



VALORA Valora Analytik

+ Seguir

11K Seguidores



Aprueban proyecto para mejorar calidad de la gasolina que produce **Ecopetrol** en Colombia

Historia de Yennyfer Sandoval Mora • 2 día(s) • 3 minutos de lectura



© 2025 Microsoft

Privacidad y cookies

Términos de uso

Anunciar

Comentarios

Aprueban proyecto para mejorar calidad de la gasolina que produce **Ecopetrol** en Colombia

La Junta Directiva de **Ecopetrol** aprobó la ejecución del proyecto de **Línea Base de Calidad de Combustibles (LBCC)** que permitirá la producción de **gasolina** con una calidad más alta para entrar a los estándares de talla mundial.

Según la petrolera colombiana, esta medida se tomó **como parte del compromiso para**

Según la petrolera colombiana, esta medida se tomó **como parte del compromiso para mejorar el aire que respiran los colombianos y seguir avanzando en la transición energética.**



techtitute.com

Especializaciones en - Mayor Facultad de Informática

Patrocinado

Este proyecto **contará una inversión cercana a los US\$1.200 millones durante los próximos años**, y se da 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 para aportar a la protección

© 2025 Microsoft

Privacidad y cookies

Términos de uso

Anunciar

Comentarios

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

Según la petrolera estatal, **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.

Recomendado: ¿Cómo se comportaron los precios de la gasolina y diésel en Colombia en 2024?

Visitar Valora Analytik

Esto le puede costar ir a México en Semana Santa: Tiene todo...

Pei espera emitir títulos participativos por hasta \$500.00...

Confirman fecha en que iniciarán obras de megaobra que unirá a...

Audio a texto en línea



Audio a texto en línea



Software transcripción audio - Audio a texto en línea

Patrocinado | turboscribe.ai

Audio a texto en línea



Software transcripción audio - Audio a texto en línea

Patrocinado | turboscribe.ai



techtitute.com

Solo para nutricionistas - La mayor Facultad de Nutrición

Patrocinado

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.

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.

Asimismo, **se reduce la emisión de otros contaminantes como el óxido nitroso (NOx), el óxido de azufre (SOx) y el monóxido de carbono (CO) en unas 90.000 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.



GoBravo

¿Deudas mayores a mayores a 10M?

Patrocinado

El proyecto LBCC se desarrollará en la Refinería de Barrancabermeja de Ecopetrol durante los próximos años y además viabilizará la producción de hidrogeno 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 Barragan.

Recomendado: Alianza empresarial daría descuento del 50% de gasolina a conductores en Bogotá

Por su nivel de inversión y complejidad técnica, operativa y logística, **se espera que el proyecto de Línea Base traiga crecimiento económico y generación de empleo calificado y no calificado para la región y el país.**

Comentarios

Audio a texto en línea

Software transcripción audio - Audio a texto en línea

Patrocinado | turboscribe.ai

Comentarios

Audio a texto en línea

Software transcripción audio - Audio a texto en línea

Patrocinado | turboscribe.ai

Comentarios

Audio a texto en línea

Patrocinado | turboscribe.ai

Contenido patrocinado



turboscribe.ai

#1 en precisión de voz a texto - Audio a texto en línea

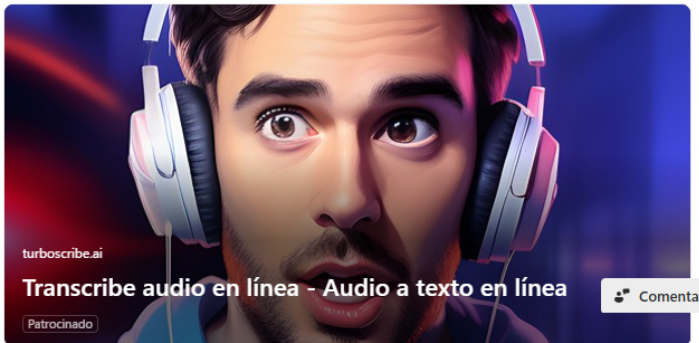
Patrocinado



techtitute.com

Estudia casos clínicos reales - Ponte al día con TECH

Patrocinado



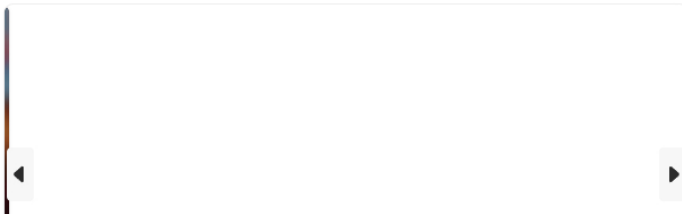
turboscribe.ai

Transcribe audio en línea - Audio a texto en línea

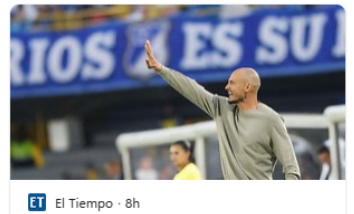
Patrocinado

Comentarios

Más para ti



RCN Radio Colombia · 5h



El Tiempo · 8h

¿Es cierto que D1 eliminó seis marcas de sus tiendas?



Cuerpo médico de Millonarios descartó lo peor: Stiven Vega no sufrió fractu...



Comentarios



El Espectador

Estos son los errores de los conductores al llenar el tanque de gasolina



Valora Analitik · 16h

¿Vienen novedades en la expedición del pasaporte en Colombia?: Gobierno dio a...



loveMONEY · 6h

Innovaciones que cambiaron nuestra vida: Los creadores anónimos que hicieron...



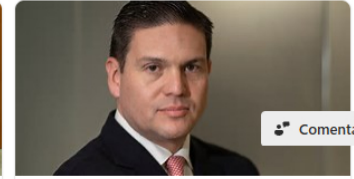
Bolavip Colombia · 3h

Dirigente de la FCF reveló cuántos millones han ganado los jugadores de la Selecció...



Semana Colombia · 16h

Ofertazo: famosa cadena de droguerías lanza servicio de salud, en medio de aguda...



Comentarios

Semana Colombia · 5h

Exministro Juan Carlos Pinzón estalló por homenaje de RTVC a Manuel...



Portafolio + Seguir

17.3K Seguidores



'Números históricos': la principal razón de la caída de la fecundidad en Colombia

10 h • 3 minutos de lectura



Nacimientos
Fuente: IStock

Según reveló el Departamento Administrativo Nacional de Estadística (Dane), en 2024 Colombia ha registrado una caída histórica en la natalidad al contabilizar 445.011 nacimientos, lo que representa una disminución del 13,7% respecto al año anterior y un descenso del 32,7% comparado con 2015. ¿A qué se debe esta tendencia?

Visitar Portafolio

Comentarios

Visitar Portafolio

Más impuestos para sectores específicos: nuevo Minhacienda

'No satanicemos una UVR que les permite a las familias comprar...

Precios de los vehículos se dispararían antes de lo previsto...

Comentarios



Archivos de audio a texto - Convierte audio a DOCX, TXT

Patrocinado | turboscribe.ai



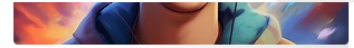
Mejor universidad según Forbes - Ponte al día con TECH

Patrocinado

Esta reducción, **impulsada por factores como la inestabilidad económica, el cambio en los patrones sociales y el aumento en la edad de las madres**, es la más significativa de la última década y refleja una transformación profunda en los patrones demográficos del país. **El informe Estadísticas Vitales 2024 muestra que la edad promedio de fecundidad en Colombia aumentó a 27,1 años**, mientras que la edad media al momento del primer hijo es de 24,4 años. Este dato refleja una tendencia creciente de postergación de la maternidad, especialmente en mujeres de mayor edad. En particular, las madres de 35 años o más han visto un aumento en su participación en el total de nacimientos, pasando del 10,4% en 2015 al 12,7% en 2024, lo que también está asociado a un incremento de nacimientos con bajo peso y prematuros en este grupo etario. **(LEA MÁS: Los 4 hábitos que debe evitar y eliminar de su vida si no quiere problemas de memoria)**



Comentarios



Archivos de audio a texto - Convierte audio a DOCX, TXT

Patrocinado | turboscribe.ai

Comentarios

Contenido patrocinado



turboscribe.ai

Transcripción con IA - Audio a texto

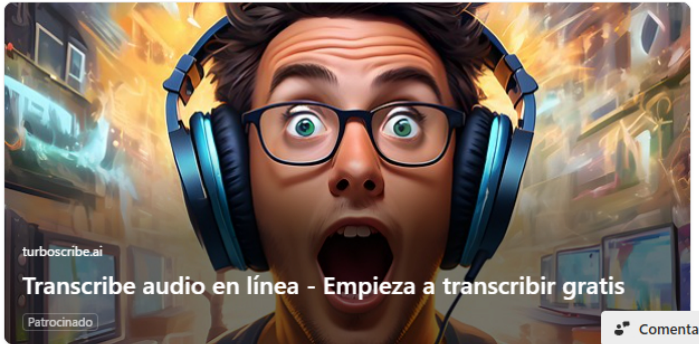
Patrocinado



Forge of Empires

Comercia, lucha e investiga para crear un reino glorioso.

Patrocinado



turboscribe.ai

Transcribe audio en línea - Empieza a transcribir gratis

Patrocinado

Comentarios

Más para ti

