

Proyecto Refuerzo Suroccidental

Proyecto Refuerzo Suroccidental escucha a sus comunidades



El proyecto de transmisión de energía eléctrica **Refuerzo Suroccidental (RSO) a 500 kilovoltios (kV), de Transmisión del Grupo Energía Bogotá**, siempre está abierto a escuchar, analizar y atender las inquietudes de las comunidades de su área de influencia.

La más reciente evidencia de ello fue el pasado 18 de marzo, cuando representantes y colaboradores de Transmisión se reunieron en el corregimiento de Santa Elena, municipio El Cerrito, con delegados de los municipios de Guacarí, Ginebra, Palmira y El Cerrito, en el Valle del Cauca –que hacen parte del tramo 2–, **para escucharlos, atender sus inquietudes y despejar sus dudas sobre este proyecto, clave para la confiabilidad y seguridad de este servicio público en el suroccidente de Colombia.**

A la reunión, citada por el Concejo de El Cerrito, asistieron ediles, miembros de la comunidad y funcionarios de las alcaldías, y por Transmisión del GEB Rodrigo Hernández, gerente del proyecto RSO. **“Tenemos que seguir trabajando en estas mesas técnicas que ya hemos venido desarrollando con diferentes municipios**, para garantizar que encontremos las variaciones necesarias al trazado que generen el menor impacto posible, pero que tengan los mayores beneficios para nuestras comunidades”, manifestó Hernández.

En el área de influencia del tramo 2 del proyecto, Transmisión socializó en 129 reuniones con la comunidad, y autoridades de 15 de los 17 municipios de este tramo, el primero **de tres momentos de participación con las comunidades**, para involucrarlas activamente en la elaboración del nuevo Estudio de Impacto Ambiental (EIA), **que complementará y fortalecerá el primero que se hizo.**

Esta caracterización que se está haciendo es **el insumo fundamental para el análisis en el segundo momento de participación**, que permitirá dimensionar los posibles impactos que el proyecto pueda ocasionar.

Durante esta fase de participación con las comunidades, que comenzó la semana anterior, Transmisión del GEB presentará las características técnicas del proyecto y avances del EIA. **También se identificarán los impactos y sus medidas de manejo, de la mano con la comunidad, autoridades y demás actores en el territorio que deseen participar a través de los Talleres de Impactos que se acuerden.**

“Ratificamos nuestra **posición de estar abiertos al cambio**, alineado con la normativa de la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA). Si trabajamos mancomunadamente vamos a encontrar una solución de trazado viable en el territorio para que genere el menor impacto posible, **por eso es imprescindible la participación de las comunidades pues es con ellas que se construye el insumo para fortalecer y complementar el nuevo EIA**”, afirmó Hernández.

