

# *Cuba incrementa generación eléctrica de manera gradual*

---



Imagen ilustrativa tomada de Archivo/RHC

La Habana, 16 mar (RHC) El ingeniero Ramón Pedrera, director de Recursos Humanos de la Unión Eléctrica de Cuba afirmó que el Sistema Electroenergético Nacional (SEN) genera hasta la tarde de este domingo, mil 568 megawatts, gracias a la incorporación de unidades de generación en todo el país.

Explicó el experto que se logró conectar el sistema desde la provincia de Pinar del Río (extremo occidental) hasta Guantánamo (la más oriental).

Pedrera precisó a la televisión nacional que la Central Termoeléctrica (CTE) Guiteras ya sincronizó y está en proceso de subida de carga, al igual que la unidad 8 del Mariel.

Acotó que están en proceso de arranque la unidad 5 de la termoeléctrica de la provincia de Artemisa y se prevé sincronizar en la madrugada, dos unidades de Santa Cruz del Norte.

Explicó, además, que se mantienen en el país las afectaciones por déficit de capacidad de generación.

En La Habana, 167 circuitos están conectados, lo que representa más de 575 mil 200 clientes con servicio, el 66 por ciento del total, para una demanda de 356 MW.

El pasado viernes, una avería en la subestación del Diezmero, en la capital, provocó la pérdida importante de generación en el occidente de Cuba y con ello la caída del SEN en todo el país. **(Fuente: [Prensa Latina](#))**

---

<https://www.radiohc.cu/noticias/nacionales/378846-cuba-incrementa-generacion-electrica-de-manera-gradual>



**Radio Habana Cuba**