

Más

ENERGÍA | SOSTENIBILIDAD | PREMIOS PORTAFOLIO | REVISTAS Y FOROS | INNOVACIÓN

ENERGÍA 25 mar 2025 - 6:31 a. m.



Junta directiva de **Ecopetrol** aprueba megaproyecto para mejorar calidad de la gasolina

Se desarrollará en la Refinería de Barrancabermeja y facilitará la producción de hidrógeno de bajas emisiones y de combustible sostenible de aviación.



Gasolina
Foto: iStock

A

JAVIER ACOSTA
25 mar 2025 - 6:31 a. m.

[Unirse a whatsapp](#)

La junta directiva de **Ecopetrol** aprobó la ejecución del proyecto de Línea Base de Calidad de Combustibles (LBCC), iniciativa que permitirá la producción de gasolina con una calidad de talla mundial.

(Lea: [Ecopetrol entregará 100 becas a bachilleres para educación superior: cómo inscribirse](#)).

Más noticias de
Energía



Lo más leído

1

TENDENCIAS

Los 4 hábitos que debe eliminar de su vida si no quiere

2223



ENERGÍA

Expertos ven dificultad para que la nueva subasta de energía sea exitosa



ENERGÍA

'El efecto de controlar tarifas a la fuerza es generarnos mucha incertidumbre': Evolti



Unirme al canal de WhatsApp de noticias PORTAFOLIO

Según la petrolera, **este proyecto contará una inversión cercana a los US\$1.200 millones de dólares, durante los próximos años**, en cumplimiento de la Resolución 40444 de 2023 de los ministerios de Minas y Energía y de Ambiente y Desarrollo Sostenible, que estableció una senda de mejoramiento de la calidad del diésel y la gasolina.

La puesta en marcha y ejecución del proyecto Línea Base de Calidad de los Combustibles permitirá a **Ecopetrol** cumplir con esa la regulación.

(Vea: [Negocio del Permian y proyecto Sirius, entre los retos de la nueva junta de Ecopetrol](#)).

"La empresa ha venido desarrollando programas de mejora a la calidad de los combustibles desde los años 90 que se han intensificado en los últimos años, a tal punto que ya cuenta con diésel con los mejores estándares internacionales. 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 **Ecopetrol** en un comunicado.



Refinería de Cartagena, **Ecopetrol**

problemas de memoria

2

AHORRO

732

Conozca el 'outlet' en Bogotá para comprar tendidos y sábanas por menos de \$20.000

3

SOCIALES

566

Ni comer bien ni hacer ejercicio le ayudarían a bajar de peso si mantiene estos hábitos

4

FINANZAS

482

Afán de ingresos lleva al Gobierno a hacer un uso atípico de deuda con TES

5

TENDENCIAS

467

El significado de tener una 'lengua de suegra' su casa: ¿dónde no debe ubicarla?

6

JUBILACIÓN

466

Los pensionados que quedarán exentos del descuento en su mesada desde julio de 2025



Expertos ven dificultad para que la nueva subasta de energía sea exitosa

Los cálculos indican que con este proyecto se podrían reducir las emisiones de CO2 (generadoras del cambio climático) en aproximadamente 4,5 millones toneladas al año, lo que equivale a sembrar cerca de 207 millones de árboles anualmente, y a disminuir en 5,3% las emisiones de CO2 equivalente del país.

Así mismo se estima que se reducirá la emisión de otros contaminantes como el óxido nítrico (NOx), el óxido de azufre (SOx) y el monóxido de carbono (CO) en unas 90 mil toneladas al año; esto equivale al 2,7% de las emisiones de estos agentes, cuya reducción es fundamental para mejorar la calidad del aire y la salud de los colombianos.

(Aquí: [Ecopetrol ahorró cerca de \\$400.000 millones en gas y energía durante el 2024](#)).

El proyecto LBCC se desarrollará 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 procesos y la 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”, afirmó el presidente de [Ecopetrol](#), Ricardo Roa Barragán.

PORTAFOLIO

RELACIONADOS: [ECOPETROL](#) | [GASOLINA](#) | [REFINERÍA DE CARTAGENA](#) | [ECOPETROL COLOMBIA](#)
| [JAVIER ACOSTA](#)

Reciba noticias de Portafolio desde Google News



GUARDAR

REPORTAR ERROR

Destacados

NEGOCIOS

TENDENCIAS

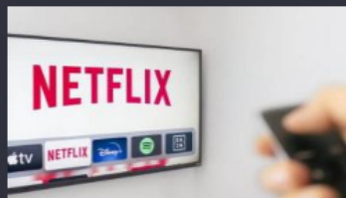
MIS FINANZAS

OPINIÓN



Empresas

24 Mar de 2025 - 9:32 p. m.



Empresas

24 Mar de 2025 - 9:16 p. m.



Empresas

24 Mar de 2025 - 5:39 p. m.



Cuidado personal y belleza,
punta de lanza de Unilever para
crecer

¿La cultura de una empresa
habilita su estrategia?

Superó a Tesla: BYD cerró un año
récord en ingresos



Más Portales



EL TIEMPO

Video | Así fue el ataque
con explosivos que dejó
cuatro militares heridos
en la vía Panamericana,
Cauca



FUTBOL RED

México - Liga MX
Femenina: Cruz Azul vs
Querétaro Fecha 15



adn

Apuesta por consolidar
a Cali como potencia del
running colombiano



City

Caos en el Portal
Américas por accidente
en Patio Bonito:
TransMilenio
colapsado

Portafolio

Síguenos en redes:



Nuestros Portales

El Tiempo
City TV
Fútbol Red
El Empleo
Diario ADN
Aló
Motor

Nosotros

Paute con nosotros
Mapa del sitio
Suscripciones
Trabaje con nosotros

Legales

Políticas
Términos y condiciones
Aviso de privacidad
Línea ética

Contáctenos

Servicio al cliente
Ayuda
Centros de ventas
Reversión de pagos

Miembro de:



Grupo de Diarios de
América



Asociación Colombiana de
Medios de Información



Interactive Advertising
Bureau



Superintendencia de Industria
y Comercio

COPYRIGHT © 2025 EL TIEMPO Casa Editorial NIT. 860.001.022-7. Prohibida su reproducción total o parcial, o su uso para el desarrollo de programas de inteligencia artificial o aprendizaje automático, así como su traducción a cualquier idioma, sin autorización escrita de su titular. Portafolio.com, las principales noticias económicas de Colombia y el Mundo.