



**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: 18/12/2019

Hora: 11:19

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**

FENÓMENOS PREVISTOS DE **NIVEL NARANJA**:

\*Fenómeno (1) - Vientos.

Rachas máximas: 90 km/h.

Ámbito geográfico: Cáceres (Norte).

De 12:00 del 19/12/2019 a 21:00 del 19/12/2019 hora oficial.

Probabilidad: 40%-70%.

Comentario: Viento del Sur y Suroeste.

\*Fenómeno (2) - Vientos

Rachas máximas: 90 km/h.

Ámbito geográfico: Badajoz (Sur).

De 18:00 del 19/12/2019 a 00:00 del 20/12/2019 hora oficial.

Probabilidad: 40%-70%.

Comentario: Viento del Sur y Suroeste. En zonas altas se pueden alcanzar los 110 Km/h

\*Fenómeno (3) - Vientos.

Rachas máximas: 90 km/h.

Ámbito geográfico: Badajoz (Barros y Serena), Cáceres (Meseta Cacereña, Villuercas y Montánchez)

De 19:00 del 19/12/2019 a 00:00 del 20/12/2019 hora oficial.

Probabilidad: 40%-70%.

Comentario: Viento del Sur y Suroeste. En zonas altas se pueden alcanzar los 110 Km/h.

FENÓMENOS PREVISTOS DE **NIVEL AMARILLO**:

\*Fenómeno(1) - Lluvias.

Precipitación acumulada en una hora: 20 mm.

Nivel: amarillo.

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

Hora de comienzo: 14:00 hora oficial del 19/12/2019.

Hora de finalización: 19:00 hora oficial del 19/12/2019.

Probabilidad: 40%-70%.

\*Fenómeno(2) - Lluvias.

Precipitación acumulada en 12 horas: 40 mm.

Nivel: amarillo.

Ámbito geográfico: Cáceres (Norte).



Hora de comienzo: 21:00 hora oficial del 18/12/2019.  
Hora de finalización: 00:00 hora oficial del 20/12/2019  
Probabilidad: 40%-70%.

\*Fenómeno(3) - Lluvias.

Precipitación acumulada en 12 horas: 40 mm.  
Nivel: amarillo.

Ámbito geográfico: Cáceres (Tajo y Alagón).

Hora de comienzo: 16:00 hora oficial del 19/12/2019.  
Hora de finalización: 00:00 hora oficial del 20/12/2019.  
Probabilidad: 40%-70%.

\*Fenómeno(4) - Lluvias.

Precipitación acumulada en 12 horas: 40 mm.  
Nivel: amarillo.

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

Hora de comienzo: 18:00 hora oficial del 19/12/2019.  
Hora de finalización: 00:00 hora oficial del 20/12/2019.  
Probabilidad: 40%-70%.

\*Fenómeno(5) - Vientos.

Rachas máximas: 80 km/h.  
Nivel: amarillo.

Ámbito geográfico: Badajoz (Sur).

Hora de comienzo: 12:00 hora oficial del 19/12/2019.  
Hora de finalización: 18:00 hora oficial del 19/12/2019.  
Probabilidad: 40%-70%.  
Comentario: Viento del sur y suroeste.

\*Fenómeno(6) - Vientos.

Rachas máximas: 80 km/h.  
Nivel: amarillo.

Ámbito geográfico: Badajoz (Vegas del Gadiana, La Siberia extremeña).

Hora de comienzo: 14:00 hora oficial del 19/12/2019.  
Hora de finalización: 00:00 hora oficial del 20/12/2019.  
Probabilidad: 40%-70%.  
Comentario: Viento del sur y suroeste.

\*Fenómeno(7) - Vientos.

Rachas máximas: 80 km/h.  
Nivel: amarillo.

Ámbito geográfico: Badajoz (Barros y Serena); Cáceres (Meseta cacereña).

Hora de comienzo: 14:00 hora oficial del 19/12/2019.  
Hora de finalización: 19:00 hora oficial del 19/12/2019.  
Probabilidad: 40%-70%.  
Comentario: Viento del sur y suroeste.

\*Fenómeno(8) - Vientos.

Rachas máximas: 80 km/h.  
Nivel: amarillo.

Ámbito geográfico: Cáceres (Tajo y Alagón).

Hora de comienzo: 15:00 hora oficial del 19/12/2019.

## JUNTA DE EXTREMADURA

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



### NOTA INFORMATIVA FENOMENO METEREOLÓGICO ADVERSO

Hora de finalización: 00:00 hora oficial del 20/12/2019.

Probabilidad: 40%-70%.

\*Fenómeno(9) - Vientos.

Rachas máximas: 80 km/h.

Nivel: amarillo.

Ámbito geográfico: Cáceres (Villuercas y Montánchez).

Hora de comienzo: 15:00 hora oficial del 19/12/2019.

Hora de finalización: 19:00 hora oficial del 19/12/2019.

Probabilidad: 40%-70%.

Comentario: Viento del sur y suroeste.

**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 18 de diciembre de 2019

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



Edo. Juan Carlos González Rojo.