



En CENS trabajamos para brindar un servicio de calidad y continuidad, a través de obras de Modernización y Repotenciación

Como parte del proyecto de modernización y repotenciación de la Subestación Ocaña, realizaremos una desconexión programada el próximo **20 de noviembre**, entre las **7:00 a.m. y las 2:00 p.m.**, aproximadamente.

Este trabajo busca la mejora continua del servicio y aumentar la capacidad del sistema eléctrico para responder a la creciente demanda. Durante estas horas, algunos sectores permanecerán sin servicio durante toda la desconexión.

A continuación, los sectores sin servicio de energía eléctrica:

Interrupción prolongada (desde las 7:00 a.m. hasta las 2:00 p.m.)

- ❖ **Usuarios de Abrego:** Casco Urbano y Rural.
- ❖ **Usuarios de la Esperanza:** Meseta de Vaca, La Quina, Providencia
- ❖ **Usuarios de Ocaña:** Guayabal, La Barranca
- ❖ **Usuarios de San Alberto:** Jesús de Belén, Montenegro

¿Por qué son necesarias estas interrupciones?

Estas desconexiones, son necesarias para modernizar la infraestructura eléctrica, realizar trabajos preventivos de los equipos, aumentar la capacidad del sistema y reducir los tiempos de interrupción en la red, que permitan mejorar la calidad y estabilidad del servicio eléctrico.

En CENS, comprendemos el valor del tiempo de nuestros usuarios y agradecemos su comprensión en el desarrollo de estas labores que nos permite brindar un sistema eléctrico local y regional más robusto para todos.

¡CENS, cerca de ti!