



Inicio » Alternativas » Eólica » Ecopetrol de Colombia explora participación en subasta de energía eólica marina

Ecopetrol de Colombia explora participación en subasta de energía eólica marina



There is no ads to display, Please add some.
 By Global Energy 8 mayo, 2024

Ecopetrol de Colombia está considerando seriamente participar en la primera subasta de energía eólica marina del país. Esto se produce en medio de los esfuerzos del gobierno del presidente Gustavo Petro por reducir la dependencia de Colombia de los combustibles fósiles y promover la autosuficiencia energética.

Los licitadores interesados en obtener concesiones para proyectos frente a la costa caribeña deben establecer asociaciones con empresas de propiedad mixta o públicas, como Ecopetrol, como parte de los requisitos para participar en la subasta. Si bien aún no se ha confirmado si Ecopetrol presentará una oferta por sí misma, la compañía está llevando a cabo análisis técnicos, económicos y legales para evaluar su posible participación.

Es importante destacar que las empresas públicas o de propiedad mixta que se asocien con licitadores privados no están sujetas a evaluación durante la etapa de calificación del proceso de subasta. Además, Ecopetrol está manteniendo conversaciones con varias empresas sobre posibles asociaciones para desarrollar proyectos de energía eólica marina, aunque no ha revelado detalles sobre los socios potenciales.

Ecopetrol, que es el mayor productor de petróleo de Colombia, está diversificando sus actividades hacia las energías renovables, como los proyectos piloto de hidrógeno verde y el uso de energía solar para sus operaciones. Según la empresa, la energía eólica marina representa una oportunidad para incorporar fuentes de energía renovable no convencionales en sus operaciones.

El proceso de subasta está siendo supervisado por la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH) del gobierno, y el plazo de inscripción para los licitadores es el 21 de junio. Este movimiento de Ecopetrol refleja un cambio significativo hacia la diversificación de la matriz energética del país, aunque aún está por verse cómo se desarrollará y qué impacto tendrá en el sector energético colombiano.

Te podría interesar

[Brasil está en conversaciones con México, Chile, Colombia y Alemania sobre proyecto para bosques verdes](#)

[ATA Renewables llega a Colombia para impulsar las energías renovables](#)



Descargue el eBook **Bentley**



Negocios Industriales

Durango y Grupo Solarever firman acuerdo estratégico con Shanghai LAUNCH Design en China

Negocios Industriales 6 mayo, 2024

El Gobierno de Durango, junto con representantes de Grupo Solarever y Shanghai LAUNCH Design, ha formalizado un importante acuerdo de cooperación estratégica en Tianjin...

Cotemar recibe certificado ELSSA por promover entornos laborales seguros

Negocios Industriales 30 abril, 2024

Imponen nuevos aranceles para material eléctrico, acero y aluminio, entre otros

Negocios Industriales 24 abril, 2024

Cotemar recibe certificado de Calidad Ambiental de PROFEPA

Negocios Industriales 24 abril, 2024

Potencial acuerdo de inversión entre Critería y Natungo

Negocios Industriales 16 abril, 2024

AVEVA revelará plataforma de inteligencia industrial en Hannover Messe 2024

Negocios Industriales 16 abril, 2024

Maersk lanza segundo buque propulsado por metanol

Negocios Industriales 10 abril, 2024

SilverPages™

El directorio especializado del sector energético

¡AHORA DIGITAL!

DISPONIBLE YA

Un producto de GLOBAL ENERGY

www.silverpages.mx

Relacionados

Edición 191 / Mayo 2024

web 8 mayo, 2024

El periódico Global Energy por su cobertura nacional e internacional; sus características editoriales, de diseño, producción y sus servicios digitales, es la mejor herramienta de comunicación existente para la industria energética del país; ya que cubre las necesidades de las empresas nacionales y extranjeras operantes en México y de aquellas con interés en iniciar negocios en el territorio nacional. Es el enlace estratégico entre la iniciativa privada, con las paraestatales como Petróleos Mexicanos y la Comisión Federal de Electricidad.

CFE creará la primera central solar flotante de América Latina

Sin categoría 8 mayo, 2024

Comisión Reguladora de Energía revisa anteproyecto de NOM en Sistemas Fotovoltaicos

Noticias 7 mayo, 2024

Emergencias en la red eléctrica del país desatadas por ola de calor

Cambio Climático 8 mayo, 2024

El Sistema Interconectado Nacional (SIN) enfrentó tres estados operativos de emergencia debido a una ola de calor que impactó el país el día de...

La electrificación de todo, una carrera de obstáculos en la que muchos aspiramos ganar

Columnas 8 mayo, 2024

Taiwán busca inversiones en electromovilidad y semiconductores en México

Electricidad nacional 7 mayo, 2024

Principales marcas de combustibles en México

Espectáculos 8 mayo, 2024

Las marcas líderes en el mercado de combustibles en México al inicio de 2024, según datos de la Comisión Reguladora de Energía (CRE) y...

Codeleo asegura 100% de suministro de energía renovable para 2030

Noticias 7 mayo, 2024

El oleoducto Trans Mountain de Canadá está listo para operar

Hidrocarburos 7 mayo, 2024



El periódico Global Energy por su cobertura nacional e internacional; sus características editoriales, de diseño, producción y sus servicios digitales, es la mejor herramienta de comunicación existente para la industria energética del país. Es el enlace estratégico entre la iniciativa privada, con las paraestatales como Petróleos Mexicanos y la Comisión Federal de Electricidad.



Lo más visto

CRE otorga 41 nuevos permisos de gasolineras en México

La electrificación de todo, una carrera de obstáculos en la que muchos aspiramos ganar

Solarever y Durango fortalecen cooperación energética México-China en Beijing

Tendencia

Edición 191 / Mayo 2024

Walmart de México y Centroamérica: Ahorro energético de 30 GWh en 2023

Expogas León 2024: Encuentro para el Sector Gasolinero

El oleoducto Trans Mountain de Canadá está listo para operar

Penetración de marcas distintas a Pemex

