

## Proyecto Norte



Voluntariado municipio de Garagoa proyecto Norte



Entrega ayudas humanitarias municipio de Tenza proyecto Norte

## 2020, año de logros y retos para el proyecto Norte 230kV

En medio de las dificultades que planteó 2020 para el mundo, este año estuvo lleno de logros y retos para el desarrollo del proyecto de transmisión de energía eléctrica UPME 03-2010 Norte 230 kilovoltios (kV).

Por ejemplo, **el proyecto, que es de utilidad pública y priorizado por el Gobierno nacional, logró la notificación sobre el pronunciamiento de licencia ambiental por parte de por parte de la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA).**

Esto representa la viabilidad para la ejecución **de este proyecto de Transmisión del Grupo Energía Bogotá (GEB), con el que se busca mejorar la prestación del servicio de energía eléctrica para el centro y el oriente de Colombia, atendiendo las necesidades de una región que concentra el 25 por ciento de la población nacional y mejorando la calidad de vida de las personas.**

De otra parte, **en medio de la pandemia de la COVID-19, el proyecto Norte, cumpliendo con todos los protocolos de bioseguridad, demostró su 'Conciencia social' –uno de los atributos culturales del GEB– y su compromiso por mantener un relacionamiento con las comunidades del área de influencia:** entregó más de 989 ayudas humanitarias, llevó a cabo reuniones de socialización con autoridades y comunidades, capacitó a periodistas del área de influencia y efectuó voluntariados en cuatro instituciones educativas en los municipios de Garagoa, San Luis de Gaceno, Tenjo y Tibirita, en los que mejoró las infraestructuras comunitarias.

**Así mismo, el proyecto trabajó de la mano de las autoridades y comunidades para divulgar el compromiso con el cuidado y preservación del medio ambiente.** Se dio a conocer la realidad de la convivencia con la infraestructura y cómo las líneas de transmisión son corredores verdes que fortalecen la conectividad de las regiones para garantizar la protección de la biodiversidad, el suministro de servicios ecosistémicos y, consecuentemente, el bienestar de las comunidades.

Para 2021 el reto es recibir la notificación de la licencia ambiental en firme, para poder iniciar la construcción de la infraestructura. **El compromiso de Transmisión es mantener el relacionamiento y el acercamiento con las comunidades y autoridades, para informar las actividades en el territorio** y que, mediante espacios de construcción colectiva, se puedan seguir creando alianzas que lleven el progreso a los territorios.

La construcción de este proyecto es clave para la región y Colombia: Bogotá y el centro del país representan un 32 por ciento de la demanda de energía eléctrica. Esta participación podrá incrementarse con el ingreso de más transporte sostenible, cables aéreos, vehículos eléctricos, y el crecimiento de la construcción y de las zonas industriales de Cundinamarca. **El proyecto Norte ayudará a satisfacer esas solicitudes y mejorar la calidad de vida de quienes viven allí.**



GrupoEnergíaBogotá

Convirtiendo energía  
en buenas acciones