



Información sobre Alertas Gestionadas por el

Centro 112 de Extremadura

La siguiente información puede reproducirse y ser difundida, total o parcialmente, siempre que se mencione que es una información del Centro Coordinador de Emergencias 1 1 2 de Extremadura. (UNO UNO DOS)

ALERTA

CLASE DE ALERTA	FECHA DE LA ALERTA	ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN	NIVEL DE ALERTA
	18/09/2024 11:52:00		Amarilla
TIPO DE EPISODIO			
Lluvia y Viento			
INFORMACIÓN METEOROLÓGICA			
AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA FENÓMENOS ADVERSOS DE NIVEL AMARILLO COMUNIDAD AUTÓNOMA: EXTREMADURA			
EMITIDO A LAS 10:38 HORA OFICIAL DEL 18/09/2024			
FENÓMENOS PREVISTOS			
Fenómeno(1) - Lluvias. Precipitación acumulada en una hora: 15 mm. Nivel: amarillo. Ámbito geográfico: Badajoz (Vegas del Guadiana, La Siberia extremeña, Barros y Serena); Cáceres (Meseta cacereña, Villuercas y Montánchez). Hora de comienzo: 03:00 hora oficial del 19/09/2024. Hora de finalización: 20:00 hora oficial del 19/09/2024. Probabilidad: 40%-70%. Comentario: Probabilidad de Tormenta.			
Fenómeno(2) - Lluvias. Precipitación acumulada en una hora: 15 mm. Nivel: amarillo. Ámbito geográfico: Cáceres (Norte, Tajo y Alagón). Hora de comienzo: 03:00 hora oficial del 19/09/2024. Hora de finalización: 00:00 hora oficial del 20/09/2024. Probabilidad: 40%-70%.			



Comentario: Probabilidad de Tormenta.

Fenómeno(3) - Tormentas.

Nivel: amarillo.

Ámbito geográfico: Badajoz (Vegas del Guadiana, La Siberia extremeña, Barros y Serena); Cáceres (Meseta cacereña, Villuercas y Montánchez).

Hora de comienzo: 14:00 hora oficial del 19/09/2024.

Hora de finalización: 20:00 hora oficial del 19/09/2024.

Probabilidad: 40%-70%.

Fenómeno(4) - Tormentas.

Nivel: amarillo.

Ámbito geográfico: Cáceres (Norte, Tajo y Alagón).

Hora de comienzo: 14:00 hora oficial del 19/09/2024.

Hora de finalización: 00:00 hora oficial del 20/09/2024.

Probabilidad: 40%-70%.

Un aviso de nivel amarillo por tormentas indica que en la zona de aviso afectada se prevén tormentas fuertes. Dado el carácter de estos fenómenos existe la posibilidad de que se puedan producir tormentas de intensidad superior de forma puntual.

RECOMENDACIONES

Se recomienda circular por las carreteras con la máxima precaución posible, prestando especial atención a posibles desprendimientos de tierra; no atravesar carreteras inundadas y no estacionar en cauces secos ni en las orillas de los ríos. En cuanto al viento, se les recomienda, guardar objetos que puedan ser retirados por el viento, toldos, tiestos, etc,... No protegerse del viento en muros, tapias o árboles, prestar especial atención a la hora de realizar adelantamientos en carretera. Llevar consigo siempre un teléfono para estar comunicados en caso de emergencia con el Servicio de Emergencias 1.1.2.

OBSERVACIONES

Puede hacer seguimiento de la situación de este fenómeno meteorológico [aquí](#)