



ECONOMÍA · 25 Marzo 2025 04:03 pm

Junta Directiva de Ecopetrol aprueba millonario proyecto para mejorar la calidad de la gasolina

Ecopetrol invertirá alrededor de 1.200 millones de dólares en este proyecto.

Crédito: Freepik

Noticia relacionada: Ecopetrol Gasolina

El proyecto se llevará a cabo en la Refinería de Barrancabermeja y facilitará la producción de hidrógeno de bajas emisiones.

Por: Paula Ricaurte



ECONOMÍA

Bank of America cuestionó manejo fiscal del gobierno Petro

Entre aquí para recibir nuestras últimas noticias en su WhatsApp



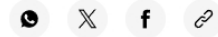
La Junta Directiva de Ecopetrol aprobó el proyecto de Línea Base de Calidad de Combustibles (LBBC), con el que se busca reducir emisiones contaminantes y mejorar la calidad del aire en Colombia.

Este proyecto contará con una inversión cercana a los 1.200 millones de dólares durante los próximos años, en cumplimiento con la resolución 40444 de 2023 de Minminas y Minambiente, que establece una senda de mejoramiento de la calidad del diésel y la gasolina "para aportar a la protección del ambiente y la salud de los colombianos".

Según Ecopetrol, el proyecto LBCC se llevará a cabo en la refinería de Barrancabermeja durante los próximos años y además viabilizará la producción de hidrógeno de bajas emisiones y de combustible sostenible de aviación (SAF).

"Este es un gran proyecto con el que la refinería continuará siendo la más sostenible de América Latina. Se habilitan los proyectos y la transformación de los mismos para mayor autonomía de su producción, para generar gasolinas más limpias, menos pesadas y para la descarbonización que

COMPARTIR



Recomendados



Jorge Enrique Robledo

Petro contra Ecopetrol

22 Marzo 2025



EDUCACIÓN

Ecopetrol ofrece 100 becas universitarias para bachilleres de colegios públicos: los requisitos y todo lo que debe...

hace parte de la transición energética", afirmó Ricardo Boa, presidente de la empresa.

El impacto medioambiental



Los gases de efecto invernadero son uno de los principales responsables del calentamiento global. Crédito: Freepik

El proyecto LBCC hace parte de una serie de programas que **Ecopetrol** viene realizando para mejorar la calidad del aire de los combustibles.

"A 2030, la meta es que la gasolina llegue a 10 partes por millón de azufre (ppm) y tenga un mayor octanaje, lo que facilitará a su vez el ingreso al mercado nacional de parque automotor de última tecnología y en consecuencia lograr la reducción de emisiones al ambiente", destacó la empresa en un comunicado.

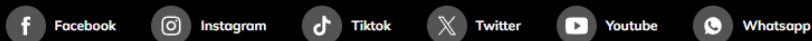
Según **Ecopetrol**, se espera que con este proyecto se reduzcan las emisiones de dióxido de carbono (CO₂) en aproximadamente 4,5 millones de toneladas al año. Esto equivale a sembrar cerca de 207 millones de árboles anualmente, y a disminuir en 5,3 por ciento las emisiones de CO₂ equivalente del país.

La empresa también aseguró que con LBCC se reducirán las emisiones de otros contaminantes como el óxido nitroso, el óxido de azufre y el monóxido de carbono en unas 90.000 toneladas al año. "Esto equivale al 2,7 por ciento de las emisiones de estos agentes, cuya reducción es fundamental para mejorar la calidad del aire y la salud de los colombianos", destacó la empresa.

Conozca más de Cambio aquí



CAMBIO



Noticias

- Ciencia
- Cultura
- Deportes
- Economía
- Educación
- Empresas
- En Cambio
- Gastronomía
- Género
- Internacional
- Juegos
- Justicia
- Medio Ambiente
- Orden público
- País
- Podar
- Política
- Salud y bienestar

Opinión

- Los Danieles
- Personajes con Julio Sánchez Cristo
- Puntos de vista

Suscriptores

- Contáctenos
- Planes de suscripción
- Renueve su suscripción
- ¿Quiénes somos?
- Términos y condiciones
- Política de tratamiento de datos

Más

- Foros
- Paute con Nosotros
- Asuntos legales

Contenido Patrocinado

- Contenido especial
- Contenido patrocinado
- Especiales
- Imaginar la democracia
- La Fuerza de las Regiones
- Peso a Peso, Paso a Paso

Suscríbete al newsletter

Enviar



El uso de este sitio web implica la aceptación de términos y condiciones y políticas de privacidad de Cambio Comunicaciones Colombia. Todos los derechos reservados. Prohibida su reproducción total o parcial, crear copias físicas o digitales así como su traducción a cualquier idioma sin la autorización escrita de su titular.