

Los eléctricos de Granma

Vanguardias por su quehacer

Image not found or type unknown



Fotos: Marisela Presa

Por: Marisela Presa*

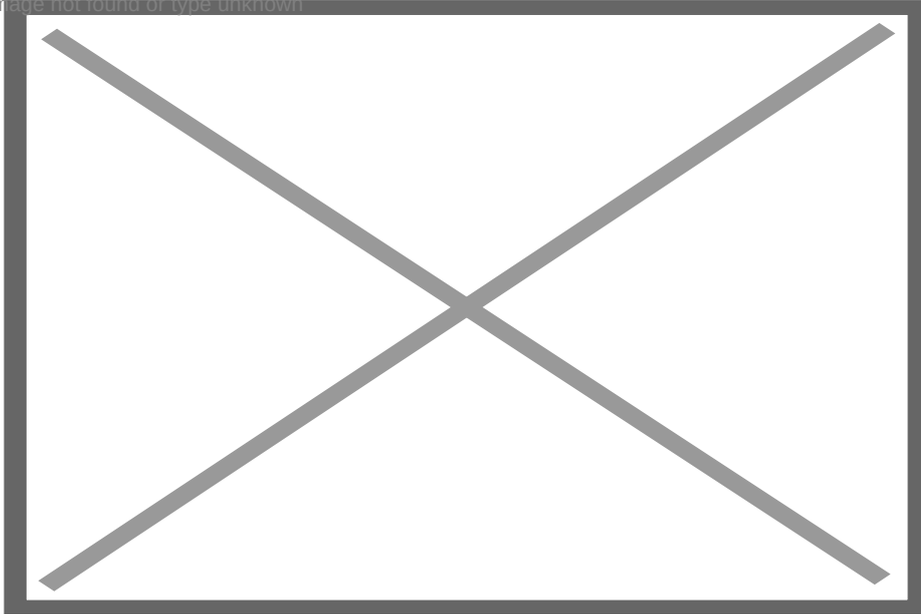
El colectivo de la Empresa Eléctrica de Granma es un grupo sobresaliente del Ministerio de Energía y Minas que conquistó, con su esfuerzo, la sede del acto nacional por el trabajador del sector ,celebrado este 14 de enero.

En medio de reales adversidades económicas, financieras, climatológicas, es un grupo de trabajo inspirado en contribuir, no solo al desarrollo territorial, sino en aportar en provincias hermanas que han

sufrido desastres naturales.

Los aportes son diversos y muy significativos, entre ellos formaron a más de 159 puestos claves al cierre del 2024, entre los que están Linieros Eléctricos Especializados, jefes de brigadas, despachadores, operadores de subestaciones, supervisores de consumo y control energético, operadores de electricidad celadores y operadores de sistemas fotovoltaico .

Image not found or type unknown



Los eléctrico de Granma mantienen en Cero los accidentes graves y fatales desde el 2017, una variable de elevada trascendencia social.

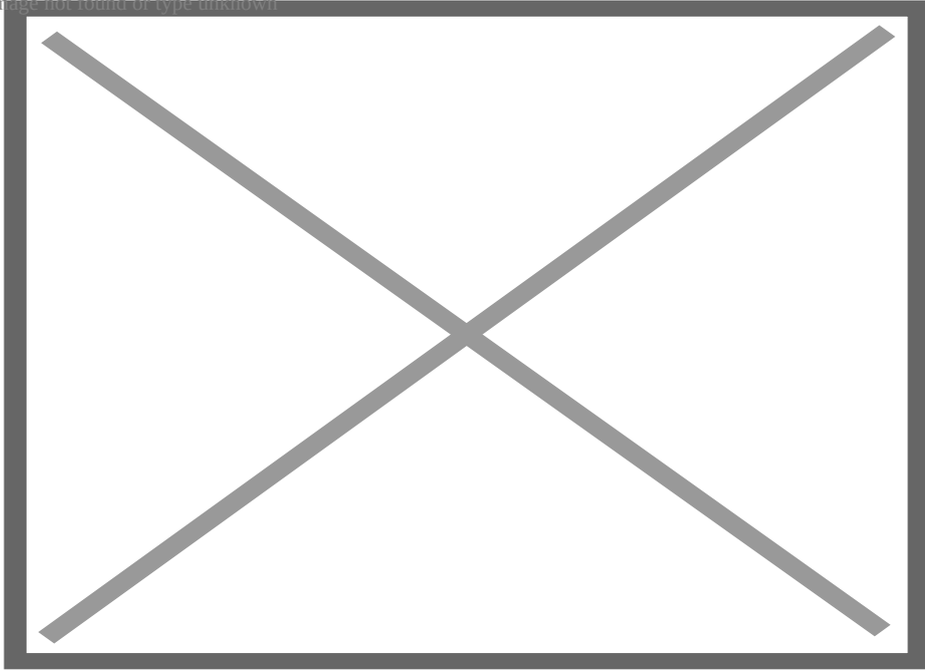
Y entre los avances más sobresalientes está el pago de los servicios en un 70 por ciento por vías alternativas.

Cumplen los indicadores técnicos y se logran podar todos los circuitos de transmisión, subtransmisión, y distribución primaria, disminuyendo así las averías .

En el año en cuestión cambiaron siete mil metros contadores defectuosos, de estos tres mil 870 recuperados en el laboratorio provincial, y se detectaron mil 230 fraudes que generaron un ingreso de 7.8 millones de pesos.

También la Empresa Eléctrica de Granma respalda la bancarización , e implementan el servicio de Caja Extra en 14 oficinas comerciales, quedando pendientes Guisa, Bartolomé Masó, Niquero y Media Luna.

Image not found or type unknown



En Granma el proceso inversionista de la Empresa Eléctrica no se ha detenido y está acorde con las proyecciones del cambio de matriz energética que tiene la nación.

Por ello se inició la construcción de tres Parques Solares Fotovoltaicos (La Sabana, en Bayamo; Juan Pérez, en Niquero, y El Recreo, en Manzanillo), de los cuatro previstos en la provincia en una primera etapa.

También se han ejecutado inversiones de gran importancia social como lo es la instalación de 309 Sistemas Fotovoltaicos de 300 W en viviendas aisladas, (Proyecto LEMI); la Electrificación del Tomógrafo y circuito de emergencia del Hospital provincial Carlos Manuel de Céspedes de Bayamo y se encuentra en construcción la Base de Carga de triciclos eléctricos de Cuba Taxis.

Otras acciones inversionistas están comprendidas en la electrificación del Pozo 29 de Malvango, la electrificación de una Casita Infantil , y de 155 viviendas.

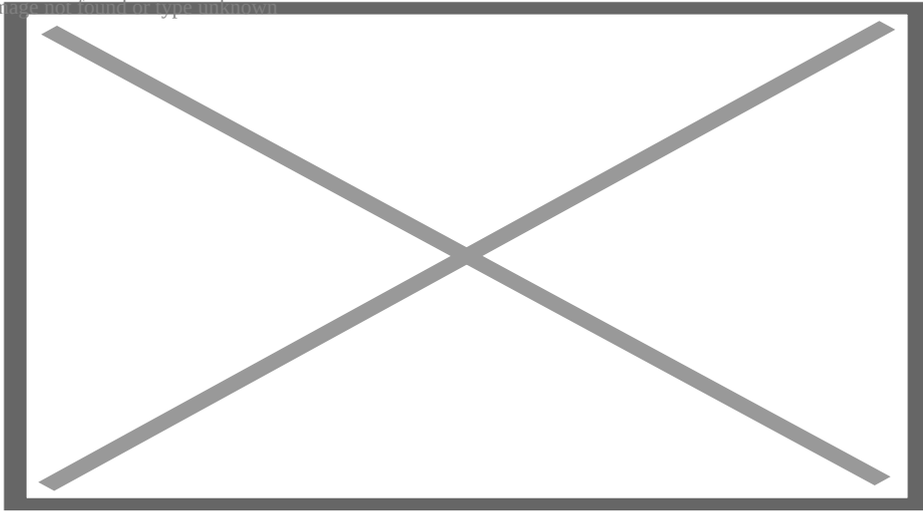
La Empresa Eléctrica de la provincia de Granma también ha trabajado en la rehabilitación de fuentes renovables de energía.

Se ha reparado 352 Sistemas Fotovoltaicos SFV-A de 300 W en las comunidades aisladas, (provincia con mayor número instalado en el país).

Se atendieron en las oficinas de la Empresa Eléctrica 222 casos, de los cuales y se dió atención al ciento por ciento de los mismos

La Empresa cuenta con dos mil 77 trabajadores, de estos 475 son mujeres.

Image not found or type unknown



Para saludar el día del trabajador eléctrico se desarrolló una feria integral, un grupo numeroso donó sangre de manera voluntaria, motivados por la impronta de que con ese gesto pueden salvar vidas, y entregaron así más de 200 donaciones al Ministerio de Salud Pública.

Desde el punto de vista comunicacional se confeccionaron soportes promocionales en jarras pullovers y bolígrafos, ofrecieron conferencias de prensa, con los medios del territorio, y se desarrolló una amplia campaña para dar a conocer a los trabajadores más destacados del sector también por las redes sociales.

Como saludo al día del trabajador eléctrico también fue inaugurado el local del centro de operaciones de la unidad económica de Base Bayamo, con la presencia del Comandante de la Revolución Ramiro Valdés Menéndez y Vicente de La O Levi, Ministro de Energía y Minas de la República.

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

<https://www.radiohc.cu/index.php/especiales/exclusivas/374136-los-electricos-de-granma-vanguardias-por-su-quehacer>



Radio Habana Cuba