



Inicio

Quiénes somos

Sobre la eólica

Sobre el vehículo eléctrico

Contacto

Archivos

diciembre 2023

noviembre 2023

octubre 2023

septiembre 2023

agosto 2023

julio 2023

junio 2023

mayo 2023

abril 2023

marzo 2023

febrero 2023

enero 2023

diciembre 2022

noviembre 2022

octubre 2022

septiembre 2022

agosto 2022

julio 2022

junio 2022

mayo 2022

abril 2022

marzo 2022

febrero 2022

enero 2022

diciembre 2021

noviembre 2021

octubre 2021

septiembre 2021

agosto 2021

julio 2021

junio 2021

mayo 2021

abril 2021

marzo 2021

febrero 2021

enero 2021

diciembre 2020

noviembre 2020

octubre 2020

septiembre 2020

agosto 2020

julio 2020

junio 2020

mayo 2020

abril 2020

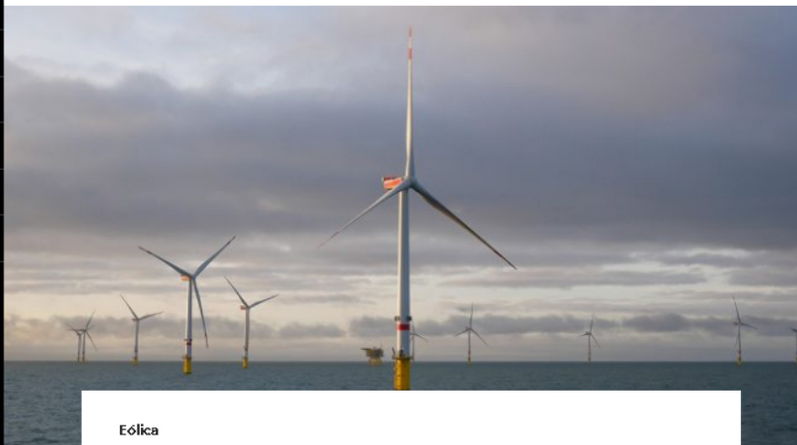
marzo 2020

febrero 2020

enero 2020

diciembre 2019

noviembre 2019



Eólica

Colombia realizará subasta de energía eólica marina

🕒 3 diciembre, 2023 📍 reve

Colombia está realizando cambios significativos en los términos de su próxima subasta de energía eólica marina para atraer a un grupo más amplio de postores, según el Ministro de Energía, Andrés Camacho. Las reglas revisadas, que se anunciarán oficialmente en la reunión climática COP28 en Dubai, tienen como objetivo abordar las preocupaciones planteadas por empresas y grupos industriales sobre las especificaciones iniciales.

El borrador anterior de las reglas, publicado en octubre, enfrentó críticas por las altas barreras de entrada y el requisito de que los postores se asociaran con una empresa estatal desconocida. Ante estas inquietudes, Camacho afirmó: "Lo que lanzamos ahora son los pliegos definitivos que incluyen todas esas revisiones y que serán las reglas de juego para este proceso de asignación de áreas".

Colombia se ha fijado el ambicioso objetivo de convertirse en el primer país de América Latina en desarrollar parques eólicos marinos como parte de su transición para abandonar los combustibles fósiles. El gobierno espera que atraer inversión extranjera en el sector de las energías renovables ayude a acelerar esta transición.

Las modificaciones de las normas cubren principalmente tres áreas clave. En primer lugar, se flexibilizarán los requisitos en materia de experiencia empresarial, lo que permitirá la participación de una gama más amplia de empresas. En segundo lugar, se eliminarán los cargos de acceso a la información, lo que facilitará a los postores interesados la recopilación de los datos necesarios. Por último, se ampliará la selección de potenciales socios con implicación estatal, ofreciendo más opciones a los postores.

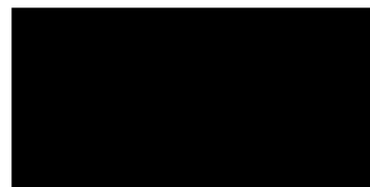
Si bien no se nombraron empresas específicas, Camacho sugirió que las principales empresas estatales de Colombia, incluida Ecopetrol, podrían ser socios atractivos para negocios internacionales. Se espera que las asociaciones, que no tienen requisitos estrictos sobre porcentajes de participación, fomenten la transferencia de conocimientos a las empresas estatales colombianas.

Además, el gobierno también ha relajado las reglas que rigen qué empresas pueden presentar ofertas durante la subasta. Este ajuste se hizo en respuesta a los comentarios de los miembros de la industria, como explicó Camacho: «Hemos hecho ajustes... introduciendo cierta flexibilidad en la experiencia para que no solo se incluyan los proyec-

Síguenos en nuestras Redes Sociales



Hazte socio de AEE



octubre 2019
septiembre 2019
agosto 2019
julio 2019
junio 2019
mayo 2019
abril 2019
marzo 2019
febrero 2019
enero 2019
diciembre 2018
noviembre 2018
octubre 2018
septiembre 2018
agosto 2018
julio 2018
junio 2018
mayo 2018
abril 2018
marzo 2018
febrero 2018
enero 2018
diciembre 2017
noviembre 2017
octubre 2017
septiembre 2017
agosto 2017
julio 2017
junio 2017
mayo 2017
abril 2017
marzo 2017
febrero 2017
enero 2017
diciembre 2016
noviembre 2016
octubre 2016
septiembre 2016
agosto 2016
julio 2016
junio 2016
mayo 2016
abril 2016
marzo 2016
febrero 2016
enero 2016
diciembre 2015
noviembre 2015
octubre 2015
septiembre 2015
agosto 2015
julio 2015
junio 2015
mayo 2015
abril 2015
marzo 2015
febrero 2015
enero 2015
diciembre 2014
noviembre 2014
octubre 2014
septiembre 2014
agosto 2014
julio 2014
junio 2014
mayo 2014
abril 2014
marzo 2014

tos en ejecución, sino que esa experiencia también se pueda considerar para proyectos que recién están en ejecución». iniciando la ejecución».

La subasta, supervisada por la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH), es un paso importante hacia los objetivos de energía renovable de Colombia. Con estos términos revisados, el gobierno espera atraer a un mayor número de inversores potenciales y fomentar una industria eólica marina competitiva en el país.

Preguntas frecuentes (FAQ)

1. ¿Cuándo se realizará la subasta de energía eólica marina en Colombia?

La subasta se realizará en agosto del próximo año.

2. ¿Cuáles son los principales cambios en las reglas revisadas?

Los cambios incluyen flexibilizar los requisitos sobre la experiencia de las empresas, eliminar los cargos por el acceso a la información y ampliar la selección de posibles socios con participación estatal.

3. ¿Por qué se criticaron las reglas iniciales?

Las empresas y los grupos industriales expresaron su preocupación por las altas barreras de entrada y el requisito de asociarse con una empresa estatal anónima, lo que creó incertidumbre.

4. ¿Por qué Colombia está interesada en desarrollar parques eólicos marinos?

Colombia aspira a ser el primer país de América Latina en desarrollar parques eólicos marinos como parte de su transición para abandonar los combustibles fósiles.

5. ¿Qué empresas pueden participar en la subasta?

Las normas revisadas permiten la participación de una amplia gama de empresas públicas o parcialmente estatales del sector energético.

◀ Colombia ▶ energías renovables ▶ eólica ▶ offshore ▶ wind energy ▶ wind power

Entrada anterior

La energía solar dominará el mercado mundial de energías renovables

Nube de Etiquetas

Acciona AEE aerogeneradores Argentina Asociación Empresarial Eólica AWEA Brasil Chile China coche eléctrico Concentrating Solar Power CSP EE UU Electric vehicles Enel Green Power energía solar **energías renovables** España **Eveólica** Eólica marina eólico Fotovoltaica Gamesa Iberdrola India Latinoamérica litio México Nordex **Offshore** fotovoltaic PV Siemens Siemens Gamesa solar energy Solar Power Spain termosolar U.S. UK vehículo eléctrico Vestas **wind energy wind power**

febrero 2014
enero 2014
diciembre 2013
noviembre 2013
octubre 2013
septiembre 2013
agosto 2013
julio 2013
junio 2013
mayo 2013
abril 2013
marzo 2013
febrero 2013
enero 2013
diciembre 2012
noviembre 2012
octubre 2012
septiembre 2012
agosto 2012
julio 2012
junio 2012
mayo 2012
abril 2012
marzo 2012
febrero 2012
enero 2012
diciembre 2011
noviembre 2011
octubre 2011
septiembre 2011
agosto 2011
julio 2011
junio 2011
mayo 2011
abril 2011
marzo 2011
febrero 2011
enero 2011
diciembre 2010
noviembre 2010
octubre 2010
septiembre 2010
agosto 2010
julio 2010
junio 2010
mayo 2010
abril 2010
marzo 2010
febrero 2010
enero 2010
diciembre 2009
noviembre 2009
octubre 2009
septiembre 2009
agosto 2009
julio 2009
junio 2009
mayo 2009
abril 2009
marzo 2009
febrero 2009