

INDUSTRIA

Ecopetrol anunció mejoras en la gasolina colombiana: ahora con 50 ppm de azufre

Óscar Julián Restrepo Mantilla 24 Enero, 2021
posted on Ene. 24, 2021 at 4:30 pm



PUBLICIDAD

Desde el pasado 1 de diciembre de 2020, la Refinería de **Ecopetrol** en Barrancabermeja entrega gasolina motor de 50 ppm de azufre. Así, se buscan reducir sustancialmente las emisiones de gases contaminantes.

PUBLICIDAD

Con miras a mejorar la calidad del aire en nuestro país y avanzar en la producción de combustibles más limpios, **Ecopetrol** inició la producción de gasolina con 50 partes por millón de azufre (ppm) en promedio, para su correspondiente distribución en todo el país. Cabe destacar que, hace 10 años, el contenido de azufre en la gasolina nacional era de 300 ppm.

Según informó la compañía, desde diciembre pasado comenzaron los despachos hacia las estaciones de **Genit**, firma encargada del transporte y logística de los hidrocarburos, para realizar el recambio de especificaciones de este combustible y entregarla en condiciones de calidad a los mayoristas y estaciones de servicio.

De esa manera, en la última semana de diciembre se obtuvo un promedio de 47 ppm de azufre en la gasolina a nivel nacional, y de 56 ppm para el caso específico de Bogotá.



PUBLICIDAD



Unidad de Hidrotratamiento de Gasolina (Prime G) en la Refinería de Barrancabermeja.

¿Cómo se logró?

Tal y como lo confirma **Ecopetrol**, la mejora en la calidad de la gasolina nacional fue posible tras varias actualizaciones tecnológicas realizadas en la Refinería de Barrancabermeja durante 2020, específicamente en la Unidad de Hidrotratamiento de Gasolina (Prime G).

Elo implicó poner al día los sistemas internos del reactor, cambiar el catalizador y modificar los sistemas de la torre 171 para reducir el azufre en las corrientes de nafta que entregan las unidades de craqueo catalítico.

Para este objetivo también aportaron las sinergias con la refinería de Cartagena, que desde el inicio de sus operaciones entrega producto por debajo de 50 ppm de azufre, principalmente distribuida en la región de la costa Caribe.

Un largo camino

Este proceso inició en 1990, cuando el contenido de azufre de la gasolina se ubicaba en 1.000 ppm. En 2010, con la construcción de la unidad de hidrotratamiento en Barrancabermeja, la cifra bajó a 300 ppm. En 2018 y 2019 se ajustaron los sistemas de transporte por poliductos y se efectuaron actualizaciones que redujeron el azufre a 150 y 100 ppm, respectivamente, para ahora llegar a 50 ppm.

Para Felipe Bayón Pardo, Presidente de **Ecopetrol**, "este es un paso importante en el objetivo de contribuir para mejorar la calidad del aire en Colombia, reducir emisiones y entregar combustibles más limpios que ayuden a preservar el medio ambiente y construir un territorio más amigable y sostenible".

Elija a EL CARRO COLOMBIANO como su fuente favorita de noticias del motor.

EL DATO: Actualmente, la demanda promedio de gasolina motor regular en el interior del país es de 90.000 barriles diarios, mientras que para la gasolina extra es de 4.000 barriles diarios.

Lea también: **Ecopetrol** anuncia mejoras en gasolina Extra para Colombia

Óscar Julián Restrepo Mantilla.

¿Tiene algo que decir? Éste es su espacio:

0 comentarios

Ordenar por Más antiguos

Agregar un comentario...

Plugin de comentarios de Facebook

PUBLICIDAD

Tags: **ecopetrol** gasolina

PREVIOUS ARTICLE

Hennessey Mammoth 1000: una exclusiva RAM 1500 TRX con más de 1.000 hp

The Author **ÓSCAR JULIÁN RESTREPO MANTILLA**
Administrador de Empresas y Publicista bumangués. Fundador, Director y Gerente General de la Revista Virtual El Carro Colombiano.
All posts by **ÓSCAR JULIÁN RESTREPO MANTILLA**

También le puede interesar:

INDUSTRIA
GM se unirá a Microsoft para el desarrollo de autos autónomos
22 Enero, 2021

INDUSTRIA
Nuevo Peugeot 2008 impulsó ventas de la marca en Colombia al finalizar 2020
21 Enero, 2021

INDUSTRIA
Así fue como Stellantis organizó todas las marcas que reunió entre FCA y PSA
21 Enero, 2021

INDUSTRIA
El Suzuki Jimny producido en la India ya viene rumbo a Colombia y Perú
20 Enero, 2021

INDUSTRIA **TOP**
Así van las ventas de carros en enero: Mazda CX-30 lidera en un entorno adverso
19 Enero, 2021

Estas fueron las 20 camionetas (SUV) más vendidas de Colombia en 2020
18 Enero, 2021

Estamos en Redes Sociales



- PUBLICIDAD -

Lo más reciente

- Ecopetrol** Anunció Mejoras En La Gasolina Colombiana: Ahora Con 50 Ppm De Azufre
- Hennessey Mammoth 1000: Una Exclusiva RAM 1500 TRX Con Más De 1.000 Hp
- El Kia Sportage De Nueva Generación Toma Más Forma A Pocos Meses De Su Estreno
- La Firma Vietnamita VinFast Mostró Sus Primeros SUV Eléctricos
- Suzuki Jimny, Bajaj Dominar Y Los SUV Más Vendidos En 2020: Lo Más Leído De La Semana

Facebook

Facebook post from El Carro Colombiano: La reducción del contenido de azufre en la gasolina se traduce en un combustible más limpio, y una mejora en la calidad del aire en nuestro país.

- PUBLICIDAD -

Twitter

Twitter tweets from @carrocolombiano: Ecopetrol anunció mejoras en la gasolina colombiana: ahora con 50 ppm de azufre.

Lo más leído

Esta es la colección de autos clásicos de Joe Biden, nuevo Presidente de EE.UU. Toyota Land Cruiser Serie 300: la nueva generación que debutaría en agosto. Estas fueron las 20 camionetas (SUV) más vendidas de Colombia en 2020. Esta es 'La Bestia': el carro que tendrá Joe Biden como presidente de EE.UU. El Suzuki Jimny producido en la India ya viene rumbo a Colombia y Perú.

Lo que quieres leer

- 4x4
- audi
- bmw
- camionetas
- carros antiguos
- carros de alta gama
- carros deportivos
- carros eléctricos
- carros híbridos
- carros nacionales
- chevrolet
- cifras
- citroen
- city cars
- comentarios
- concept cars
- coupe
- crossover
- fiat
- ford
- fotos espía
- hatchback
- honda
- hyundai
- jeep
- kia
- mazda
- Mercado Automotor Colombiano
- mercedes benz
- nissan
- noticias
- peugeot
- pick ups
- renault
- renault sandero
- sedan
- seguridad
- sofosa
- suv
- suzuki
- test drive
- toyota
- urbanos
- videos
- volkswagen

Archivos

Elegir mes