

ASTURIAS: Vigilancia Exceso de Temperaturas. Temporada 2024.

2024

PLAN NACIONAL DE ACTUACIONES PREVENTIVAS DE LOS EFECTOS DE LOS EXCESOS DE TEMPERATURA SOBRE LA SALUD.

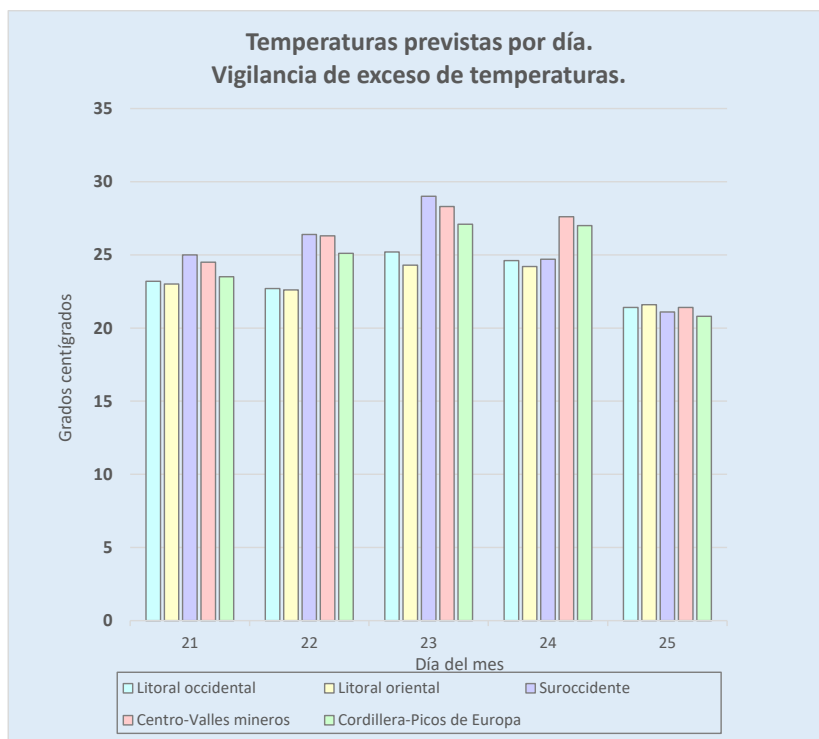
Servicio de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública y Atención a la Salud Mental.

21/08/2024

| TEMPORADA 2024 | | | | | | |
|----------------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| MAYO | | | | | | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |
| JUNIO | | | | | | |
| | | | | | 1 | 2 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| JULIO | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29 | 30 | 31 | | | | |
| AGOSTO | | | | | | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| SEPTIEMBRE | | | | | | |
| | | | | | | 1 |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | | | | | | |
| OCTUBRE | | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 14 | 15 | | | | | |

| Zona isoclimática | Temperatura (en °C) prevista para el día: | | | | | Tª umbral |
|----------------------------|---|------|------|------|------|-----------|
| | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | |
| Litoral occidental | 23,2 | 22,7 | 25,2 | 24,6 | 21,4 | 23,9 |
| Litoral oriental | 23 | 22,6 | 24,3 | 24,2 | 21,6 | 23,9 |
| Suroccidente | 25 | 26,4 | 29 | 24,7 | 21,1 | 28,2 |
| Centro-Valles mineros | 24,5 | 26,3 | 28,3 | 27,6 | 21,4 | 28,5 |
| Cordillera-Picos de Europa | 23,5 | 25,1 | 27,1 | 27 | 20,8 | 26 |

| Nivel | Denominación |
|-------|--------------------|
| 0 | Ausencia de riesgo |
| 1 | Bajo riesgo |
| 2 | Riesgo medio |
| 3 | Alto riesgo |



Distribución de las zonas isoclimáticas de Asturias



Nivel de alerta por provincias y zonas isoclimáticas

Probabilidad de exceso de mortalidad atribuible a temperatura (índice Kairós)

| Provincia | 21-ago | 22-ago | 23-ago | 24-ago | 25-ago | 26-ago |
|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Asturias | 0% (1) | 0% (1) | 0% (1) | 0% (1) | 0% (1) | 0% (1) |

Predicción de AEMET a día de hoy. Comunicada por Ministerio de Sanidad.