

Ecopetrol movió en tren 200 toneladas de polietileno hacia Santa Marta

Publicado en 19/12/2024 6:53 am

SANTA MARTA



Compartir   

Con la movilización de 200 toneladas de polietileno desde la estación de tren ubicada en Barrancabermeja hasta el puerto de Santa Marta, Ecopetrol concluyó con éxito el piloto en el que por primera vez desarrolla logística de transporte por vía férrea.

El producto será exportado con destino a Brasil. La iniciativa, que hace parte de la estrategia de comercialización de productos de la refinera de Barrancabermeja, busca consolidar operaciones con transporte multimodal para reducir la huella de carbono, generar mayores eficiencias y mitigar riesgos en la operación.

De esta forma, Ecopetrol amplía el servicio de logística de transporte multimodal que actualmente realiza por vía fluvial y carreteras, y de paso contribuye al desarrollo de los corredores férreos nacionales, para atender el mercado nacional de la zona norte del país y la exportación de los productos petroquímicos e industriales con destino el mercado internacional.

La utilización del tren es el resultado de un modelo de negocio que se preparó por más de dos años, con el apoyo de aliados como Elogia, Smitco y la Sociedad Portuaria de Santa Marta, y que permite utilizar las vías férreas para llevar carga seca desde Barrancabermeja, en el Magdalena Medio, hasta Santa Marta, en el Caribe, y viceversa.

CONTENIDO PROMOCIONADO



La millonaria de 28 años de Chia comparte cómo se hizo rica

Bitcoin Bank

Los jubilados podrán comprar estos coches eléctricos, ver precio

Buscar Anuncios

¿Si tienes un millón de pesos, mañana puedes tener 25 millones!

Bitcoin Bank

Millonaria revela cómo gana 25 millones de pesos semanales

Bitcoin Bank

Además, responde a la intención del Gobierno Nacional de darle impulso a los ferrocarriles en el país, para diversificar los métodos de transporte de forma eficiente, efectiva y segura.

El tren hace posible transportar un mayor volumen de carga, con menor consumo de combustible y reduce las emisiones en 3.4 toneladas de CO2 por operación férrea, en un recorrido de 526 kilómetros entre Barrancabermeja y Santa Marta.

Noticia en desarrollo...

Únete al canal de WhatsApp de HOY DIARIO DEL MAGDALENA

Sigue a HOY DIARIO DEL MAGDALENA en Google News

Ecopetrol movió en tren 200 toneladas de polietileno hacia Santa Marta | magdalena | mundo | noticias | SANTA MARTA

Compartir   



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

DiaformRX

Leer más



¡Si tienes un millón de pesos, mañana puedes tener 25 millones!

Bitcoin Bank

Los habitantes de Chía se están enriqueciendo en masa

Bitcoin Bank

Leer más



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

Colgazeta

Click aquí



Un vaso antes de dormir te hace perder 16 kg en 2 semanas

Parapure

Leer más



Nunca mates arañas en casa: la razón te sorprenderá

Colgazeta

Click aquí



Este método elimina arrugas de forma impresionante (Pruébalo hoy)

Lumin

Leer más



¡Un método casero simple para eliminar la diabetes en 4 días!

DiaformRX

Click aquí



¡Si tienes un millón de pesos, mañana puedes tener 25 millones!

Bitcoin Bank

[Leer más](#)



La millonaria de 28 años de Chía comparte cómo se hizo rica

Bitcoin Bank

[Click aquí](#)



¿Cuánto cuesta un implante dental en Cundinamarca? Ver precio

[Buscar Anuncios](#)

[Leer más](#)



La fecha de muerte depende de la de nacimiento: mire sus números

Colgazeta

[Click aquí](#)



Cirujano plástico: Si tienes arrugas, haz esto antes de dormir

Lumin

[Leer más](#)



Mujer de 50 años revela el secreto para lucir 10 años más joven

Lumin

[Click aquí](#)



Lencería transparente para mujeres: ¡échale un vistazo!

[Buscar Anuncios](#)

[Leer más](#)

Hágalo 1 sola vez y eliminará el dolor de rodilla para siempre

Flexosamine

[Leer más](#)



Cómo deshacerse de la diabetes
fue descubierto en Chia

¡No lo comas nunca! ¡Causa

Cómo deshacerse de la diabetes
fue descubierto en Chia

¡cáncer! Lo comemos todos los
días

DiaformRX

[Click aquí](#)

Colgazeta

[Leer más](#)

