

**NOTA INFORMATIVA PARA LAS ALCALDÍAS COMO RESPONSABLES DE PROTECCIÓN CIVIL EN EL ÁMBITO MUNICIPAL Y PARA SERVICIOS OPERATIVOS DE EMERGENCIAS DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE EXTREMADURA**

Día: 12/09/2021

Hora: 23:20

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

**I.- PREVISIONES METEOROLÓGICAS DE LA AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA:**

**NOTIFICACIÓN DE ACTUALIZACIÓN DE FENÓMENO METEOROLÓGICO ADVERSO**

PARA PASADO MAÑANA, DÍA 14:

Fenómeno(1)-Lluvias.

Precipitación acumulada en una hora: 15 mm.

Ámbito geográfico: Badajoz (La Siberia Extremeña, Barros y Serena, Sur); Cáceres (Meseta, Villuercas y Montánchez).

Hora de comienzo: 00:00 hora oficial del 14/09/2021.

Hora de finalización: 00:00 hora oficial del 15/09/2021.

Probabilidad: 40%-70%.

Fenómeno(2)-Lluvias.

Precipitación acumulada en 12 horas: 60 mm.

Ámbito geográfico: Badajoz (Sur).

Hora de comienzo: 00:00 hora oficial del 14/09/2021.

Hora de finalización: 00:00 hora oficial del 15/09/2021.

Probabilidad: 40%-70%.

Fenómeno(3)-Lluvias.

Precipitación acumulada en 12 horas: 50 mm.

Ámbito geográfico: Cáceres (Norte, Tajo y Alagón); Badajoz (La Siberia Extremeña, Barros y Serena).

Hora de comienzo: 00:00 hora oficial del 14/09/2021.

Hora de finalización: 00:00 hora oficial del 15/09/2021.

Probabilidad: 40%-70%.

**Fenómeno(4) - Lluvias.**

Precipitación acumulada en 12 horas: 40 mm.

Ámbito geográfico: Cáceres (Meseta, Villuercas y Montánchez);  
Badajoz (Vegas del  
Gadiana).

Hora de comienzo: 00:00 hora oficial del 14/09/2021.

Hora de finalización: 00:00 hora oficial del 15/09/2021.

Probabilidad: 40%-70%.

**Fenómeno(5)-Tormentas.**

Ámbito geográfico: Badajoz (Barros y Serena, Sur).

Hora de comienzo: 00:00 hora oficial del 14/09/2021.

Hora de finalización: 00:00 hora oficial del 15/09/2021.

Probabilidad: 40%-70%.

Un aviso de nivel amarillo por tormentas indica que en la zona de aviso afectada se prevén (de acuerdo con el Plan Meteoalerta) "lluvias localmente fuertes y/o vientos localmente fuertes y/o granizo inferior a 2 cm". Dado el carácter de estos fenómenos existe la posibilidad de que se puedan producir tormentas de intensidad superior de forma puntual

**2.- MEDIDAS A ADOPTAR:**

Se recomienda a las **Alcaldías** mantengan en situación de alerta a las agrupaciones de voluntariado de Protección Civil de su localidad, así como a la Policía Local y servicios de mantenimiento de su Ayuntamiento para que revisen bajadas de agua de los tejados, acumulación de escombros, objetos, hojas y tierras que puedan obstaculizar el paso del agua por cauces, cunetas, acequias o alcantarillado de su localidad. Presten especial atención a los sumideros, socavones y muros en mal estado.

A la **ciudadanía** en general se le recomienda circular por las carreteras con la máxima precaución posible, prestando especial atención a posibles desprendimientos de tierra, no atravesar carreteras inundadas, no estacionar en cauces secos, ni en las orillas de los ríos. En casa, mantener limpios sumideros y sistemas de evacuación de agua.

En caso de necesidad ponerse en contacto con el I.1.2.

## JUNTA DE EXTREMADURA

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



### NOTA INFORMATIVA FENOMENO METEREOLÓGICO ADVERSO

### 3.- SITUACIÓN DEL CENTRO DE ATENCIÓN DE URGENCIAS Y EMERGENCIAS 112 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 a efectos preventivos.

Mérida, a 12 de septiembre de 2021

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

