



El proyecto que convertiría a La Guajira en la primera potencia en energía eólica del país

Nacional 20 Mar 2019 - 4:34 PM

Por: * Redacción Nacional

Los 37 parques eólicos que están en trámite impactarían a 128 comunidades Wayúu del resguardo Alta y Media Guajira en veredas de los municipios de Uribia y Maicao, según el ministerio del Interior.



Al continuar navegando el usuario acepta que el portal web, propiedad de Comunican S.A. en el que se encuentra navegando, haga uso de Cookies de acuerdo con esta [Política](#)

ENTENDIDO



Los parques eólicos se reservan cerca de 30.000 hectáreas en donde serán instaladas torres hasta de 120 metros de altura con aspas entre 100 y 140 metros de diámetro. / Imagen de referencia/Pixabay

Se está tramitando un proyecto que busca posicionar La Guajira como la primera potencia en energía eólica del país. Los parques generadores de energía estarían ubicados en el resguardo Wayuú de la Alta y Media Guajira.

“Todo está andando para que en 2022 comiencen a operar los primeros parques eólicos y, según lo que está en trámite, en 2031 en el territorio Wayuu de la Alta y Media Guajira se tendrán 37 parques, con más de 2.200 aerogeneradores produciendo 5.500 MW para el sistema de interconexión nacional. Si se sigue en esa línea y se adecuara la interconexión, en 2050 se podría llegar a 16 GW”, informó **Camilo González Posso, presidente del Instituto de Estudios para el Desarrollo y la Paz (Indepaz), por medio de un documento llamado "El viento del este llega con otras revoluciones"**.

La energía que producirá este proyecto es equivalente a lo que generarían dos represas del tamaño de Hidroituango, según Indepaz.

El valor de este plan es cercano a los US\$6.000 millones de dólares. “Lo que está ocurriendo en territorio es una muestra de la transición energética vertiginosa que está operando en muchos países al ritmo de tecnologías limpias más económicas que las de hidroeléctricas o con respecto a las térmicas con fuente de energía fósil”, explica el texto.

Lea: ANLA otorga licencia ambiental para proyecto de energía eólica en La Guajira

Epm, Isagen, Enel Green Power, Begonia Power (propiedad del Grupo Argos), Vientos del Norte, Jemewaa Kai y Sowitec Energía de Colombia son las

Al continuar navegando el usuario acepta que el portal web, propiedad de Comunican S.A. en el que se encuentra navegando, haga uso de Cookies de acuerdo con esta [Política](#)

Indepaz asegura que los habitantes no se verán perjudicados pues se está haciendo un convenio con ellos a 60 años para que sean recompensados.

“Lo mejor podría ser darle sustento jurídico a una fórmula en la cual las comunidades sean socias, combinada con otras modalidades de pago medidas como porcentaje de los HW instalados o de las utilidades, aparte del reparto de lo obtenido por los bonos de carbón”, explicó la organización.

Asimismo, otro punto importante es el reconocimiento de los derechos étnicos de la comunidad. “El conocimiento previo e informado debe permitir establecer el valor de cada componente, incluidos pagos por el uso del suelo, pagos por compensación de impactos ambientales, pagos por compensación de impactos culturales considerados aparte, retribución por participación en la sociedad”, se lee en el documento.

Lea también: Tres municipios de Boyacá con potencial para generar energía eólica

Según el **Ministerio del Interior**, los 37 parques eólicos que están en trámite impactan a 128 comunidades Wayuu del resguardo Alta y Media Guajira en veredas de los municipios de Uribia y Maicao. Estos cubren 30 mil hectáreas donde se instalarán dispositivos de 120 metros de altura con aspas entre 100 y 140 metros de diámetro.

"El área que cubre cada parque no sólo es la del polígono demarcado por filas con torres cada una de 200 a 250 metros y separación de 500 mts entre filas, sino por vías y autorización de redes y de movimientos en cada fase del proyecto. Cambia por supuesto la movilidad de la población y sus costumbres de territorios compartidos y de usos estacionales", indicó Indepaz.

Temas relacionados

Al continuar navegando el usuario acepta que el portal web, propiedad de Comunican S.A. en el que se encuentra navegando, haga uso de Cookies de acuerdo con esta [Política](#)