

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.

02/08/2023

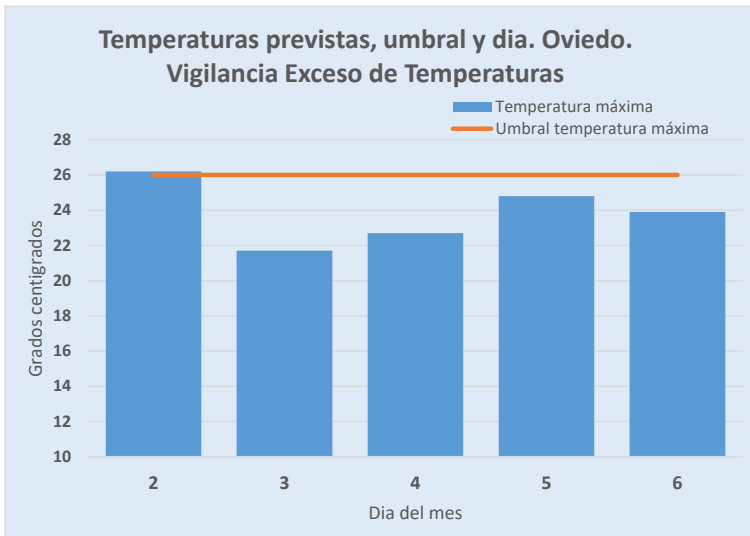


Grados centígrados

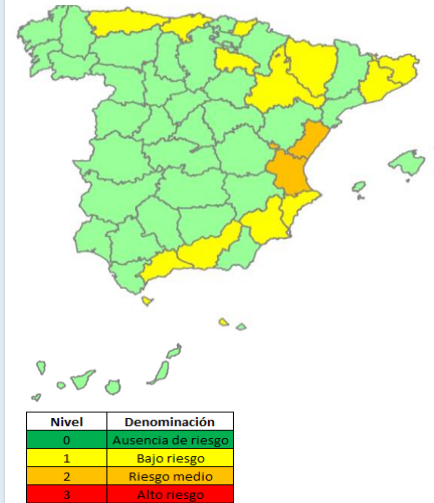
	2	3	4	5	6
Previsto día	26,2	21,7	22,7	24,8	23,9
Umbral	26	26	26	26	26

NIVEL DE RIESGO:

Bajo 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	02-ago	03-ago	04-ago	05-ago	06-ago	07-ago
Asturias	3% (1)	4% (1)	2% (1)	1% (1)	1% (1)	1% (1)

Índice Kairós por exceso temp.



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).