



TU PRÉSTAMO
DE HASTA
\$4.000.000
en minutos
¡PÍDELO YA!
Solventa

Prestamo \$4.000.000 en minutos

Con cada Préstamo Solventa, Construye y Mejora tu Puntaje (Score) Crediticio 25%.

Solventa Fintech Aplicar >

Reducen emisión de dióxido de carbono en campos petroleros del Meta

Ecopetrol redujo emisiones y consumo energético con el tratamiento de aguas industriales en Campo Castilla, en el Meta

Por: Yolanda Martínez

Publicado: 17 de septiembre de 2024, 9:59 AM | Actualizado: 17 de septiembre de 2024, 9:59 AM

Compartir:   



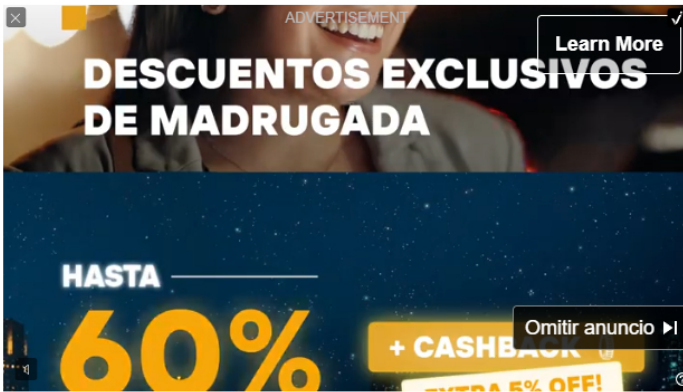
Reducción de emisión de dióxido de carbono.

Foto: **ECOPETROL**

Unas 1.700 toneladas de dióxido de carbono CO2 se redujeron con el tratamiento de aguas industriales en el campo petrolero de Castilla, en el Meta, según informó **Ecopetrol**. También se logró eliminar el 99 por ciento de las grasas, aceites y sólidos presentes en cada barril de agua tratada

dijo la empresa.

El anuncio de **Ecopetrol** de la reducción de emisiones y consumo energético con el tratamiento de aguas industriales en Campo Castilla, en el Meta, lo hizo Rubén Collazos Lanilla, gerente de **Campo Castilla, en Meta**, quien dijo que esa es una estrategia que se aplica desde 2023.



"Gracias a esta técnica se ha evitado la emisión de 1.700 toneladas de dióxido de carbono (CO2), con la aplicación de una tecnología innovadora que mejora la capacidad de tratamiento y la calidad del agua de producción", dijo el experto de **Ecopetrol**.

Lea también: [Empiezan pasos alternos por trabajos en diferentes puntos de la vía al Llano](#)



La reducción se hace con la aplicación de un sistema de microburbujas en 11 celdas de flotación que hacen parte del tratamiento de agua de producción en la Estación Acacias, se aumentó **en un 50% la capacidad de tratamiento en los equipos instalados**.

Últimas noticias

- Colombia**
Doble subsidio de vivienda hasta de \$65.000.000: requisitos y quiénes pueden aplicar
16 de Septiembre de 2024
- Colombia**
Eclipse lunar HOY martes 17 en Colombia: Hora y cómo ver este fenómeno astronómico
17 de Septiembre de 2024
- Bogotá**
Distrito: NO habrá Día sin Carro y sin Moto en septiembre y lo que queda de 2024
17 de Septiembre de 2024
- Colombia**
Devolución del IVA: LINK para consultar con la cédula si recibe los \$99.000 del Gobierno Petro
14 de Septiembre de 2024
- Región Central**
Alcaldía de Chía establece toque de queda en cuatro veredas por problemas de seguridad
17 de Septiembre de 2024

Anuncio

Vuela con un superdescuento 🛩️👤

NEQUI [Learn more](#)

"Esta tecnología consiste en cargar el agua de producción con aire para recircularla constantemente **en los sistemas de tratamiento de este fluido**", agregó Rubén Collazos Lanilla.

Además, se logró eliminar el 99% de las grasas, aceites y sólidos presentes en **cada barril de agua tratada, superando los estándares de calidad exigidos por las autoridades ambientales.**

El nuevo sistema también ha generado un ahorro diario superior a 6.000 kilovatios hora, **lo que equivale a la energía consumida por aproximadamente 1.200 hogares en un día, asegura Ecopetrol.**

Asimismo, ha reducido en un 20% el uso de productos químicos para la eliminación de grasas, lo que asegura que el proceso de tratamiento de aguas industriales sea más eficiente y sostenible.

De interés: **Atentado con artefacto explosivo deja un Policía y cuatro civiles heridos en Cartagena del Chairá, Caquetá**

"Con esta tecnología avanzada, **Ecopetrol** renueva sus procesos para garantizar operaciones responsables, seguras y eficientes, en armonía con el medio ambiente y dentro del contexto de la transición energética", enfatiza la estatal más importante del país.

Fuente: Sistema Integrado de Información

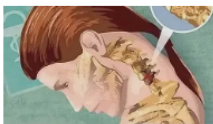


 [Siga las noticias de RCN Radio en Whatsapp](#)

 [Siga las noticias de RCN Radio en Google News](#)

En este artículo: [Departamento del Meta](#) [Dióxido de carbono](#) [Ecopetrol](#)
[Petróleo](#)

Contenido promocionado



ARTHEROS

Las personas con dolor de espalda y cadera tienen que leer esto



GOBRAVO

Dile adiós a tus deudas con Bravo



GAME OF GLAM

10 fotos misteriosas que no se pueden explicar



AZUO

Quienes tienen diabetes, léanlo - ¡Antes de que lo borren!



COLGAZETA

¡No lo comas nunca! ¡Causa cáncer! Lo comemos todos los días



COLGAZETA

Así untan yodo en los talones: la verdad es sorprendente



SECCIONES

[Portada](#)
[Bogotá](#)
[Colombia](#)
[Deportes](#)
[Economía](#)
[Entretenimiento](#)
[Internacional](#)
[Judicial](#)

RADIO

[La FM](#)
[Antena 2](#)
[La Mega](#)
[RCN Mundo](#)
[Radio 1](#)
[El Sol](#)
[Fantástica](#)
[Alerta Bogotá](#)

TELEVISIÓN

[Canal RCN](#)
[NTN24](#)
[Nuestra Tele](#)
[RCN Comerciales](#)
[RCN Novelas](#)
[Noticias Rcn](#)

OTROS

[Fides](#)
[La República](#)
[RCN Radio 60 años](#)
[RCN Social](#)

Síganos



Política
Tecnología
Estilo de vida

Alerta Caribe
Alerta País
Alerta Tolima
Radio Red
Alerta Santander

© 2024 RCN Radio. Todos los derechos reservados.

[Aviso de Privacidad](#)

[Protección de Datos Personales](#)

[Programa de Ética Empresarial](#)

[Atención al Oyente](#)

[Proveedores](#)

[Ley 1712 de 2014](#)



Al ingresar a nuestros portales web, propiedad de Radio Cadenal Nacional S.A.S, usted acepta el uso de [cookies](#).
Para más información vea aquí los [Términos y condiciones](#)

Acepto