

Minería, energía e hidrocarburos

Plan de mitigación en la Refinería de Cartagena: **Ecopetrol** asegura la continuidad energética

El plan de mitigación en la Refinería de Cartagena busca reducir los riesgos en el suministro de energía tras fallas en la subestación SE01, garantizando la continuidad en la producción de combustibles.

📅 23 octubre, 2024 | Por **Daniel García**



Foto: Cortesía

Compartir



La Refinería de Cartagena, una de las plantas más importantes del sistema energético colombiano, ha comenzado un ambicioso plan para mitigar los riesgos relacionados con el suministro de energía en sus instalaciones. Este proyecto surge tras fallas detectadas en la subestación eléctrica SE01, que podrían comprometer la operación de la refinería y, en consecuencia, el suministro de combustibles en el país.

Con esta iniciativa, **Ecopetrol** busca prevenir situaciones como la ocurrida el 16 de agosto de 2024, cuando se reportaron interrupciones en el servicio energético que afectaron su actividad operativa.

Este plan de mitigación será ejecutado entre octubre de 2024 y agosto de 2025, un periodo clave para asegurar la estabilidad en las operaciones de la planta. Las acciones propuestas conllevan ciertos riesgos inherentes, ya que cualquier intervención en la subestación eléctrica puede tener implicaciones sobre el funcionamiento general de la refinería. No obstante, **Ecopetrol** ha asegurado que se adoptaron todas las medidas necesarias para que el proyecto se desarrolle con éxito, minimizando las afectaciones sobre la producción de combustibles y cumpliendo con los compromisos adquiridos con sus clientes.

Estrategia de **Ecopetrol** para mitigar riesgos en la Refinería de Cartagena



Última hora

Medio Ambiente y Sostenibilidad

ABC del plan de acción para proteger la biodiversidad en Colombia al 2030

Entretenimiento

Estos son los dos bares colombianos que están en los 50 mejores del mundo, según The World's 50 Best Bars 2024

Noticias de Cali



Foto: Cortesía

Medidas preventivas y mitigación de riesgos: La estrategia de **Ecopetrol** no solo está orientada a corregir las fallas actuales, sino que se enfoca en prevenir futuras interrupciones que puedan generar paros en la producción. Se han activado múltiples mecanismos para garantizar la continuidad de los inventarios y asegurar que los combustibles lleguen a los mercados de acuerdo con lo pactado.

Unirme al canal de **WhatsApp**
de noticias de 360 Radio 

El proceso de mitigación se dividirá en varias fases, abarcando desde la planeación y el alistamiento de los recursos necesarios, hasta la ejecución, monitoreo, atención de contingencias y cierre del proyecto. La compañía recalca que esta planificación exhaustiva es clave para evitar problemas mayores en la operación de la planta, especialmente en el contexto de la demanda creciente de combustibles en el país y la región.

Le puede interesar: [Presidente de **Ecopetrol** sobre Uchuva-2: la exploración de gas es clave para el futuro energético colombiano](#)

Contexto operativo de la Refinería de Cartagena: La Refinería de Cartagena, operada por **Ecopetrol**, es una de las más modernas de América Latina y juega un papel crucial en el abastecimiento de combustibles de Colombia. Esta refinería no solo se encarga de procesar crudo y generar productos refinados como gasolina, diésel y gas, sino que también cumple un rol fundamental en la exportación de derivados del petróleo, lo que contribuye significativamente a la economía nacional.

El riesgo de interrupciones eléctricas es una amenaza latente para la industria de refinación de petróleo. En ese sentido, la empresa ha venido reforzando sus planes de contingencia para asegurar la estabilidad en sus operaciones. Este esfuerzo se enmarca en los compromisos adquiridos por **Ecopetrol** para mantener un suministro constante y seguro de energía y combustibles, tanto en el mercado local como en los mercados internacionales.

Compromiso con el desarrollo energético y la sostenibilidad: **Ecopetrol**, como una de las empresas de energía más grandes de América Latina, ha subrayado su compromiso con la seguridad operativa y la sostenibilidad en sus actividades. La refinería de Cartagena, que forma parte integral de este compromiso, no solo busca asegurar la producción a corto plazo, sino también adoptar prácticas que reduzcan su huella ambiental en el mediano y largo plazo.

Además, la compañía tiene un rol importante en la transición energética en

Colombia, diversificando sus operaciones hacia sectores como la transmisión de energía y las telecomunicaciones. En los últimos años, ha fortalecido su presencia en la gestión de sistemas de energía en tiempo real, tras la adquisición de ISA (Interconexión Eléctrica S.A.), posicionándose como líder en transmisión de energía en varios países de la región.

Le puede interesar: [Cotelco proyecta una ocupación hotelera del 59,01%, con una baja de 3,82 puntos porcentuales en comparación con el año anterior](#)

Impacto en el mercado de combustibles: El plan de mitigación que se llevará a cabo en la Refinería de Cartagena es parte de los esfuerzos de **Ecopetrol** para enfrentar las crecientes demandas del mercado. En los últimos años, la necesidad de combustibles ha aumentado debido al crecimiento económico y la reactivación post-pandemia, lo que ha llevado a la empresa a optimizar sus procesos y asegurar la continuidad de la producción.

Las medidas implementadas buscan garantizar que **Ecopetrol** pueda seguir cumpliendo con sus clientes, a pesar de los desafíos que supone la operación de una refinería de tal envergadura. La empresa también ha subrayado que, gracias a su planificación y recursos, no se espera que el plan genere una crisis de suministro a nivel nacional.

Un futuro energético en evolución: El comunicado emitido por **Ecopetrol** el 23 de octubre de 2024 reafirma su rol como un actor clave en la industria energética de Colombia y de la región. La empresa, con más de 17,000 empleados, es responsable de aproximadamente el 60% de la producción de hidrocarburos en el país y lidera en áreas como la refinación, transporte y distribución de energía. Su influencia va más allá de las fronteras colombianas, con operaciones en Brasil, Estados Unidos, Chile y otros países de América Latina.

Este nuevo plan en la Refinería de Cartagena es una muestra más del compromiso de **Ecopetrol** con la seguridad energética y la sostenibilidad operativa. A medida que el país y el mundo avanzan hacia una economía más verde y eficiente, el papel de la compañía en la transición energética será crucial para asegurar un futuro energético seguro y sostenible para Colombia y sus socios internacionales.

[Lea también: ABC del plan de acción para proteger la biodiversidad en Colombia al 2030](#)

TAGS COLOMBIA **ECOPETROL** energía GAS Hidrocarburos Noticia Reficar
Ricardo Roa



¿Quieres estar siempre informado? Haz de **360 Radio** tu fuente de noticias

World's 50 Best Bars 2024

Noticias de Cali

COP16 en Cali: Así se desarrolla la agenda en el tercer día de la cumbre

Empresas

GreenYellow y Cemex inauguran oficialmente el carport solar para su operación de transportes en Ibagué, Tolima

Noticias de Antioquia

Paro minero en Antioquia: las millonarias pérdidas que deja en el país

Le puede interesar



Medio Ambiente y Sostenibilidad

ABC del plan de acción para proteger la biodiversidad en Colombia al 2030



Entretenimiento

Estos son los dos bares colombianos que están en los 50 mejores del mundo, según The World's 50 Best Bars 2024



Noticias de Cali

COP16 en Cali: Así se desarrolla la agenda en el tercer día de la cumbre



Empresas

GreenYellow y Cemex inauguran oficialmente el carport solar para su operación de transportes en Ibagué, Tolima

360



Contacto: comunicaciones@360radio.com.co

Área Comercial: comercial@grupogaviriacano.com

Medio de comunicación enfocado en los principales hechos políticos, económicos, sociales y de opinión. Estamos en radio, internet y publicaciones impresas.

CATEGORIAS

Economía, finanzas y negocios

Política

Infraestructura

Noticias de Medellín

Noticias de Bogotá

Confidenciales

Columnas

SECCIONES

Observatorio TIC

Deportes

Entretenimiento

Editorial

Política de Cookies

Políticas de protección y privacidad de datos



© 2024 Grupo Gaviria Cano S.A.S. Todos los derechos reservados. Producido en Colombia.

