

NOTICIAS DEL



SECTOR ELÉCTRICO

Unidad de Gestión Estratégica - UGE

LA RAZÓN

12 DE ENERO DE 2024

Cobertura eléctrica rural llega al 85,1% y urbana al 99,3%



La estatal ENDE Corporación realiza la electrificación en zonas del aréa rural

La cobertura eléctrica en el país llegó en 2023 al 85,1% en el área rural y al 99,3% en el área urbana. El Gobierno, a través de la Empresa Nacional de Electricidad (ENDE Corporación), prevé alcanzar el 100% para 2025, año del bicentenario de la fundación de Bolivia.

El ministro de Hidrocarburos y Energías, Franklin Molina, informó que el Gobierno trabaja en la universalización del servicio eléctrico y que llegue a todos los rincones del territorio nacional.

"Resaltar un logro importante del sector eléctrico, nos referimos en términos de cobertura rural en 2023 hemos llegado al índice de 85,1%. Eso, sin duda, demuestra que poco a poco estamos avanzando en la cobertura del área rural", indicó Molina en la reunión de evaluación gestión 2023, metas e indicadores financieros 2024 de ENDE Corporación.

Además. dijo que, en el caso del área urbana, "tenemos una cobertura del 99,3%, lo cual demuestra que estamos cumpliendo las metas dentro del sector eléctrico para la universalización del servicio eléctrico", complementó.

Para alcanzar las metas fijadas y llegar al año del bicentenario d la creación del país, ENDE Corporación y sus empresas filiales desarrollan diferentes proyectos de electrificación, principalmente en las poblaciones del área rural donde, por las dificultades geográficas, existen complicaciones para extender las líneas de transmisión.

Además, se desarrollan proyecto para generar energía eléctrica a través del viento con parques eólicos, y la

Además, se desarrollan proyecto para generar energía eléctrica a través del viento con parques eólicos, y la instalación de paneles solares en distintas regiones.

Durante 2022, la cobertura en las zonas urbanas llegó al 99,2%, mientras que en las zonas rurales al 82,9%. Mientras que, en 2021, la cobertura de electricidad ascendió al 99,2% en el área urbana y al 82% en el área rural.

En febrero del año pasado, por ejemplo, el Gobierno nacional inauguró la electrificación rural de la provincia Sebastián Pagador Fase V, en el departamento de Oruro, que benefician a 355 familias de 59 comunidades del municipio Santiago de Huari (Oruro), que ya gozan del servicio de electricidad las 24 horas del día.

En septiembre, la cobertura eléctrica en el área rural de Cochabamba aumentó de 74% a 84% en dos años, mientras que en el área urbana alcanza a 99,8%.

Créditos

El Ministro de Hidrocarburos destacó que a finales del año pasado se aprobaron créditos de organismos internacionales, como el Banco Mundial y el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), para proyectos de electrificación en el área rural.

"Estamos hablando de alrededor de 310 millones de dólares por el Banco Mundial y por el BID para lograr proyectos de electrificación en más de 54 municipios del área rural que hoy por hoy necesitan ampliar la cobertura y lograr la universalización del servicio eléctrico", informó.

En noviembre del año pasado, el Gobierno aprobó el crédito del Banco Mundial por \$us 125 millones, para financiar el Proyecto "Mejora del Acceso Sostenible a la Electricidad en Bolivia – IDTR III".

En octubre de 2023, el BID aprobó el crédito por \$us 200 millones, en apoyo a un programa de Bolivia para universalizar el servicio de energía eléctrica enfocado en el área rural del país.



