

Ecopetrol impulsa energía limpia: adquiere proyecto Windpeshi en La Guajira

📅 agosto 1, 2025 ⌚ 1:01 pm



[responsivevoice_button voice="Spanish Latin American Male" buttontext="Escuchar Noticia"]

Ecopetrol, la petrolera estatal colombiana, ha dado un paso significativo hacia su transición energética al **adquirir el 100% del proyecto Windpeshi**, desarrollado hasta ahora por Enel Colombia en la península de La Guajira.

El parque eólico está ubicado entre los municipios de **Uribia y Maicao**, con una **capacidad instalada de 205MW**, que se traducen en **41 aerogeneradores de 5MW cada uno**. Se espera que Windpeshi produzca aproximadamente **1.006 GWh al año**, lo que cubriría entre el **8% y el 9%** de la demanda energética del Grupo **Ecopetrol**.

El coste de adquisición fue de **US\$50 millones**, y el desarrollo del proyecto contempla **una inversión total cercana a los US\$350 millones entre 2025 y 2027**. Con la reactivación de obras prevista entre finales de este año y principios de 2026, se espera que el parque inicie operaciones efectivas para **2028**.

Uno de los componentes más relevantes de esta operación es el enfoque en el diálogo con las comunidades indígenas Wayúu, que habitan la zona de influencia del proyecto. **Ecopetrol** ha anunciado que promoverá espacios de diálogo intercultural con líderes tradicionales para asegurar una **consulta previa efectiva**, algo que ya había representado un obstáculo importante que frenó el desarrollo del proyecto cuando estuvo en manos de Enel.

Asimismo, **Ecopetrol** firmó un Acuerdo Marco de Inversión (AMI) con AES Colombia para participar también en el **clúster eólico Jemeiwa Ka'**, mediante la adquisición del **49% de un portafolio que suma cerca de 1.087MW**, incluyendo líneas de transmisión de 35km que permitirán conectar al Sistema Interconectado Nacional y apoyar la generación de **hidrógeno verde**.

Este doble paso marca la **primera incursión directa de Ecopetrol** en proyectos renovables **no convencionales** con impacto nacional, en línea con la meta de alcanzar **1.000MW de capacidad limpia para 2030**.

El proyecto representa beneficios ambientales estimados en la reducción de **unos 4,8 millones de toneladas de CO₂ al año**, y contribuye a la descentralización energética y al desarrollo regional en una zona históricamente rezagada como La Guajira.

zona históricamente rezagada como La Guajira.

No obstante, el avance no está exento de desafíos: **resistencia social**, demoras en permisos regulatorios y la **fragilidad de la infraestructura de transmisión eléctrica** siguen siendo obstáculos potenciales para el éxito del proyecto.

En resumen, **Ecopetrol** está fortaleciendo su rol como actor clave en la transformación energética del país, apostando por la energía eólica en La Guajira, con una estrategia que combina inversión, diálogo con comunidades indígenas y sostenibilidad ambiental.

◀ ANTERIOR
¿Quién es Antonio Casale? ¿Por qué salió de RCN?

SIGUIENTE ▶
● En vivo ● Equidad vs Union Magdalena: FPC 2025

Te Puede Interesar

Horóscopo sexual para este sábado 2 de julio de 2025

2 agosto, 2025 /// No hay comentarios

MinAgricultura formalizó 7.887 hectáreas para siete pueblos indígenas

2 agosto, 2025 /// No hay comentarios



1 de agosto: la cerveza tiene su día y el mundo lo celebra con sabor y tradición

1 agosto, 2025 /// No hay comentarios



Lotería de Risaralda: resultado de HOY viernes 1 de agosto de 2025

1 agosto, 2025 /// No hay comentarios



DIARIO DEL CAUCA



Contáctanos: 3138282538 - 3138284719
-3204759729

Inicio
Inicio BD
Noticias del Cauca
Política de privacidad

