

## Proyecto Tesalia - Alférez

**Transmisión del  
Grupo Energía  
Bogotá  
comprometido  
con la transición  
energética**



Montaje de T110, vereda Bélgica de Santa María (Huila)

Consciente del histórico momento que atraviesa el país en su camino hacia la transición de energías renovables y verdes, Transmisión del Grupo Energía Bogotá trabaja por el desarrollo sostenible en todos los rincones de Colombia.

A través de sus proyectos en expansión y activos en operación, la compañía en alianza con otros actores estratégicos del sector energético nacional ha ratificado su compromiso para asegurar la prestación adecuada y la confiabilidad de este servicio público vital para el desarrollo de la economía, educación, salud, industria local y comunidad en general.

El país en su objetivo por garantizar el suministro de energía para su desarrollo, ha venido promoviendo la incorporación de proyectos de energías renovables e invertido en iniciativas estratégicas para el fortalecimiento del Sistema de Transmisión Nacional, que es la columna vertebral, la cual conecta las fuentes de generación con los usuarios, es allí donde precisamente, Transmisión del Grupo Energía Bogotá con su proyecto Tesalia - Alférez se ha convertido en un aliado para tal fin.

“Con la construcción y posterior puesta en operación de nuestro proyecto Tesalia - Alférez no solo buscamos garantizar la prestación del servicio de energía en los departamentos de Tolima, Huila y Valle del Cauca sino también sumarnos, en medida, a la ambiciosa meta que el Gobierno nacional se ha trazado para el fortalecimiento y crecimiento del sector energético, asegurando así, mayores oportunidades de progreso y desarrollo sostenible en el país” aseguró Aldemar Garay Garay, gerente del proyecto Tesalia - Alférez.

Ya en 2021, Transmisión del GEB mediante la implementación de nuevas estrategias para la gestión de sus activos y prácticas amigables con el medio ambiente se vinculó a la primera Alianza Carbono Neutral liderada por el Ministerio de Minas y Energía, con la cual, el sector eléctrico colombiano se compromete a reducir las emisiones generadas por el Gas Efecto Invernadero (GEI) y alcanzar la carbono – neutralidad en 2050.

En el camino hacia la transición energética en el país y el crecimiento sostenible del sector energético colombiano, Transmisión del Grupo Energía Bogotá se sigue preparando como agente de cambio social, comercial e industrial para impulsar el crecimiento regional, cumpliendo así con su propósito superior de mejorar vidas con energía sostenible y competitiva.