

**ACTUALIZACIÓN NOTA INFORMATIVA PARA LOS SEÑORES ALCALDES COMO JEFES
LOCALES DE PROTECCIÓN CIVIL**

Día: 14/06/2017

Hora: 12:20

FENÓMENOS PREVISTOS NIVEL NARANJA

1.- PREVISIONES METEOROLÓGICAS:

La Agencia Estatal de Meteorología informa:

PARA MAÑANA, DÍA 15:

Fenómeno(1). Temperaturas máximas 40°C.

Ámbito geográfico: Badajoz (Vegas del Guadiana); Cáceres (Tajo y Alagón, Meseta Cacereña).

Hora de comienzo: 14:00 hora oficial del 15/06/2017

Hora de finalización: 20:00 hora oficial del 15/06/2017

Probabilidad: 40%-70%

Comentario: Temperaturas mínimas elevadas, por encima de 20-22 grados

PARA PASADO MAÑANA, DÍA 16:

Fenómeno(2). Temperaturas máximas 42°C.

Ámbito geográfico: Badajoz (Vegas del Guadiana)

Hora de comienzo: 14:00 hora oficial del 16/06/2017

Hora de finalización: 20:00 hora oficial del 16/06/2017

Probabilidad: 40%-70%

Comentario: Temperaturas mínimas elevadas, por encima de 22-24 grados

Fenómeno(3). Temperaturas máximas 41°C.

Ámbito geográfico: Badajoz (Siberia Extremeña); Cáceres (Tajo y Alagón, Meseta Cacereña).

Hora de comienzo: 14:00 hora oficial del 16/06/2017

Hora de finalización: 20:00 hora oficial del 16/06/2017

Probabilidad: 40%-70%

Comentario: Temperaturas mínimas elevadas, por encima de 22-24 grados

Fenómeno(4). Temperaturas máximas 40°C.

Ámbito geográfico: Badajoz (Barros Serena)

Hora de comienzo: 14:00 hora oficial del 16/06/2017

Hora de finalización: 20:00 hora oficial del 16/06/2017

Probabilidad: 40%-70%

Comentario: Temperaturas mínimas elevadas, por encima de 22-24 grados

FENÓMENOS PREVISTOS NIVEL AMARILLO

PARA HOY, DÍA 14

Fenómeno(1). Temperaturas máximas 39°C.

Ámbito geográfico: Badajoz (Siberia Extremeña)

Hora de comienzo: 14:00 hora oficial del 14/06/2017

Hora de finalización: 20:00 hora oficial del 14/06/2017

Probabilidad: 40%-70%

Comentario: Temperaturas mínimas elevadas, por encima de 20-22 grados

Fenómeno(2). Temperaturas máximas 38°C.

Ámbito geográfico: Badajoz (Vegas del Guadiana); Cáceres (Tajo y Alagón).

Hora de comienzo: 14:00 hora oficial del 14/06/2017

Hora de finalización: 20:00 hora oficial del 14/06/2017

Probabilidad: 40%-70%

Comentario: Temperaturas mínimas elevadas, por encima de 20-22 grados

Fenómeno(3). Temperaturas máximas 36°C.

Ámbito geográfico: Cáceres (Villuercas y Montánchez).

Hora de comienzo: 14:00 hora oficial del 14/06/2017

Hora de finalización: 20:00 hora oficial del 14/06/2017

Probabilidad: 40%-70%

Se superarán los umbrales en las zonas más bajas de la región. Temperaturas mínimas elevadas, por encima de 20-22 grados

PARA MAÑANA, DÍA 15

Fenómeno(1). Temperaturas máximas 39°C.

Ámbito geográfico: Badajoz (Barros Serena, La Siberia Extremeña).

Hora de comienzo: 14:00 hora oficial del 15/06/2017

Hora de finalización: 20:00 hora oficial del 15/06/2017

Comentario: Temperaturas mínimas elevadas, por encima de 20-22 grados

Fenómeno(2). Temperaturas máximas 38°C.

Ámbito geográfico: Badajoz (Sur de Badajoz).

Hora de comienzo: 14:00 hora oficial del 15/06/2017

Hora de finalización: 20:00 hora oficial del 15/06/2017

Probabilidad: 40%-70%

Comentario: Temperaturas mínimas elevadas, por encima de 20-22 grados

Fenómeno(3). Temperaturas máximas 37°C.

Ámbito geográfico: Cáceres (Norte Villuercas y Montánchez)

Hora de comienzo: 14:00 hora oficial del 15/06/2017

Hora de finalización: 20:00 hora oficial del 15/06/2017

Comentario: Temperaturas mínimas elevadas, por encima de 20-22 grados

JUNTA DE EXTREMADURA

Consejería de Medio Ambiente y Rural, Políticas Agrarias y Territorio
Secretaría General



NOTA INFORMATIVA FENOMENO METEREOLÓGICO ADVERSO

PARA PASADO MAÑANA, DÍA 16

Fenómeno(1). Temperaturas máximas 38°C.

Ámbito geográfico: Badajoz(Sur de Badajoz); Cáceres (Norte, Villuercas y Montánchez).

Hora de comienzo: 14:00 hora oficial del 16/06/2017

Hora de finalización: 20:00 hora oficial del 16/06/2017

Comentario: Temperaturas mínimas elevadas, por encima de 22-24 grados

Lo cual se le comunica para su información y efectos preventivos, así como para que informe a la población de su localidad de las siguientes medidas:

- 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”.

Mérida, a 14 de junio de 2017

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



Fdo. Juan Carlos González Rojo.