



DISTRITO

MAGDALENA

CARIBE

GENERAL

JUDICIAL

DEPORTES

SOCIALES

TENDENCIAS

MÁS

ESTÁ AQUÍ:

GENERAL

NACIONAL

Ecopetrol y la Armada firman convenio para investigar el potencial de energías renovables en altamar

JULIO 19, 2023 - 14:07

NACIONAL

NACIONAL



IMPRIMIR/ENVIAR

IMPRI... CORRE...

TAMAÑO LETRA

- SMALLER SMALL MEBI



En un esfuerzo conjunto para impulsar la generación de energías limpias en el mar abierto y contribuir a la protección de los ecosistemas marinos, **Ecopetrol** y la Armada Nacional de Colombia han establecido un convenio marco para liderar expediciones científicas en las aguas del Caribe, el océano Pacífico y la Antártida.

El convenio busca recopilar información crucial que permita desarrollar proyectos de descarbonización y promover iniciativas para mitigar los efectos del cambio climático. Investigadores del **Centro de Innovación y Tecnología - ICP** y de la Armada Nacional se unirán en esta expedición científica que abarcará un recorrido de aproximadamente **39.000 kilómetros, equivalentes a 24.272 millas náuticas, a bordo de los buques ARC "Gloria" y ARC "Simón Bolívar"**.

Lea también: [Gobernador del Meta solicita apoyo urgente a las autoridades nacionales ante la tragedia en Quetame.](#)

MÁS NOTICIAS DE ESTA SECCIÓN



NACIONAL

19 JUL, 2023 - 16:50

El Papa elige como nuncio en Colombia al italiano Paolo Rudelli, procedente de Zimbabue



NACIONAL

19 JUL, 2023 - 16:31

Choques entre

19 JUL, 2023 - 16:31

Choques entre expresidente Duque y Presidente Petro en reclamo por la victoria sobre Nicaragua



NACIONAL

19 JUL, 2023 - 15:32

Pliego de cargos a dos policías tras muertes de jóvenes durante protestas del 2020



NACIONAL

19 JUL, 2023 - 14:43

Ecopetrol y la Armada firman convenio para investigar el potencial de energías renovables en altamar



NACIONAL

19 JUL, 2023 - 12:27

JEP valorará posible sometimiento de exgobernador Hugo Aguilar, condenado por parapolítica



NACIONAL

19 JUL, 2023 - 11:51

Accidente de avioneta en Boyacá deja varios fallecidos



NACIONAL

19 JUL, 2023 - 10:43

Petro llega a la isla de San Andrés para celebrar fallo en litigio contra Nicaragua



NACIONAL

19 JUL, 2023 - 10:26

Anuncian Incremento en los Precios de Peajes en Colombia

Durante estas travesías, se emplearán técnicas virtuales, como realidad aumentada y simulación de escenarios, para analizar el potencial de generación de energías limpias en alta mar.

Además, se realizarán evaluaciones técnicas para medir el impacto del uso de diésel marino convencional y renovable en el medio ambiente y las operaciones marítimas. Los datos recopilados serán fundamentales en el diseño de estrategias para impulsar **la transición energética y reducir las emisiones de gases de efecto invernadero**.

Alberto Consuegra, vicepresidente Ejecutivo de Ecopetrol, destacó la importancia de esta alianza para desarrollar capacidades científicas y tecnológicas en el ámbito marítimo.



Además, expresó que este enfoque contribuirá a alcanzar los **objetivos de descarbonización y reducción de emisiones establecidos por la organización**, en línea con el propósito de mitigar los impactos del cambio climático.

Por su parte, **el Almirante Francisco Cubides, Comandante de la Armada de Colombia**, resaltó el hito histórico que representa este acuerdo de cooperación en ciencia, tecnología e innovación. Esta alianza fortalecerá la eficiencia energética y permitirá reducir la huella de carbono de los servicios y procesos, contribuyendo a las metas del Estado colombiano en la disminución de emisiones en beneficio del medio ambiente.

Quizás le interese: [JetSmart ampliará su conectividad entre Colombia y Perú con tres nuevas rutas a Lima.](#)

Las expediciones científicas llevarán a los investigadores hasta la **Antártida**, y serán cubiertas por los buques **ARC "Gloria" y ARC "Simón Bolívar"**. El primero, el Buque Escuela **ARC "Gloria"**, es una representación ambulante de la cultura colombiana en los mares del mundo, mientras que el segundo, el buque oceanográfico **ARC "Simón Bolívar"**, es una muestra de la capacidad científica nacional y navegará a lo largo del Pacífico hasta llegar a la Antártida.

Con esta alianza estratégica, **Ecopetrol y la Armada Nacional de Colombia** avanzan en la búsqueda de fuentes de energías limpias en alta mar, con el objetivo de lograr una **transición energética justa y alcanzar la meta de cero emisiones netas de carbono para el año 2050**.



 Convierta a EL INFORMADOR en su fuente de noticias

 Me gusta 2

0 comentarios

Ordenar por Lo más reciente ▾



Añade un comentario...

 Plugin de comentarios de Facebook

EL INFORMADOR

Diario EL INFORMADOR

- El decano del periodismo en el Magdalena. Fundado en Santa Marta, Colombia, el 7 de agosto de 1958.
- e-mail: mensajes@elinformador.com.co
- Publicidad: marketing@elinformador.com.co

SANTA MARTA

- Avenida Libertador N° 12A - 37
- Tel: (605) 4225361
- Cel: 310-6601435

BARRANQUILLA

- Calle 81 N° 64-29 Apt. 9D
- Ed. El Rosal del Parque
- Tel: +57 (5) 3788181
- Cel: 3157236436 - 3012044725

BOGOTÁ

- Carrera 13A N° 38 - 89 Of. 201
- Tel: +57 (1) 2320028 - 3402400 - 2850519
- Cel: 310-6895161

SÍGANOS EN:

-  FACEBOOK
-  TWITTER
-  YOUTUBE
-  INSTAGRAM

Copyright © 2023 Joomla!. All Rights Reserved. Powered by [El Informador - Santa Marta, Colombia](#) - Designed by [Joomla!Art.com](#).

[Bootstrap](#) is a front-end framework of [Twitter, Inc.](#) Code licensed under [Apache License v2.0](#).

[Font Awesome](#) font licensed under [SIL OFL 1.1](#).