

Proceso reasentamiento

Etapa 1

Caracterización y diagnóstico socio económico

Actualización de línea base

01



Etapa 2

Formulación plan de acción para el reasentamiento

02



Etapa 3

Ejecución plan de acción para el reasentamiento

03



Etapa 4

Monitoreo, seguimiento y evaluación

04



Desarrollo

Es el proceso por el cual una comunidad progresa y **crece** económica, social y culturalmente



Resiliencia

Capacidad para **recuperarse de una adversidad**, superar situaciones de cambio y continuar la correspondiente proyección de cara al futuro



Sostenibilidad

Construcción de un proyecto que garantice el equilibrio entre **crecimiento económico, cuidado del medio ambiente y bienestar social**

- @GrupoEnergiaBog
- Grupo Energía Bogotá
- @GrupoEnergiaBogota
- grupoenergiabogota

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



Proyecto Mocoa

Proceso de reasentamiento

Una oportunidad de **desarrollo, resiliencia y sostenibilidad***

Antecedentes

El **Grupo Energía Bogotá** se prepara para empezar el proceso constructivo del tramo de línea **Mocóa-Jamondino** afectado por la **avenida fluvio torrencial de la quebrada Taruca** el 31 de marzo de 2017.

En un recorrido de tres kilómetros de línea, las acciones incluyen la **construcción de las torres 126 y 127, el rearme de las torres 123, 124 y 125**, el tendido de las **nuevas líneas** requeridas y el restablecimiento de las existentes.

En cuanto a la subestación **Mocóa- Renacer 230 kV**, se adelantan los diseños y el trámite ante la Autoridad de Licencia Ambientales (ANLA), para reubicarla y **ponerla en operación en el primer trimestre de 2020**.

El **Grupo Energía Bogotá** está comprometido con la construcción de la nueva subestación la cual contará con tecnología de punta, para brindar mayor confiabilidad en la operación, consolidándose como una **solución definitiva** que permitirá la conexión eléctrica del departamento de Putumayo y el bajo Cauca al Sistema de Transmisión Nacional.

PROYECTO MOCOA

PROYECTO DE SOSTENIMIENTO

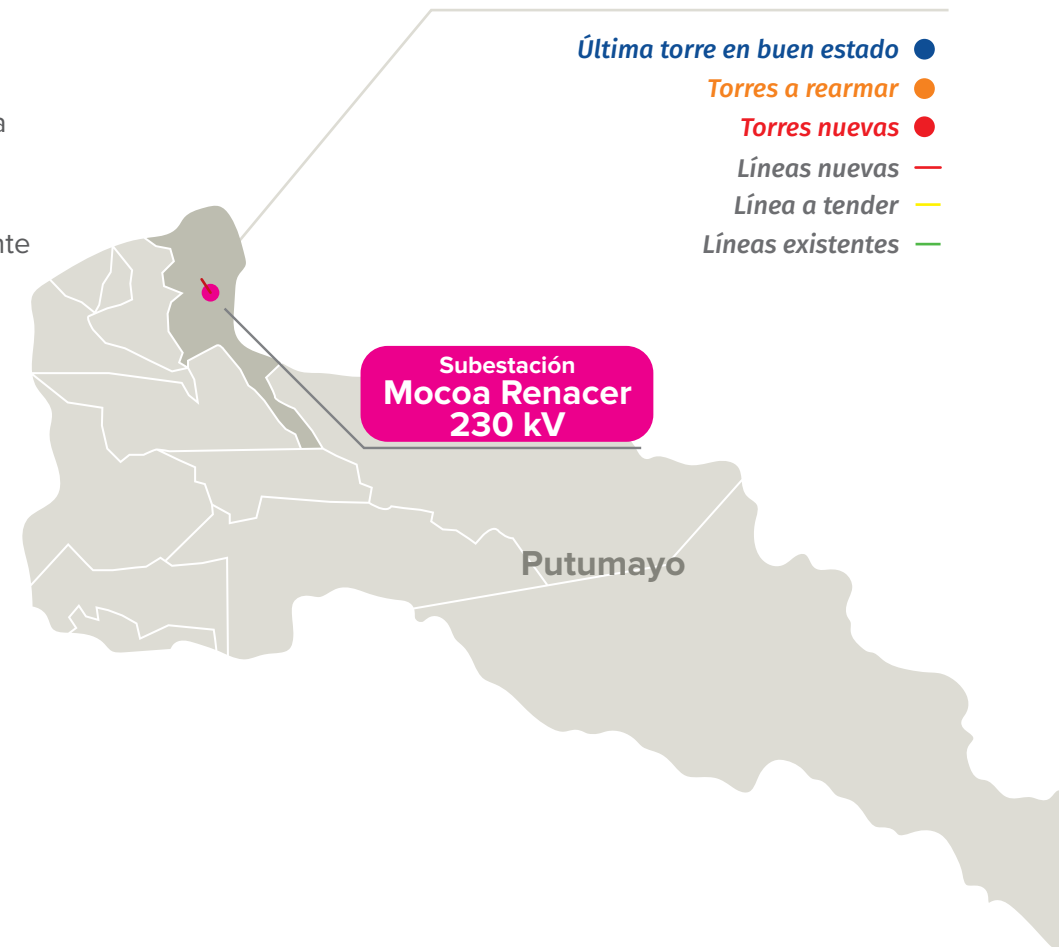


Alcance

- Subestaciones:**
Construcción Subestación Mocóa Renacer 230 kV
- Líneas:**
Cinco kilómetros aproximadamente

Área de influencia

Putumayo
Mocóa
Veredas
Guaduales
San Antonio



- Última torre en buen estado ●
- Torres a rearmar ●
- Torres nuevas ●
- Líneas nuevas —
- Línea a tender —
- Líneas existentes —

CONVENCIONES

Proyectos en ejecución

- Línea —
- Subestación ●



El área de servidumbre del proyecto Mocóa es de 16 metros a cada lado de la línea, para un total de 32 metros

¿Qué es la servidumbre?

Según el **Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas (RETIE)**, la servidumbre es la **zona de seguridad o derecho de vía** que debe tener toda línea de transmisión. Esta zona debe estar definida **antes de la construcción de la línea**, para lo cual se deben adelantar las gestiones para la constitución de la servidumbre. Para el caso del proyecto Mocóa, la servidumbre corresponde a 16 metros de distancia a cada lado de la línea

¿Por qué debemos movilizar a algunas familias de sus lugares actuales?

Según el RETIE* **no deben existir o construirse edificios, edificaciones, viviendas, casetas o cualquier tipo de estructuras para albergar personas o animales en el área de servidumbre de las líneas de transmisión**. Tampoco se debe permitir alta concentración de personas ajenas a la operación o mantenimiento de la línea, ni el uso permanente de estos espacios como lugares de parqueo, reparación de vehículos o para el desarrollo de actividades comerciales o recreacionales.

* RETIE: Reglamento técnico de instalaciones eléctricas



¿Cómo protegemos a nuestras comunidades?

El **Grupo Energía Bogotá** desarrolla el proceso de reasentamiento, es decir una movilización de las viviendas ubicadas en la franja de servidumbre, con el objetivo de otorgar una medida de mitigación y compensación de la intervención de los proyectos en sus áreas de influencia. De esta manera, **convertimos el reasentamiento en una oportunidad de desarrollo, resiliencia y sostenibilidad**.

Principios del proceso de reasentamiento

- Evitar o minimizar el traslado involuntario cuando sea posible
- Asegurar la participación de las personas incluidas en el proceso de reasentamiento
- Diseñar y ejecutar el reasentamiento como un **programa de desarrollo sostenible**
- Crear **oportunidades económicas** para la población movilizada
- Facilitar el acceso a **vivienda digna**
- Involucrar a la comunidad** que recibe a las personas en su nuevo hogar



¿Cuáles son los programas desarrollados en el proceso de reasentamiento?



Capital social

Programa de restablecimiento de condiciones sociales

- Restablecimiento al acceso a servicios de educación y salud
- Apropiación del nuevo hábitat, realizando un trabajo en conjunto con la familia reasentada y la comunidad
- Mejoramiento de las condiciones sociales



Capital económico

Programa de restablecimiento de condiciones económicas

- Proyectos de restablecimiento de actividades económicas
- Apoyo a las familias para la subsistencia mientras se restablecen los ingresos
- Proyectos de capacitación para desarrollar nuevas oportunidades económicas



Capital ambiental

Programa de gestión inmobiliaria

- Apoyo y asesoría para la adquisición del inmueble de reposición
- Asegurar cumplimiento de condiciones dignas de las alternativas habitacionales

Así actuamos



Capital social

+



Capital económico

+



Capital ambiental

Resiliencia y sostenibilidad



Llevamos progreso a las familias