

Proyecto Refuerzo Suroccidental

Inicio de excavación del tramo 1, en la torre 10 ubicada en la vereda Altos del Corral, Heliconia (Antioquia)



En ejecución etapa constructiva del tramo 1 del proyecto Refuerzo Suroccidental

El **Grupo Energía Bogotá**, está en construcción del tramo 1 del proyecto Refuerzo Suroccidental de transmisión de energía eléctrica que comprende la línea **Medellín - Virginia**, entre la Subestación Medellín en Heliconia (Antioquia) y la subestación La Virginia en Pereira (Risaralda).

La etapa de **construcción inició en marzo de 2019**, y se está avanzando en la gestión de permisos de ingresos a predios, levantamiento de actas de vecindad, inventarios viales de los accesos que serán usados por el proyecto y de manera paulatina irá avanzando a lo largo de los 19 municipios que hacen parte del área de influencia del proyecto.

El **Grupo**, anuncia que se iniciaron excavaciones, en las torres **10 ubicada en la vereda Alto del Corral, Heliconia (Antioquia) y 71N en la vereda Sinifaná, Caldas (Antioquia)**. Para facilitar la comunicación y el relacionamiento con los habitantes del área de influencia del proyecto, se puso a disposición unos buzones de sugerencias e inquietudes en las diferentes personerías del tramo.

El proyecto **Refuerzo Suroccidental** es de gran importancia para la región y el país, pues **fortalecerá el sistema nacional energético** y mejorará la calidad y confiabilidad del servicio en cuatro departamentos: Antioquia, Caldas, Risaralda y Valle del Cauca.

