



**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: 01/03/2020

Hora: 12:53

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

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

**NOTIFICACIÓN DE FENÓMENO METEOROLÓGICO ADVERSO**

Fenómeno (1): Vientos

Rachas máximas: 110 km/h

Nivel: Naranja

Ámbito geográfico: Cáceres (Norte)

Hora de comienzo: 18:00 hora oficial del 01/03/2020

Hora de finalización: 12:00 hora oficial del 02/03/2020

Probabilidad : 40-70%

Fenómeno (2): Vientos

Rachas máximas: 90 km/h

Nivel: Naranja

Ámbito geográfico: Cáceres (Villuercas y Montánchez)

Hora de comienzo: 20:00 hora oficial del 01/03/2020

Hora de finalización: 19:00 hora oficial del 02/03/2020

Probabilidad : 40-70%

Fenómeno (3): Vientos

Rachas máximas: 90 km/h

Nivel: Naranja

Ámbito geográfico: Cáceres (Tajo y Alagón, Meseta Cacerense)

Hora de comienzo: 21:00 hora oficial del 01/03/2020

Hora de finalización: 14:00 hora oficial del 02/03/2020

Probabilidad : 40-70%

Fenómeno (4): Lluvias

Precipitación acumulada en 12 horas : 40mm

Nivel: Amarillo

Ámbito geográfico: Cáceres (Norte)

Hora de comienzo: 18:00 hora oficial del 01/03/2020

Hora de finalización: 08:00 hora oficial del 02/03/2020

Probabilidad : 40-70%

Fenómeno (5): Vientos

Rachas máximas: 80 km/h

Nivel: Amarillo

Ámbito geográfico: Badajoz ( La Siberia Extremeña)

Hora de comienzo: 03:00 hora oficial del 02/03/2020

Hora de finalización: 18:00 hora oficial del 02/03/2020

Probabilidad : 40-70%

Fenómeno (6): Vientos

Rachas máximas: 70 km/h

Nivel: Amarillo

Ámbito geográfico: Badajoz (Vegas del Gadiana, Barros y Serena)

Hora de comienzo: 06:00 hora oficial del 02/03/2020

Hora de finalización: 18:00 hora oficial del 02/03/2020

Probabilidad : 40-70%

Fenómeno (7): Vientos

Rachas máximas: 80 km/h

Nivel: Amarilla

Ámbito geográfico: Cáceres(Norte)

Hora de comienzo: 12:00 hora oficial del 02/03/2020

Hora de finalización: 19:00 hora oficial del 02/03/2020

Probabilidad : 40-70%

**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 y presten especial atención a sumideros, socavones, andamiajes, cornisas, tejados, muros en mal estado y áreas arboladas, restringiendo en su caso el acceso a aquellas zonas que puedan representar un riesgo.

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 cuanto al viento se recomienda, guardar objetos que puedan ser desplazados, como toldos, tiestos, etc. Evitar protegerse en muros, tapias o árboles. En caso de tener que circular por carreteras, hacerlo, prestando atención a la hora de realizar adelantamientos, especialmente a vehículos de mayor volumen, y al pasar por túneles o viaductos.

En caso de necesidad ponerse en contacto con el 1.1.2.

### 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 01 de Marzo de 2020

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



Fdo. Juan Carlos González Rojo.