

ACTUALIDAD

Reficar en “cuidados intensivos”: **Ecopetrol** alerta por problemas eléctricos críticos

Falencias en el diseño eléctrico de la refinería de Cartagena comprometen el suministro energético y aumentan el riesgo de apagones ⚡⚠️



El presidente de **Ecopetrol**, **Ricardo Roa**, advirtió que la **Refinería de Cartagena (Reficar)** se encuentra en “cuidados intensivos” debido a serios problemas en su diseño y configuración eléctrica, los cuales ponen en riesgo la operación de la planta. Según Roa, cualquier mantenimiento en el sistema de energía de Reficar actualmente implica, prácticamente, una **desconexión total** de la refinería, lo que la deja vulnerable a apagones que afectan el suministro de combustibles en el país.

Falencias en la infraestructura eléctrica

Roa explicó que la **subestación de Reficar** cuenta con 420 bushings (puntos de conexión) que presentan dificultades de acceso y carece de un sistema de respaldo eléctrico, a pesar de que la planta demanda aproximadamente **200 megavatios de potencia**. Esta falta de un sistema alternativo quedó en evidencia en el reciente apagón del **16 de agosto de 2024**, que detuvo temporalmente la producción de combustibles y obligó a la importación de combustible de aviación para cubrir la demanda.

“El diseño de la subestación no permite acceder fácilmente a los puntos críticos, y con un consumo de 200 megavatios sin respaldo, el riesgo de otro apagón es alto,” enfatizó Roa, subrayando la urgente necesidad de mejoras en la infraestructura.

Plan de contingencia: nuevas conexiones y estudios de inversión

Para enfrentar esta situación, **Ecopetrol** implementará una **subestación eléctrica móvil** y a finales de enero se conectará Reficar al **Sistema de Transmisión Nacional (STN)** mediante un enlace a cargo del **Grupo Energía Bogotá (GEB)**. Esta conexión de respaldo permitirá aislar algunas de las 35 unidades de Reficar, evitando así apagones totales durante trabajos de mantenimiento.

Además, **Ecopetrol** está realizando estudios para construir una **subestación eléctrica permanente** que brindará un soporte más robusto a la refinería. Esta obra, que podría demorar más de dos años y costará alrededor de **45 millones de dólares**, busca ofrecer una solución de largo plazo para las deficiencias eléctricas de Reficar.

Riesgo de interrupciones en el suministro de combustibles

Ricardo Roa manifestó que, pese a los esfuerzos de contingencia, la refinería sigue en una

LO MAS VISTO LO ULTIMO



ACTUALIDAD / 2 días ago

Un hombre durmió junto a su pareja en Bucaramanga sin saber que había fallecido



ACTUALIDAD / 2 días ago

Cayó alias Junior, cabecilla de las disidencias de las Farc, en operativo policial



ACTUALIDAD / 7 días ago

Unidad de Búsqueda entrega cuerpo de Raquel Rojas Montero tras más de 40 años de desaparición



JUDICIAL / 2 días ago

Capturan a dos presuntos extorsionistas de las FARC en Barrancabermeja



JUDICIAL / 3 días ago

Impactante caso de muerte en Puerto Parra bajo investigación



ACTUALIDAD / 2 días ago

Calamidad pública en 56 municipios de Santander por fuertes lluvias

Ricardo Roa manifestó que, pese a los desafíos de contingencia, la Reficar sigue en una situación de alta vulnerabilidad. “Estamos haciendo todo nuestro mayor esfuerzo para que no se vuelva a presentar un apagón,” señaló Roa. Para prevenir el impacto en el abastecimiento de combustibles, **Ecopetrol** ha desarrollado un plan de aprovisionamiento, que permitirá atender la demanda en caso de interrupciones.

Sin embargo, hasta que se implementen todas las soluciones de infraestructura, el riesgo de apagones persiste, lo que podría afectar temporalmente la disponibilidad de ciertos combustibles en Colombia. Las medidas de corto y largo plazo buscan dar estabilidad a la operación de Reficar, una planta clave para el suministro energético y la seguridad energética del país.

RELATED TOPICS: #APAGÓN REFICAR. #**ECOPETROL** #PROBLEMAS ELÉCTRICOS REFICAR #REFICAR #RESPALDO ENERGÉTICO #RICARDO ROA #SUBESTACIÓN ELÉCTRICA

YOU MAY LIKE



Acción de **Ecopetrol** se desploma ante expectativa de resultados y factores externos



Capturan a dos presuntos extorsionistas de las FARC en Barrancabermeja



Fenalco propone cambios tributarios y apoyo al emprendimiento en Barrancabermeja



Ecopetrol culmina con éxito prueba de combustible sostenible de aviación SAF



Ecopetrol expone a periodistas el plan de emergencia de la refinería en Barrancabermeja



Ricardo Bonilla critica al Banco de la República y a JP Morgan por efectos económicos recientes

ENLACE
TELEVISIÓN