



- Comunicado
- Instituto Nacional de Electrificación -INDE-

Guatemala, 20 de marzo de 2025. En los últimos días, problemas técnicos en la subestación Huehuetenango han provocado irregularidad en el servicio de energía eléctrica en ese departamento.

El Instituto Nacional de Electrificación -INDE- actúa con urgencia para trasladar un transformador trifásico 138/13.8 kV, con capacidad de 28 MVA hacia dicha subestación. **A la mayor brevedad se completarán las obras civiles y trabajos electromecánicos para garantizar la satisfacción de la demanda de energía eléctrica en Huehuetenango de manera estable.**

La necesidad de ampliar la subestación fue establecida con anterioridad. Una contratación anómala, en 2023, que ya fue denunciada, ocasionó que la ampliación aún no esté construida.

Agradecemos la comprensión por los inconvenientes que todo

20 Marzo, 2025

En los últimos días, se han registrado problemas técnicos en la subestación Huehuetenango ocasionando irregularidades en el servicio de transmisión. Actualmente el INDE trabaja en el **traslado de un transformador trifásico con una capacidad de 28 MVA.**

Reiteramos nuestro compromiso de trabajar con eficiencia y transparencia para los guatemaltecos.

DESCARGAR ARCHIVOS (XLS y/o CSV)

- INDE
- transmisión
- energía
- Electricidad

Source URL: <http://209.126.109.93/comunicado/el-inde-trabaja-por-huehuetenango>

List of links present in page

- <http://209.126.109.93/comunicado>
- <http://209.126.109.93/instituto-nacional-de-electrificacion-inde>
- <http://209.126.109.93/inde>
- <http://209.126.109.93/transmision>
- <http://209.126.109.93/energia>
- <http://209.126.109.93/electricidad>