

Pronóstico de Carreteras

Pronóstico del tiempo para las principales carreteras en Costa Rica


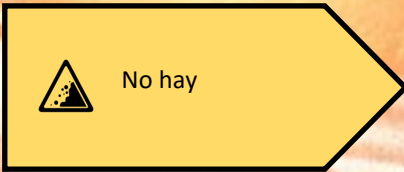

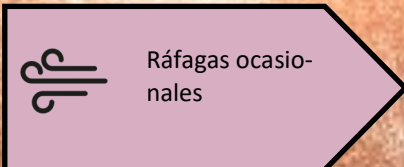
Validez: **miércoles 12 de marzo del 2025**

Basado en modelo SAC_SMA del CAFFGS

Nivel de saturación del suelo

- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Saturado

Rutas

 <p>Aguaceros puntuales</p>	 <p>No hay</p>
 <p>No hay</p>	 <p>Ráfagas ocasionales</p>



Pronóstico: Este miércoles persiste el viento alisio moderado en América Central - como consecuencia indirecta del paso del Empuje Frío #15 por el norte del Caribe - genera ráfagas ocasionales de viento en el centro y norte del país. En términos generales, el país continúa nubosidad de poca a parcial, así como altos valores de IUV y temperaturas cálidas. Nuevamente se espera un día de pocas lluvias; sin embargo, durante la tarde aguaceros aislados pueden presentarse en zonas montañosas del Pacífico Central y hacia el Pacífico Sur.

Pronóstico de Carreteras

Pronóstico del tiempo para las principales carreteras en Costa Rica

Descripciones

Descripción del producto: Pronóstico del tiempo para las principales carreteras, basados en el pronóstico de lluvia para las próximas 24 horas y la estimación de la saturación de la humedad del suelo utilizando el modelo SAC_SMA del Sistema Guía de Crecidas Repentinas para Centroamérica, generando un análisis integral para las principales vías de comunicación terrestre.

A continuación se hacen descripciones de los posibles impactos que podrían generarse a partir de las condiciones del tiempo.



Lluvias fuertes

- Visibilidad limitada.
- Tormentas.
- Inundación por alcantarillado.
- Calles resbaladizas.
- Desbordamientos en quebradas.



Deslizamientos

- Desprendimientos de rocas y materiales inestables.
- Escombros en carretera y en lugares recurrentes.
- Obstrucción del paso vehicular.



Crecidas o inundaciones

- Aumento de caudal en los ríos.
- Desbordamiento en zonas bajas.
- Obstruir temporalmente el flujo de vehículos.



Vientos fuertes

- Caída de objetos inestables
- Caída de árboles y tendido eléctrico.
- Generación de torbellinos y desprendimientos de techos.
- Dificultad maniobrar vehículos grandes.

Advertencia: Este producto podría no estar actualizado o disponible de forma rutinaria a la misma hora, además de que los datos pueden diferir un poco debido a los microclimas del país.

Los íconos indican probabilidad alta de que suceda el fenómeno meteorológico, para tomar previsión en caso de que se cumpla.