

En ejecución importantes obras para aumentar generación de electricidad en Cuba



La Habana, 17 mar (RHC) En aras de incorporar 460 megawatts (MW) a la capacidad eléctrica del país, la Unión Eléctrica de Cuba (UNE) ejecuta importantes inversiones en la generación térmica de la nación.

Así lo informó Edier Guzmán Pacheco, director de Generación Térmica de la UNE, durante su intervención en el programa radio-televisivo Mesa Redonda, además de destacar que las transformaciones se basan en la puesta en marcha de tres nuevos bloques generadores de esta energía en las centrales termoeléctricas (CTE) Máximo Gómez, en el municipio artemiseño de Mariel; Lidio Ramón Pérez, de Felton, en Holguín, y Antonio Maceo (Renté), en Santiago de Cuba.

Con un costo de 22 millones de pesos y un millón de dólares, Guzmán Pacheco afirmó que concluyó el mantenimiento a la quinta unidad generadora de corriente eléctrica en la CTE de Renté, la cual se prevé

que aporte 500 gigawatts en tan solo un año.

En el caso de la reparación de uno de los bloques productores de energía en la CTE Máximo Gómez, a decir del funcionario, se estima su finalización el próximo 28 de abril y, como novedad, por primera vez se utilizaron las viejas bases y cimentaciones para montar la nueva unidad de capacidad de 100 MW, comentó.

En terminación de su turbina, se encuentra el montaje de un moderno bloque en la CTE de Felton, el cual producirá 260 MW y su entrada en el sistema electroenergético nacional será en el periodo del verano, señaló Guzmán Pacheco.

Aclaró que estas obras constructivas en la CTE holguinera están valoradas en 75 millones de euros y, en aras de ahorrar diésel importado destacó que se utilizará un crudo de producción nacional.

Significó, además, que la asistencia técnica extranjera en estas inversiones debido a la epidemia se realizó a través de videoconferencias, lo cual abarató los costos de las faenas.

Las ocho termoeléctricas y 19 bloques generadores que componen las entidades para la producción de electricidad son una evidencia de la independencia energética de la nación, aseveró el directivo.

(ACN)

<https://www.radiohc.cu/noticias/economia/250918-en-ejecucion-importantes-obras-para-aumentar-generacion-de-electricidad-en-cuba>



Radio Habana Cuba