
| 1.ª | 752.7 | | 2.7 | | 761.1 | | 19 | | 746.4 | | 16 | | 14.7 | | 13.3 | | 6.1 | | 17.6 | | 13 | | 8.2 | | 19 | | 9.4 | | 73 | | 8.0 | | | | | | | |
| 2.ª | 765.8 | | 1.8 | | 769.5 | | 28 | | 759.5 | | 21 | | 10.0 | | 12.4 | | 4.9 | | 16.4 | | 16 | | 7.4 | | 29 | | 9.0 | | 73 | | 7.7 | | | | | | | |
| 3.ª | 757.7 | | 3.2 | | 769.5 | | 28 | | 746.4 | | 16 | | 23.1 | | 13.9 | | 5.7 | | 22.4 | | 5 | | 7.4 | | 29 | | 15.0 | | 71 | | 8.4 | | | | | | | |
| Mes | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DÉCADAS | ANEMÓMETRO | | | | | | | | NUBOSIDAD | | | DIAS | | DIAS DE | | | | | | | Lluvia total, en milímetros | | Lluvia máxima en un día | | FECHA | | | | | | | | | | | | | |
| | DIRECCIÓN DEL VIENTO | | | | FRECUENCIA DE LOS VIENTOS | | | | Velocidad media en m. por seg | | Nubosidad media en m. por seg | | Horas | | Sol des-pejado | | Nubes | | Despejados | | Nubosos | | Cubiertos | | Lluvia | | Niebla | | Rocto | | Escarcha | | Nieve | | Granizo | | Tempestad | |
| | N | | NE | | E | | SE | | S | | SW | | W | | NW | | Nubes | | Horas | | Nubes | | Horas | | Nubes | | Horas | | Nubes | | Horas | | Nubes | | Horas | | | |
| | 1 | | 1 | | 0 | | 0 | | 0 | | 5 | | 2 | | 1 | | 6.8 | | 6 | | 0 | | 7 | | 3 | | 4 | | 0 | | 0 | | 0 | | 1 | | | |
| 1.ª | 2 | | 0 | | 0 | | 0 | | 5 | | 2 | | 1 | | 4.2 | | 8 | | 0 | | 3 | | 7 | | 10 | | 0 | | 0 | | 0 | | 1 | | 2 | | | |
| 2.ª | 9 | | 1 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 4.5 | | 6 | | 4 | | 1 | | 7 | | 2 | | 3 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | |
| 3.ª | 12 | | 2 | | 0 | | 0 | | 10 | | 4 | | 2 | | 5.2 | | 7 | | 1 | | 17 | | 12 | | 17 | | 0 | | 2 | | 0 | | 1 | | 3 | | | |
| Mes | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

J. M. JANSÁ, jefe del Observatorio