



MIÉRCOLES, 26 DE MARZO DE 2025



FINANZAS ECONOMÍA EMPRESAS OCIO GLOBOECONOMÍA AGRONEGOCIOS ANÁLISIS ASUNTOS LEGALES CAJA FUERTE INDICADORES INSIDE

TEMAS DE CONVERSACIÓN > DIMAYOR CERREJÓN CEMENTOS ARGOS **ECOPETROL** DÓLAR ARANCELES PETRÓLEO VENEZUELA SISTEMA DE SALUD

ECOPETROL TENDRÁ NUEVO PROYECTO DE COMBUSTIBLES

- Línea Base de Calidad busca la producción de combustibles más amigables con el medioambiente
- Ecopetrol estima que la iniciativa disminuirá la generación de 4,5 millones de toneladas de CO2
- Proyecto contará con inversión de US\$1.200 millones
- Las labores se desarrollarán en la Refinería de Barrancabermeja
- La meta a 2030 es que la gasolina no produzca emisiones superiores a 10 partes por millón de azufre
- La iniciativa obedece a la Resolución 40444 de 2023 que dicta lineamientos para el mejoramiento de la gasolina y el diésel

Fuente: Ecopetrol / Gráfico LR-ER

ENERGÍA

Ecopetrol mejorará calidad de gasolina y el diésel con inversión de US\$1.200 millones

miércoles, 26 de marzo de 2025



Ecopetrol mejorará la calidad de la gasolina y del diésel

Foto: Gráfico LR



El proyecto “Línea Base de Calidad de Combustibles”, tendrá inversiones por US\$1.200 millones, y las labores se desarrollarán en la Refinería de Barrancabermeja

MATEO MEDINA ARIZA
LUCAS MARTÍNEZ

Ayer, la Junta Directiva de **Ecopetrol** aprobó los recursos y el desarrollo del proyecto “Línea Base de Calidad”, una iniciativa que pretende garantizar combustibles con los más altos estándares de calidad, que a su vez generarían menos emisiones contaminantes.

Dicha iniciativa responde al pedido de la Resolución 40444 de 2023, expedida por los ministerios de Energía y Ambiente, donde se ordenó que la producción de combustibles priorizará la calidad y la protección de los ecosistemas.

El proyecto contará con inversiones por US\$1.200 millones, y estas labores se realizarán en la Refinería de Barrancabermeja. De acuerdo con **Ecopetrol**, uno de los objetivos es que en 2030 la gasolina no produzca emisiones superiores a 10 partes por millón (ppm) de azufre, además que el combustible tenga mayor octanaje, adaptándose a los vehículos de última generación.

ECOPETROL TENDRÁ NUEVO PROYECTO DE COMBUSTIBLES

- Línea Base de Calidad busca la producción de combustibles más amigables con el medioambiente
- Ecopetrol estima que la iniciativa disminuirá la generación de 4,5 millones de toneladas de CO2
- Proyecto contará con inversión de US\$1.200 millones
- Las labores se desarrollarán en la Refinería de Barrancabermeja
- La meta a 2030 es que la gasolina no produzca emisiones superiores a 10 partes por millón de azufre
- La iniciativa obedece a la Resolución 40444 de 2023 que dicta lineamientos para el mejoramiento de la gasolina y el diésel

ARTÍCULO RELACIONADO

Ecopetrol tendrá participación de 30% en la ejecución del Gato do Mato en Brasil

Agregue a sus temas de interés

- Ecopetrol
- Combustibles
- Energía



Agregue a sus temas de interés

- Ecopetrol
- Combustibles
- Energía
- Gasolina



Gráfico LR

¿Qué dice la Resolución 40444 de 2023?
Establece parámetros y requisitos de calidad para:

- Gasolinas básicas
- Gasolinas oxigenadas con etanol anhidro combustible
- Combustible diésel (Acpm)
- Biocombustibles para motores de encendido por compresión y sus mezclas



Objetivo: garantizar que los combustibles líquidos cumplan con estándares que protejan el medio ambiente, la salud pública y aseguren la calidad del aire

¿Cuáles son las tareas?

- Reducir los agentes contaminantes:**
 - En gasolina la meta es reducir el contenido de azufre a 10 partes por millón, para 2030
 - En diésel: Alinearse a los estándares de contenido “ultrabajo” de emisiones

- Mejorar el octanaje de la gasolina:
- Esto mejora el rendimiento de los vehículos y disminuye las emisiones contaminantes

Inclusión de biocombustibles y combustibles sostenibles:

- Promover el uso de combustibles sostenibles para aviación
- Reducir la huella de carbono en el transporte
- Incentivar la producción de hidrógeno

Fuente: Ecopetrol / Gráfico LR-ER-11

“Este es un gran proyecto con el que la Refinería continuará siendo la más sostenible de América Latina. Se habilitan los procesos y la transformación de las mallas para mejorar su eficiencia de su producción”

ARTÍCULO RELACIONADO

Agregue a sus temas de interés

- Ecopetrol

- Combustibles
- Energía
- Gasolina
- Diesel



Agregue a sus temas de interés

- Ecopetrol
- Combustibles
- Energía
- Gasolina
- Diesel

LOS CONTRASTES



Frank Pearl

Presidente de la ACP

"Contar con combustibles de mayor calidad mejora la eficiencia de los vehículos y reduce las emisiones de CO2, lo cual se traduce en ahorros para el usuario final".



Óscar Rincón

Director ejecutivo de Acipet

"Eso se traduce en mayor eficiencia de los motores, permite la llegada de motores de última tecnología, reduce consumo y emisiones".

Agregue a sus temas de interés

- Ecopetrol
- Combustibles
- Energía
- Gasolina
- Diesel

Administre sus temas

- Ecopetrol
- Combustibles
- Energía
- Gasolina
- Diesel

Administre sus temas

transformación de los mismos para mayor autonomía de su producción, para generar gasolinas más limpias, menos pesadas y para la descarbonización que hace parte de la transición energética", dijo el presidente de **Ecopetrol**, Ricardo Roa.

Óscar Rincón, director ejecutivo de Acipet, señaló que esto permitirá tener combustibles con menor contenido de azufre, lo que **"permite la llegada de motores de última tecnología que son más exigentes en la calidad de la gasolina"**.

Esto también se traduce en una gasolina con mayor octanaje, por lo que los motores tendrán una mayor eficiencia. "Permite la llegada de motores de última tecnología, reduce consumo y por lo tanto emisiones", agregó Rincón.

Frank Pearl, presidente de la Asociación Colombiana del Petróleo y Gas, ACP, explicó que "contar con combustibles de mayor calidad mejora la eficiencia de los vehículos y reduce las emisiones de CO2, lo cual, por una parte, se traduce en ahorros para el usuario final; esto hace parte de las acciones del Gobierno para avanzar en la transición energética en movilidad".

La compañía estatal señaló que el proyecto podría reducir la generación de 4,5 millones de toneladas de dióxido de carbono al año, **equivalente a 5,3% de las emisiones que se producen en el país.**

Revelaron también que el proyecto permitirá avanzar con la producción de hidrógenos de bajas emisiones y de combustible de aviación más sostenible. Además, **se pretende aumentar la capacidad de generación de empleo, no solo en la refinería, sino en otros puntos del país.**

Resolución 40444 de 2023

La resolución 40444 de 2023 señala "por la cual se establecen los parámetros y requisitos de calidad de las gasolinas básicas y de las gasolinas oxigenadas con etanol anhidro combustible, para uso en motores de encendido por chispa, y del

combustible diésel (Acpm) y los biocombustibles para uso en motores de encendido por compresión y sus mezclas, y se adoptan otras disposiciones". **Allí se establece que las medidas se toman con el objetivo de proteger el ambiente, la salud y la calidad de los combustibles líquidos.**

En la resolución agregan que aplica a los productores nacionales, importadores, refinadores, distribuidores mayoristas, distribuidores minoristas, transportadores, almacenadores y grandes consumidores que produzcan, importen, transporten, almacenen, distribuyan o consuman.

Respecto a la resolución, **Pearl explicó que esos procesos corresponden a la refinación, por lo que tomarán tiempo e implican inversiones cuantiosas.**

"Por ello, destacamos los anuncios realizados por **Ecopetrol**: hace unos meses con la entrada en operación de una planta que permite convertir el diésel a uno de mejor calidad. Y ahora, **con la aprobación del proyecto de Línea Base de Calidad de Combustibles, en unos años estará en capacidad de producir gasolina con menores partes por millón de azufre y mayor octanaje"**, dijo Pearl, aunque señala que en el corto plazo los biocombustibles serían los más costosos, monetariamente, para disminuir las emisiones.

¿Cuáles son los retos?

Según expertos, los principales retos son lograr en tiempo y en presupuesto los objetivos previstos. **"Es decir, que no más allá del 2030 acorde con la nueva regulación, tener las gasolinas disponibles y sin que el proyecto tenga sobrecostos por tiempos o elementos no previstos dentro de su desarrollo"**, explicó Julio César Vera, presidente de **Yus Energy**.



- Combustibles +
 - Energía +
 - Gasolina +
 - Diesel +
- Administre sus temas

- Gasolina +
 - Diesel +
- Administre sus temas

de Aud Energy.

Por su parte, Rincón señaló que también hay otros retos como la calidad de los entregables del proyecto y la calidad final de los productos producidos. Aunque detalló que el proyecto "posiciona a **Ecopetrol** dentro de las petroleras con altos estándares de calidad y compromiso ambiental".

Aumento en los precios de la gasolina y del Acpm desde el 22 de marzo

Mediante una circular de la Comisión de Regulación de Energía y Gas, Creg, el Gobierno anunció el nuevo aumento en los precios de la gasolina y el Acpm. **En el caso de la gasolina subió \$74 en promedio y se ubicó en \$15.827 por galón, mientras que el Acpm subió \$75 y llegó hasta \$10.536.** Villavicencio es la ciudad principal con el precio más caro de la gasolina, con \$16.359 por galón. Le sigue Cali (\$16.268), Bogotá (\$16.259), Manizales (\$16.234). Mientras que el Acpm más caro lo tiene Cali, con un valor de \$10.983.

f X in GUARDAR

CONOZCA LOS BENEFICIOS EXCLUSIVOS PARA NUESTROS SUSCRIPTORES

MI SELECCIÓN DE NOTICIAS

Noticias personalizadas, de acuerdo a sus temas de interés

SUSCRÍBASE YA

TENDENCIAS

- BOLSAS**
Las tres recomendaciones para aprovechar la caída de \$61,36 en el precio del dólar
- SALUD**
El Gobierno liquidará a las EPS que no puedan cancelar la deuda por medicamentos
- DEPORTES**
"Tenemos que poder estar dentro de las 10 ligas más importantes del mundo"
- MINAS**
Escalada en precios de los fletes obligaron a Cerrejón a disminuir su producción de carbón
- HACIENDA**
"Hay que firmar un tratado de libre comercio entre todos los países latinoamericanos"
- COMERCIO**
"Estamos en una cooperación para que a 2030 Colombia logre tener una línea ferroviaria"

MÁS DE ECONOMÍA

ECOPETROL TENDRÁ NUEVO PROYECTO DE COMBUSTIBLES

Una Base de Calidad para la producción de combustibles más seguros con el medioambiente

Proyecto contará con inversión de US\$1.200 millones

La meta a 2030 es que el sistema de producción de combustibles sea sostenible a 18 grados por millón de ACPM

Ecopetrol afirma que la inversión de US\$1.200 millones de inversión de la Refinería de Barrancabermeja

Las labores se desarrollarán en la Refinería de Barrancabermeja

La iniciativa obedece a la Resolución 0044 de 2023 que otorga incentivos para el mejoramiento de la gestión ambiental

Fuente: Ecopetrol y Reuters

ENERGÍA | 25/03/2025

Ecopetrol invertirá US\$1.200 millones para producir combustibles de talla mundial

El proyecto "Línea Base de Calidad de Combustibles", contará con inversiones por US\$1.200 millones, y las labores se desarrollarán en la Refinería de Barrancabermeja



TRANSPORTE | 23/03/2025

Colfecar dice que el Gobierno Nacional está incumpliendo acuerdos con alza de \$75 al Acpm

La presidenta dijo que las mesas de diálogo para establecer una nueva fórmula en la fijación del precio están suspendidas por los cambios en los ministerios de Hacienda y Minas



SALUD | 24/03/2025

Supersalud dijo que Audifarma tenía siete medicamentos con suficientes existencias

Estos productos se trataban de medicamentos para el tratamiento de pacientes con dolor, dislipidemia, alteraciones endocrinas, entre otros



CIUDAD DEL VATICANO
El Papa deberá volver a aprender a hablar después de hacer oxigenoterapia



CONSTRUCCIÓN
Cerrarán la avenida Villavicencio para avanzar con la construcción del metro de Bogotá



JUDICIAL
Estados Unidos finalizará estatus legal de 500.000 migrantes de cuatro países latinos



BOLSAS
La acción de Nuam, de Colombia, Chile y Perú, ingresa al índice S&P Igpa de Santiago



ENTRETENIMIENTO
El Festival Estéreo Picnic dejará \$154.000 millones a Bogotá con más de 51.000 turistas



MODA
Saman y Disparate, entre las empresas que hacen calzado con materiales sostenibles



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



TODAS LAS SECCIONES

- | | | |
|------------------|---------------------|-----------------|
| Agronegocios | Alta Gerencia | Análisis |
| Asuntos Legales | Caja Fuerte | Comunidad |
| Consumo | Directorio | Empresarial |
| Empresas | Empresarial | Economía |
| Finanzas | Especiales | Eventos |
| Indicadores | Finanzas Personales | Globoeconomía |
| Internet Economy | Infraestructura | Inside |
| Podcast | Obituarios | Ocio |
| Sociales | Responsabilidad | Salud Ejecutiva |
| | Social | |
| | 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 firmasdebogados.com bolsaencolombia.com
 colombiapotenciaenergetica.com casosdeexitobogados.com canalrcn.com rcnradio.com noticiasrcn.com

Organización Ardila
 Lülle - oal.com.co