

Comunicado de prensa

Colombia News Media
prensaenel@enel.com
enelgreenpower.com

ENEL COLOMBIA SUSPENDE INDEFINIDAMENTE LA CONSTRUCCIÓN DEL PARQUE EÓLICO WINDPESHI EN LA GUAJIRA

- *La decisión fue tomada por su Junta Directiva teniendo en cuenta los retrasos significativos en el cronograma de obra previsto y por ende las mayores inversiones que esto ha derivado.*
- *Enel Colombia evaluará las opciones de venta del proyecto y está abierto a facilitar los acuerdos necesarios para que el Gobierno Nacional o compañías del sector interesadas puedan continuar con la construcción de este proyecto.*
- *La Compañía, a través de su línea de negocio Enel Green Power, continúa la construcción de sus parques solares en los departamentos del Cesar, Magdalena y Atlántico, que suman alrededor de 800 megavatios (MW) de energía renovable e inversiones de más de 2.5 billones de pesos.*

Bogotá, 24 de mayo de 2023 - Enel Colombia suspenderá indefinidamente la construcción del parque eólico Windpeshi (205 MW) en La Guajira. Esta decisión, adoptada por la Junta Directiva de la Compañía luego de agotar las instancias corporativas internas, se tomó ante la imposibilidad de garantizar los ritmos constructivos del proyecto, debido a las constantes vías de hecho y altas expectativas que superan el marco de actuación de la Organización.

Además de los recursos asociados a los compromisos de consulta previa, se han invertido más de \$7.100 millones de pesos en proyectos relacionados con educación de calidad, acceso al agua y desarrollo económico. Sin embargo, y a pesar de la disposición permanente de la Compañía al diálogo y la concertación, las obras estuvieron detenidas durante cerca del 50% de las jornadas laborales durante 2021 y 2022, y en lo corrido de 2023 la cifra ascendió a un 60%.

“Esta decisión, que no solo nos duele como Compañía, sino como ciudadanos que le apuestan con mucha ilusión y responsabilidad a la transición energética, fue tomada luego de realizar rigurosos análisis y estudios de viabilidad, que concluyeron que no es posible para la Compañía continuar con la construcción de Windpeshi”, afirmó Eugenio Calderón, gerente de Enel Green Power en Colombia y Centroamérica, quien recalcó que “los proyectos tienen que ser sostenibles no sólo desde el punto de vista social sino también económico y su éxito depende del trabajo conjunto entre empresas, instituciones y comunidades. Continuaremos dialogando con las comunidades y grupos de interés para abordar las implicaciones de esta decisión”.

Esta fase de suspensión indefinida significa, principalmente, detener labores constructivas y mantener únicamente aquellas que son estrictamente necesarias de cara al cumplimiento de los compromisos sociales y ambientales. Además, durante esta etapa se evaluarán opciones de venta del proyecto.

Es importante destacar que, a través de su línea de negocio Enel Green Power, la Compañía continuará construyendo alrededor de 800 megavatios (MW) de energía renovable no convencional en los departamentos del Cesar, Magdalena y Atlántico, que representan una inversión de más de 2.5 billones de pesos. Este portafolio está compuesto por La Loma, la extensión de El Paso, Guayepo I & II, el



parque solar en construcción más grande de Colombia; y Fundación, uno de los 11 proyectos adjudicados en la última subasta de contratos de largo plazo.

“Nuestro compromiso con la transición energética y la agenda del actual Gobierno que prioriza las energías limpias sigue en firme y avanzando de manera decidida”, puntualizó Calderón.

¹ **Enel Green Power®**, dentro del Grupo Enel, desarrolla y opera plantas de energía renovable en todo el mundo y está presente en Europa, América, África, Asia y Oceanía. Líder mundial en energía limpia, con una capacidad total de cerca de 56 GW y un mix de generación que incluye energía eólica, solar, geotérmica e hidroeléctrica, así como instalaciones de almacenamiento de energía, Enel Green Power está a la vanguardia de la integración de tecnologías innovadoras en las plantas de energía renovable.

Enel Green Power en Colombia, Panamá, Costa Rica y Guatemala es una línea de negocio de la compañía Enel Colombia S.A. ESP. Concretamente en **Colombia**, cuenta con una capacidad de 3.589 MW y alrededor de 800 MW renovables en construcción. Entre sus activos de generación se destacan sus 12 centrales hidroeléctricas y el parque solar El Paso (86,2 MWdc), el primero de despacho central de este tipo en el país. Igualmente, sobresalen los parques fotovoltaicos La Loma (187 MWdc), Fundación (132,2 MWdc) y Guayepo I & II (486,7 MWdc); todos en construcción.