Escambra

SEMANARIO PROVINCIAL DE SANCTI SPÍRITUS | No. 39 | Año XLVII | 1.00 peso | www.escambray.cu



variada

Una cruzada a favor de la limpieza

Varias acciones se desarrollan en la provincia para mejorar la situación de la higiene comunal



informativa

Firmas por Venezuela

En Sancti Spíritus, como en todo el país, tiene lugar un movimiento de apoyo a ese hermano pueblo

Sábado 27

Septiembre 2025

"AÑO 67 DE LA REVOLUCIÓN"

deporte

Conteo de protección para la Serie Nacional

En medio del complejo escenario en que se desenvuelve la contienda beisbolera urge lograr mayor organización

Central diésel de Trinidad: eficiencia y compromiso

El aporte del colectivo, donde predominan los trabajadores jóvenes, es fundamental para mantener entregas de energía al Sistema Eléctrico Nacional y garantizar la disponibilidad técnica de los motores

Texto y foto: Ana Martha Panadés

La central diésel del municipio de Trinidad sobresale entre las de su tipo en el país no solo por los indicadores de eficiencia y de cultura energética que muestra, sino también por la entrega y el compromiso de sus trabajadores.

Perteneciente a la Unidad Empresarial de Base (UEB) Grupos Electrógenos y Servicios Eléctricos (Geysel), de Sancti Spíritus, la planta cuenta con ocho motores y de ellos seis disponibles, declaró a Escambray Yasniel Barroso González, jefe de la brigada que garantiza el óptimo funcionamiento de la batería.

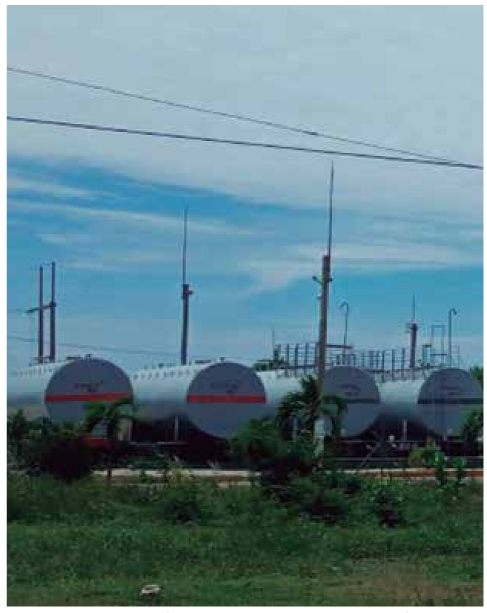
De acuerdo con Barroso González, esta central es la más destacada de la provincia por dos años consecutivos, con el 106 por ciento de disponibilidad y el 109 por ciento de índice de consumo.

La batería de grupos electrógenos entrega al Sistema Eléctrico Nacional (SEN) 7.1 megawatts por orden del despacho —generación en paralelo— y en islas, ante eventualidades como la desconexión de la red o alguna falla en la línea procedente de Cienfuegos, para energizar circuitos priorizados como el del hospital y de otros servicios básicos.

Según Barroso González, el diésel utilizado cumple con todos los parámetros, "una vez que llega se toma una muestra y se evalúa la calidad; de los tanques de recepción se centrifuga hacia el de operación, lo que asegura un combustible de mayor calidad para los motores y, por tanto, más durabilidad del equipamiento"

Al estar Trinidad conectada con la provincia de Cienfuegos, esta central es clave en la recuperación del SEN. "Somos los primeros de la provincia en arrancar luego de la desconexión; el esquema siempre está listo y ante el llamado del despacho sincroniza con celeridad, en apenas diez segundos, lo que confirma la excelente disponibilidad de esta batería", señaló,

En la brigada que mantiene la excelencia de la central trinitaria predominan los trabajadores jóvenes, pero con una responsabilidad a prueba de todo. "La tarea es fuerte, son turnos de 24 horas; el operador tiene que maneiar combustible. lubricante, realizar un mantenimiento de última hora, hacer cálculos rápidos ante la llamada del despacho, qué potencia se va a entregar, a qué carga se va a preparar un motor. Es digno de reconocer su esfuerzo y el de la familia, también".



La central diésel de Trinidad aporta 7.1 megawatts al Sistema Eléctrico Nacional.



El 28 que se convirtió en 26

En septiembre de 1996 los espirituanos celebraron con Fidel el cumpleaños de los Comités de Defensa de la Revolución y recibieron también su reconocimiento por los resultados en la emulación de la efeméride del Moncada

..... Página »8