

[Redacción TV Yumurí](#)

La [Central Termoeléctrica Antonio Guiteras](#), de Matanzas, volvió a salir del Sistema Electroenergético Nacional.

El Jefe de Operaciones del Despacho Nacional de Cargas, Félix Estrada Rodríguez, señala que ahora el bloque aplica protocolo de enfriamiento para después de la tarde de este lunes, acceder al interior de unidad térmica y determinar el área y la magnitud de la falla, según informa en su cuenta en Facebook el periodista Bernardo Espinosa.

La primera secretaria del Partido en Matanzas, Susely Morfa González, detalló en su perfil de Twitter que el ponche en la caldera fue por la parte de agua, mientras que la avería anterior ocurrió en las tuberías de vapor.

Estamos en [@CteGuiteras](#), se tuvo q parar la planta y comenzar proceso de enfriamiento producto a una ponchadura en caldera por la parte de agua, la avería anterior se produjo por la parte vapor.

La tropa de Misbel dando batalla para subsanar la rotura en el menor tiempo posible. pic.twitter.com/bdEdIqwfcF

– Susely Morfa González (@SuselyMorfaG) [September 18, 2022](#)

Las autoridades aseguran que se trabaja para solucionar la falla lo antes posible.

Guiteras entregaba hasta el momento de su salida unos 220 MW al país. En la Termoeléctrica se cuenta con todos los recursos y las fuerzas

Detectan nuevo ponche en caldera de la CTE Antonio Guiteras

Última actualización: Lunes, 19 Septiembre 2022 08:33

Visto: 247

para realizar los trabajos de reparación en el menor tiempo posible.
(ALH)

[Tomado de Cubadebate](#)