

Inicio · Noticias de Minería y Energía · Finalizó prueba para producir combustible sostenible de aviación (SAF) en Reficar: ¿Qué...

[Noticias De Minería Y Energía](#) [Ecopetrol, Noticias Y Análisis De Interés](#) [Noticias Económicas Importantes](#)

Finalizó prueba para producir combustible sostenible de aviación (SAF) en Reficar: ¿Qué sigue?

Ecopetrol finalizó la prueba de producción del combustible SAF, que se realizó durante 7 días. ¿Qué resultado arrojó la prueba del energético?

Por [Yennyfer Sandoval](#) · 2024-11-06



Finalizó prueba para producir combustible sostenible de aviación (SAF) en Reficar: ¿Qué sigue? Imagen: cortesía Ecopetrol

Ecopetrol informó que finalizó con éxito en la refinería de Cartagena la prueba de producción del combustible sostenible de aviación (SAF, por sus siglas en inglés), que se realizó durante siete días con la participación de profesionales y expertos de diferentes áreas del grupo empresarial.

Este nuevo combustible será sometido a revisiones de laboratorio para determinar su calidad y asegurar el cumplimiento de las normas internacionales.

Para realizar la prueba se requirió aceite de palma y aceite usado de cocina, con los cuales se obtuvieron 32 mil barriles de combustible jet con componentes renovables.

Recomendado: J.P. Morgan: Acción de Ecopetrol de nuevo se "infravalora" ante limitado crecimiento en producción

La materia prima fue proporcionada por Ecodiesel, empresa en la que Ecopetrol comparte participación con siete compañías del sector palmero colombiano. El aceite usado de cocina fue proporcionado por industrias MiPyMEs del país.

Al respecto, Ecopetrol precisó que **se preparará para una producción sostenida en 2028, que requerirá previamente la expedición de la regulación nacional, el trámite de las certificaciones de ciclo de vida de las materias primas y del proceso productivo.**

Además, es necesario consolidar una canasta de materias primas como aceites vegetales y aceites usados de cocina, entre otros, ejecutar inversiones y hacer ajustes en las instalaciones existentes de la refinería de Cartagena, que permitan la producción continua de este combustible.

Recomendado: Ecopetrol revelará sus estados financieros del tercer trimestre el 13 de noviembre de 2024

"La prueba es un hito relevante para el país por ser la primera producción de SAF a escala industrial, y es un logro muy importante que aporta a la transición energética justa en Colombia", mencionó la compañía.

ETIQUETAS [biocombustibles](#) [combustibles](#) [ecopetrol](#)

Artículos relacionados Más del autor



Noticias Económicas Importantes
Aerpuerto de San Andrés: poderosa empresa se baja de la licitación para construir el



Noticias Macroeconómicas
Tras victoria de Trump, ¿se viene un dólar en Colombia a \$4.800?



Noticias Económicas Importantes
Así reaccionan bolsas de América Latina al triunfo de Donald Trump en Estados Unidos



Contacto

Cr 43A No. 5A - 113 Of. 802 Edificio One Plaza -
Medellin (Antioquia) - Colombia
(+57) 321 330 7515
Email: info@valoraanaltik.com

Comercial y pauta

Wilmar Ladino - Director Comercial
(+57) 300 355 0490
Email: comercial@grupovalora.com.co

Categorías

- Petróleo
- Energía y Minería
- Macroeconomía
- Empresas
- Política
- Infraestructura
- Monedas
- Mercados
- Internacional
- Finanzas personales

Secciones

- Destacado
- En Perspectiva
- Valora sostenible
- Especiales Valora
- Zona Bursátil
- Indicadores
- Gráficos
- Videos
- Podcast
- Video columnas

