



Transporte

Camino del Pacífico

Proyecto Buenaventura-Loboguerrero-Buga

Boletín N.º 6





¡INICIAMOS LA SEGUNDA FASE DEL PROYECTO: LA CONSTRUCCIÓN!

Apreciados usuarios y habitantes del corredor vial:

Iniciamos la **fase de construcción** de uno de los **proyectos de infraestructura 5G más importantes del país**, Buenaventura-Loboguerrero-Buga. Este es un proyecto que traerá **progreso y competitividad** a la región vallecaucana y, por ende, mayores oportunidades y una masiva generación de empleo que aportará estabilidad económica para muchas familias.

Es importante resaltar que arrancan **aproximadamente 4 años de actividades de construcción**, que en principio se circunscriben en desarrollar unidades funcionales como lo es la UF 1 en el **Distrito Especial de Buenaventura (Av. Simón Bolívar)** y la **Unidad Funcional 18, correspondiente al municipio de Yotoco**.

Teniendo en cuenta la declaratoria de emergencia de los municipios de Buenaventura y Yotoco, a través de los comités municipales de gestión de riesgo de desastres, la concesionaria también inició la intervención de tres puntos críticos del corredor Buenaventura-Loboguerrero-Buga,

ubicados en los PR 25, PR 41 y PR 99, con el fin de controlar cualquier situación que **ponga en riesgo a los usuarios de la vía** y evitar la afectación del tráfico vehicular que pasa por este corredor vial.

Trabajamos en equipo y esperamos contar con su apoyo para hacer de este gran reto una realidad. Los invitamos a seguir el progreso del proyecto a través de los diferentes medios que tenemos a su disposición: **nuestra página web, redes sociales, boletines, medios de comunicación, jornadas de socialización, sensibilización y otros medios** que utilizamos para mantenerlos informados de todas las noticias y avances de su corredor vial.

Somos la **Unión Vial Camino del Pacífico**
#VamosMásAllá

Miguel Ángel Acosta Osío
Gerente General



Voces en el territorio

“Estamos muy felices porque este es el **inicio de un sueño** para los vallecaucanos, es una **suma de esfuerzos** entre las **comunidades, el gobierno y la concesionaria** quienes han cumplido el cronograma y esto es importante para poder decir que en 48 meses se terminará la obra. **Culminar la doble calzada** le dará la posibilidad de crecer a la **región y al país**, porque la **competitividad de Buenaventura es la competitividad del país**. Gracias a la Agencia Nacional de Infraestructura y a la concesionaria **Unión Vial Camino del Pacífico**”.

Dilian Francisca Toro
Governadora del Valle del Cauca



“Nosotros como gremio transportador y veeduría que también ejercemos, consideramos que **es muy importante que este concesionario haya iniciado los trabajos**. Nos complace este inicio de obra y estamos comprometidos para que el **proceso avance** y desde el gremio brindaremos el apoyo necesario para que estas **obras se lleven a cabo en el tiempo establecido**. Esta obra es la **más esperada por Buenaventura** desde el año 2016.”

Cruz Ruíz Góngora
Representante de ASOTRAMSEP
D.E. de Buenaventura



“Los bonaverenses estamos muy **contentos y optimistas** porque en agosto **arrancó una obra muy importante** para nuestro territorio. Serán meses de arduo trabajo, donde pedimos tener **mucha paciencia** para que al final **podamos ver los grandes resultados**. Hemos trabajado todos unidos: La administración distrital, los gremios transportadores, los empresarios, las comunidades y el contratista de la obra, con el ánimo de generar el menor traumatismo. **Todos debemos estar unidos por el desarrollo de Buenaventura**”.

Ligia del Carmen Córdoba
Alcaldesa D.E. de Buenaventura





Nuestra Gestión Social

llegando a todos los territorios

'Agua Segura para mi gente Rural' cambia la vida de más de 5 mil niños

Más de 5 mil niños de instituciones educativas de **Dagua, Yotoco y Buenaventura** tendrán agua potable para su consumo, gracias a la estrategia '**Agua Segura Para Mi Gente Rural**'. Sumado al apoyo brindado por la Fundación Sacyr, se entregaron más de **330 filtros de agua**, garantizando agua potable para el consumo de más de 5 mil niños de tres municipios del área de influencia del proyecto.



La Gobernación del Valle del Cauca, a través de la **Unidad Ejecutora de Saneamiento del Valle del Cauca** brindará la **vigilancia y la asistencia técnica** requerida para la **instalación de los filtros**, la **capacitación técnica** a los **docentes, estudiantes y familias beneficiarias** de los filtros y el **mantenimiento** de estos. Además, la UES Valle realizará visitas de **inspección sanitaria** a las **instituciones educativas**.

Se jugaron las primeras 'Olimpiadas por la Vida' en Buenaventura

En el marco de las '**Olimpiadas por la Vida**' que se llevaron a cabo en el **Centro de Acondicionamiento Juvenil** en el **D. E. De Buenaventura**, se realizó un gran **Festival de Baloncesto Infantil**, del cual resultó ganador el equipo **Fenix**. En la categoría **Sub-23**, el equipo ganador fue el de la **Universidad del Pacífico**. Los ganadores recibieron como premio implementos **deportivos, uniformes, medallería** y su **respectivo trofeo**.



Obras de mejoramiento del **Acueducto de Loboguerrero**

La concesionaria Unión Vial Camino del Pacífico, en el marco del cumplimiento de los **acuerdos de Consulta Previa con el Consejo Comunitario de la Comunidad Negra** del corregimiento de Loboguerrero, realizó el mejoramiento del acueducto de este sector, **con trabajos de inspección, mantenimiento de los tanques, instalación de tuberías**, entre otras labores que permitirán llevar el servicio las 24 horas y optimizar el suministro que lleva el vital líquido a **más de 3 mil habitantes del corregimiento**.



Se realizó el mejoramiento del sistema actual de los tanques de almacenamiento del acueducto que surte al corregimiento, con especial énfasis en el sistema de tuberías, captación, limpieza y mantenimiento de la infraestructura construida, que facilitarán la operación y el mantenimiento de las instalaciones. Este nuevo sistema de acueducto garantizará **continuidad, calidad y cobertura** a la comunidad del **corregimiento de Loboguerrero**.



¡Inauguramos nuestro **parque temático de seguridad vial!**

Buenas noticias para nuestros **pequeños actores viales y conductores del futuro**. Con la participación de los niños de la I.E. José Acevedo y Gómez, sede Guillermo León Valencia (Vereda Madroñal) del municipio de Calima-Darién, dimos apertura al parque temático de seguridad vial, herramienta didáctica que permite socializar con los niños temas de seguridad vial, su comportamiento como peatones y su rol como multiplicadores de las normas de tránsito.



No solo hacemos vías, **también cambiamos vidas** beneficiando a las **comunidades**



Iniciamos la fase de construcción

Corredor vial Buenaventura-Loboguerrero-Buga

La Agencia Nacional de Infraestructura (ANI) y la Unión Vial Camino del Pacífico, anunciaron el pasado 16 de agosto en acto simbólico y protocolario, el inicio de las obras de fase de construcción del proyecto de infraestructura 5G de terminación de la doble calzada Buenaventura-Loboguerrero-Buga.

El evento contó con la presencia del presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura (ANI), **Francisco Ospina**, la gobernadora del Valle, **Dilian Francisca Toro**, la directora ejecutiva de la Cámara Colombiana de Infraestructura (Occidente), **María Fernanda Santa**, la directora ejecutiva de Propacífico, **Ma. Isabel Ulloa**, el director de Asuntos Públicos de Sacyr **Carlos Rosado** y el gerente de la Unión Vial Camino del Pacífico, **Ing. Miguel Ángel Acosta**.



Igualmente nos acompañaron los **alcaldes de los siete municipios de influencia del proyecto**, varios delegados de instituciones de **orden nacional y regional**, y diferentes **medios de comunicación regionales y nacionales**, quienes hicieron cubrimiento de este hito histórico **para el futuro y el desarrollo del Valle del Cauca**.

La Unión Vial Camino del Pacífico realizó una **inversión por más de \$14.000 millones de pesos en intervenciones prioritarias**, cumpliendo en su contrato de fase de preconstrucción, dando una nueva cara al corredor vial. Con la construcción de este **proyecto 5G**, se espera generar **más de 6 mil empleos directos e indirectos** para los habitantes de la región, impulsando así el crecimiento económico del **Valle del Cauca y el Pacífico colombiano**.



Los colaboradores de la concesionaria y de la constructora hicieron parte de este acto protocolario.



La fase de Construcción en cifras

Iniciamos la etapa de construcción de uno de los proyectos de infraestructura 5G más importantes del país, Buenaventura-Loboguerrero-Buga. Este proceso traerá múltiples beneficios a los vallecaucanos, no solo por la terminación de la doble calzada, sino también por la generación de empleo e inversión social que beneficiará a las comunidades.

Este es un proyecto que traerá progreso y competitividad a la región vallecaucana, potenciando el sector de la infraestructura y el turismo y trayendo estabilidad económica para muchas familias de la región.



128
km
de longitud

Corredor Vial Buenaventura -
Loboguerrero - Buga

21 Unidades
Funcionales

+35 km de segunda calzada
+154 km de puesta a punto
+33,7 km de mejoramiento
+24 km de rehabilitación

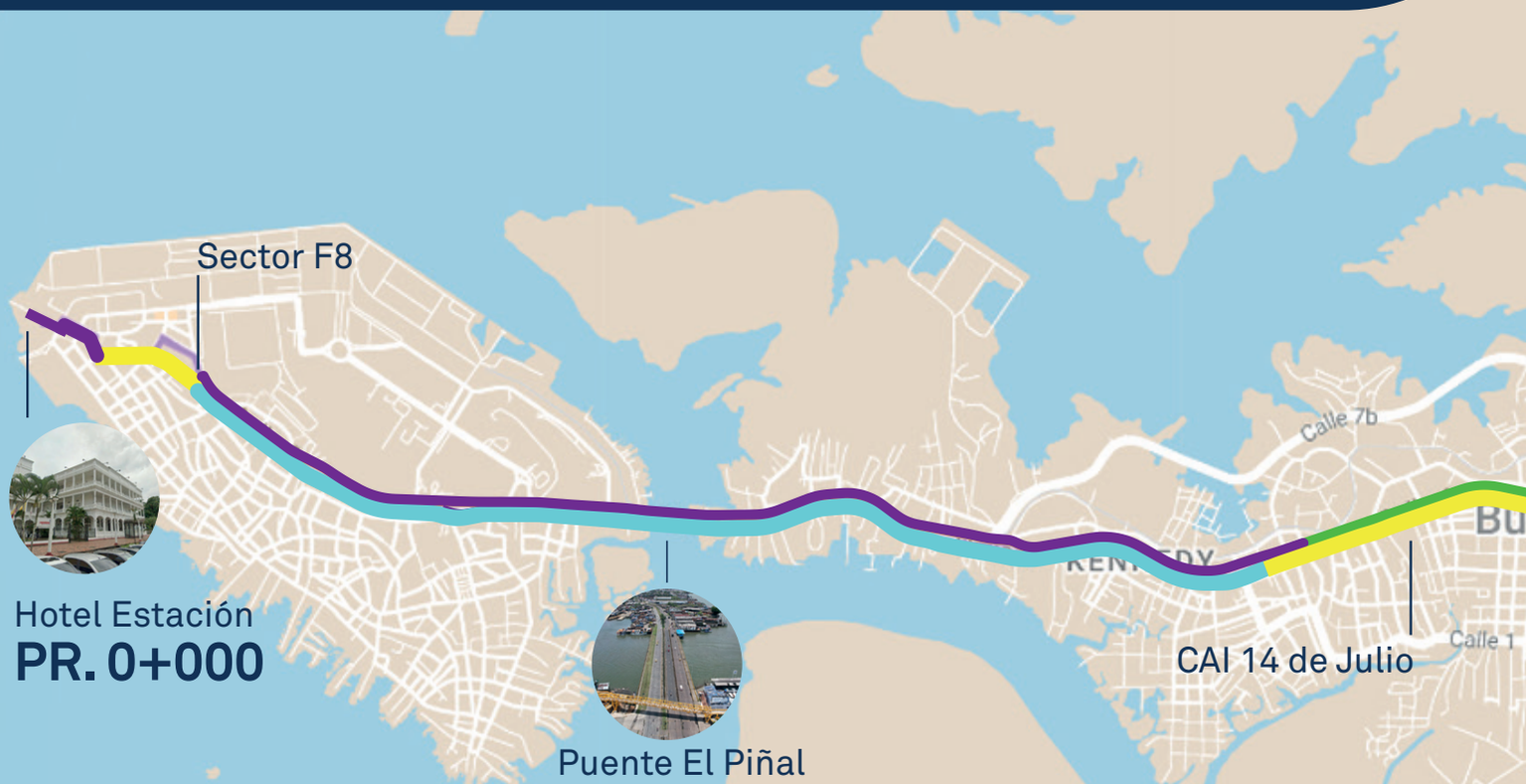


Construcción de

- **2** Túneles nuevos
- **5** Intersecciones
- **6** Viaductos
- **17** Puentes peatonales
- Ciclorruta de **+7,5 km**

Conoce la Unidad Funcional 1

Una **Unidad Funcional (UF)** se define como una porción delimitada de una obra o proyecto de infraestructura que puede ser considerada como una **entidad independiente** dentro del proyecto global. El proyecto **Buenaventura-Loboguerrero-Buga**, tiene **21 Unidades Funcionales** repartidas a lo largo de los 128 km de corredor vial.



Obras a realizar en la Av. Simón Bolívar

Rehabilitación de calzada

Reemplazo del **pavimento** existente deteriorado por **pavimento** nuevo.

Rehabilitación de estructuras

Mantenimiento de los **5 puentes** vehiculares y de los **8 puentes** peatonales existentes.

Rehabilitación de señalización

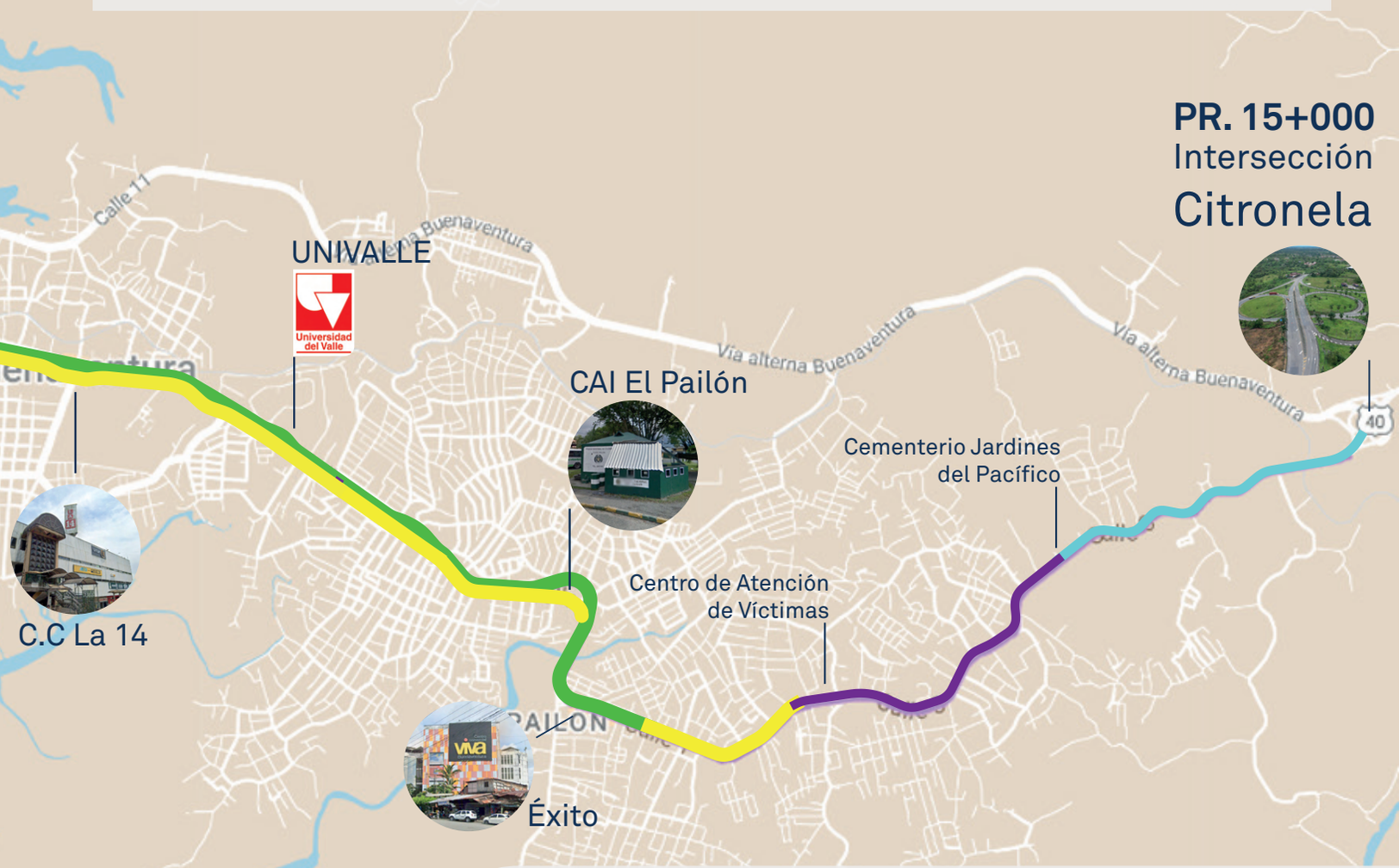
Se realizará la **instalación** de la **señalización** horizontal y vertical según los manuales de señalización vial del Invias.

Rehabilitación de obras de drenaje

Mantenimiento y limpieza de los **sistemas de drenaje** existentes.

Gamboa

La Unidad Funcional 1 tiene una longitud aproximada de **15 km**, y va desde el **Hotel Estación (PR. 0+000)** a la **Intersección Citronela (PR. 15+000)**, pasando por toda la **Av. Simón Bolívar (D.E. de Buenaventura)**. Todas las obras se realizan con su específico **Plan de Manejo de Tráfico PMT**, esto para generar la **mínima afectación a los usuarios**. Es **importante recordar** que en la Av. Simón Bolívar **siempre** habrá una vía alterna para circular (**No habrá cierre total de ambas calzadas**).



PR. 15+000
Intersección
Citronela



Intervenciones **Unidad Funcional 1**

-  **Intervención 1** (Duración aproximada: 5,3 meses*)
-  **Intervención 2** (Duración aproximada: 4 meses*)
-  **Intervención 3** (Duración aproximada: 4 meses*)
-  **Intervención 4** (Duración aproximada: 4,4 meses*)

*Estos tiempos podrían variar teniendo en cuenta las condiciones del terreno y las interacciones que surjan con las comunidades y vecinos del sector



Camioneros
del **Pacífico**

Más de **400 transportadores** celebraron con nosotros el día de la **Virgen del Carmen**.



La Unión Vial Camino del Pacífico, concesionaria que finalizará la doble calzada **Buenaventura-Loboguerrero-Buga**, en el desarrollo de su programa de **cultura y seguridad vial**, realizó el primer encuentro de **Camioneros del Pacífico**.

Logramos la **carnetización y participación** de más de **400 transportadores**, actividad realizada durante los días **lunes 15 de julio** en el sector de **Puente Tierra (PR 96)** municipio de **Yotoco** y el **martes 16 de julio** en la **Av. Alternativa Interna**

Virgen del Carmen (patrona de los conductores).

Por primera vez en la historia del corredor vial, una concesionaria realiza un homenaje a los transportadores, realizando un **reconocimiento a su trabajo** por ser uno de **nuestros principales actores viales**, que con dedicación y esfuerzo diariamente atraviesan el país aportando progreso y competitividad para todos. Gracias a todos los empresarios, entidades y gremios transportadores que participaron de este maravilloso encuentro.





#SumarPorElPlaneta

Voluntariado por la limpieza de la **Laguna de Sonso**

En el marco del programa #SumarPorElPlaneta, realizamos una **alianza estratégica con 10 empresas** del área de influencia de la **Laguna de Sonso**, comprometidas con la **protección del medio ambiente y la sostenibilidad**, que trabajan en la protección del humedal, ubicado sobre la margen derecha del río Cauca, entre los municipios de Buga, Yotoco y Guacarí.



La acción colaborativa del programa #SumarPorElPlaneta en la **Laguna de Sonso**, consistió en realizar la **limpieza de vegetación invasiva de las márgenes**, para un total de **3.000m lineales**, desde el puente sobre la vía destapada (ingreso al Centro de Educación Ambiental). Además, la **troza y remoción** de los troncos de los dos árboles que se encontraban dentro del canal denominado **Caño Nuevo**, el cual permite el intercambio de agua entre la **Laguna de Sonso y el Río Cauca**.



Todo esto permitirá **recuperar la fluidez del agua** para realizar labores de extracción fluvial de **plantas acuáticas invasoras** de la Laguna y el acceso de los pescadores para realizar **faenas de pesca en la laguna**, lo cual generará claramente un triple impacto **social, ambiental y económico** positivo.

Nuestros colaboradores trabajaron de manera articulada con otras empresas de la región para #SumarPorElPlaneta

Conoce los materiales y mercancías peligrosas que se transportan en nuestras vías

Es importante que todos los usuarios del corredor vial y habitantes del área de influencia del proyecto, conozcan la clasificación de materiales y mercancías peligrosas que transportan los camiones y, en caso de un accidente o siniestro, puedan comprender su división según el número, el color y la clase de peligro que representa. Conocer la información básica de estas categorías podrá salvar tu vida y la de los que te rodean. Recuerda nuestros números de emergencia ante cualquier accidente o incidente sobre el corredor vial #180 o el celular 3114415479.

Clase 1: explosivos

- 1.1. Con riesgo de producir una explosión en masa
- 1.2. Con riesgo de proyección, no de explosión en masa.
- 1.3. Con riesgo de producir un incendio ligero, sin riesgo de una explosión en masa.
- 1.4. Con un pequeño riesgo de explosión en caso de arder.
- 1.5. Muy poco sensibles a la explosión en condiciones normales de transporte.
- 1.6. Objetos extremadamente poco sensibles a una explosión.



Clase 3: líquidos inflamables

Engloba los líquidos inflamables y explosivos líquidos insensibles.



Clase 2: gases

- 2.1. Gases inflamables al contacto con el calor
- 2.2. Gases no inflamables, no tóxicos. Producen asfixia al sustituir al oxígeno y favorecen la combustión.
- 2.3. Gases tóxicos



Clase 4: sólidos inflamables

- 4.1. En condiciones normales de transporte son inflamables y la fricción puede desencadenar incendios.
- 4.2. Sustancias que pueden sufrir combustión espontánea al calentarse en contacto con el aire o durante el transporte.
- 4.3. Sustancias que en contacto con el agua desprenden gases inflamables



Clase 5: sustancias oxidantes y peróxidos orgánicos

- 5.1. Sustancias oxidantes: materias que favorecen la combustión.
- 5.2. Peróxidos orgánicos: derivados del peróxido de hidrógeno. Estas sustancias son extremadamente peligrosas.



Clase 6: sustancias tóxicas y sustancias infecciosas

6.1. Sustancias tóxicas: pueden provocar la muerte al ser ingeridas, al entrar en contacto con la piel o al ser inhaladas.

6.2. Sustancias Infecciosas: la mercancía peligrosa contiene microorganismos que pueden causar enfermedades.



Clase 8: Sustancias corrosivas

Dañan la piel al entrar en contacto y pueden producir envenenamiento por inhalación o ingestión.



Clase 9: sustancias y objetos peligrosos varios

Estas materias presentan algún tipo de riesgo que no está incluido en los anteriores apartados.

Clase 7: materiales radioactivos

Las categorías 1, 11 y 111 están ordenadas de menor a mayor peligro. Incluyen contenido, cantidad y actividad a la que se destina la sustancia.

Grado de Peligro



Material fisionable debe incluir el "Índice de Cuidado Crítico" y el número 7



Señalización de vehículos

En vehículos de carga pesada, la señalización de mercancías o materiales peligrosos se encuentra ubicada en todas las caras visibles del vehículo (laterales, parte trasera y parte delantera del contenedor, tanque o carrocería).



La sustancia transportada pertenece a la Clase 8: sustancias corrosivas

80
1789

- 80 Significa la identificación del peligro, en este caso corrosividad.
- 1789 N.º de identificación Internacional (en este caso, ácido clorhídrico).

Para mayor información
descarga la App "GRE 2024" en





Parque Nacional Natural Uramba Bahía Málaga

En Buenaventura

Nuestro corredor vial te lleva a disfrutar del **mejor ambiente marino del Pacífico colombiano** en el **Parque Nacional Natural Uramba Bahía Málaga**. Este parque se caracteriza por sus variadas formas de vida, siendo altamente rico en **biodiversidad y productividad**, destacándose anualmente entre los meses de **julio a octubre** por la importante visita de las **ballenas jorobadas** (*Megaptera novaeangliae*).

Las ballenas **buscan las aguas costeras y cálidas** del Parque Nacional por ser el ambiente con las condiciones perfectas requeridas por las madres con sus crías. Allí desarrollan actividades fundamentales en su ciclo de vida, como lo son el **apareamiento, parto, lactancia, crianza, reposo y socialización**.

El término **Uramba** es un patronímico de **vocablo afro**, designado al trabajo conjunto, reflejando en la definición del **Parque Nacional Natural** cómo ha sido el proceso de **construcción colectiva**. El área protegida es el resultado de un trabajo coordinado entre Parques Nacionales Naturales de Colombia, como autoridad ambiental, y los consejos comunitarios: **La Palta - Bahía Málaga, Ladrilleros, Juanchaco, Chucheros, La Barra y Puerto España - Mirarmar y ensenada El Tigre**.



Realice el pago de los peajes electrónicos COLPASS

exclusivamente a través de los intermediarios autorizados: **FacilPass, Copiloto, FlyPass, GoPass, Vía Rápida y OpenPass.**

La ANI, el Invías y el Ministerio de Transporte no realizan **ninguna solicitud de cobro de peajes electrónicos** e invitan a la ciudadanía a abstenerse de realizar pagos mediante correos electrónicos y/o mensajes de texto sospechosos.

Para más información:

colpass.mintransporte.gov.co

Apreciado usuario del corredor vial Buenaventura-Loboguerrero-Buga

Recuerda:

En caso de **incidente, contingencia, emergencia o accidente** comunícate al:

3114415479 o al #180



Ambulancia



Grúa



Carro taller



Vigilante vial

Donde tienes derecho a **atención incluida**
las 24 horas, los 365 días del año.



Atención al Usuario

✉ atencionalusuario@caminodelpacifico.com

Buga: Carrera 12 # 35 Sur 10, Hotel IMCA.
Loboguerrero: Vía alterna al peaje - Frente a caseta comunal.

Buenaventura: Calle 6 # 54B-03 (Uniminuto)
Puntos móviles de atención: ubicados a lo largo del corredor vial.



3114415532

Escanea el QR y síguenos en
todas nuestras **redes sociales**

