

A través de nuestras Centrales Hidroeléctricas Paraíso, Guaca, Charquito, Tequendama, Salto II, Limonar, Laguneta y Darío Valencia habilitamos el progreso con energía sostenible, pues además de producir energía limpia, aportamos al desarrollo de las comunidades y el entorno.

## Firmamos convenio para la mejora de vías de tránsito en El Colegio

¡Seguimos cumpliendo nuestros compromisos con las comunidades!

En el marco de los acuerdos de diciembre de 2024, realizamos la firma del convenio con el Instituto de Infraestructura y Concesiones de Cundinamarca (ICCU) y la Administración Municipal de El Colegio para el mejoramiento de vías de tránsito. Con una inversión de **\$4.500 millones**, se busca restaurar las vías de tránsito de 7 veredas (Paraíso, Marsella, Brasil, Antioquia, Helechos, Trujillo Puerto Alegre y Trujillo), parte de la zona de influencia de nuestras centrales de generación en El Colegio.

Como primera acción, junto al ICCU y la Alcaldía de El Colegio, realizamos una visita técnica completa para identificar los sectores que serán intervenidos con el proceso de construcción de placa huella, que mejoran la superficie para tránsito vehicular. Con estas adecuaciones, se logrará fortalecer la conectividad y desarrollo de la región.



## Avanzamos en la mejora de la infraestructura eléctrica del municipio

Como parte de nuestros compromisos de fin de año en 2024, fue mejorar y modernizar la infraestructura eléctrica de El Colegio. Por esto, realizamos el mantenimiento de dos circuitos que abastecen de energía al casco urbano del municipio, como a las veredas de Misiones, Santa Martha y Marsella.

Gracias al esfuerzo de **12 equipos técnicos**, compuestos por 65 profesionales, logramos corregir los fallos críticos de la red en esta zona, beneficiando a cerca de **3.000 clientes del municipio de Mesitas**.







## Reconocimos a la I.E.D. Mariano Santamaría en el Programa InnovaPlay 2.0

Seguimos reconociendo los proyectos ambientales y de economía circular con nuestro **Programa InnovaPlay 2.0**. Recientemente, realizamos el reconocimiento a la I.E.D. Mariano Santamaría por el proyecto de invernadero hidropónico sistematizado, el cual consiste en un sistema que permite el cultivo de plantas sin tierra, usando agua enriquecida con nutrientes mientras se monitorea su temperatura y humedad. Éste fue creado por sus estudiantes de décimo grado, quienes fueron capacitados por Enel y la Fundación Socya, en temáticas como transición energética, economía circular, cambio climático y comunicación.



La institución recibirá cerca de **\$15 millones de pesos** en materiales necesarios para la implementación y desarrollo del proyecto, el cual permitirá la producción sostenible de hortalizas y el cultivo de plantas nativas dentro de la I.E.D. Los productos sembrados, también podrán ser utilizados por la comunidad educativa para sembrar en sus predios y tener sus propios cultivos.



## Celebramos la época de Navidad con niños y adultos de las veredas Paraíso, Trujillo Puerto Alegre y Vancouver

Más de **150 niños y adultos** de los municipios de San Antonio y El Colegio disfrutaron de las actividades recreativas realizadas por Enel y la Fundación Socya, como parte de las celebraciones de Navidad y de fin de año. Entre concursos, baile-terapia, dinámicas navideñas y obras de teatro que alegraron a la comunidad.

Además, hicimos entrega de **50 árboles nativos** para fomentar la siembra entre las familias, y así promover la sostenibilidad y la creación de vida junto a la naturaleza.



## Así fueron las socializaciones de nuestras acciones ambientales con las comunidades de Pagua, Casalaco y aledañas a central Paraíso

Como parte de **nuestro compromiso con las comunidades cercanas a las cadenas de Pagua y Casalaco** en los Municipios de El Colegio, San Antonio y Soacha, durante el último mes del 2024 realizamos diferentes actividades de socialización ante miembros de las alcaldías municipales y representantes de entidades de la comunidad. Durante estas reuniones, presentamos las actividades realizadas y los resultados de los Planes de Manejo Ambiental (PMA), el Plan de Gestión del Riesgo de Desastres PGRD, y los procesos de Educación Ambiental que se realizan con las comunidades.

Además, contamos con la presencia de la comunidad de la Inspección de Charquito del municipio de Soacha, con quienes se socializó la experiencia de los procesos educativos y los trabajos ambientales adelantados en el Humedal Charquito.

Así mismo, realizamos socializaciones con las comunidades del área de influencia de la central Paraíso, donde presentamos los resultados del monitoreo de olores, compartimos los avances de los procesos de investigación desarrollados en colaboración con la Universidad de Los Andes, y comunicamos las estrategias de mitigación y control implementadas en la central.

De esta manera, reafirmamos nuestro compromiso con el cuidado del medio ambiente y el bienestar de nuestras comunidades.

