

ASPECTOS MÁS DESTACABLES PARA EL MES

Temperaturas: La primera quincena de junio continuará la tendencia más calurosa de lo normal. La segunda quincena del mes tendrá condiciones más variables.

Precipitaciones: Las precipitaciones serán mayores de lo normal en el norte, casi normales en el suroeste y menores de lo normal en el sureste.

| Nº | Lluvia | Día | Temp. | Nº |
|----|--------|-----|-------|----|
| 1 | | LU | | 1 |
| 2 | | MAR | | 2 |
| 3 | | MX | | 3 |
| 4 | | JUE | | 4 |
| 5 | | VIE | | 5 |
| 6 | | SAB | | 6 |
| 7 | | DOM | | 7 |
| 8 | | LU | | 8 |
| 9 | | MAR | | 9 |
| 10 | | MX | | 10 |
| 11 | | JUE | | 11 |
| 12 | | VIE | | 12 |
| 13 | | SAB | | 13 |
| 14 | | DOM | | 14 |
| 15 | | LU | | 15 |
| 16 | | MAR | | 16 |
| 17 | | MX | | 17 |
| 18 | | JUE | | 18 |
| 19 | | VIE | | 19 |
| 20 | | SAB | | 20 |
| 21 | | DOM | | 21 |
| 22 | | LU | | 22 |
| 23 | | MAR | | 23 |
| 24 | | MX | | 24 |
| 25 | | JUE | | 25 |
| 26 | | VIE | | 26 |
| 27 | | SAB | | 27 |
| 28 | | DOM | | 28 |
| 29 | | LU | | 29 |
| 30 | | MAR | | 30 |

Temperaturas más altas de lo normal en todo el país. Las máximas oscilarán entre 27 y 36 C y las mínimas entre 16 y 21 grados. Se esperan lluvias y tormentas eléctricas en el norte y suroeste, y más secas en el sureste.

Las temperaturas caerán por debajo de lo normal en la mayoría de las áreas con máximas de 24 a 31 grados y mínimas de 13 a 18 grados. Lluvias ligeras por el norte de España.

Las tendencias de temperatura serán inconsistentes al finalizar el mes. El suroeste estará más frío de lo normal, el norte estará cerca de lo normal y el sureste estará cerca de lo normal. Las máximas oscilarán entre 26 y 33 grados y las mínimas entre 14 y 21 grados. Continuarán los chubascos en el norte.

| | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| Riesgo de Precipitación | Precipitación importante | Caluroso o muy caluroso | Fresco o frío |
|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|----------------------|

Fuente: Servicio contratado por FEPEX a Planalytics, una empresa estadounidense especialista en análisis energéticos, ideas y herramientas On Line que ayudan a mejorar la planificación, mitigar los riesgos y reducir los costos de energía. www.planalytics.com

| PROVINCIA (S) | | TEMPERATURAS (°C) MEDIAS | | | PRECIPITACIONES (mm) | | | NOTAS ADICIONALES |
|---------------|--------|--------------------------|------------|------------|----------------------|------------|------------|-------------------|
| | | NORMAL | ÚLTIMO AÑO | PRONÓSTICO | NORMAL | ÚLTIMO AÑO | PRONÓSTICO | |
| Alicante | C.VAL. | 23 | 24 | 23-25 | 11 | 47 | 5-10 | |
| Almería | AND. | 23 | 25 | 24-26 | 5 | 2 | 3-8 | |
| Badajoz | EXT. | 24 | 26 | 22-24 | 11 | 6 | 10-15 | |
| Cuenca | C. LM | 20 | por encima | 21-23 | 38 | por debajo | 30-40 | |
| Huelva | AND. | 21 | por encima | 20-22 | 8 | por encima | 5-10 | |
| Lerida | CAT. | 22 | por encima | 21-23 | 45 | por encima | 35-45 | |
| Murcia | MUR. | 23 | por encima | 23-25 | 13 | por debajo | 5-10 | |
| Sevilla | AND. | 25 | 24 | 24-26 | 12 | 27 | 30-40 | |
| Zaragoza | ARAG. | 22 | 24 | 21-23 | 24 | 120 | 55-65 | |