

**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:**

REGISTRO ENTRADA

ALMOHARÍN

Número: 2017-E-RC-1116

Fecha : 15/06/17 8:15

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 Cacerëña).

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 Cacerëña).

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

**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**



**Edo. Juan Carlos González Rojo.**