

Latam, la primera aerolínea que le apuesta al combustible sostenible de **Ecopetrol**

Los chilenos sellaron una alianza con la petrolera para operar 700 vuelos con un combustible amigable para el medio ambiente producido en la Refinería de Cartagena

Por: **Las Dos Orillas** | abril 02, 2025



Fotos: Ecopetrol

WhatsApp Facebook X LinkedIn Compártelo

Una de las metas de **Ecopetrol**, la empresa más grande del país que lleva 70 años sosteniéndose a través de los hidrocarburos, es convertirse poco a poco en un aliado del medio ambiente incorporando energías renovables y limpias tanto para su autoconsumo como para su capacidad de generación. Todo como parte de la transición que tarde o temprano tendrán que hacer y que el presidente Gustavo Petro ha buscado acelerar.

Vea también: [Asfalto ecológico, la nueva línea de negocio de Ecopetrol que llegó a Centroamérica](#)

La más reciente forma que encontró **Ecopetrol** para contribuir a esta tendencia es transformar el proceso de producción de los combustibles para aviones o por lo menos de una parte. Ahora, la petrolera está fabricando un tipo de combustible Jet A1 que es coprocesado con un 1% de materias primas renovables, las cuales se obtienen a través del aceite de palma y del aceite de cocina.

La primera aerolínea que se le midió a utilizar este nuevo combustible fue Latam, la gigante chilena que es la segunda compañía aérea que más pasajeros mueve en Colombia, pero que es la principal de la región. Esto se anunció en medio de un evento que tuvo lugar este miércoles 2 de abril en el **Aeropuerto Ernesto Cortissoz** en el que estuvieron presentes tanto Ricardo Roa como Erika Zárate, la CEO de Latam en Colombia.



Foto: Ecopetrol

Dicho encuentro fue presentado como "el inicio de la transición energética en los cielos colombianos"

Publicidad

Lo más leído

- [El poderoso ganadero que le hizo moñona a Petro: le vendió su hacienda y esta le quedó a sus empleados](#)
- [Carlos Slim no para, ahora, junto al dueño de Ocesa, quiere competirle al Movistar Arena y al Medplus](#)
- [Estos son los 7 mejores outlets de Colombia para que ahorre en ropa, electrodomésticos, ollas y más](#)
- [El piqueteadero más famoso de Fontibón donde puede comer desde \\$4 mil; las porciones son generosas generosas](#)
- [Cuatro clínicas de primer nivel que le cierran las puertas a los afiliados de Nueva EPS](#)
- [La polémica elección de Luis Felipe Henao en la junta de **Ecopetrol** que estuvo a punto de hundirse](#)
- [El pueblo de Cundinamarca donde podrá disfrutar de un jardín botánico gratuito; está cerca de Bogotá](#)
- [El negocio de **Ecopetrol** en Brasil que le garantizaría tres años de gas natural a Colombia](#)
- [Los dos hombres de confianza de Daniel Quintero que también están enredados en escándalo de Aguas Vivas](#)
- [Este es el mejor colegio del país, nació hace 50 años y no está en Bogotá](#)

Publicidad

Notas recomendadas



Cómo lograron 39 banqueros ponerse de acuerdo con Petro para firmar el Pacto por el Crédito



De dónde viene la cercanía de Gustavo Petro con el banquero Jaime Gilinski



La investigación que muestra que el estrés y la violencia van de la mano con la demencia



"Petro es un hombre solitario que no genera confianza ni sabe armar ni trabajar en equipo"

NOTA CIUDADANA

+ Envía tu Noticia

Entre estafas y cobros: colombianos recibieron más ...

Por: *Soni Jimenez*

Sergio Caballero: el abogado que le apuesta al derec...

Por: *Pedro Suarez*

¿Por qué fracasan los intentos de paz con las bandas...

Específicamente, el acuerdo entre la aerolínea y la petrolera incluye el uso del JET A1 coprocesado en 700 vuelos diferentes

El primer lote de 32 mil barriles de este nuevo tipo de combustible fue hecho en octubre de 2024 en la Refinería de Cartagena, la cual será la encargada de toda la producción inicialmente. Incluso, según Ricardo Roa, se espera que en el segundo semestre de este año se fabriquen 60 mil barriles. Sin embargo, la idea es hacer una fuerte inversión en la Refinería de Barrancabermeja para que en 2030 allí se concentre el 100% de la producción.

Además, se espera mejorar la producción de combustibles de aviación sostenibles (SAF) con otras materias primas para que se pueda llegar a reducir hasta en un 80% la emisión de CO2 de los aviones.

También le puede interesar: [El negocio de Ecopetrol en Brasil que le garantizaría tres años de gas natural a Colombia](#)



SÍGUENOS EN Google News

CONTENIDO PROMOCIONADO



Los signos del cáncer son inmediatamente visibles en las uñas



Fuegos artificiales cada noche



Descubre qué dice la forma de tu nariz sobre tu personalidad



¿Por qué es bueno ponerse ajo o cebolla en la oreja?



¿Cuántos años de vida te quedan según tu fecha de nacimiento?



No vuelvas a comer ese pescado en tu vida

Etiquetas: [Ecopetrol](#), hidrocarburos, Latam



Soacha, ciudad pegada a Bogotá y que es la sexta más poblada, está cerca de tener su propia universidad

Ha sido una gran apuesta del ministro Daniel Rojas, del alcalde 'Perico' y de Amelia Pérez, quien a través de la SAE dispuso el lote en el que será construida



Tambalea la curul de 3 duros concejales del Partido Liberal, entre ellos el Presidente del cabildo

La suerte de Samir Abisambra, María Victoria Vargas y Armando Gutiérrez la tiene el Consejo de Estado que estudia la demanda de pérdida de investidura ¿Por qué?



Los comentarios son realizados por los usuarios del portal y no representan la opinión ni el pensamiento de Las2Orillas.CO
Lo invitamos a leer y a debatir de forma respetuosa.
[Hacer comentario](#) - [Leer comentarios](#)

--Publicidad--

Por: Carlos Eduardo Lagos Campos

Esta herramienta artesanal es la solución para los m...

Por: Iván Meneses

Monitoreo climático: 2 alertas rojas por incendios for...

Por: Andrea Rojas

+ [Notas Ciudadanas](#)

-Publicidad-



Las2
ORILLAS



Calle 98a # 51-69 La Castellana
Bogotá, Colombia
+57 (1) 7564535
contacto@las2orillas.co
Pauta: comercial@las2orillas.co
Todos los derechos reservados. Fundación Las Dos Orillas

¿Quiénes somos? | [Política de Privacidad](#)

Implementación y soporte:
[useit](#)

