

## Economía

# Ecopetrol y la Cooperación GIZ de Alemania firman alianza para producir combustibles sostenibles de aviación con hidrógeno verde

junio 19, 2026



Compartir: [Facebook](#) [Twitter](#) [LinkedIn](#) [Email](#) [WhatsApp](#)

El Grupo Ecopetrol suscribió una alianza estratégica con la Cooperación Alemana para el Desarrollo (GIZ) que busca impulsar la producción de oxígeno verde en la Refinería de Cartagena para producir combustible de aviación.

El acuerdo establece la instalación de una planta de producción de combustible e-SAF (electronic – Sustainable Aviation Fuel, por sus siglas en inglés), energético que contribuye en la descarbonización de la aviación mundial.

Con ese propósito, se aprovechará la infraestructura del Proyecto Coral de Ecopetrol, que producirá hasta 800 toneladas anuales de hidrógeno verde en Reficar, en donde GIZ aórtará toda la asistencia técnica especializada en tecnologías Power-to-Liquid e hidrógeno.

El convenio establece que el proyecto piloto se ejecutará en la Refinería de Cartagena donde se realizarán los estudios técnicos de factibilidad e ingeniería.

Durante los próximos 24 meses se realizarán los análisis técnicos para la planta piloto en la infraestructura del Proyecto Coral de Ecopetrol, que tiene una capacidad de producción de hasta 800 toneladas anuales de hidrógeno verde.

“Se trata de una combinación de activos, capacidades técnicas y cooperación internacional, que permitirá acelerar la validación tecnológica y reducir riesgos en el escalamiento futuro. El proyecto integra la experiencia histórica de Ecopetrol en la producción de combustibles y biocombustibles, ahora aplicada al desarrollo de combustibles líquidos sintéticos no fósiles, lo que refuerza su rol como actor clave en la construcción de nuevas cadenas de valor energéticas», destaca el Grupo Ecopetrol.

“Este proyecto le permitirá a la petrolera estatal fortalecer sus capacidades de producción de hidrógeno de bajas emisiones y combustibles sintéticos (e-fuels), consolidar su liderazgo en la transición energética y posicionar a Colombia como un referente en el desarrollo de combustibles sostenibles para la aviación en América Latina, en línea con su estrategia de largo plazo», destacó Andrés Felipe Camacho, líder del equipo de Energía de Bajas Emisiones de Ecopetrol.

## Te puede interesar

### Judicial

Mataron a un joven de 26 años en el Simón Bolívar, sur de Armenia  
13 junio 2026 10:59 pm

### Sin categoría

La salsa de Carlos Lage y Habana con Kola, este jueves en el Centro de Convenciones de Armenia  
17 junio 2026 4:51 pm

### Colombia

Colombia rechaza intervención de Javier Milei en proceso electoral del país y presenta nota de protesta al Gobierno de Argentina  
Hace 14 minutos

## Lo más leído

### Columnistas

VIOLENCIA EN COLOMBIA 9ª PARTE

15 junio 2026 10:58 pm

### Educación

Atención integral para adultos mayores que llegan a Red Salud Armenia

16 junio 2026 11:37 pm

### Educación

La UGC Armenia llevó innovación y conocimiento a colegios de la región

16 junio 2026 11:32 pm

Esta cooperación está diseñada para generar experiencia que pueda transferirse a otros países y sectores, lo cual ayuda a las industrias basadas en combustibles fósiles a avanzar hacia la transformación verde a través de la implementación de proyectos piloto concretos y el aprendizaje compartido, agrega Ecopetrol.

## Deja una respuesta


Tu dirección de correo electrónico no será publicada. Los campos obligatorios están marcados con \*

Comentario \*

Nombre \*

Correo electrónico \*

Guarda mi nombre, correo electrónico y web en este navegador para la próxima vez que comente.



reCAPTCHA

No fue posible conectarse al servicio de reCAPTCHA.

Comprueba tu conexión a Internet y vuelve a cargar la página para obtener un desafío de reCAPTCHA.

[Privacidad](#) - [Condiciones](#)

Publicar el comentario

[¿Tienes problemas para comentar? Escríbenos aquí y te ayudamos...](#)

### CONTENIDO PROMOCIONADO

mgid



**\$Chia\$:** Implantes dentales sin tornillos: qué son y cuánto...



**Chia:** Implantes dentales sin tornillos: qué son y cuánto cuestan



**Así puedes recuperar la libertad en tu hogar sin dolorosas mudanzas**



**HONOR 600:** IA que convierte fotos en videos



**Rodolfo Sancho** paga esta cantidad a prisión donde está su hijo



**Lo que no sabías sobre la primera dama de México: 7 revelaciones**

El Quindiano le recomienda



**Economía**

Ecopetrol y la Cooperación GIZ de Alemania firman alianza para producir combustibles sostenibles de aviación con hidrógeno verde

Hace unos instantes