

- Comunicado
- Ministerio de Comunicaciones, Infraestructura y Vivienda -CIV-
- Unidad Ejecutora de Conservación Vial -COVIAL-



25 Marzo, 2026

Con el objetivo de reducir riesgos y proteger la vida de quienes transitan diariamente por la CA-9 Norte, continúan los trabajos de mantenimiento e instalación de defensas metálicas en puntos estratégicos de esta importante ruta.

Equipos de trabajo de la Unidad Ejecutora de Conservación Vial, (Covial), avanzan con la colocación de nuevas estructuras en el arriate central, una medida clave para prevenir accidentes y mejorar las condiciones de seguridad vial en un tramo de alta circulación.

Este tipo de intervenciones reflejan una apuesta por carreteras más seguras y humanas, donde cada obra tiene un impacto directo en la vida de las personas, cuidando no solo el camino, sino también a quienes lo recorren.

El Ministerio de Comunicaciones, Infraestructura y Vivienda (CIV) y Covial también han puesto en marcha 31 nuevos proyectos de mantenimiento vial en distintas partes del país. Estos se suman a los 176 frentes de trabajo activos que buscan mejorar las carreteras de Guatemala, haciendo de cada trayecto una experiencia más segura y eficiente.

Las obras que se realizan incluyen el bacheo y recapeo de diversas rutas, la limpieza del derecho de vía, mantenimiento de rutas de terracería, puentes y otras intervenciones civiles.

Con estas iniciativas, el CIV y Covial siguen apostando por una infraestructura más segura y pensada en el bienestar de la población, facilitando no solo el tránsito seguro, sino también el impulso a las actividades económicas y turísticas que tanto benefician a las comunidades.

DESCARGAR ARCHIVOS (XLS y/o CSV)

Source URL:

<http://209.126.109.93/comunicado/refuerzan-la-seguridad-vial-en-la-ca-9-norte-con-nuevas-defensas-metalicas>

List of links present in page

- <http://209.126.109.93/comunicado>
- <http://209.126.109.93/ministerio-de-comunicaciones-infraestructura-y-vivienda-civ>
- <http://209.126.109.93/unidad-ejecutora-de-conservacion-vial-covial>