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

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

INDUSTRIA

in

P



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.

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

Según informó la compañía, desde diciembre pasado comenzaron los despachos hacia las estaciones de

Cenit, firma encargada del transporte y logística de los hidrocarburos, para realizar el recambio de

gasolina a nivel nacional, y de 56 ppm para el caso específico de Bogotá.



PUBLICIDAD



¿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). Ello 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.

Estamos en Redes Sociales

f 🔽 🗿 in 🔠

- PUBLICIDAD -

Lo más reciente

Ecopetrol Anunció Mejoras En La Gasolina Colombiana: Ahora Con 50 Ppm De Azufre

Hennessey Mammoth 1000: Una Exclusiva

El Kia Sportage De Nueva Generación Toma

RAM 1500 TRX Con Más De 1.000 Hp

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



PUBLICIDAD -

Twitter

Tweets por @carrocolombiano El Carro Colombiano @carrocolombiano 📕 Ecopetrol anunció mejoras en la gasolina colombiana: ahora con 50 ppm de azufre. elcarrocolombiano.com/industria/ecop...



Lo más leído

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

camionetas

Esta es la colección de autos clásicos de

Lo que quieres leer 4x4 audi

carros de alta gama carros antiguos carros deportivos carros electricos carros hibridos carros nacionales cifras citroen chevrolet city cars comentarios concept cars ford coupe crossover fotos espia hatchback honda hyundai mazda Mercado Automotor Colombiano noticias mercedes benz nissan pick ups renault peugeot renault sandero sedan seguridad test drive sofasa suzuki suv videos toyota urbanos volkswagen Archivos

Elegir mes

Un largo camino Este proceso inició en 1990, cuando el contenido de azufre de la gasolina se ubicaba en 1.000 ppm. En

Evolución en la calidad de la gasolina colombiana (1990-2021).

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.

0 comentarios

¿Tiene algo que decir? Éste es su espacio:

Agregar un comentario...

PUBLICIDAD

Plugin de comentarios de Facebook

< PREVIOUS ARTICLE Hennessey Mammoth 1000: una exclusiva RAM 1500 TRX con más de

Tags: <u>ecopetrol</u> <u>gasolina</u>

1.000 hp The Author ÓSCAR JULIÁN RESTREPO MANTILLA Administrador de Empresas y Publicista bumangués. Fundador, Director y Gerente General de la

→ All posts by ÓSCAR JULIÁN RESTREPO MANTILLA

INDUSTRIA

Nuevo Peugeot 2008

impulsó ventas de la

Revista Virtual El Carro Colombiano.

• También le puede interesar:

% f



El Suzuki Jimny producido

a Colombiá y Perú

INDUSTRIA

(20 Enero, 2021





entorno adverso

(19 Enero, 2021

Estas fueron las 20

camionetas (SUV) más

Así fue como Stellantis

organizó todas las marcas

que reunió entre FCA y PSA

INDUSTRIA

(1) 21 Enero, 2021

Ordenar por Más antiguos \$

vendidas de Colombia en 2020 (1) 18 Enero, 2021

f 💟 🧿 in 🔠