

NOTA INFORMATIVA NIVEL NARANJA/ROJO DEL PLAN DE VIGILANCIA Y PREVENCIÓN DE LOS EFECTOS DEL EXCESO DE TEMPERATURA SOBRE LA SALUD.

Día: 14/07/2020
Hora: 16:00

El Centro de Atención de Urgencias y Emergencias 112 Extremadura, informa:

1.- PREVISIONES METEOROLÓGICAS: Nivel de riesgo NARANJA para la provincia de Cáceres y ROJO para la provincia de Badajoz por ola de calor a partir del día 14 de julio de 2020, para los próximos días según la tabla adjunta.



Cáceres		
14/07/20		
PREDICCIONES OBJETIVAS		
DIA	TMAX	TMIN
14/07/20	36.1	21.9
15/07/20	36.2	22.6
16/07/20	38.6	23.8
17/07/20	39.6	23.6
18/07/20	39.9	24.2
TEMPERATURA UMBRAL PROVINCIAL		
TMAX	TMIN	
38	22	

Badajoz		
14/07/20		
PREDICCIONES OBJETIVAS		
DIA	TMAX	TMIN
14/07/20	39.9	20.6
15/07/20	39.7	20.3
16/07/20	41.7	22.7
17/07/20	42.2	23.2
18/07/20	42	23.2
TEMPERATURA UMBRAL PROVINCIAL		
TMAX	TMIN	
38	20	

En el día de hoy se ha activado el Plan de Vigilancia y Prevención de los Efectos del Exceso de Temperatura sobre la Salud, el nivel ROJO en Badajoz y NARANJA en Cáceres al prever que superarán las temperaturas umbrales máximas 38°C y mínimas 20-22°C establecidas durante los próximos días.

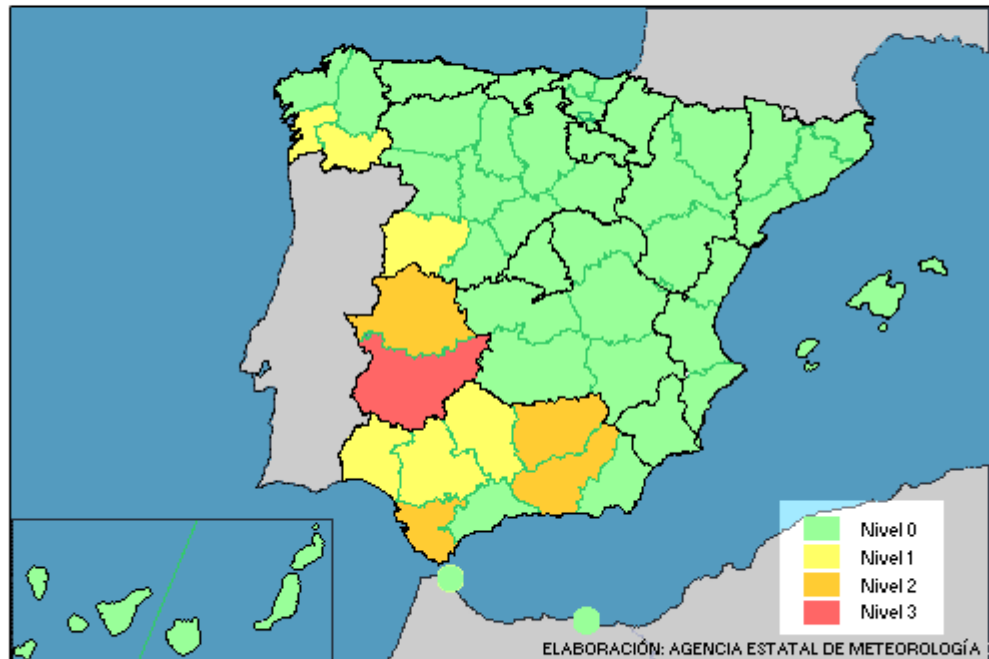
PLAN NACIONAL DE ACTUACIONES PREVENTIVAS DE LOS EFECTOS DEL EXCESO DE TEMPERATURAS SOBRE LA SALUD AÑO 2020 MAPA DE ASIGNACIÓN DE NIVELES

(Basado en las predicciones de temperaturas máximas y mínimas para hoy y los próximos 4 días)

MINISTERIO DE SANIDAD, CONSUMO
Y BIENESTAR SOCIAL

14/07/2020

MINISTERIO PARA
LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



Nivel 0: Se espera que ningún día sean superadas las temperaturas umbrales.
Nivel 1: Se esperan de 1 a 2 días con temperaturas que superen los umbrales.
Nivel 2: Se esperan de 3 a 4 días con temperaturas que superen los umbrales.
Nivel 3: Se espera que los 5 días sean superadas las temperaturas umbrales.

2.- MEDIDAS A ADOPTAR:

El 112 Extremadura aconseja las siguientes medidas a la población mientras se mantenga esta situación.

- Se recomienda la restricción o suspensión de las actividades de ocio al aire libre que supongan esfuerzo físico y sometimiento a las temperaturas elevadas.
- Evitar la exposición al sol en las horas de mayor riesgo.
- No consumir bebidas alcohólicas.
- Tomar mucho líquido, ligeramente azucarados y salinos (té frío, agua con limón).
- Prestar especial vigilancia a ancianos y niños, vigilando su grado de hidratación.

En caso de necesitar algún tipo de asistencia llamar al teléfono “112”.

JUNTA DE EXTREMADURA

Consejería de Agricultura, Desarrollo Rural, Población y Territorio
Dirección General de Emergencias, Protección Civil e Interior



NOTA INFORMATIVA FENOMENO METEOROLOGICO ADVERSO

3.- SITUACIÓN DEL CENTRO DE ATENCIÓN DE URGENCIAS Y EMERGENCIAS 1.1.2 EXTREMADURA.

El Centro 1.1.2 Extremadura está en situación de ALERTA, así como todos los servicios de emergencia de las zonas afectadas, lo que se comunica para su información y efectos preventivos.

Mérida, a 14 de julio de 2020

EL DIRECTOR DEL CENTRO DE ATENCIÓN DE
URGENCIAS Y EMERGENCIAS 1.1.2. DE EXTREMADURA



Edo. Juan Carlos González Rojo.