

**Pronóstico de Carreteras**  
**Pronóstico del tiempo para las principales carreteras en Costa Rica**  
**Validez: miércoles 30 de abril de 2025**  
**Basado en modelo SAC\_SMA del CAFFGS**

Nivel de saturación del suelo

- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Saturado

Rutas

Precaución en carreteras.	Precaución en rutas montañosas
Precaución en las rutas	No hay ráfagas significativas



**Pronóstico:** La Zona de Convergencia Intertropical empieza a mostrar mayor actividad y tiende a permanecer próxima a Costa Rica. Lo anterior favorecerá un panorama húmedo e inestable, ocasionando la presencia de nubosidad y la ocurrencia de precipitaciones. Durante la mañana predominará nubosidad entre parcial y total en el territorio nacional, son posibles lluvias en las primeras horas en zonas costeras del Pacífico Central y Sur, así como en el Caribe Sur. Hacia la tarde se anticipan desarrollos nubosos, los cuales potenciarán aguaceros aislados y tormenta eléctrica en regiones del Pacífico Central, Pacífico Sur, Península de Nicoya y sus alrededores, además del Valle Central. Por la noche son posibles en áreas costeras del Pacífico.

**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.