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

				-		-	-4
5		6	7	8	9	10	11
1	2	13	14	15	16	17	18
19	9	20	21	22	23	24	25
2	6	27	28	29	30		

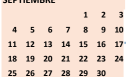
JULIO

					1	
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



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

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

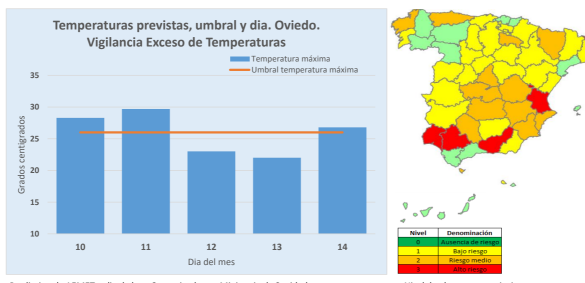
Servicio de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. 10/08/2023

Grados centígrados

<u> </u>						
	10	11	12	13	14	
Previsto dia	28,3	29,7	23	22	26,8	
Umbral	26	26	26	26	26	

NIVEL DE RIESGO:

Riesgo medio



Prediccion de AEMET a dia de hoy. Comunicada por Ministerio de Sanidad.

Nivel de alerta por provincias

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

indice Kairós
por exceso temp.
ago 1
2
6 (1)

 Provincia
 10-ago
 11-ago
 12-ago
 13-ago
 14-ago
 15-ago

 Asturias
 12% (1)
 19% (1)
 33% (1)
 25% (1)
 18% (1)
 15% (1)

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).