



Luego de más de cincuenta días de labor estable, la unidad uno de la **termoeléctrica Lidio Ramón Pérez, en Felton, Mayarí**, realizará una parada técnica con el objetivo de recuperar capacidad de generación.

El ingeniero Euclides Rodríguez Mejías, director general de esta industria, asegura que las acciones fundamentales estarán dirigidas a las áreas que garantizan eficiencia de la caldera, y en especial a los calentadores de alta presión y ventiladores recirculadores de gases.

De igual manera eliminarán una avería en la pared lateral derecha de la caldera, lo cual requiere de la realización de una prueba hidráulica con el propósito de detectar otros posibles daños.

Los trabajos que deben ejecutarse en siete días permitirán que la unidad alcance entre 250 y 260 MW de generación, con estabilidad y eficiencia, subrayó el directivo.

Hasta hoy el referido turbo-grupo mantuvo una entrega limitada de 175 MW al

Parada de Felton 1 busca recuperar capacidad de generación (+Audio)

Publicado: Lunes, 24 Octubre 2022 11:24

Escrito por Editor Mayarí

Visto: 1003

sistema electro energético nacional, hecho que obliga a la parada técnica que inicia en las próximas horas y para la cual están dispuestas fuerzas de la Empresa de mantenimiento a Centrales eléctricas.

La estrategia de la **Unión eléctrica en Cuba** persigue recuperar capacidad de generación en varias plantas del país, por lo que al finalizar los trabajos en Felton uno, iniciarán un mantenimiento de 10 días en la Central Antonio Guiteras ubicada en Matanzas.