

## **BOLETÍN Nº2**

PROYECTO VÍAS DE ACCESO AL TÚNEL GGE



"CONSTRUCCIÓN DE VÍAS DE ACCESO AL PROYECTO TÚNEL GUILLERMO GAVIRIA ECHEVERRI EN MARCO DEL PROGRAMA VÍAS PARA LA LEGALIDAD Y A 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



El objetivo del proyecto es la construcción del Tramo 2 Vías de acceso 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 Fe 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 Consorcio Vías Colombia 061: 3165249194 Línea de Atención al Usuario Construcciones el Cóndor: 3147482312 Correo Electrónico CVC061: <u>socialcvc061@hehcol.com</u> Correo Electrónico Construcciones el Cóndor: sauaccesost@elcondor.com









# AVANCES DE LAS OBRAS

#### ASÍ AVANZAN LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN

Actualmente Construcciones El Cóndor y el Consorcio Vías Colombia 061 adelantan la intervención de distintos frentes de obra, ubicados sobre la antigua vía al Mar y la vereda El Espinal en jurisdicción del municipio de Santa Fe de Antioquia, mediante obras de estabilización, puentes, túneles y vías a cielo abierto, obras que contribuirán a fortalecer la estructura de la vía. Algunos de los puntos intervenidos son:













- 1 Cielo abierto 1A
  - Ubicación: K1+300 al K3+300
- 3 Túnel 4
  - Ubicación: K10+344 al K11+624
- Cielo abierto 12

  Ubicación: K12+153 K 12+271

- 2 Túnel 3
  - Ubicación: K9+804 al K10+119
- 4 Puente 3
  - Ubicación: K12+118
  - Túnel 7

PROYECTO VÍAS DE ACCESO AL
TÚNEL GGE

Ubicación: K13+994

### TRABAJAMOS POR UNA VÍA SEGURA

#### **ACTIVIDAD DE GESTIÓN DEL RIESGO Y ESCUELAS VERDES**



Desde la línea Gerencia de Regiones del INVIAS, se programó y ejecutó un taller de gestión del riesgo para estudiantes de la Escuela Sacramento Osorio Pérez en la vereda El Espinal, que tuvo como objetivo visibilizar los riesgos que se corren en los diferentes espacios de la cotidianidad de nuestros niños (la escuela, la calle, el río, la casa) y de cómo se pueden gestionar esas eventualidades para

eliminar o mitigar el riesgo presente. También se realizó la clausura del evento y una actividad de siembra de árboles, pretendiendo que las escuelas sean ese espacio verde que aporta a tener un ambiente más puro. Cada niño apadrinó el árbol sembrado y la comunidad educativa se comprometío para cuidarlos, generando sentido de pertenencia de los niños por su entorno. La actividad se realizó el pasado 9 de agosto de 2022.

#### **AVANCES DEL COMPONENTE AMBIENTAL**



Aprovechamiento Forestal: 2955 individuos aprovechados /4873 individuos autorizados = 60,64%

Volumen total removido por cobertura: 1780,92 m3/ 5710,27 m3 = 35,15%

Volumen comercial aprovechado: 578,2 m3 / 2569,75 m3 = 27,02%

Individuos en veda de habido epífito rescatados = 2947 Individuos ahuyentados registrados = 6336 individuos Individuos trasladados registrados = 451 individuos Área empradizada = 5664,84 m2

Línea de Atención al Usuario Consorcio Vías Colombia 061: 3165249194
Línea de Atención al Usuario Construcciones el Cóndor: 3147482312
Correo Electrónico CVC061: <a href="mailto:socialcvc061@hehcol.com">socialcvc061@hehcol.com</a>
Correo Electrónico Construcciones el Cóndor: <a href="mailto:sauaccesost@elcondor.com">sauaccesost@elcondor.com</a>



# CAMPAÑAS DE PREVENCIÓN





## "LAS ACEQUIAS": UN BIEN DE INTERÉS CULTURAL, HISTÓRICO, ARQUITECTÓNICO, AMBIENTAL Y SOCIAL DE LA REGIÓN



Una acequia es, básicamente, una excavación en canal para el transporte de agua por un terreno, la cual, para ser funcional, necesita aprovechar la inclinación natural del terreno desde el encauce de las aguas hasta los espacios en los que se requiere.

#### EN EL TRAZADO DEL PROYECTO VIAL SE HAN IDENTIFICADO LAS SIGUIENTES ACEQUIAS:

ACEQUIA	LOCALIZACIÓN	USO	
Acequia de la Pena	Vereda Kilometro 2	Producción Minera	
Acequia de la Planta	Vereda Kilometro 2	Captación de Agua	
Acequia del Espinal	Vereda El Espinal	Beneficio Agrícola	
Acequia del medio	Vereda El Espinal	Beneficio Agrícola	
Acequia de la Loma o Juan Blanco	Vereda El Espinal	Captación de agua y beneficio agrícola	

#### JUNTOS POR LA SEGURIDAD VIAL



Construcciones El Cóndor y el Consorcio Vías Colombia 061 promueven la cultura vial orientada al respeto por la vía y el reconocimiento de su importancia como medida de prevención y seguridad vial. Nuestro objetivo es generar conciencia en el peatón sobre su vulnerabilidad, aumentando su percepción de riesgo y recordarle conductas seguras al caminar y cruzar, proponiéndole medidas de auto protección, evitando las siguientes situaciones de riesgo:

- 1. Transitar por la mitad de la calle.
- 2. Cruzar sin mirar a ambos lados.
- 3. Usar el teléfono mientras cruzas.

Línea de Atención al Usuario Consorcio Vías Colombia 061: 3165249194 Línea de Atención al Usuario Construcciones el Cóndor: 3147482312 Correo Electrónico CVC061: <u>socialcvc061@hehcol.com</u> Correo Electrónico Construcciones el Cóndor: <u>sauaccesost@elcondor.com</u>



## **SOSTENIBILIDAD**

La sostenibilidad es un acto de equilibrio para que la sociedad pueda perdurar. Se logra encontrando un punto medio entre los objetivos económicos, la responsabilidad social y la protección ambiental. Entonces una empresa es sostenible cuando logra implementar nuevas prácticas para ser más social y ecológica sin dejar de producir valor para el resto de la sociedad.

En septiembre de 2015 fue adoptada oficialmente por la Asamblea General de la Organización de Naciones Unida (ONU) y los 193 países que la integran, la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible que tiene como objetivo erradicar la pobreza, promover la prosperidad económica compartida, el desarrollo social y la protección ambiental para todos. Con miras a alcanzar un desarrollo integral, integrado y sostenible en el tiempo.



Está constituida por 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y 169 metas de carácter cualitativo, que buscan hacer un llamado mundial a la acción. En Construcciones El Cóndor nos comprometemos con los ODS.

"Actuemos de manera sostenible en nuestro día a día; siendo conscientes de que los recursos naturales son limitados y escasos. Actuemos hoy pensando en el mañana."



## HUELLA DE CARBONO TÚNEL GGE



Mes	Periodo	Total GEI (gCO2e)	Total GEI (Ton. CO2e)
Julio	02/07/21 - 02/08/21	0,00	0
Agosto	03/08/21 - 02/09/21	1,052,020	1
Septiembre	03/09/21 - 02/10/21	2,879,563	3
Octubre	03/10/21 - 02/11/21	3,332,408	3
Noviembre	03/11/21 - 02/12/21	35,586,891	36
Diciembre	03/12/21 - 02/01/22	59,389,488	59
Enero	03/01/22 - 02/02/22	164,239,128	164
Febrero	03/02/22 - 02/03/22	280,989,284	281
Marzo	03/03/22 - 02/04/22	457,795,414	458
Abril	03/04/22 - 02/05/22	634,735,947	635
Mayo	03/05/22 - 02/06/22	732,913,469	733
Junio	03/06/22 - 02/07/22	1,273,191,997	1,273
Julio	03/07/22 – 02/08/22	1,587,809,089	1,588
TOTAL			6

El acumulado de la huella de carbono generada por la ejecución de las obras del Sector 01 para el periodo del 02 de julio al 02 de agosto de 2022 es de 5 tonCO2e.

Desarrollar proyectos sostenibles y de alta calidad nos permite tener mejores relaciones con nuestros grupos de interés, así como reducir el impacto ambiental. En consecuencia, un proyecto sostenible requiere menos recursos naturales y es menos propenso a afectar a las comunidades locales y los ecosistemas cercanos.







## ATENCIÓN AL USUARIO



#### LÍNEAS DE ATENCIÓN AL USUARIO

Con el ánimo de mejorar los canales de comunicación con los usuarios del área de influencia del proyecto a cargo de Construcciones El Cóndor y del Consorcio Vías Colombia 061 recuerde que ambos contratistas tienen el servicio de atención al usuario, mediante el cual se pueden reportar eventos como peticiones, quejas, reclamos, sugerencias y denuncias, esto con el fin de dar la respectiva atención a partir de la necesidad de cada usuario.

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

#### Áreas de influencia

• Santafé de Antioquia y Giraldo, Antioquia.

Línea de atención al usuario Consorcio Vías Colombia 061:

• 3165249194

Línea de atención al usuario Construcciones el Cóndor:

• 3147482312



#### Oficinas de atención al usuario:

Esta es la ubicación de las oficinas de atención al usuario destinadas para la recepción de PQRSD relacionadas con el proyecto.

#### Consorcio vías Colombia 061:

- Calle 11 # 6-62 Barrio "Las coloradas", Santafé de Antioquia
- PR81+300 Vía Medellín Urabá corregimiento de Manglar, Giraldo
- Correo Electrónico: <u>socialcvc061@hehcol.com</u>

#### Construcciones el Cóndor

- PR 114 Vereda Filadelfia, Vía Medellín Urabá
- Correo Electrónico: sauaccesost@elcondor.com

