

**TEMPORADA 2023**

L M M 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

## ASTURIAS: Vigilancia Exceso de Temperaturas. Temporada 2023-2024.

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.

09/08/2023

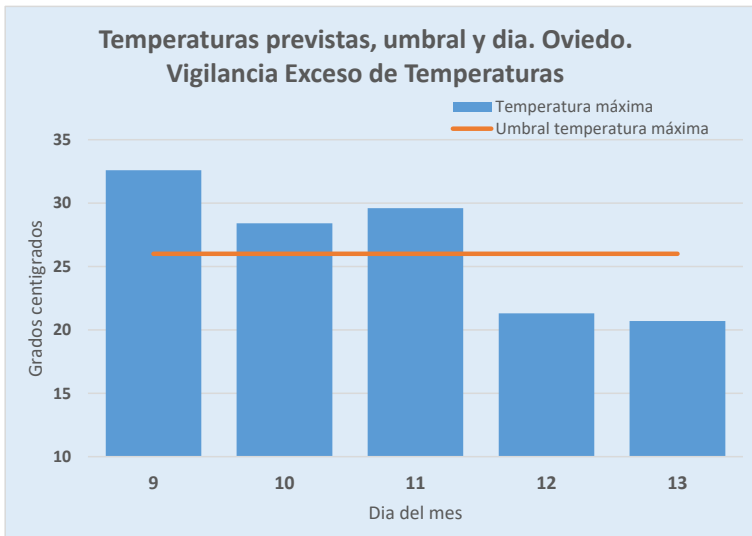


Grados centígrados

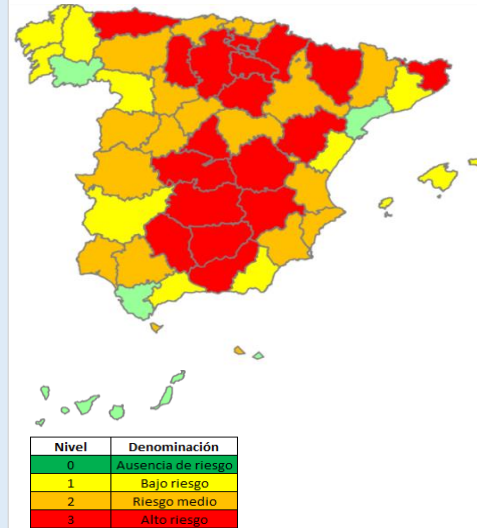
	9	10	11	12	13
Previsto día	32,6	28,4	29,6	21,3	20,7
Umbral	26	26	26	26	26

NIVEL DE RIESGO:

**Alto riesgo**



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



Nivel de alerta por provincias

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

Provincia	09-ago	10-ago	11-ago	12-ago	13-ago	14-ago
Asturias	0% (1)	15% (1)	21% (1)	40% (2)	31% (1)	23% (1)

Índice Kairós por exceso temp.

1
2
3

El Índice Kairós proporciona alertas de mortalidad asociadas a un exceso o defecto de la temperatura, que define a su vez tres niveles de riesgo de mortalidad atribuible a temperatura: Kairós 1 (riesgo nulo), Kairós 2 (riesgo moderado), y Kairós 3 (riesgo alto).