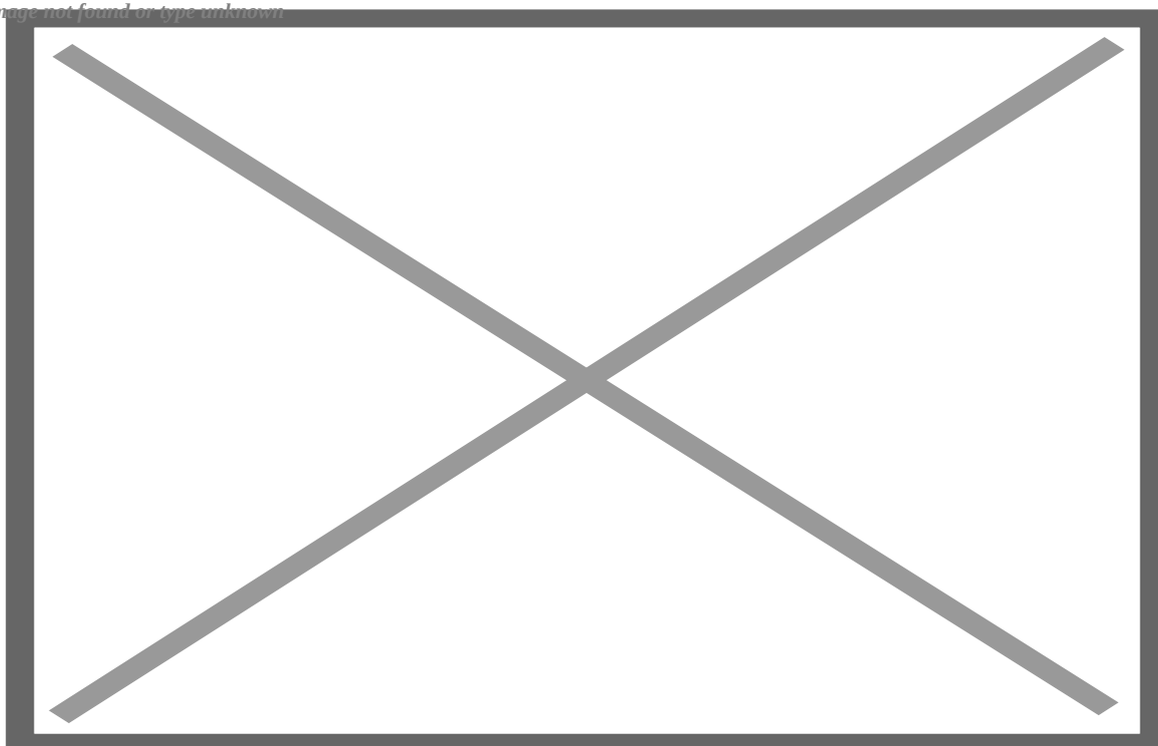


# *Provincia cubana de Granma realiza nuevo aporte al Sistema Electroenergético Nacional*

---

*Image not found or type unknown*



**El PSF Juan Pérez Dos sobrepasa los mil 100 millones de pesos, y tiene una capacidad de 21,8 megawatts de potencia, en el horario de máxima generación. Foto: cortesía de Jorge Luis Ríos**

Por Marisela Presa

Bayamo, Cuba, 30 abr (RHC) Un nuevo aporte de la oriental provincia cubana de Granma para cumplir el propósito del país de transformar la matriz energética, lo constituye la inauguración, este miércoles, del Juan Pérez Dos, segundo Parque Solar Fotovoltaico (PSF) del territorio, del programa de mil megawatts que para este año tiene la nación.

Con la presencia del vice primer ministro de la República, Comandante de la Revolución Ramiro Valdés Menéndez, esta unidad generadora de energía quedó oficialmente enlazada al Sistema Electroenergético Nacional (SEN).

La instalación está enclavada en el municipio costero de Niquero, donde se ha cumplido el cronograma de ejecución, destaca por la cultura del detalle y su aporte ya, al SEN, desde hace unas tres jornadas, en modo de prueba.

El Juan Pérez Dos es una inversión que sobrepasa los mil 100 millones de pesos, y tiene una capacidad de 21,8 megawatts de potencia, en el horario de máxima generación.

En este Parque Solar fueron instalados siete inversores de 3,125 megawatts interconectados entre sí, para obtener la energía prevista.

Granma tiene programados, en 2025, cuatro PSF para crecer en la generación de electricidad con fuentes renovables y reducir el consumo de combustibles fósiles.

A la conexión oficial de este sistema acudieron, también, Yudelkis Ortiz Barceló, primera secretaria del Partido Comunista de Cuba en la provincia, y la gobernadora Yanetsy Terry Gutiérrez, así como Juan Torres Naranjo, viceministro de Energía y Minas.

Durante el acto se reconoció la labor de empresas y trabajadores, protagonistas de la edificación y puesta en marcha de este sistema de generación.

De igual forma, se confirió la Bandera de Vanguardia Nacional a la Empresa Eléctrica Granma por sexta ocasión consecutiva.

En la provincia de Granma se encuentran en ejecución otros dos PSF, de 21,8 megawatts de potencia, cada uno.

En tanto, será construido otro de cinco megawatts en Yara; una micro red de 48 kw en la comunidad Uno, de Santa Rosa, y se trabaja en la instalación de 764 sistemas de 300 watts en comunidades aisladas y de difícil acceso, en viviendas no electrificadas por el SEN.

La provincia cuenta con un siete PSF localizados en los municipios de Bayamo y Cauto Cristo, con potencia de 40,5 megawatts, y el propósito es continuar creciendo hasta 120 megawatts, que es la demanda del territorio, en el pico eléctrico del mediodía.

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/381916-provincia-cubana-de-granma-realiza-nuevo-aporte-al-sistema-electroenergetico-nacional>



**Radio Habana Cuba**