

En fase final reparaciones del central 14 de Julio en Cienfuegos

- Última actualización: Jueves, 08 Octubre 2020 09:45

Visto: 987



A pesar de los pocos recursos disponibles, el Central 14 de Julio, el más integral de nuestro país, muestra logros como nunca antes en las reparaciones a punto de culminar, de cara al inicio de la próxima zafra, y según el ingeniero Amaury Rodríguez Depestre, su director, será el primero que arrancará en la provincia.

Los involucrados en tales tareas destacan por la calidad de su labor, y como asegura Rodríguez Depestre “no se ha dejado un equipo sin tocar. Los principales ‘cuellos de botella’, que tuvimos en la zafra pasada, ya están solucionados.

Muchas áreas se encuentran listas para moler, como el basculador, y debemos empezar a ajustar el molino en las próximas horas para darle el ajuste necesario a esa parte del ingenio. La planta eléctrica prácticamente se encuentra lista, e incluimos un nuevo centro de acopio.

“Acometemos además, la inversión de una caldera, que casi hemos retubado completa y tiene el 80 por ciento de ejecución, con vistas a realizar la prueba con vapor”.

Es este, un central sin dificultad de ningún tipo, y como asegura Amaury: “Debemos arrancar la zafra el 7 de diciembre, y estamos acostumbrados siempre al adelanto de los días; lo queremos hacer este año también para lo que la provincia y el país decidan.

Próximamente, el central debe quedar listo. Los recursos que hacían falta para terminar las reparaciones están en el ingenio”, aseguró

Al mismo tiempo está preparado todo el personal para mantener la eficiencia que los caracteriza.

“Nuestra plantilla está al ciento por ciento, asegura el directivo, y nos hemos preocupado por tener la mayor cantidad de trabajadores de los puestos claves. También hemos pasado estos meses estimulando al personal y existe un estado de ánimo muy positivo, en aras de terminar las reparaciones del ‘14 de Julio’, arrancar a moler y volver a repetir lo de varios años consecutivos: estar entre los más integrales de Cuba”, concluyó.