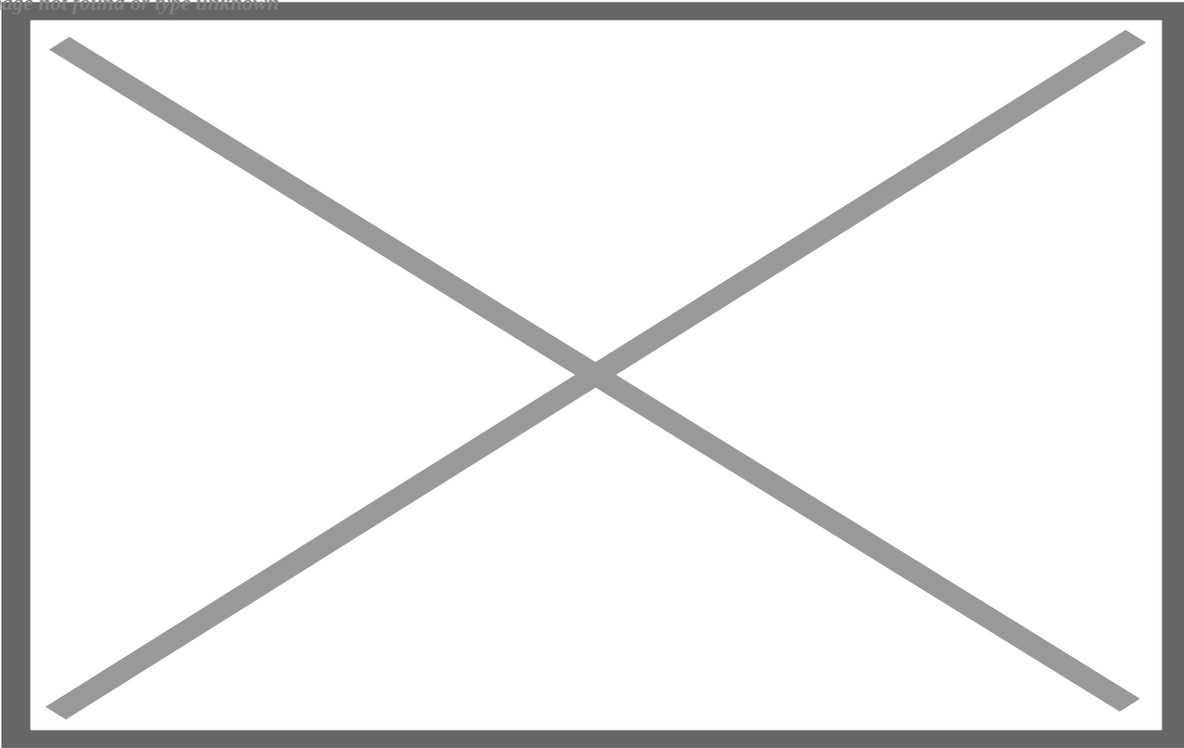


# *Inicia Holguín el camino de la seguridad energética con su primer parque solar fotovoltaico (+Fotos)*

---

Image not found or type unknown



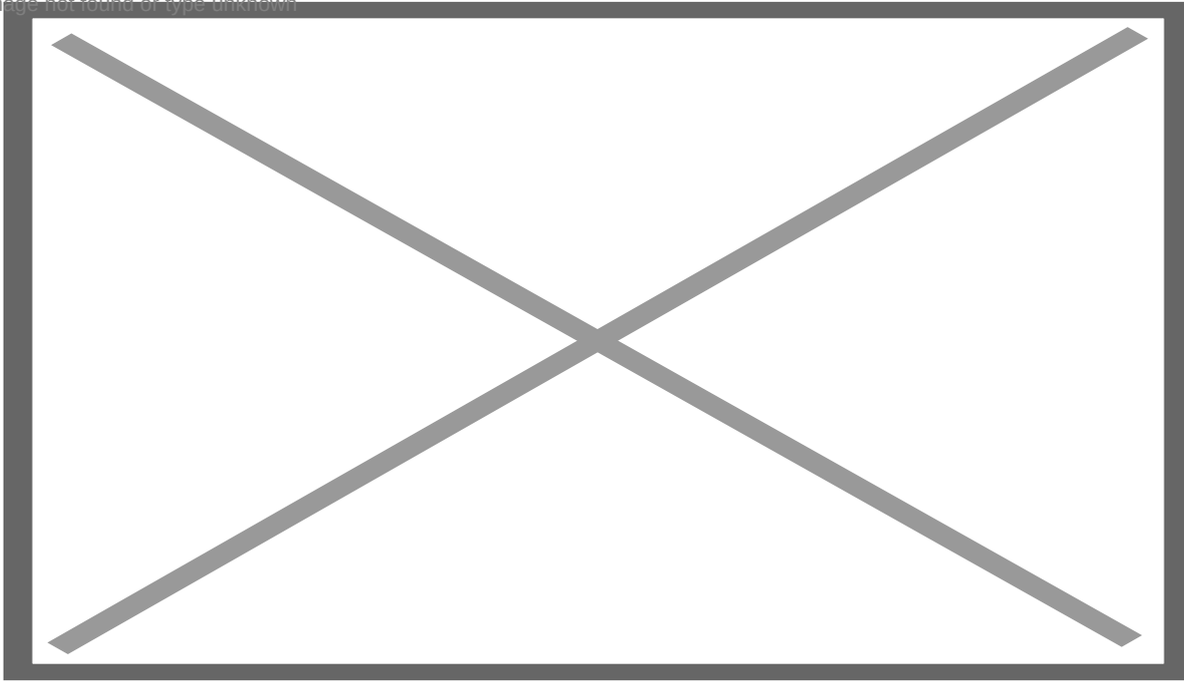
**Inauguran parque fotovoltaico en Holguín “Corúa 5”. Foto: Trabajadores**

*por Yudit Almeida Pérez*

Con la presencia del Comandante de la Revolución, Ramiro Valdés, la oriental provincia de Holguín inauguró su primer parque solar fotovoltaico “Corúa 5”, ubicado en la zona de Cuatro Caminos, en Mayarí.

La instalación que cuenta con una capacidad de 21.8 megawatts hora (MWh), forma parte del megaproyecto de transición energética impulsado por el gobierno cubano, que prevé la construcción de 92 parques solares antes de 2028, con el objetivo de generar 2,012 MW de energía limpia.

Image not found or type unknown



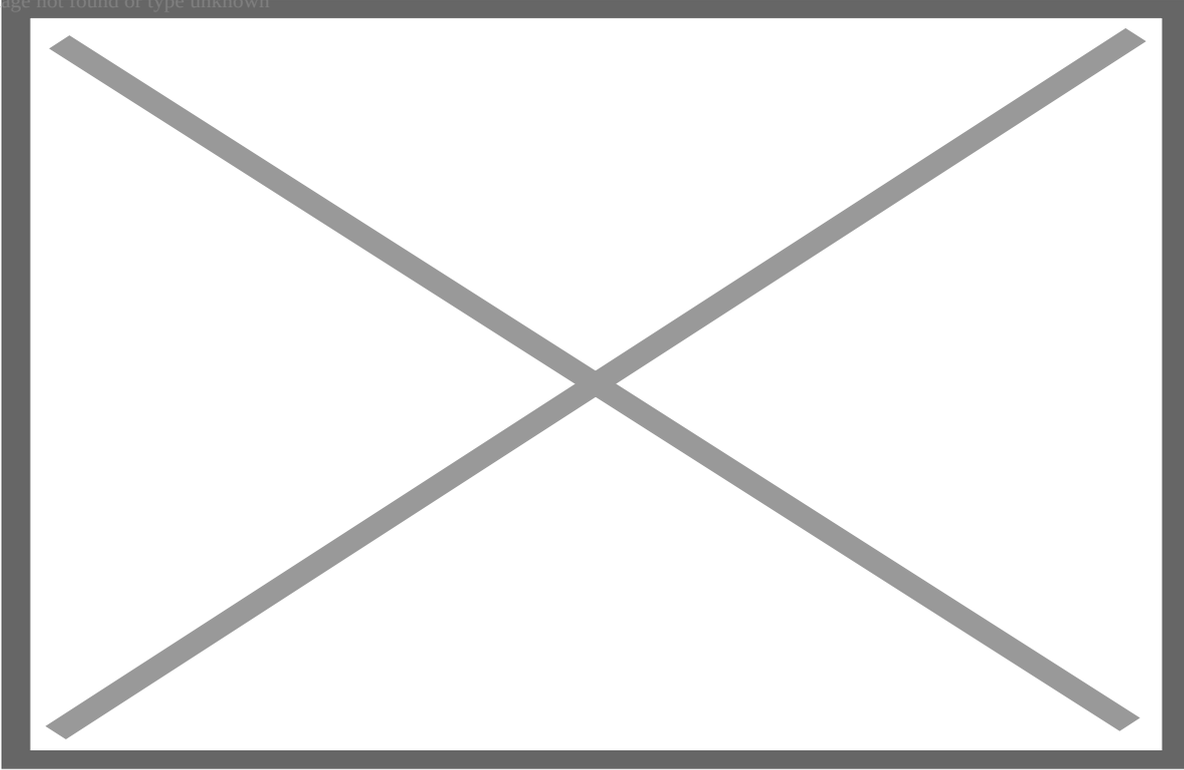
**Inauguran en Holguín parque solar fotovoltaico “Corúa 5”.Foto: Trabajadores**

Para el proceso de montaje la planta contó con el asesoramiento técnico de especialistas de la República Popular China, quienes también suministraron la tecnología empleada en la instalación y la colaboración de 20 empresas cubanas.

En el acto de inauguración el ingeniero eléctrico de la Unidad Empresarial de Base Redes Eléctricas de Mayarí, Abad Cutiño Prada, destacó que participar en este proyecto más que una experiencia, es un privilegio por lo que significa para el país. “Esta obra que inauguramos hoy es el resultado del trabajo sin descanso de hombres y mujeres que sesafiaron adversidades y vencieron obstáculos pero siempre con responsabilidad y gran sentido de pertenencia”, enfatizó el joven.

J

Image not found or type unknown



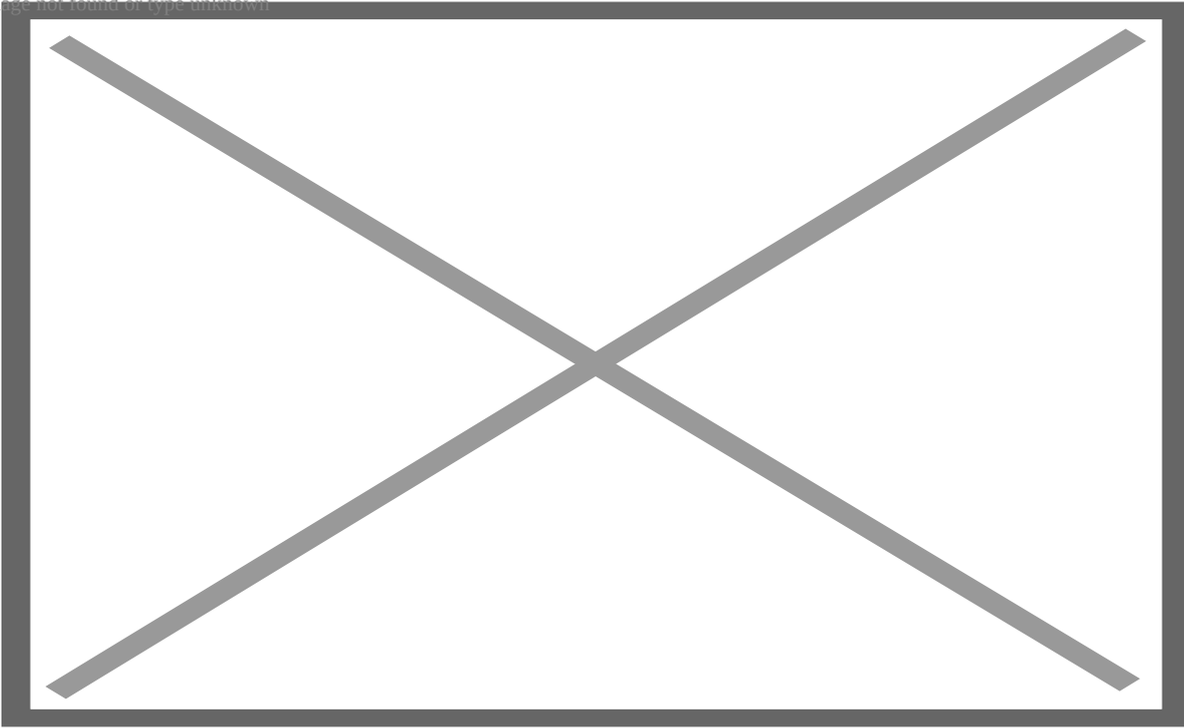
**Inauguran en Holguín parque solar fotovoltaico “Corúa 5”.Foto: Trabajadores**

oel Queipo Ruiz, primer secretario del Partido en Holguín; Manuel Hernández Aguilera, gobernador; Vicente de la O Levy, ministro de Energía y Minas; y Alfredo López, director general de la Unión Eléctrica, fueron testigo del acontecimiento que que contribuirá a la diversificación de las fuentes de energía en el país y a la reducción de la dependencia de combustibles fósiles.

Queipo Ruiz, al referirse a las intensas jornadas que antecedieron la inauguración del enclave, aseguró que cada panel que hoy brilla al sol guarda la huella del sacrificio de los trabajadores de “Corúa 5”. “Cada cable tendido, cada estructura erguida, cuenta con una historia de resistencia”, aseguró.

Según Riuber Reynaldo, director general de la Empresa Eléctrica de Holguín, en el territorio se ejecutan otras cuatro centrales fotovoltaicas de igual capacidad, a los que se añaden siete de menor potencia procedentes de una donación, lo que permitirá para finales del presente año alrededor de 150 MW.

Image not found or type unknown



**Inauguran en Holguín parque solar fotovoltaico “Corúa 5”.Foto: Trabajadores**

La entrada en operación de “Corúa 5”, represente un avance en el compromiso del gobierno cubano de incrementar la participación de las energías renovables en su sistema eléctrico, un paso crucial para garantizar la seguridad energética y reducir el impacto ambiental.

<https://www.radiohc.cu/index.php/especiales/exclusivas/379858-inicia-holguin-el-camino-de-la-seguridad-energetica-con-su-primer-parque-solar-fotovoltaico-fotos>



**Radio Habana Cuba**