

Mi Magdalena

Boletín de Operación y Mantenimiento de la Concesionaria Autopista Río Magdalena

Edición N° 37. Julio - septiembre del 2025 · Edición nacional · Distribución gratuita



**Conectando ecosistemas,
protegiendo vida:** este es el
propósito de los pasos de fauna
para salvaguardar la biodiversidad
presente en el territorio

Cuidamos cada especie, protegemos cada paso de la biodiversidad que nos acompaña en la vía

Cuidar, proteger y conservar nuestra fauna vial es nuestra prioridad.

Beneficios concretos de la conservación:

El mantenimiento constante de los pasos de fauna ha permitido evidenciar resultados positivos tanto en la preservación ambiental como en la seguridad vial de los usuarios:

• **Preservación de especies en riesgo:** Los pasos de fauna garantizan un tránsito seguro para especies vulnerables como el mono tití gris, osos perezosos y diversos felinos que habitan en el corredor vial.

• **Mantenimiento del flujo genético:** Facilitan la movilidad de individuos entre fragmentos de bosque, favoreciendo la conectividad ecológica y fortaleciendo la variabilidad genética de las especies a largo plazo.

• **Beneficios para la seguridad vial:** Al evitar que la fauna cruce de manera directa a la vía, se reduce el riesgo de accidentes asociados a colisiones con animales silvestres.

• **Reducción de los atropellamientos de fauna silvestre:** Los pasos de fauna son una medida efectiva para disminuir atropellamientos de especies silvestres, permitiendo su desplazamiento seguro por el corredor vial.

Infraestructura vial sostenible, compromiso con la biodiversidad

El mantenimiento de los pasos de fauna refleja el compromiso de la Concesión Autopista Río Magdalena con la preservación de la biodiversidad, la conectividad ecosistémica y la seguridad de los usuarios. Esta labor se enmarca en la visión de infraestructura vial sostenible, responsable y en armonía con el entorno natural.

Un proyecto amigable con la biodiversidad

El compromiso de la Concesión Autopista Río Magdalena con la preservación ambiental se refleja en el mantenimiento continuo de los pasos de fauna silvestre, tanto aéreos como terrestres, garantizando su funcionalidad y seguridad para las especies que habitan en el corredor vial.



Pasos de fauna aéreos

Las actividades de mantenimiento incluyen:

- Despeje de accesos para facilitar el tránsito de la fauna.
- Verificación de la estabilidad del entablado y las estructuras de soporte.
- Revisión del estado de las guayas y materiales que sostienen la estructura.
- Control de perturbaciones en los alrededores, minimizando el impacto sobre los ecosistemas.

Frecuencia en el mantenimiento de los pasos de fauna

La revisión de cada paso de fauna tiene un seguimiento periódico mensual, mediante inspecciones técnicas. Adicionalmente, se realizan revisiones visuales rutinarias durante las labores de las cuadrillas de mantenimiento, así como por parte de los jefes de auxilio vial y de conservación, garantizando un monitoreo constante al estado de las estructuras.

Responsables del mantenimiento

Las actividades de mantenimiento de los pasos de fauna están a cargo del contratista de mantenimiento rutinario, la empresa Mantenimiento Vial del Meta S.A.S, con los insumos y materiales suministrados por la concesión Autopista Río Magdalena.

Testimonio

Paula Tirado
Analista Ambiental



“Con los pasos de fauna protegemos a las especies que habitan en nuestro corredor vial. Respetá su vida, conduciendo con precaución y manteniéndote alerta a las señales de tránsito”

Testimonio

Gabriel Leonardo Otilora

Jefe de Conservación



“El mantenimiento y seguimiento de los pasos de fauna es una tarea muy gratificante, porque de esta manera podemos facilitar el cruce seguro de las diferentes especies que habitan el territorio, garantizando seguridad y una convivencia amena que no perturbe el desarrollo de la biodiversidad”



Un sistema de comunicación que brinda atención inmediata y refuerza la seguridad en la vía

Tecnología al servicio de los usuarios: Postes SOS



¿Qué son los Postes SOS?

Son equipos de comunicación directa con el Centro de Control de Operación (CCO), que permite a los usuarios de la vía solicitar mediante el teléfono, atención oportuna, reportar incidentes o accidentes o solicitar los servicios gratuitos de carro taller, grúa, ambulancia medicalizada e inspección vial.

Autopista Río Magdalena, ha implementado un total de 54 Postes S.O.S. que se encuentran en todo el corredor vial concesionado, asegurando que en cualquier tramo de la vía los usuarios tengan acceso a un punto cercano de comunicación en caso de solicitar ayuda.

Los postes se encuentran distribuidos de la siguiente manera:

Unidad Funcional 1 desde Remedios hasta Vegachí: 13

Unidad Funcional 2 desde Vegachí hasta Alto Dolores: 14

Unidad Funcional 3 desde Alto Dolores hasta Puerto Berrio: 17

Unidad Funcional 4 desde Puerto Berrio hasta Conexión Troncal del Magdalena: 10

¿Cómo utilizar los Postes SOS?

1. Ubica el poste más cercano: Los postes son de color naranja y están ubicados cada 3 km a lo largo de la autopista.

2. Presiona el botón de llamada: Solo necesitas oprimir el botón del

poste para establecer comunicación inmediata con el Centro de Control de Operación (CCO).

3. Espera la respuesta del operador: Un operador del proyecto atenderá tu llamada. No necesitas marcar ningún número, la conexión es automática.

4. Informa la situación: Explica brevemente lo que ocurre: accidente, incidente, emergencia médica, falla mecánica u otra eventualidad.

5. Sigue las recomendaciones: El operador coordinará el envío de ayuda (ambulancia, carro taller, vehículo de inspección o grúa liviana o pesada) y te dará las indicaciones mientras recibes asistencia.

Cada poste cuenta con un sistema de comunicación confiable que funciona las 24 horas del día, los 7 días de la semana, sin necesidad de utilizar un teléfono móvil.

Testimonio

Ezequiel soto Ospina
Líder de operaciones



“Los servicios que pueden solicitar los usuarios por medio de los postes SOS son: ambulancia, carro taller, grúa para remolque o traslado tanto de vehículos pesados como livianos. A su vez, este acompañamiento ayuda a señalizar el lugar y así evitar accidentes en la vía”



Reductores de Velocidad: Bandas Alertadoras al servicio de la seguridad vial

Conduce atento, respeta las señales y siente la seguridad en cada tramo

Las bandas alertadoras, tienen como función avisar al conductor sobre un peligro o la necesidad de reducir la velocidad en zonas de riesgo como intersecciones, curvas peligrosas, entradas a poblaciones, aproximaciones a peajes, zonas escolares o cruces peatonales.

Estas áreas requieren que el conductor reduzca su velocidad o incremente su nivel de alerta para evitar incidentes o accidentes en el corredor vial.

Beneficios para la seguridad vial

La implementación de Bandas Alertadoras aporta ventajas clave:

- Disminuye la probabilidad de accidentes por somnolencia, distracción o exceso de velocidad.
- Complementa la señalización vertical y horizontal.
- Brinda a los usuarios una experiencia de viaje más segura, confiable y preventiva.

Recomendaciones para los conductores

Al transitarse sobre estas bandas, es importante:

- Reducir la velocidad progresivamente al sentir la vibración y el sonido característico.
- Evitar frenar de manera brusca.
- Entender que las bandas son una medida preventiva, no un obstáculo en la vía

Compromiso de la concesión en la prevención de accidente

La instalación de Bandas Alertadoras refleja el compromiso permanente de la Concesión Autopista Río Magdalena con la seguridad vial y la prevención de accidentes, garantizando un viaje más seguro.

Testimonio

Joseph Helizario Sánchez
Especialista de Seguridad Vial



"Autopista Río Magdalena busca proteger la vida de los usuarios, alineada con estándares internacionales y con la política de brindar carreteras más seguras, confiables y responsables con la movilidad"



Señalización vial: Un sistema que guía, previene y protege vidas en la vía

Cada señal transmite un mensaje clave para una conducción segura.

La señalización vial es un componente esencial del sistema de tránsito. Su propósito principal es garantizar la seguridad, la fluidez y el orden en la circulación de vehículos y peatones, a través de un lenguaje visual universal basado en colores, formas y símbolos estandarizados, que permite comunicar normas, advertencias e información relevante de manera rápida y efectiva.

Tipos de señalización en las vías:

En la Autopista Río Magdalena, la señalización se organiza en cuatro grupos fundamentales que orientan la circulación y garantizan un tránsito seguro:



1. Señalización vertical: Conformada por señales reglamentarias, preventivas e informativas, ubicadas a los costados o sobre la vía. Comunican normas, advierten peligros y orientan a conductores y peatones.



2. Señalización horizontal: Incluye líneas de borde, de centro, marcas viales y símbolos aplicados sobre el pavimento. Estas guían y delimitan los espacios de circulación, regulan maniobras y complementan las indicaciones de las señales verticales.



3. Señalización temporal: Utilizada durante obras o mantenimientos viales. Su función es advertir sobre la presencia de personal, maquinaria o desvíos, promoviendo la precaución y el respeto por las zonas de trabajo.



4. Dispositivos de control de tránsito: Comprenden conos, barriles, delineadores, tachas reflectivas y semáforos. Se emplean para canalizar y ordenar el flujo vehicular y peatonal, tanto de forma temporal como permanente.

Compromiso por la seguridad vial

El mantenimiento y la correcta observancia de la señalización son tareas conjuntas entre el Concesionario y todos los actores viales. Su adecuado funcionamiento contribuye directamente a reducir incidentes y mejorar la movilidad en el corredor concesionado.

Cada señal, línea o dispositivo instalado representa un esfuerzo por salvaguardar la vida de quienes transitan la Autopista al Río Magdalena 2.

Testimonio

Darwin Palacios
Especialista de Mantenimiento



"La señalización vial cumple un papel fundamental en las vías, puesto que permite una circulación segura y eficiente de todos los usuarios de la vía como conductores, peatones y ciclistas".



Comodidad y atención para todos los usuarios

El Área de Servicio ofrece atención integral a los usuarios del corredor vial, brindando espacios cómodos y dotados con servicios médicos, y administrativos para el bienestar durante el recorrido.

Ubicación del Área de Servicio

El Área de Servicio se encuentra estratégicamente ubicada en el **sector Alto Dolores, sobre la vía RN 6206, aproximadamente en el PR 042+060**. Su localización permite ofrecer asistencia, descanso y atención oportuna a los usuarios que transitan por el corredor vial.

El espacio ha sido diseñado para brindar comodidad, atención y descanso, contando con instalaciones modernas y funcionales, entre las cuales se destacan:



- Enfermería.
- Oficina de turismo.
- Oficina administrativa.
- Cafetería.
- Máquinas expendedoras de snacks y bebidas.
- Baños públicos.
- Área social y de descanso.
- Montallantas con servicio 24 horas.
- Wifi y servicio telefónico público.

¿Qué Servicios se ofrecen en el Área de Servicio?

El Área de Servicio ofrece atención integral a los usuarios mediante:

- Baños públicos y áreas de descanso.
- Parqueaderos amplios y seguros.
- Máquinas expendedoras de bebidas y alimentos.
- Enfermería con ambulancia disponible.
- Montallantas y equipos de auxilio vial las 24 horas.
- WiFi gratuito y teléfonos públicos.

Testimonio

Carolina Valderrama

Coordinadora Administrativa



"Todos los usuarios de la vía pueden acceder libremente al Área de Servicio, reafirmando el compromiso de Autopista Río Magdalena con la atención, bienestar y seguridad vial de quienes transitan por el corredor vial"

Cada espacio está pensado para garantizar una experiencia de viaje más segura, cómoda y eficiente.



¡Prohibido el paso de vehículos de carga en el Corredor Vial Vegachí - Remedios!



¿Quiénes tienen restricción?

Se restringe el paso a vehículos de carga
con un peso superior a **20 toneladas.**



¿Quiénes pueden transitar con normalidad?

Vehículos particulares, transporte de
pasajeros (buses, busetas) y
camiones pequeños de dos ejes.



**¡Avanzamos hacia una vía más segura para
todos y todas!**



Autopista Río Magdalena



Autopista Río Magdalena



@ARIomagdalena



Autopista Río Magdalena



autopistariomagdalena_arm

Central de Atención a
Emergencias - CAE

(604)8326778

Líneas de Atención
al Usuario

(604)8326778

Correo Electrónico:
comunicaciones@autopistamagdalena.com.co

Página web
www.autopistamagalena.com.co

Autopista
Río Magdalena

ALEATICA