

# *Primera bioeléctrica de Cuba se sincroniza al sistema electroenergético nacional*

---



La Habana, 18 ene (RHC) La primera bioeléctrica de Cuba, ubicada en áreas del central Ciro Redondo, en la central provincia Ciego de Ávila, inició ayer su sincronización al [Sistema Electroenergético Nacional](#)

De acuerdo con un reporte del Noticiero Nacional de Televisión, haciendo uso de [biomasa de marabú](#), la bioeléctrica ha entregado en las últimas 24 horas 300 MW al sistema.

Especialistas de la empresa mixta BioPower S.A. y de la compañía china encargada de la inversión informaron al equipo de prensa que esta primera sincronización de pruebas y comprobaciones concluye este domingo a las 11:00 p.m.

Cuando esté en pleno funcionamiento se espera que esta unidad genere el equivalente al 50 % del consumo energético de la provincia avileña, dijo recientemente la vicepresidenta BioPower S.A., Carmen Taboada.

La planta entregará toda la electricidad que necesita el central para la producción de azúcar y el resto lo aportará a la red nacional, lo que ahorrará al país unos 100 000 barriles de petróleo al año, destacó.

(Fuente: [Granma](#)).

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/economia/212259-primera-bioelectrica-de-cuba-se-sincroniza-al-sistema-electroenergetico-nacional>



**Radio Habana Cuba**