

 NOTICIA

Colombia prepara hoja de ruta de energía eólica marina

Bnamericas

Publicado: viernes, 22 octubre, 2021

• Eólico costa af...



El Gobierno colombiano anunció planes de publicar un plan de expansión de largo plazo para la energía eólica marina en momentos en que despliega esfuerzos para diversificar la matriz energética nacional.

El viceministro de Energía, Miguel Lotero, encabezó este mes una visita técnica a Dinamarca como parte de un acuerdo de cooperación firmado por ambos países en marzo.

"Colombia cuenta con un gran potencial en energía eólica *offshore* en zonas de Barranquilla, Santa Marta y La Guajira", señaló Lotero en un comunicado.

"Por ello, estamos elaborando, con el apoyo del Banco Mundial y el Gobierno del Reino Unido, la hoja de ruta para el desarrollo de esta tecnología en el país".

Agregó que este plan preliminar para la industria estaría listo en el 1S22.

Según el Ministerio de Minas y Energía, las empresas danesas Orsted y Copenhagen Infrastructure Partners han expresado interés en codesarrollar proyectos eólicos frente a la costa del Caribe colombiano.

"Dinamarca es el primer productor de energía eólica *offshore* en el mundo; por ello, será fundamental contar con su apoyo en la revisión de esta hoja de ruta y poder recibir aportes que le permitirán a Colombia el desarrollo futuro de este tipo de proyectos", añade el comunicado.

Los estudios preliminares realizados por el Ministerio de Minas y Energía en conjunto con la agencia danesa Energystyrelsen concluyen que Colombia tiene potencial para instalar 37GW de esta fuente.

Las autoridades energéticas de Colombia y Dinamarca también discutieron iniciativas para convertir residuos sólidos en energía y compartieron información sobre logística portuaria para facilitar las importaciones de equipos de parques eólicos.

TRANSICIÓN

Las conversaciones bilaterales coinciden con medidas orientadas a reducir la dependencia de Colombia de la hidroelectricidad y las plantas de respaldo que funcionan con combustibles fósiles.

Las autoridades han señalado que el país contará con más de 2.000MW de capacidad eólica y solar instalada para fines de 2022, frente a los menos de 50MW de 2018.

En agosto, el gobierno publicó un plan de largo plazo de hidrógeno verde, que será un importante impulsor de la transición energética global durante la próxima década, según prevén los expertos.

La administración del presidente Iván Duque también publicó un borrador de una propuesta sobre generación geotérmica, mientras el productor petrolero Parex y la estatal Ecopetrol desarrollan proyectos piloto en los departamentos centro orientales de Casanare y Meta.

Para continuar leyendo, suscríbete a Bnamericas y obtén todos los detalles sobre este artículo y acceso a otras noticias y reportajes relacionados.

Demo Gratis

Accede a miles de noticias de negocios con novedades sobre proyectos, regulaciones e inversiones.

Solicitar demo gratis

Noticias más recientes



Reforma energética podría marcar "cambio radical" en experiencia de México en...



Bajo la lupa: la estrategia de nube de Alibaba para América Latina



AES Andes inaugura el parque solar más grande e innovador de Colombia



Estado brasileño de Ceará subastará proyecto de saneamiento costero



IPC y precios de energía de México preocupan, pero AMLO desestima datos



Noticias en: [Energía Eléctrica \(Colombia\)](#)





Por qué Latinoamérica necesita estandarizar recarga de vehículos eléctricos

Expertos destacaron durante una conferencia en línea que las regulaciones no estandarizadas podrían dificultar los viajes transfronterizos, aunque ...



El rompecabezas de la transición energética de América Latina

BNamericas conversa con Oscar Falcon, jefe de Black & Veatch para Latinoamérica, sobre los planes para el sector energético de la región.



¿Puede el hidrógeno desatar la expansión de renovables más allá de las limitaciones de transmisión?



Ecopetrol informa el cierre de la transacción con el Ministerio de Hacienda y Crédito Público mediante la cual adqu...



Colombia presenta reglas para proyectos de energía geotérmica



Oxford Business Group y Nokia: la oportunidad de la digitalización en las industrias colombianas



M&A se abren paso en medio de la pandemia y la fricción política en Colombia y Perú



Black & Veatch: Chile, Brasil y Colombia abren apetito de inversionistas en hidrógeno verde



Colombia ofrecerá exenciones fiscales a proyectos de captura de carbono



Industria mineroenergética enfrenta creciente amenaza de nacionalismo de recursos

[Ver más noticias](#)



Suscríbete a BNamericas y accede a miles de proyectos, contactos y noticias.

[Demo Gratis](#)



Otros proyectos en: [Energía Eléctrica](#) (Colombia)

Accede a información clave sobre miles de proyectos de [Energía Eléctrica](#) en Latinoamérica: etapas, capex, compañías relacionadas, contactos y más. [Solicitar demostración](#)

Proyecto: [BRISA SOLAR 2](#)

Etapas actuales: Actualizado: hace 9 meses

Proyecto: [PARQUE SOLAR BADEL](#)

Etapas actuales: Actualizado: hace 9 meses

Proyecto: [PLANTA EÓLICA LA MANITA](#)

Etapas actuales: Actualizado: hace 9 meses

Proyecto: [PROYECTO FOTONORTE](#)

Etapas actuales: Actualizado: hace 9 meses

Proyecto: [PEQUEÑA CENTRAL HIDROELÉCTRICA LAS MARGARITAS](#)

Etapas actuales: Actualizado: hace 9 meses



Otras compañías en: [Energía Eléctrica](#) (Colombia)

Accede a información clave sobre miles de empresas de [Energía Eléctrica](#) en Latinoamérica: proyectos, contactos, accionistas, noticias relacionadas y más. [Solicitar demostración](#)

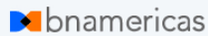
Compañía: [VIAPRO S.A.S](#)

Compañía: [Hidromecánicas Ltda](#)

Compañía: [Consortio Ambiental Chivor](#)

Compañía: [Valterra](#)

Compañía: [TECOVA Consultoría S.A.S.](#)



¡Conecta con nosotros en nuestras plataformas digitales!



Copyright ©2021. Todos los derechos reservados.

Nosotros

Lo que hacemos
Conócenos
Clientes

Productos

Noticias
Perfiles de proyectos
Perfiles de personas
Perfiles de compañías
Project tracker
Reportes
Factiva
Set de datos

Industrias

Energía Eléctrica
Minería y Metales
Petróleo y Gas
Infraestructura
Aguas y Residuos
Petroquímicos
TIC
Servicios Financieros

Casos de uso

Investigación
Desarrollo de negocios
Perspectivas de la industria
Gestión de cuentas clave

Dirección Chile: Los Militares #6191, Las Condes, Santiago, Chile.

[Calendario de eventos](#) • [Términos de servicio](#) • [Política de privacidad](#) • [Política de cookies](#) • [Centro de ayuda](#)

1 de 5

Esta es tu primera visita de 5 este mes.

Suscríbete ahora para desbloquear todo el potencial de BNAmericas.

[Correo corporativo](#)

[Demo Gratis](#)