

Cienfuegos abre paso al empleo de energía solar para la generación de electricidad.

- Última actualización: Miércoles, 03 Abril 2024 10:51

Escrito por Alcides Cuesta Suárez

Visto: 276



Especialistas de la provincia de [Cienfuegos](#) alistan condiciones para el montaje de tres nuevos parques solares en el territorio y utilizar la energía solar como fuerza motriz para la generación de electricidad, en medio del cambio de matriz energética impulsado en Cuba.

Según informó Ettius Rodríguez Peña, director de las Fuentes Renovables de Energía de la Empresa Eléctrica sureña, trabajan en la preparación de la zona conocida como Alcalde Mayor, en [Abreus](#), donde este año entregarán el primer parque; mientras que el segundo lo montarán en áreas de La Yuca, también en [Abreus](#) y lo concluirán el próximo año.

Los expertos evalúan el lugar para ubicar al tercer parque solar por instalarse en [Cienfuegos](#). Cada uno de esos enclaves aportará 21,7 megawatts – hora durante el día al Sistema Eléctrico Nacional , y así se podrá utilizar el combustible fósil en las centrales eléctricas en el horario de máxima demanda.

Los seis parques solares ubicados en la provincia de [Cienfuegos](#) triburaron 20 mil 960 megawatts – hora en 2023, y con el montaje de estos tres nuevos, el territorio triplicará su entrega actual al sistema.