



LATAM Y ECOPEPETROL SELLAN ALIANZA PARA USO Y DESARROLLO DE COMBUSTIBLES SOSTENIBLES

La aerolínea y la petrolera intercambiarán conocimientos para el desarrollo y evaluación de combustibles sostenibles de aviación, SAF

SOBRE EL PRIMER LOTE

- Se usarán **32.000 barriles** de combustible Jet A1 que se usarán en 700 vuelos de Latam Airlines Colombia
- Se distribuirá en los aeropuertos de Barranquilla, Medellín y San Andrés
- El combustible fue coprocesado con **1%** de materia prima renovable en octubre de 2024
- Fue producido en la refinería de Cartagena y cuenta con la distribución y almacenamiento de World Fuel y Chevron

EXPECTATIVAS

- Ecopetrol espera, para 2028, lograr un combustible coprocesado con **50%** de materia prima renovable

PROYECTOS FUTUROS

- Se anunció la creación de la primera planta de producción de combustibles SAF en Barrancabermeja
- Estará lista en 2030 y tendrá una inversión estimada de entre **US\$500 y US\$700 millones**
- Tendrá una producción inicial de **6.000 barriles diarios**

Fuente: Ecopetrol y Latam / Gráfico: LR-GR

Latam y Ecopetrol acuerdan un proyecto de desarrollo de combustible sostenible

jueves, 3 de abril de 2025

f x in

Latam y Ecopetrol sellan alianza para uso y desarrollo de combustibles sostenibles

Foto: Gráfico LR



Agregue a sus temas de interés

- Ecopetrol
 - Combustibles
 - Sostenibilidad
-

Ricardo Roa, presidente de Ecopetrol, confirmó que en 2030 Colombia tendrá la primera planta de producción de combustibles SAF

JUAN CAMILO COLORADO

Latam Airlines y Ecopetrol anunciaron el intercambio de conocimiento y experiencia en pro de la sostenibilidad de la aviación en Colombia. Ricardo Roa, presidente de la petrolera y Érika Zarante, CEO de la aerolínea confirmaron la puesta en marcha de un proyecto de uso y desarrollo de combustibles sostenibles de aviación, SAF, por sus siglas en inglés.

El primer paso se dio con el anuncio del uso de **32.000 barriles de Jet A1 en más de 700 vuelos nacionales**. El líquido fue coprocesado con 1% de materias primas renovables, entre ellas aceite de palma y aceite de cocina usado, y fue producido en la refinería de Cartagena. El combustible se distribuirá en los aeropuertos de Medellín, Barranquilla y San Andrés.

“Ecopetrol y Latam alcanzan un hito histórico para Colombia, al promover el uso de Jet coprocesado con componentes renovables. **Este es un primer paso para la producción y utilización de combustibles sostenibles de aviación como el SAF en el país y en la región**”, dijo Ricardo Roa.

LATAM Y ECOPEPETROL SELLAN ALIANZA PARA USO Y DESARROLLO DE COMBUSTIBLES SOSTENIBLES

La aerolínea y la petrolera intercambiarán conocimientos para el desarrollo y evaluación de combustibles sostenibles de aviación, SAF



Agregue a sus temas de interés

- Ecopetrol
 - Combustibles
 - Sostenibilidad
-

SOBRE EL PRIMER LOTE

- Se usarán **32.000 barriles** de combustible Jet A1 que se usarán en 700 vuelos de Latam Airlines Colombia
- Se distribuirá en los aeropuertos de Barranquilla, Medellín y San Andrés
- El combustible fue coprocesado con **1%** de materia prima renovable en octubre de 2024
- Fue producido en la refinería de Cartagena y cuenta con la distribución y almacenamiento de World Fuel y Chevron

EXPECTATIVAS

- Ecopetrol espera, para 2028, lograr un combustible coprocesado con **50%** de materia prima renovable

PROYECTOS FUTUROS

- Se anunció la creación de la primera planta de producción de combustibles SAF en Barrancabermeja
- Estará lista en 2030 y tendrá una inversión estimada de entre **US\$500 y US\$700 millones**
- Tendrá una producción inicial de **6.000 barriles diarios**



Agregue a sus temas de interés

- Ecopetrol
 - Combustibles
 - Sostenibilidad
-

El presidente agregó que la meta de la petrolera es alcanzar una producción de 60.000 barriles en octubre de este año y **para 2028 lograr una composición de materia prima renovable del combustible de 50%**.

Zarante comentó que este proyecto hace parte de una apuesta de **cuatro pasos por la sostenibilidad**: la eficiencia operacional a través de la reducción y el ahorro de combustible; reducción de la huella de carbono, compensación de las emisiones de carbono y el impulso al uso de combustibles sostenibles.

Así mismo, resaltó el acompañamiento de la Aeronáutica Civil y el Ministerio de Minas y Energía para la consecución del proyecto en medio de los retos de sostenibilidad de la aviación. **“La industria aérea es de difícil descarbonización (...) cobra relevancia el desarrollo de la política público-privada”**, comentó la CEO de la aerolínea.

Zarante agregó que estudios realizados junto con Airbus y el MIT destacan que Colombia tiene el potencial de desarrollo de este tipo de combustibles y sugirió que el país podría

LOS CONTRASTES



Ricardo Roa Barragán
Presidente de Ecopetrol

ARTÍCULO RELACIONADO

Latam y Ecopetrol sellan alianza para usar combustibles sostenibles en vuelos

ARTÍCULO RELACIONADO

Ecopetrol reportó acceso irregular a instalaciones de los campos



"Ecopetrol y Latam alcanzan un hito al promover el uso de Jet coprocesado y renovables. Es un primer paso para producir y usar combustibles sostenibles de aviación en el país y la región".

- Ecopetrol
- Combustibles
- Sostenibilidad

Administre sus temas

convertirse en el proveedor regional y exportador del SAF. "Colombia tiene vocación agrícola, una posición geográfica relevante y una maduración del mercado de carbono que le da una oportunidad significativa", apuntó la Zarante.

Rubiales y Caño Sur

Primera planta SAF del país

Sumado al anuncio de la alianza para el uso y desarrollo de combustibles sostenibles, Ricardo Roa confirmó que, en 2030, Colombia tendría la primera planta de producción de combustibles SAF en Barrancabermeja, Santander.

"Esperamos lograr una producción de 6.000 barriles diarios una vez entre en operación", dijo el presidente de la petrolera. La cifra estimada de inversión ronda US\$500 y US\$700 millones y será independiente a la planta que ya se ubica en este municipio del Magdalena Medio.

Ahora bien, la cabeza de la petrolera colombiana subrayó que aún falta una regulación pertinente para el desarrollo, comercialización y la política de precios de estos combustibles.

Frente a ello, el director de Hidrocarburos del MinMinas, Julián Florez, señaló que habrá un acompañamiento de la cartera para garantizar el cumplimiento de los objetivos de sostenibilidad.

"Abriremos las puertas para la regulación (...) debemos entender que los medios de transporte con componentes sostenibles son garantía de bienestar y vida", dijo Florez, quien a su vez reiteró que la consecución de la iniciativa hace parte del cumplimiento plan del Gobierno Nacional de apostarle a la transición energética.

*Invitado por Latam y Ecopetrol



Ecopetrol superó 40% de la meta de reducción de emisiones de CO2 entre 2020 y 2024



Agregue a sus temas de interés

- Ecopetrol
- Combustibles
- Sostenibilidad

Administre sus temas

f X in GUARDAR

CONOZCA LOS BENEFICIOS EXCLUSIVOS PARA NUESTROS SUSCRIPTORES

NOTIFICACIONES Y ALERTAS

Reciba las noticias seleccionadas por nuestro equipo editorial

SUSCRÍBASE YA

TENDENCIAS

- CHINA**
China pidió levantar aranceles de inmediato y promete represalias
- BOLSAS**
Las bolsas del mundo se desploman y las de Estados Unidos pierden US\$3 billones en valor
- CONSTRUCCIÓN**
ANI hizo adjudicación del proyecto férreo La Dorada - Chiriguáná
- AGRO**
Colombia es el segundo mayor exportador de café hacia EE.UU.
- BOLSAS**
Dólar cerró la jornada a la baja tras aranceles que generan temor de una recesión
- HACIENDA**
Javier Cuéllar asumirá dirección de Crédito Público y Tesoro Nacional del MinHacienda

MÁS DE ECONOMÍA



ENERGÍA | 01/04/2025

Ecopetrol reportó acceso irregular a instalaciones de los campos Rubiales y Caño Sur

La intervención afectó a la planta de inyección del PAD 6 de Campo Rubiales, La Estación Centauros y el Centro de Generación Caño Sur



AMBIENTE | 31/03/2025

Ecopetrol recibió certificaciones Icontec por el uso responsable del agua

Las certificaciones fueron otorgadas a campos como La Cira - Infantas, Llanito, Lisama, Bonanza y Provincia, en el departamento de Santander, entre otros



CUBRIMIENTO EN VIVO | 31/03/2025

El Banco de la República mantuvo inalterada su tasa de interés en 9,50% en marzo

Al cierre de enero, el emisor congeló su tasa de interés en 9,50% la cual había fijado en diciembre de 2024

MÁS ECONOMÍA >

MÁS DE LA REPÚBLICA



ESTADOS UNIDOS

La tensión comercial aumenta con el temor por los anuncios arancelarios



HACIENDA

Aranceles sobre Colombia afectan casi 30% de las exportaciones



LEGISLACIÓN

La madre gestante debe aparecer en registro civil del menor si alquiló su vientre



BANCOS

MinHacienda prevé incentivar inversión con nueva deuda desde Grupo Bicentenario



EE.UU.

Nintendo hará el lanzamiento de la nueva Switch 2 a partir de US\$450 en junio



TURISMO

Las recomendaciones para cuidar el bolsillo durante el viaje de Semana Santa



© 2025, Editorial La República S.A.S. Todos los derechos reservados.
Cr. 13a 37-32, Bogotá
(+57) 1 4227600

SUSCRÍBASE 

TODAS LAS SECCIONES

Agronegocios	Alta Gerencia	Análisis
Asuntos Legales	Caja Fuerte	Comunidad
		Empresarial
Consumo	Directorio	Economía
	Empresarial	
Empresas	Especiales	Eventos
Finanzas	Finanzas Personales	Globoeconomía
Indicadores	Infraestructura	Inside
Internet Economy	Obituarios	Ocio
Podcast	Responsabilidad	Salud Ejecutiva
	Social	
Sociales	Videos	

MANTÉNGASE CONECTADO

Mesa de Generación de Contenidos
Nuestros Productos
Contáctenos
Aviso de privacidad
Términos y Condiciones
Política de Tratamiento de Información
Política de Cookies
Superintendencia de Industria y Comercio



PORTALES ALIADOS:

asuntoslegales.com.co agronegocios.co empresas.larepublica.co firmasdeabogados.com bolsaencolombia.com
colombiapotenciaenergetica.com casosdeexitoabogados.com canalrcn.com rcnradio.com noticiasrcn.com

Organización Ardila
Lülle - oal.com.co