

## ENEL-CODENSA MODERNIZARÁ LA SUBESTACIÓN MORATO, BENEFICIANDO A SUBA, ENGATIVÁ Y BARRIOS UNIDOS

- *Para estos trabajos, la compañía invertirá más de \$7.000 millones de pesos, con los que modernizará diferentes equipos de la subestación, tanto de potencia, como de protección y control.*
- *Con esta modernización y actualización tecnológica integral, se mejorarán los indicadores de calidad del servicio de energía en estas tres localidades, beneficiando a más de 350.000 personas, además de clientes residenciales, industriales y comerciales.*
- *Junto con el cambio de equipos, también se realizarán obras civiles, que permitirán cumplir con las distancias de seguridad entre los dispositivos, y con los requerimientos ambientales.*

**Bogotá, 10 de diciembre de 2020.** Enel-Codensa ha destinado más de \$7.000 millones pesos en la modernización y actualización tecnológica integral de la Subestación Morato, ubicada en la carrera 70 con calle 96. La compañía e está incorporando en esta zona equipos de última tecnología, tanto en sus dispositivos de potencia, como en los de protección y control, para lograr una mayor confiabilidad en la prestación del servicio de energía en algunos sectores de las localidades de Suba, Engativá y Barrios Unidos.

Por otra parte, en el marco de esta modernización, también se están realizando obras civiles, entre las que se desatan la construcción de mallas de puesta a tierra y muros cortafuegos y, adecuaciones que cuentan con las distancias de seguridad y con los requisitos ambientales para este tipo de infraestructura.

Para Francesco Bertoli, gerente general de Enel-Codensa *“el proyecto de modernización de la Subestación Morato, hace parte del plan de inversiones que la Compañía viene realizando en toda su área de operación, con el objetivo de fortalecer su infraestructura eléctrica, y mejorar los indicadores de calidad, estabilidad y continuidad del sistema de distribución de energía en Bogotá”*.

Gracias a esta renovación tecnológica, más de 350.000 habitantes de estas tres localidades, se verán beneficiados, pues se optimizará la calidad del servicio, se reducirán los cortes de energía por fallas en la red y se mejorará la confiabilidad del sistema eléctrico.

*“Para Enel-Codensa, invertir en la calidad y confiabilidad del servicio de energía, es una prioridad y un compromiso. Por esto, trabajamos constantemente en la modernización, ampliación y mantenimiento de nuestra infraestructura eléctrica, en las diferentes localidades de Bogotá y municipios de Cundinamarca”*, concluyó Francesco Bertoli.

---

### **SOBRE ENEL-CODENSA**

*Enel-Codensa y Enel-Emgesa hacen parte de Enel, una compañía multinacional del sector de la energía y un operador integrado líder en los mercados mundiales de electricidad, gas y energías renovables. Es la mayor empresa de servicios públicos europea por*

# COMUNICADO DE PRENSA



*EBITDA ordinario, y tiene presencia en más de 30 países en todo el mundo, produciendo energía con más de 88 GW de capacidad gestionada. Enel distribuye electricidad a través de una red de más de 2,2 millones de kilómetros y, con alrededor de 74 millones de usuarios finales comerciales y residenciales a nivel mundial, el Grupo tiene la mayor base de clientes entre sus pares europeos.*

*Enel-Codensa es una empresa de distribución y comercialización de energía eléctrica, líder en el mercado, con 3.526.776 clientes distribuidos en Bogotá, 116 municipios de Cundinamarca, 15 municipios de Boyacá, 8 de Tolima, 1 de Caldas y 5 del Meta. Cuenta con una potencia instalada de 11.295 MVA (megavoltiamperios) a lo largo de 73,525 kilómetros de red de Alta, Media y Baja Tensión. La Compañía genera cerca de 14.350 empleos directos e indirectos en el país. El prestador del servicio de comercialización y distribución de energía eléctrica continúa siendo Codensa S.A. ESP, entidad vigilada por la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios.*

**Para mayor información:**

Alexandra Medina

E-mail: [alexandra.medina@enel.com](mailto:alexandra.medina@enel.com)