

## Seguimos innovando en pro de mitigar la percepción de olores provenientes del río Bogotá

Estamos construyendo un **ecofiltro para la Central Hidroeléctrica El Paraíso**, con el fin de eliminar el sulfuro de hidrógeno (H<sub>2</sub>S) de las aguas del río Bogotá que utilizamos en el proceso de generación de energía eléctrica. Esta solución innovadora hará parte del sistema de biofiltración que actualmente opera de manera eficiente en la Central.

Es importante tener en cuenta que desde **Enel Colombia hemos cumplido y seguiremos cumpliendo con los niveles permisibles de H<sub>2</sub>S** estipulados en la normatividad vigente y que la presencia este gas, causante de los malos olores, depende de la calidad del agua del río Bogotá y no tiene relación alguna con la actividad de generación de energía eléctrica.



## Obras del Acueducto Los Guaduales avanzan con éxito

Tras el aporte que hicimos de dos tanques, tubería de distintas dimensiones, uniones y válvulas -insumos evaluados en **\$80 millones de pesos**-, la Asociación de Usuarios del Acueducto Veredal Los Guaduales finalizó la instalación de un tanque de **10.000 litros** en el acueducto y está avanzando con las obras necesarias para realizar el cambio de tubería y la instalación de un tanque adicional.

Gracias a este proyecto, **540 habitantes** de la vereda Paraíso, en el municipio de El Colegio, contarán con un mejor sistema de almacenamiento y distribución de agua.



## 21 jóvenes cuentan con un nuevo empleo

Los **21 jóvenes** de El Colegio y San Antonio del Tequendama que están participando en el programa "Plan Semilla" de Enel Colombia, firmaron un contrato de aprendizaje con Ezentis, una de nuestras empresas contratistas. Lo anterior, durante la etapa lectiva del curso técnico en mantenimiento de redes eléctricas impartido por el Servicio Nacional de Aprendizaje (SENA).

Con este programa, **le apostamos a la educación de calidad, el trabajo decente y crecimiento económico, y la equidad de género**, pues seis de las personas que están participando son mujeres.





## Entregamos siete paraderos comunitarios

Recientemente finalizamos la construcción de siete nuevos paraderos comunitarios ubicados en las veredas Paraíso, Antioquía, Trujillo, La Junca y Zaden del municipio de El Colegio. Este proyecto, que beneficiará a más de **700 personas**, requirió una inversión cercana a los **\$60 millones de pesos por parte de Enel Colombia** e incluyó el mantenimiento de siete paraderos adicionales ubicados en las veredas San José, Trujillo, Paraíso, Brasil, Helechos de El Colegio y la vereda Arracachal de San Antonio del Tequendama.

## Seguimos aportando al desarrollo vial del territorio

Desde Enel Colombia aportamos **850 m<sup>3</sup>** de recebo para mejorar las vías veredales de Zaden, La Junca, Antioquía y Paraíso. Gracias a esta donación, evaluada en cerca de **\$90 millones de pesos**, la Secretaría de Infraestructura de El Colegio ha podido mejorar alrededor de 6 kilómetros de vías internas de Zaden y La Junca, beneficiando a más de **500 personas**.



## Le apostamos a la seguridad alimentaria de la región

A través de nuestro Programa de Educación Ambiental, desde 2018 realizamos talleres y espacios de formación sobre el manejo y uso del suelo, con el propósito de que las comunidades puedan integrar la protección de la biodiversidad y la producción de sus propios alimentos. A la fecha, más de **180 familias** han mejorado su seguridad y

soberanía alimentaria, a través de la implementación de: huertas caseras y comunitarias, paredes verdes, siembra y cosecha de frutas de clima frío, procesos de germinación de semillas, lombricultivos como alternativa de disposición final de residuos orgánicos y preparación de fertilizantes orgánicos caseros para suministrarle al suelo los componentes y nutrientes necesarios para el desarrollo productivo.

## ¡Conoce las aves que habitan en Soacha!

Junto con la escuela Pensamiento Ambiental y Paz Humedal realizamos una guía sobre las aves que habitan en las veredas El Charquito, Alto de la Cruz y San Francisco en el municipio de Soacha. Esta pieza reúne el trabajo de tres años continuos y tiene como objetivo incentivar el reconocimiento y la valoración de avifauna local mediante el arte y la investigación. De esta forma, la guía presenta **84 especies de aves**, de las cuales **55 están representadas por ilustraciones naturalistas elaboradas por miembros de la comunidad**.

Conoce esta guía y aquellas que hemos realizado de San Antonio del Tequendama en el siguiente enlace: <https://sway.office.com/qCExn13msTP5Rmg?ref=Link>

