

## Política con LIBERTAD Edición Especial

La más completa información Política Local - Regional y Nacional

Inicio > Económica > Con energía solar y eólica, Colombia avanza en la transformación energética: MinEnergía

Económica Generales

# Con energía solar y eólica, Colombia avanza en la transformación energética: MinEnergía

Por Redaccion - 11 diciembre, 2019

59 0

Share f t e p s



María Fernanda Suárez Londoño, ministra de Minas y Energía.

**\*Con estas dos fuentes de energía el país aportará reducción de 9 millones de toneladas de CO2.**

De la Redacción Económica.

LA LIBERTAD.

Según datos del **Ministerio** de Minas, en Colombia hay registrados 7.400 megavatios en potenciales iniciativas de fuentes no convencionales de energía renovable en 115 proyectos. Son 2.531 MW en 18 proyectos eólicos, 4.892 MW en 95 solares y 34 MW en dos de biomasa.

La Ministra de Minas y Energía, María Fernanda Suárez, ha destacado la importancia de la región Caribe para la transformación energética del país, impulsando las fuentes no convencionales de energía renovable.

Anotó que la Guajira tiene un gran potencial de energía eólica y solar, lo mismo que Atlántico, Cesar y Córdoba.

El Gobernador del Atlántico, Eduardo Verano, coincide con la Ministra de Minas en que las futuras fuentes de energía del país estarán en la Región Caribe. "Tenemos gran potencial para proyectos de índole solar y eólico, varios de los cuales están ya en marcha", dijo. El potencial del país en esta nuevas fuentes de energía ha llamado la atención de grandes empresas del sector de energía verde como la compañía china Trina Solar. También llegó al país la portuguesa EDP Renováveis, que tendrá al país como la base para la consolidación de su negocio en Latinoamérica. También con proyectos basados en energía solar y eólica empresas con presencia en Colombia participan en el negocio de las energías renovables no convencionales como Celsia, EPM, Enel, AES y **Ecopetrol**.

Cabe señalar que la aprobación del Plan Nacional de Desarrollo contempló incentivos tributarios a estos proyectos como la exclusión automática del IVA en la adquisición de paneles solares y la ampliación de 5 a 15 años para la deducción del impuesto de renta del 50% de las inversiones realizadas en dichos proyectos.

Según la Asociación de Energías Renovables, SER Colombia, hay varias empresas en proceso de consolidación de proyectos que no fueron adjudicados en la subasta pero que han conseguido contratos directos.

Hay que subrayar que el país avanza para que la energía que proviene del sol y del viento llegue pronto a los hogares colombianos.

Cumplimiento de acuerdo

Esta iniciativa del país por transformar su matriz energética, le ha permitido avanza en el cumplimiento de los compromisos adquiridos en Acuerdo de París para reducir el 20% de sus emisiones de gases de efecto invernadero, es decir, 66,5 millones de toneladas de CO2. El sector minero-energético es el primero en el país con un Plan de Gestión del Cambio Climático, que busca reducir en 11,2 millones de toneladas las emisiones de CO2 a 2030.

De acuerdo con Naciones Unidas, el 90% de la reducción de emisiones de CO2 necesarias para disminuir el calentamiento global, depende de las fuentes de generación de energía y su uso. Un 41% de este aporta se logrará a través de la incorporación de energías limpias.

Por esto, el país asumió con determinación el liderazgo en el establecimiento de una nueva meta regional para la incorporación de energías renovables. Con el apoyo de Honduras, Guatemala, Haití, República Dominicana, Chile, Ecuador, Costa Rica, Perú y Paraguay, América Latina y el Caribe, se ha propuesto que, a 2030, un 70% de la energía produce América Latina y el Caribe se genere a partir de fuentes renovables.

"Se trata de la meta regional para la incorporación de energías renovables más ambiciosa que hay en este momento en el mundo. Y para ratificar nuestro compromiso con hechos concretos, la buena noticia que hemos compartido en esta COP25 es el salto que ha dado Colombia, que le permitirá aumentar 50 veces su capacidad instalada para la generación de energías renovables de fuentes no convencionales, pasando de menos de 50 megavatios en 2018 a 2.500 megavatios en 2022", aseguró la Ministra de Energía, María Fernanda Suárez.

La nueva capacidad instalada con la que contará Colombia para la generación de energía solar y eólica provendrá de proyectos en La Guajira, Cesar, Córdoba, Valle, Tolima, Meta y Santander, los cuales permitirán afrontar mejor los retos de la variabilidad climática. Esta Nueva Energía aumentará la participación de las energías renovables no convencionales en la matriz eléctrica, pasando de menos del 1% al 12%.

"Colombia tiene una meta de reducción de emisiones de cara al 2030, de los cuales al sector energético se ha comprometido a reducir 11,2 millones de toneladas de CO2. Con este salto que hemos dado en energía solar y eólica, lograremos una reducción de 9 millones de toneladas de CO2. Además estamos trabajando en una hoja de ruta que llevará al sector eléctrico colombiano a convertirse en el primero del país en ser carbono neutro", aseguró la Ministra de Energía, María Fernanda Suárez.

#DIARIOLALIBERTAD

Comentarios

0 comentarios

Ordenar por Los más antiguos +

Añade un comentario...

Plugin de comentarios de Facebook

Share f t e p s

Artículo anterior

Pedro Sánchez acepta el encargo del rey Felipe VI de someterse a la investidura

Artículo siguiente

Transmetro cambia programación en 15 rutas

Redaccion

Artículo relacionados Más del autor



Secretaría de Desarrollo dejó lista las estrategias para la productividad del agro



Bancada de Senado y Cámara del partido Liberal decide votar negativamente la Reforma Tributaria



"Cumplimos a cabalidad lo prometido y dejamos muchas obras en marcha": Eduardo Verano De la Rosa

< >

Edición Impresa Diario La Libertad



Mas leídas



"No nos vamos si no nos dan los \$500 mil", advierte...  
Generales 11 junio, 2019



Valverde podría no estar en el Giro de Italia  
Deportes 30 abril, 2019



Intensifican búsqueda de criminales de hombre con síndrome de down asesinado...  
Generales 13 julio, 2019



Un río de desarrollo y progreso, no de basura  
Opinión 18 junio, 2019

Cargar más ▾

Últimas Noticias



Atlántico  
Secretaría de D dejó lista las es para la producti del...



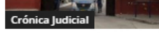
Más Noticias  
"Queremos que el PNN Tayrona siga siendo promovido por nuestras Agencias..."  
Económica 25 septiembre, 2019



Inauguran en Sabanagrande la planta de mezclas secas más moderna de...  
Económica 21 agosto, 2019



Generales



Crónica Judicial

Edición Impresa Diario La Libertad



Mas leídas



"No nos vamos si no nos dan los \$500 mil", advierte...  
Generales 11 junio, 2019



Valverde podría no estar en el Giro de Italia  
Deportes 30 abril, 2019



Intensifican búsqueda de criminales de hombre con síndrome de down asesinado...  
Generales 13 julio, 2019



Atlántico  
Secretaría de Desarrollo dejó lista las estrategias para la productividad del...



Crónica Judicial  
Murió dragoneante del Inpec atacado en Popayán



Generales  
Bancada de Senado y Cámara del partido Liberal decide votar negativamente...



Crónica Judicial  
Asegurado venezolano que asesinó a cuchillo a su ex pareja en...

< >

Más Noticias



"Queremos que el PNN Tayrona siga siendo promovido por nuestras Agencias..."  
Económica 25 septiembre, 2019



Inauguran en Sabanagrande la planta de mezclas secas más moderna de...  
Económica 21 agosto, 2019

SOBRE NOSOTROS

LA LIBERTAD

La Libertad es un periódico colombiano con sede en Barranquilla, fundado en 1979 p circulado durante 40 años desde su fundación.