

Trabajadores eléctricos granmenses ejemplos en Cuba (+Fotos y Audio)



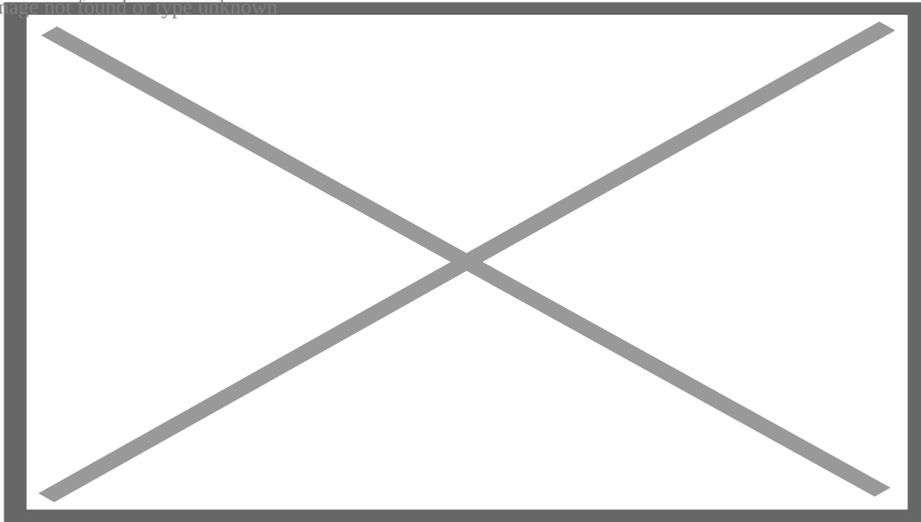
Fotos: Leipzig del Carmen Vázquez

Por: Leipzig del Carmen Vázquez García

Granma, 14 ener. (RHC) Los trabajadores de la Empresa Eléctrica de la provincia cubana de Granma, merecedores de las actividades nacionales por el día del sector, laboraron durante el 2024 en acciones significativas.

A pesar de las difíciles circunstancias con la generación de energía, provocadas por el recrudecido bloqueo del gobierno norteamericano contra la Mayor de las Antillas, estos hombres y mujeres, supieron vencer las dificultades y lograr indicadores, por debajo de la media del país.

Image not found or type unknown

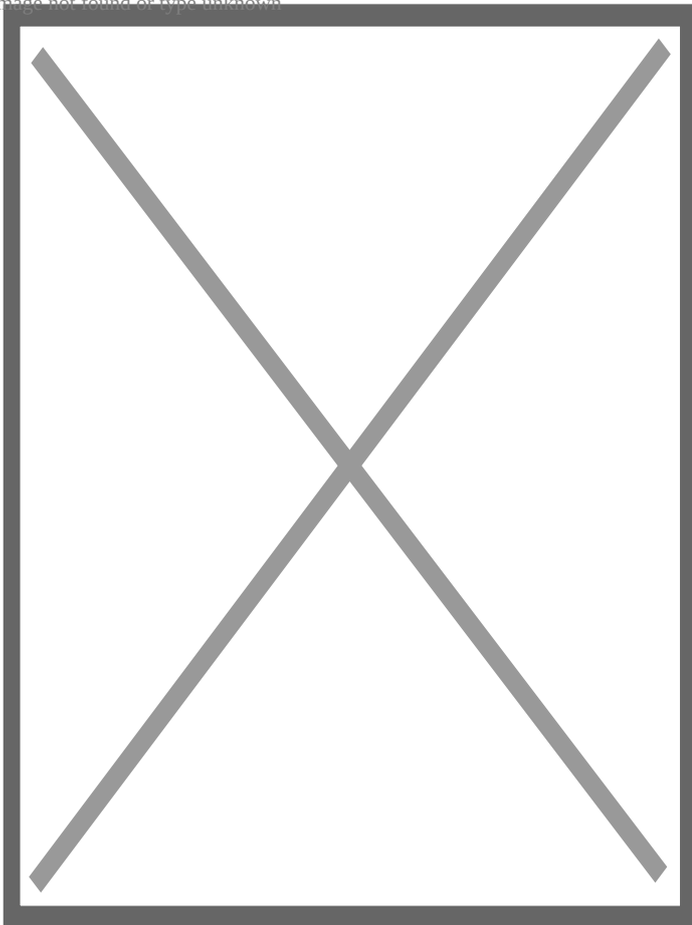


Así lo precisa Osvany Núñez Peña, Director Técnico de la Empresa Eléctrica de Granma quien detalla que esta área es la responsable de todos los elementos de la red que permiten ofrecer un servicio con adecuado voltaje a cada uno de los clientes.

“Trazamos las políticas de trabajo en los municipio y logramos sobreponernos a esta situación adversas que es operar una red eléctrica en condiciones anormales producto de los apagones. Logramos cumplir con 8 de los 9 indicadores que mide el país con buenos resultados que nos ubican en el primer lugar a nivel nacional.”

Núñez Peña refiere además los resultados que ostenta este territorio relacionados con distribución secundaria; interrupciones del servicio; interrupciones en subestación de trasmisión y subtransmisión; así como transformadores dañados, indicadores que en su mayoría se encuentra por debajo de la media nacional.

Image not found or type unknown



“Trabajamos fuertemente a pesar de la escases de recursos durante el año 2024 y sobre todo potenciando el diagnóstico para a tiempo enfrentar las averías e interrupciones.”

La Empresa Eléctrica de Granma, subordinada al Ministerio de Energía y Minas, se creó el 26 de octubre del 2001 y desde entonces su máxima ha sido ofrecer un servicio de calidad al pueblo.

Hoy en este territorio todas las viviendas disfrutan de esta facilidad a través de las vías existente: Paneles Fotovoltaicos Aislados (2825 clientes), Tendederas (1117 clientes), Grupos Electrógenos (9741 clientes) o Sistema Electroenergético Nacional (288985 clientes).

***corresponsal de Radio Habana Cuba en Granma**

<https://www.radiohc.cu/noticias/nacionales/374101-trabajadores-electricos-granmenses-ejemplos-en-cuba-fotos-y-audio>



Radio Habana Cuba