

Proyecto Norte UPME 03 - 2010



Activo en operación Grupo Energía Bogotá

Proyectos de Transmisión, impulsores de la reactivación del país

Los proyectos de transmisión de energía eléctrica que desarrolla actualmente en diferentes lugares del país Transmisión del Grupo Energía Bogotá (GEB) **hacen parte del paquete de 33 iniciativas clave que tiene el Gobierno nacional para dinamizar el empleo y acelerar la reactivación económica.**

Estos proyectos de energía y en hidrocarburos, estima el Gobierno nacional, **tienen contempladas inversiones por 23 billones de pesos y generarían más de 100.000 empleos directos e indirectos.** Sin embargo, como lo acaba de revelar el diario económico Portafolio, la mayoría de estos proyectos se encuentra aún en etapas iniciales por motivos relacionados con procesos de consulta previa y licenciamiento ambiental.

En este sentido, Sandra Fonseca, directora de la Asociación Colombiana de Grandes Consumidores de Energía (Asoenergía), aseguró que **tanto inciden esos factores que se ha planteado un ajuste en los tiempos de planeamiento de los proyectos con el fin de poder reflejar la realidad de cronogramas de desarrollo y garantizar la entrada oportuna de los proyectos.**

Fredy Zuleta Dávila, gerente General de Transmisión del GEB, agregó que, en la coyuntura, cuando el país busca la reactivación en la llamada “nueva normalidad” por la presencia de la COVID-19, la demanda de energía se ha ido recuperando paulatinamente y los proyectos de fuentes de energía renovable no convencional que están en desarrollo requieren de líneas de interconexión para incorporarse al sistema, es cuando más se necesita en óptimas condiciones y más robusto ese complejo Sistema Interconectado Nacional de más de 26.000 kilómetros de líneas con que cuenta Colombia. “Y se necesita rápidamente. **Para ello es necesario desarrollar todos los proyectos que las diferentes empresas tenemos, pues eso se va a ver reflejado en el progreso de las comunidades de las áreas de influencia y del país en general. Para que pase, todos nos debemos comprometer con ese propósito: empresas del sector, Gobiernos nacional, departamentales y municipales, Congreso de la República, las Ramas Legislativa y Judicial, autoridades ambientales, comunidades, Personerías y corporaciones autónomas regionales**”, afirmó Zuleta.

El alto funcionario acotó que es clave que todas esas instancias se alineen con los objetivos de país. **“Con respeto por las leyes, las normas, el medio ambiente y las normas existentes –subrayó Zuleta–, cada uno desde sus competencias debe hacer lo que tiene que hacer con eficiencia, eficacia y rapidez, para poder desarrollar todos esos proyectos de transmisión de energía y que así el país se impulse hacia el progreso, cerrando las brechas de inequidad que existen”.**

Para leer más sobre este tema consulte nuestra revista digital Inergia:

<https://www.grupoenergiabogota.com/transmision/revista-inergia/opinion/la-necesidad-urgente-de-los-proyectos-de-transmision>