



INVIAS
INSTITUTO NACIONAL DE VIAS



“CONSTRUCCIÓN DE VÍAS DE ACCESO AL PROYECTO TÚNEL GUILLERMO GAVIRIA ECHEVERRI EN EL MARCO DEL PROGRAMA VÍAS PARA LA LEGALIDAD Y LA REACTIVACIÓN DE LAS REGIONES VISIÓN 2030”

Licencia ambiental 1574 del 7 de diciembre de 2017.

Cesión total de la licencia ambiental al INVIAS mediante resolución 02068 del 18 de noviembre de 2021.

Licencia cedida parcialmente a favor de Construcciones El Cóndor mediante Resolución 01445 del 8 de julio de 2022.

VÍAS QUE NOS ACERCAN



El objetivo del proyecto es la construcción del Tramo 2 de las Vías de acceso al Túnel GGE, que junto con el Tramo 1, hacen parte del sistema Autopistas para la Prosperidad, **permitiendo la conexión de los proyectos Mar 1 (Santa Fé de Antioquia- Bolombolo) y Mar 2 (Cañasgordas- El Tigre)**, para conectar a Medellín con el Urabá antioqueño, en condiciones eficientes de movilidad.

Línea de atención al usuario Construcciones El Cóndor: 314 748 2312
Correo Electrónico Construcciones El Cóndor: sauaccesost@elcondor.com
Página Web: www.viasdeaccesostunelgge.com

AVANCE DE LAS OBRAS

ATENCIÓN AL USUARIO

ASÍ AVANZAN LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN EN EL SECTOR 1

Continúan a buen ritmo las obras de construcción del tramo 2, sector uno, este es nuestro avance por frentes de obra en el periodo de mayo a junio 2023



PORTAL ENTRADA T1



CIELO ABIERTO 6A



CIELO ABIERTO 4



CIELO ABIERTO 5

PROYECTO VÍAS DE ACCESO AL

TÚNEL GGE

Avance de obra Sector 1

FRENTE DE OBRA	% AVANCE REAL
Cielo abierto 1A K1 + 300 al K3 + 300 L: 2000m	76%
Cielo abierto 1B K3 + 300 al K5 + 639 L: 2.339m	17%
Cielo abierto 2 K7 + 151.90 al K7 + 185.90 L: 34m	0%
Cielo abierto 3 K7 + 485.99 - K7 + 999.90 L: 514m	0%
Cielo abierto 4 K8 + 229.90 al K8 + 724.88 L: 495m	4%
Cielo abierto 5 K9 + 079.87 al K9 + 558.8 L: 478.9m	40%
Cielo abierto 6 K9 + 644.5 al K9 + 804.9 L: 160.4m	78%
Cielo abierto 7 K10 + 119.90 al K10 + 341.7 L: 218m	49%
Túnel 0_K5 + 639.90 al K7; LT: 1.000 m; LG: 1.000 m	0%
Túnel 1_K7 + 999.90 al K8 + 229.90; LT: 230m	0%
Túnel 2_K8 + 724.88 al K9 + 079.87; LT: 355m	63%
Túnel 3_K9 + 804.90 al K10 + 119,90; LT: 315m	69%
Túnel 4_K10 + 344.7 al K11 + 624,8; LT: 1.283.1m; LG1: 124,55 LG2: 132,17m	70%
Puente 1	0%
TOTAL OBRAS	41%

LÍNEA DE ATENCIÓN AL USUARIO

Construcciones El Cóndor s.a. cuenta con un **servicio de atención a los usuarios y vecinos de la vía**, mediante el cual se pueden reportar eventos como **peticiones, quejas, reclamos, sugerencias y denuncias.**

En este sentido, los medios de contacto previstos para la atención a la comunidad son los siguientes:

Área de influencia

- Santa Fé de Antioquia.

Línea de atención al usuario Construcciones El Cóndor:

- 314 748 2312



Oficina de atención al usuario:

Esta es la ubicación de la oficina de atención al usuario destinada para la recepción de PQRSD relacionadas con El Proyecto.

Construcciones El Cóndor

- PR 114 - Vereda Filadelfia, vía Medellín - Urabá
- **Correo Electrónico:** sauaccesost@elcondor.com
- **Página Web:** www.viasdeaccesostunelgge.com

¿Sabías qué?

Los **procesos de excavación de túneles generan aguas residuales**, las cuales son **tratadas por medio de un sistema llamado filtroprensa**, el cual clarifica el agua, cumpliendo con las exigencias establecidas en el ordenamiento jurídico ambiental.

HUELLA DE CARBONO TÚNEL GGE

GESTIÓN AMBIENTAL

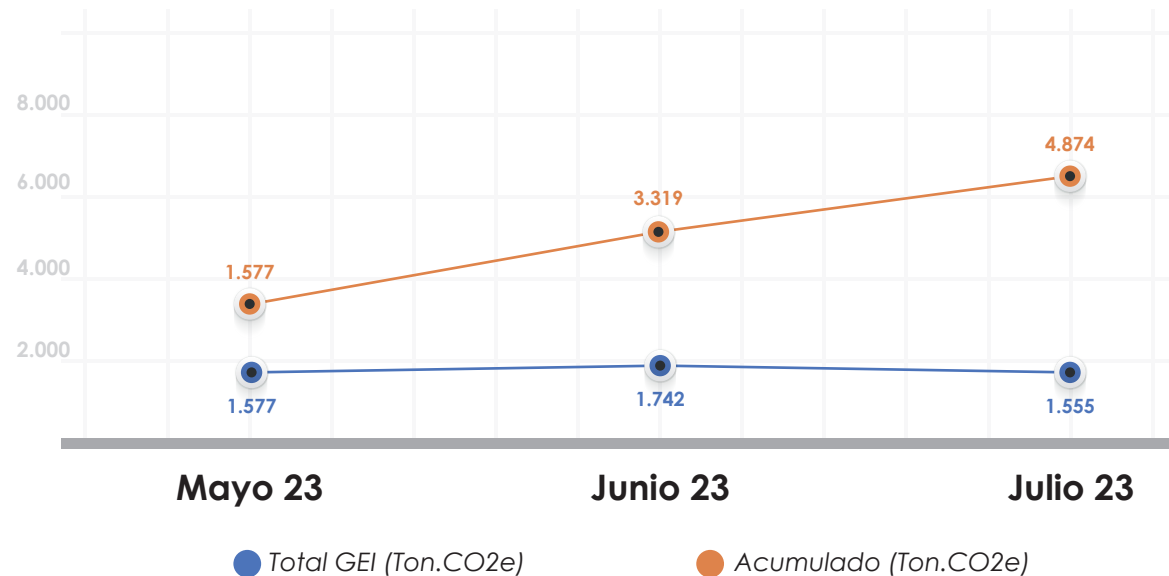
En el trimestre de mayo a julio de 2023 se genero en la Construcción de **Vías de Acceso al Proyecto Túnel Guillermo Gaviria Echeverri** sector 01 (Túnel del Toyo) considerando todas las emisiones que generan las actividades involucradas en el ciclo de vida del proyecto de producción, energía, **un total de emisiones de 4.874 toneladas de Co2e.**

AVANCE DE LA GESTIÓN AMBIENTAL

Seguimiento medio atmosférico

Dando cumplimiento a los objetivos del Programa de manejo ambiental de calidad atmosférica (PMA-ABIO-01), se realiza humectación permanente de los frentes de obra, con una frecuencia mínima de 5 repeticiones en horario diurno, delimitación de las zonas de trabajo, carpado de volquetas, monitoreo de calidad de aire y ruido, los cuales reflejan buena calidad del componente atmosférico.

CALCULO TON. CO2E (TRIMESTRE)



Mes	Total GEI (Ton. CO2e)	Acumulado (Ton. CO2e)
Mayo 2023	1,577	1,577
Junio 2023	1,742	3,319
Julio 2023	1,555	4,874



Dando cumplimiento a los objetivos del Programa de manejo ambiental de calidad atmosférica (PMA-ABIO-01), se realiza humectación permanente de los frentes de obra, con una frecuencia mínima de 5 repeticiones en horario diurno, delimitación de las zonas de trabajo, carpado de volquetas, monitoreo de calidad de aire y ruido, los cuales reflejan buena calidad del componente atmosférico.

Punto	Ubicación	Coordenadas (Magna Sirgas Origen Oeste)	
		Este	Norte
Km5	Punto ubicado zona rural al costado de una vivienda, cerca de vía destapada.	1133838,570	1216805,672
SanRafael	Punto ubicado zona rural del sector de San Rafael, en el área del portero de la finca.	1137343,520	1217272,052
El Espinal	Punto ubicado en la vereda El Espinal, en una vivienda al costado de la Escuela.	1138429,651	1214235,903

APOYO A LAS COMUNIDADES VECINAS

Desde el área social del proyecto vial, **se contribuye al bienestar de las comunidades** mediante apoyos a diversas actividades de los vecinos de la vía en construcción tales como:

Entrega de **14 tapas** para el sistema artesanal de alcantarillado veredal



Vinculación a la celebración del día del campesino mediante la **entrega de 6 kits de herramientas para el agro.**

Apoyo a la comunidad para adecuar una acequia, vereda kilómetro 2.



Actuemos hoy pensando en el mañana

Nuestro proyecto es sostenible al integrarse en el contexto local incorporando prácticas innovadoras, contemplando la **adaptación al cambio climático**, garantizando el **respeto por los Derechos Humanos** y la **promoción por la equidad y diversidad**, y haciendo reconocimiento del saber ancestral a través de la **preservación arqueológica y cultural**.

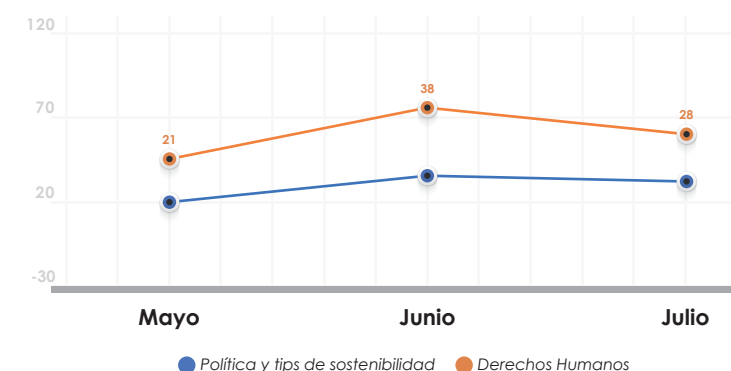
Integramos en el proceso a todas las partes interesadas **potenciando el logro de objetivos comunes** traducidos en la generación de valor a largo plazo; conectamos el territorio garantizando **prácticas responsables con nuestro entorno**.

GENERACIÓN DE CULTURA SOSTENIBLE

#CondorSostenible te aconseja a vivir de forma sostenible:

Evita comprar alimentos envasados y reduce el uso de envases de plástico. Prioriza los productos que no están envasados y lleva siempre bolsas de tela al momento de mercar o adquirir un producto.

Nº PERSONAS CAPACITADAS (2023)



87 Colaboradores formados en **buenas prácticas y política de sostenibilidad.**



87 Colaboradores en Derechos Humanos y código de conducta.



10 Publicación de tip´s sostenibles y derechos humanos: carteleras.

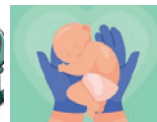


SOSTENIBILIDAD

Los temas socializados en el trimestre fueron los siguientes:
Derechos Humanos Y Política De Sostenibilidad



Derecho al honor, a la vida privada y a la información.



Derecho a la vida



Tips sostenibilidad



Derecho a la Integridad Personal

GENERACIÓN DE CULTURA SOSTENIBLE

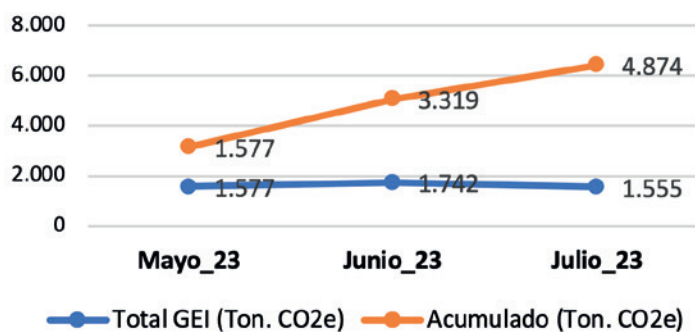
#CondorSostenible se compromete a proteger y respetar los derechos humanos en su relación con sus grupos de interés e invita a:

Reconocer en cada colaborador la importancia de su vida privada, honra y reputación; así como de promover y proteger contra cualquier forma de abuso, intimidación o violencia en alguna de sus manifestaciones.

Disponer de los mecanismos requeridos para la protección de los colaboradores contra cualquier forma de acoso, abuso, intimidación o violencia en alguna de sus manifestaciones.

HUELLA DE CARBONO TGGE

Calculo Ton. CO2e (Trimestre)



De las actividades involucradas en el ciclo de vida del proyecto de producción y energía tenemos:

- **Emisiones generadas:** 4.874 toneladas de Co2e/trim.

- **Emisiones evitadas:** 6.45 toneladas de Co2e/trim.: por implementación de eficiencia energética