

AUSTED LE INTERESA

# Colombia reducirá su producción de gasolina desde marzo: ¿Nos quedaremos sin combustible?

By Paola Reyes Bohórquez - 18 de febrero de 2025



## Ecopetrol anunció una disminución del 10% en la producción de gasolina debido al mantenimiento de una unidad clave en la Refinería de Barrancabermeja.

A partir de marzo de 2025, la producción de gasolina en Colombia experimentará una reducción del 10% debido al mantenimiento programado de una de las tres unidades productivas de la Refinería de Barrancabermeja.

Luis Guillermo Aristizábal, gerente general de Planeación y Logística Operativa de **Ecopetrol**, informó que esta intervención, que se extenderá por 74 días, es esencial para garantizar la operación segura y eficiente

Mitsubishi revivirá otro de sus modelos clásicos como un SUV híbrido

Estos grandes fabricantes de vehículos darían reversazo y seguirían vendiendo motores a combustión

Colombia reducirá su producción de gasolina desde marzo: ¿Nos quedaremos sin combustible?

Polémica por inmovilización de ciclomotores y bicicletas en Colombia: esta es la razón

Chevrolet tiene una carta oculta para América Latina en 2025: ¿viene su primer híbrido?

- 4x4
- audi
- autos eléctricos
- bmw
- byd
- camionetas
- carros antiguos
- carros de alta gama
- carros deportivos
- carros electricos
- carros híbridos
- carros nacionales
- chevrolet
- cifras
- city cars
- Colombia
- comentarios

de la unidad, la cual ha estado en funcionamiento durante 30 años.

Este tipo de mantenimiento se realiza rutinariamente cada cinco años. Sin embargo, en esta ocasión, debido a las condiciones extremas de operación del equipo, se llevará a cabo una intervención mayor. Para **asegurar el abastecimiento interno y evitar desabastecimientos**, **Ecopetrol** incrementará las importaciones en aproximadamente 10.000 barriles diarios de gasolina.



## Mayor importación de gasolina

Actualmente, **el país importa entre 40.000 y 50.000 barriles diarios**; con esta medida, las importaciones oscilarán entre **50.000 y 60.000 barriles diarios** durante el periodo de mantenimiento.

El déficit de producción será compensado mediante la **operación conjunta de las refinerías de Barrancabermeja y Cartagena**, además de las importaciones adicionales. Aristizábal destacó que este proceso de mantenimiento, planificado desde 2021 y preparado desde junio de 2024, tendrá un **costo aproximado de 114 millones de dólares y generará empleo para 1.400 personas**, de las cuales el 95% será mano de obra local.

«La unidad de cracking opera en condiciones mecánicas extremas, con altas temperaturas y elementos abrasivos, por lo que **es necesario realizar estos trabajos para prolongar su vida útil y garantizar su seguridad**», detalló Aristizábal. Esta intervención busca asegurar que la unidad continúe operando de manera eficiente y segura, garantizando el suministro de combustibles en el mediano y largo plazo.

De acuerdo con el informe «Combustibles Líquidos: energía de hoy y mañana» de la Asociación Colombiana del Petróleo y Gas (ACP), **el consumo de combustibles en 2024 creció un 0,6% respecto a 2023, alcanzando un promedio de 347.000 barriles diarios**. El diésel y el combustible de aviación lideraron el aumento con un 5,2% y 9,5%, respectivamente, mientras que el consumo de gasolina disminuyó un 5,9%.

**LEA TAMBIÉN: Gasolina y ACPM subieron para febrero en Colombia: Así quedaron los precios por galón.**

Paola Reyes Bohórquez.

0 comentarios

Ordenar por Los más antiguos

- crossover
- fiat
- ford
- fotos espia
- hatchback
- honda
- hyundai
- jeep
- kia
- mazda
- Mercado Automotor Colombiano
- mercedes benz
- movilidad electrica
- nissan
- pick-up
- pick ups
- porsche
- renault
- sedan
- suv
- suv eléctrico
- suzuki
- tesla
- todoterreno
- toyota
- urbanos
- vehiculos electricos
- volkswagen

febrero 2025

L	M	X	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28		

« Ene



Añade un comentario...

Plugin de comentarios de Facebook

Suscríbase GRATIS a EL CARRO COLOMBIANO y reciba las últimas noticias del mundo automotor.

consumo combustibles ACP 2024

Ecopetrol importaciones adicionales

Mantenimiento Refinería Barrancabermeja

reducción producción gasolina Colombia

seguridad operativa refinerías Colombia



← Previous post

Polémica por inmovilización de ciclomotores y bicicletas en Colombia: esta es la razón

Next post →



Estos grandes fabricantes de vehículos darían reversazo y seguirían vendiendo motores a combustión

## YOU MIGHT ALSO LIKE



A USTED LE INTERESA

Estos son los carros exentos de revisión técnico-mecánica en 2025: ¿El suyo está en la lista?

27 de enero de 2025



A USTED LE INTERESA

Varios centros de revisión técnico-mecánica en el 'ojo' del huracán: anuncian investigaciones

4 de febrero de 2025



A USTED LE INTERESA

¿Tiene multas de tránsito? Pílas porque habría descuentos de hasta el 80%

4 de febrero de 2025

PUBLICIDAD

