

Ecopetrol invertirá 1,190 mdd para producir combustible sustentable

by Edwin Guevara — agosto 12, 2025



Foto: Ecopetrol

146 SHARES 1.8k VIEWS

[Comparte en Facebook](#)
[Comparte en Twitter](#)
[Comparte en LinkedIn](#)
[Comparte en Whatsapp](#)

Con una inversión de más de 1,190 millones de dólares, se estima que Ecopetrol finalice el proyecto Línea Base de la Calidad de Combustibles en diciembre de 2030

La petrolera colombiana, Ecopetrol y su sindicato de trabajadores firmaron el acuerdo que permitirá la ejecución del Proyecto Línea Base de la Calidad de Combustibles con el objetivo de producir hidrocarburos con los más altos estándares de calidad, reducir las emisiones de CO2 y azufre e impulsar el crecimiento de la industria petroquímica.

Te puede interesar

Pintura sin gas: BMW electrifica su producción para reducir 40% consumo energético

BYD llega a la producción de 13 millones de vehículos eléctricos y al Top 100 en Fortune Global

EE.UU. va tras empresarios mexicanos por sobornos en contratos millonarios de Pemex

ExxonMobil inicia producción en proyecto Offshore en Guyana y de diésel renovable en Canadá

Hay que tomar en cuenta que la inversión para este proyecto supera los 1,190 millones de dólares, y se estima que esté finalizado para diciembre de 2030, de acuerdo con lo previsto en la Resolución 40444 de 2023 expedida por los Ministerios de Minas y Energía y de Ambiente y Desarrollo Sostenible, la cual ordena priorizar la calidad de los combustibles y la protección de los ecosistemas.

“Este proyecto nos permite no solo preservar el abastecimiento de combustibles limpios para el país, sino también generar desarrollo local

ESTE MES EN INDUSTRY & ENERGY MAGAZINE

Panorama Energético



SUSCRÍBETE AL NEWSLETTER

RECIBE LA REVISTA GRATIS

Suscríbete a nuestro newsletter para recibir las últimas noticias del sector y reciba sin costo la revista.

Introduzca su dirección de e-mail para suscribirse *

EMAIL

Introduzca su dirección de e-mail para suscribirse. Ej.: abc@xyz.com

Elija las listas a las que quiere suscribirse *

- Newsletter Semanal
- Revista Digital
- Webinars

Puede suscribirse a varias listas.

SUSCRIBIRSE

No enviaremos SPAM ni venderemos tus datos. Puedes cancelar los envíos en cualquier momento. Consulta nuestra política de privacidad [aquí](#).

combustibles limpios para el país, una transición general de carbono local, regional y nacional, y avanzar hacia la descarbonización que hace parte de la transición energética”, expresó Felipe Trujillo, vicepresidente de Refinación y Procesos Industriales del Grupo **Ecopetrol**.

Por su parte, el presidente de la Unión Sindical Obrera (USO), César Loza, dijo que con este proyecto “ganamos Barrancabermeja, el país y **Ecopetrol**; todos estamos comprometidos, seremos aliados y privilegiaremos un acuerdo que permita normalidad en el proyecto y el cumplimiento de los derechos de los trabajadores”, sostuvo.

Durante la presentación del proyecto ante la Junta Directiva Nacional y la Subdirectiva de la USO en Barrancabermeja, se confirmó que el representante legal de la organización sindical tendrá participación activa en el Comité Directivo del Proyecto Línea Base de la Calidad de los Combustibles.

No hay que dejar de informar que esa instancia del representante legal estará integrada por el vicepresidente de Refinación y Procesos Industriales, los gerentes de las refinerías de Barrancabermeja y Cartagena, el gerente de Proyectos, el gerente de Desarrollo y la gerente Financiera de la Vicepresidencia de Refinación.

RECIBE LAS NOTICIAS EN TU MÓVIL

Únete a @OilGasMag en Telegram

Recibe las noticias en tu móvil

Suscríbete a la revista, es GRATIS

Tu Email

SUSCRÍBETE

Cancela tu suscripción cuando quieras



Edwin Guevara

Industry & Energy
MAGAZINE

PRADO SUR 150
LOMAS DE CHAPULTEPEC
DEL MIGUEL HIDALGO, CDMX
11000
TEL. 56 1006 0048



Publicidad
Suscripción revista impresa
Energy Tour
EIEM
Únete al equipo
Webinars
Panorama Energético
Panorama Industrial
Podcasts
Webinars
Contacto

DMCA PROTECTED

Fotos de stock proveídas por: Depositphotos

depositphotos



