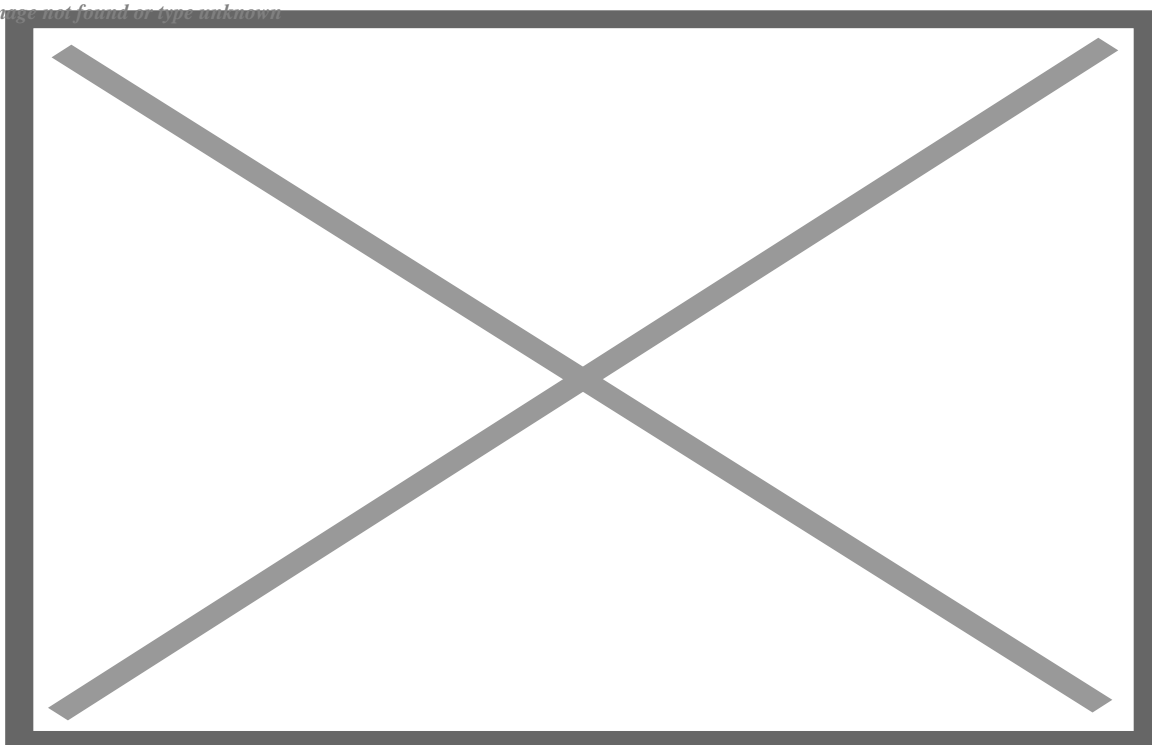


Expertos acometen acciones para reconectar CTE Antonio Guiteras, de Cuba

Image not found or type unknown



La Guiteras es la mayor y más eficiente termoeléctrica de Cuba. Foto: Archivo/RHC

La Habana, 1 sep (RHC) La Central Termoeléctrica (CTE) 'Antonio Guiteras', de la provincia cubana de Matanzas realiza más de 200 acciones de reparación, limpieza y mantenimiento para reconectar ese bloque al Sistema Eléctrico Nacional.

El director general de la planta, Misbel Palmero Aguiar explicó al diario Granma que una de las operaciones es el enfriamiento de la caldera para entrar al interior de esta y localizar con exactitud el lugar averiado.

“No obstante, ya se conoce por una prueba efectuada con anterioridad que existe una falla en uno de los recalentadores, al parecer, el de alta temperatura”, apuntó.

Palmero Aguiar confirmó que disponen de los medios necesarios y de las fuerzas para acometer las acciones, encabezadas por brigadas pertenecientes a la Empresa de Mantenimiento a Centrales Eléctricas.

La CTE 'Antonio Guiteras' es la mayor y más eficiente de Cuba. **(Fuente: [Radio Reloj](#))**

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/298082-expertos-acometen-acciones-para-reconectar-cte-antonio-guiteras-de-cuba>



Radio Habana Cuba