

Por primera vez, Colombia exporta petróleo en un barco impulsado con energía eólica

Los dos millones de barriles de crudo, exportados por Ecopetrol en un barco híbrido, fueron cargados en el puerto de Coveñas y tienen como destino la India.



ıta Quinchía

09 de julio de 2024



Ecopetrol movilizó, por primera vez, un cargamento de petróleo a mercados internacionales utilizando un barco que funciona con tecnología híbrida: un dispositivo eólico, que aprovecha la fuerza del viento para moverse y el combustible tradicional para buques, lo que lo convierte en la única embarcación de este tipo en el mercado de crudos.

Los dos millones de barriles de crudo, que fueron cargados en el puerto de Coveñas, en el Caribe colombiano, tendrán como destino el puerto de Sikka, en la India.

Puede leer: Gobierno anuncia que tarifas de energía empezarán a bajar, ¿a partir de cuándo?

De acuerdo con la petrolera, la embarcación, que lleva por nombre New Aden, representa la nueva era en la eficiencia y sostenibilidad en el transporte marítimo de crudo.

Está equipado con velas de fibra de carbono de alta tecnología, que aprovechan el viento como fuente de energía adicional, lo cual permite un ahorro de combustible de entre el 5% y el 8%.

En comparación con otras embarcaciones que han navegado la misma ruta, se estima que el New Aden reducirá las emisiones de CO2 en aproximadamente 633,61 toneladas métricas.

Le interesa: <u>Vivir sin energía</u>: <u>la realidad de 685 millones de personas en el mundo, la cifra más alta en 10 años</u>

La compañía calificó este hito como un avance considerable en sus esfuerzos por mitigar el impacto ambiental de sus actividades marítimas.

"En Ecopetrol, estamos comprometidos no solo con el cumplimiento de nuestras operaciones y la generación de valor, sino también con liderar la transformación hacia un futuro energético sostenible. Nuestra visión de sostenibilidad va más allá del cumplimiento; se trata de una transformación profunda de cómo operamos, integrando soluciones que protegen el ambiente al mismo tiempo que mantenemos nuestra eficiencia operativa", afirmó Felipe Trujillo, vicepresidente Comercial y Mercadeo de Ecopetrol.

Lea también: ¿Cómo descarbonizar la economía sin sacrificar la seguridad energética? Así está el debate

Agregó que la utilización de este **buque híbrido es el resultado de más de un año de trabajo de la mesa de fletamento,** una actividad innovadora en sus operaciones, que refleja el compromiso de la compañía con la descarbonización y la transición energética.



Siga las noticias de EL COLOMBIANO desde Google News



Únete a nuestro canal de Whatsapp

Te puede interesar



"El decreto es obligatorio para todas las autoridades locales del país": Petro sobre el dia cívico



Gobernadores y alcaldes se dividen por el **día cívico,** ¿quiénes se acogerán?



Gobierno tramitará nueva ley de financiamiento para compensar caída de la inversión



Confundieron a sacerdote venezolano con hincha que le pegó a Darwin Núñez en pelea tras la victoria de Colombia



El nuevo globo de Gustavo Petro



Gobernación de Antioquia no acogerá día cívico decretado por Petro: "El lunes trabajaremos duro por Colombia"



Todo sobre el día cívico en Colombia: ¿Qué es y cómo se paga?



Video: Policías estadounidenses se emparrandaron con los hinchas colombianos tras el partido de la Tricolor contra Uruguay



Ni lo intente: estas son las consecuencias legales de falsificar una incapacidad en el trabajo por final de la Copa América



Reapareció periodista panameño que pordebajeó a Colombia; superó 'la tusa' y se subió en la 'lorenzoneta'



Mhoni vidente ya dio su predicción sobre el ganador de la Copa América 2024 entre Colombia y Argentina







Doble candidato: Gregorio Eljach se lanza a la Procuraduría y mantiene aspiración por la Secretaría del Senado

Powered by 🤏