



Así avanza el tramo 1 de

Refuerzo Suroccidental

El **Grupo Energía Bogotá** sigue desarrollando acciones para fortalecer el sistema energético nacional y mejorar la calidad y confiabilidad del servicio la región suroccidental del país, con el **proyecto Refuerzo Suroccidental (RSO)**.

En marzo de 2019 esta iniciativa comenzó su etapa constructiva en el **tramo 1 Medellín - La Virginia**, en el que se construirán **328 torres**, de las cuales, a diciembre de 2019 ya están terminadas **11 (3%)** y **56 (17%)** están en obra civil.

Adicionalmente, explicó Rodrigo Hernández Ortiz, gerente del proyecto, este cuenta con **427 de los 513 permisos de ingreso** a los predios del área de influencia de este tramo y se han levantado **404 actas de vecindad**.

Igualmente, manifestó Hernández, para el **Grupo Energía Bogotá** es de gran importancia generar desarrollo en las comunidades donde construye sus proyectos. Una de las vías para cumplir con ese objetivo es la generación de empleo; en este sentido, informó que el proyecto ha realizado **64 jornadas de recepción de hojas de vida en 15 municipios, en donde se contrató a 114 personas** de las veredas del área de influencia directa.

De otra parte, en el desarrollo de la iniciativa se han hecho **44 inspecciones viales a vías terciarias en 13 de los 19 municipios del tramo 1**, para garantizar a la comunidad que las vías que utilizará el proyecto en el proceso de construcción van a quedar iguales a como estaban antes de desarrollar esa fase.



Blindando al suroccidente del país

El proyecto Refuerzo Suroccidental es de gran importancia para el país, pues fortalecerá el Sistema Nacional Energético y mejorará la calidad y confiabilidad del servicio en la región suroccidental: Eje Cafetero, Valle del Cauca, Cauca y Nariño.



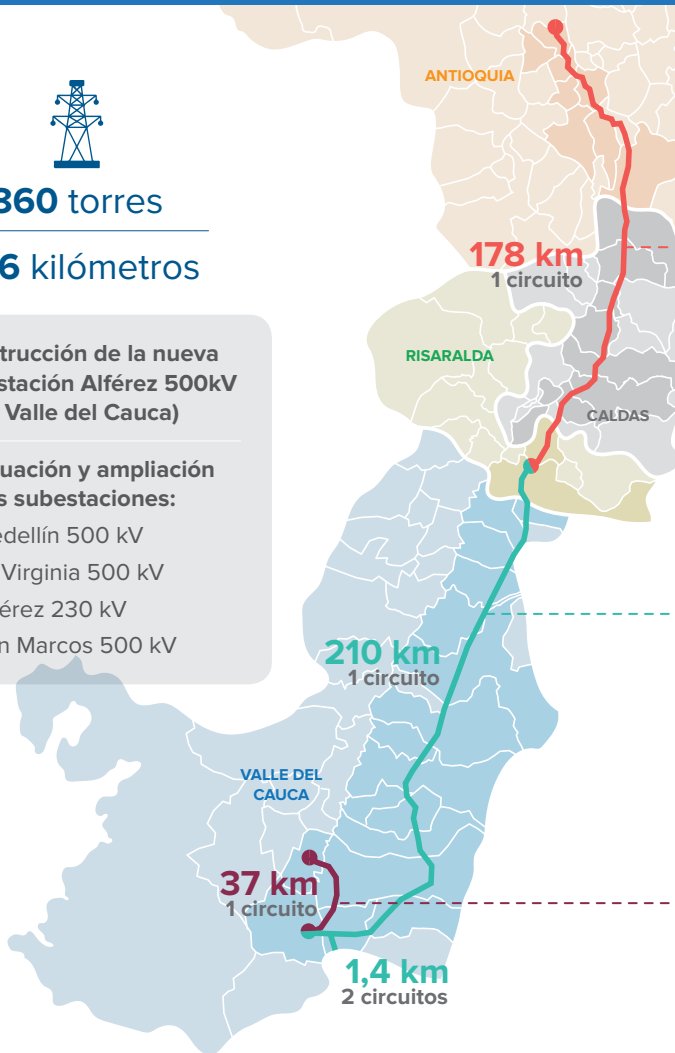
860 torres

426 kilómetros

Construcción de la nueva subestación Alférez 500kV (Cali, Valle del Cauca)

Adecuación y ampliación de las subestaciones:

- Medellín 500 kV
- La Virginia 500 kV
- Alférez 230 kV
- San Marcos 500 kV



Tramo 1 Medellín - La Virginia
Expediente ANLA NDA 1047-00

Diagnóstico Ambiental de Alternativas:

12 de julio de 2016

Estudio de Impacto Ambiental:

26 de diciembre de 2017

Licencia Ambiental:

21 de enero de 2019

Tramo 2 La Virginia - Alférez
Expediente ANLA NDA 1046-00

Diagnóstico Ambiental de Alternativas:

2 de mayo de 2017

Estudio de Impacto Ambiental:

31 de julio de 2018

Licencia Ambiental:

Actualmente ANLA se encuentra en proceso de revisión

Tramo 3 Alférez - San Marcos
Expediente ANLA NDA 1045-00

Diagnóstico Ambiental de Alternativas:

20 de abril de 2017

Estudio de Impacto Ambiental:

26 de junio de 2018

Licencia Ambiental:

30 julio 2019

Obras con conciencia social

Astrid Álvarez, presidente del **Grupo Energía Bogotá**, lo ha dicho: “**el mejor retorno a la inversión es llevar progreso a las comunidades**”.

Es así como, en desarrollo de sus proyectos de inversión social/valor compartido, para la compañía es prioritaria la contribución con el progreso de las comunidades. De esta manera reconoce las necesidades de las personas y, conjuntamente, **construye proyectos sostenibles que ayudan a superar sus necesidades y van en la línea de los intereses de la empresa**.

Un ejemplo de ello es el programa ‘**Energía para una vida saludable**’, que busca **impactar en el bienestar y la calidad de vida de los habitantes de los territorios** mediante el mejoramiento de espacios para la actividad física, el uso adecuado del tiempo libre y la sensibilización frente a buenas prácticas, para tener hábitos sanos que permitan a las comunidades disfrutar y compartir.

Como parte de esta iniciativa, las veredas Piedra Verde y Alto de los Fernández, en **Fredonia**; la vereda Piedecuesta, en **Amagá**; la vereda Guamal, en **Heliconia**, y la vereda Santa Rita, en **Angelópolis**, están siendo favorecidas con el suministro e instalación de parques biosaludables, para garantizar elementos y equipos en espacios públicos, **destinados a la recreación y al deporte**.



CANAL
ÉTICO

En el Grupo Energía Bogotá, contamos con un **canal oficial** para recibir reportes relacionados con eventos de fraude, corrupción, conductas indebidas o ilegales, consultas y dilemas éticos.

Línea gratuita: 01-800-518-2937

Correo Electrónico:

canaleticogeb@lineadedenuncias.com

www.grupoenergíadebogota.com

Sección: Empresa/Ética y Transparencia

VOLUNTARIADOS 2019

El principal rasgo cultural del **Grupo Energía Bogotá** es la conciencia social, que la desarrollamos a través del relacionamiento genuino con las comunidades.

Durante 2019 el equipo del proyecto **Refuerzo Suroccidental** participó en seis jornadas de voluntariados:

20 jul.



Embelllecimiento capilla y Virgen, vereda Alto del Corral
Heliconia (Antioquia)

21 jul.



Embelllecimiento escuela Santa Rita
Angelópolis (Antioquia)

28 sep.



Embelllecimiento escuela Piedra Verde
Fredonia (Antioquia)

3 oct.



Jornada pintura fachadas de 50 viviendas, resguardo Suratena
Marsella (Risaralda)

15 nov.



Embelllecimiento escuela Patio bonito
Ginebra (Valle del Cauca)

Tras la huella arqueológica en Refuerzo Suroccidental

¿Sabías que dentro de los proyectos de transmisión de energía eléctrica se realizan programas de arqueología?

Centenares de años después de que los primeros pobladores de lo que hoy es Colombia enterraron sus pertenencias y objetos sagrados, como parte de ritos o para evitar que el hombre blanco los profanara, una iniciativa del **Grupo Energía Bogotá**, en desarrollo de sus proyectos, busca rescatarlos, para conservar su memoria y su legado.

Se trata del programa **'Arqueología preventiva'**, que busca tener conocimiento de los procesos de ocupación prehispánica en los territorios por donde se construyen los proyectos de transmisión de energía eléctrica, para identificar el potencial de diferentes áreas a lo largo del trazado y, al mismo tiempo, **hacer posible el reencuentro con la historia y los ancestros.**

“Básicamente lo que se pretende con esta tarea es **documentar y registrar los materiales arqueológicos** que se puedan encontrar en los sitios que van a ser intervenidos por la obra de infraestructura eléctrica, para recuperarlos. Para el Grupo, garantizar la correcta protección de los elementos patrimoniales de nuestra historia es un compromiso inquebrantable con la Nación y con las comunidades pertenecientes al área de influencia de nuestros proyectos”, asegura **Rodrigo Hernández Ortiz**, gerente del **proyecto Refuerzo Suroccidental (RSO)**, del **Grupo Energía Bogotá**.

En el desarrollo de este proyecto, que conectará a **Antioquia** con el suroccidente del país a través de **426 kilómetros** para garantizar la seguridad y estabilidad eléctrica de esa región, se efectuaron actividades para identificar qué se va a hacer, en el tramo 1, **15 rescates** donde hay yacimientos arqueológicos y que están en las zonas en las que se instalarán las torres de la línea de **500 kilovoltios**.

Según los arqueólogos del **Grupo Energía Bogotá**, en esos lugares, bajo tierra, se puede albergar información valiosa para la historia, los cuales deben ser rescatados mediante excavaciones minuciosas, que permitan recuperar información sobre el pasado colombiano. Para ejecutar los trabajos, ya se cuenta con la autorización de **intervención arqueológica número 7985** del **Instituto Colombiano de Antropología e Historia (Icanh)**.

Si tiene alguna duda, inquietud o reporte relacionado con el Proyecto Interconexión Refuerzo Suroccidental, comuníquese con nosotros:

Correo electrónico: contactenosrefuerzosuroccidental@geb.com.co

Puntos de atención tramo 1:

Cr. 45 con 46 (al lado puente La Miel), **Caldas (Antioquia)**

Cr. 12 a No 9-20, **Municipio de Pereira (Risaralda)**



ATENCIÓN AL CIUDADANO

Viaja al origen del mejor café del mundo

Recorre sus paisajes volcánicos y misteriosos bosques de niebla, disfruta de una verdadera taza de café preparada por expertos.

¡Visita el Paisaje Cultural Cafetero!

Conoce la zona donde se cultiva el café más suave del mundo, patrimonio de la humanidad



Marca registrada por la Federación Nacional de Cafeteros - Fotografías FNC, Ministerio de Cultura y Grupo Energía Bogotá

INVITAN



Grupo Energía Bogotá



PAISAJE CULTURAL CAFETERO



Energía que lleva progreso

Astrid Álvarez
Presidenta Grupo Energía Bogotá

¿Alguna vez se ha puesto a pensar lo que significa la energía? ¿Cuántas cosas usted ha hecho hoy que han sido posibles gracias a la energía? ¿Cuánto progreso ha traído en el último año la energía a su familia o a la comunidad en la que usted vive?

La energía es sin duda una de las herramientas más valiosas que tenemos hoy los seres humanos, si no la más importante, para tener una mejor calidad de vida. Energía y luz son sinónimos de progreso y bienestar. Por eso en el **Grupo Energía Bogotá** todos los días trabajamos convencidos de que más allá de **construir la infraestructura para generar o transportar la energía lo que hacemos es construir un mejor país.**

En el Grupo tenemos grandes retos para consolidar nuestros proyectos de transmisión de energía de eléctrica. Hoy operamos el **15% de las líneas de transmisión de energía eléctrica** en todo el país, es decir, **1.600 kilómetros de redes** a lo largo de los departamentos de **Cundinamarca, Bolívar, Meta, Valle del Cauca, Cauca, Huila, Putumayo, Magdalena, Quindío, Risaralda y Nariño.** Así mismo, estamos construyendo **9 nuevos proyectos** con los que duplicaremos los kilómetros de redes con la más alta calidad y con un excelente equipo humano para llegar al corazón de los colombianos.

Entre los proyectos que tendremos en marcha próximamente están **La Loma y Colectora**, en la región Norte; **Sogamoso, Norte y San Fernando**, en la región Centro; **Refuerzo Suroccidental**, en la región Occidente y **Tesalia-Alfárez, Mocoa y Altamira**, en la región Sur.

Nos motiva saber que **nuestro trabajo se traduce en calidad de vida** y que las comunidades, se sientan orgullosas de trabajar, hombro a hombro con nosotros.



- 📍 @GrupoEnergiaBog
- 📍 Grupo Energía Bogotá
- 📍 /GrupoEnergiaBogotá
- 📍 grupoenergiabogota

Oficina principal:
Carrera 9 #73 - 44
PBX (571) **326 8000**
Bogotá D.C. Colombia

www.grupoenergiabogota.com