



Portafolio

CD

Indicadores en línea



TRM \$ 3.807,06 ▼ -\$ 27,8601

ICOLCAP \$ 20.500,00 ▲ +1,57% +\$ 317,0

Dólar \$ 3.777,50 ▼ -0,26% -\$ 9,9

Euro \$ 4.368,68 ▲ +0,01% +

ECONOMÍA • NEGOCIOS • INDICADORES ECONÓMICOS • DÓLAR • EDITORIAL

Al 90% va el avance de Ecopetrol con las comunidades para continuar con el desarrollo del Parque Eólico Windpeshi

Según la petrolera ya se han realizado reuniones con las 30 comunidades certificadas que se ubican dentro del área.



Bayron Triana, vicepresidente de Energías para la Transición de Ecopetrol revela avances del proyecto Winspeshi. Foto: Cortesía: Ecopetrol



Leidy Julieth Ruiz Clavijo ✉

Periodista Portafolio

27.11.2025 11:52 | Actualizado: 27.11.2025 16:12



Compartir



Reportar

Ecopetrol anunció que las comunidades de La Guajira asentadas en el área de desarrollo del Parque Eólico Windpeshi y su línea de transmisión, manifestaron su respaldo y disposición para sacar adelante la construcción del proyecto.

Ponte al día



'En energía, el gobierno Petro no ha dado las señales y ya no tenemos tiempo': Acolgén

JAIME PUMAREJO HEINS



La era Roa en Ecopetrol estaría próxima a llegar a su fin, tras el fallo del Consejo Nacional Electoral

LEIDY JULIETH RUIZ CLAVIJO



Al 90% va el avance de Ecopetrol con las comunidades para continuar con el desarrollo del Parque Eólico Windpeshi

LEIDY JULIETH RUIZ CLAVIJO



Energía: ISA explica el



poder de las inversiones
coherentes

JAVIER ACOSTA



EPM invirtió \$1.200
millones para construir el
Sandbox Gas

LEIDY JULIETH RUIZ CLAVIJO



LEA TAMBIÉN

Con diálogos con comunidades wayú, Ecopetrol busca reactivar proyecto eólico Windpeshi

Leidy Julieth Ruiz Clavijo

Esto se da luego de tres meses de un permanente diálogo intercultural, caracterizado por el respeto y **la transparencia**.

"Estamos haciendo una gran apuesta por convertir a La Guajira en el polo de desarrollo de la Transición Energética que el país requiere, por eso celebramos que las comunidades nos hayan expresado su voluntad de trabajar mancomunadamente con Ecopetrol y las entidades del Gobierno, para impulsar el desarrollo del gran potencial energético de este territorio, en el que las comunidades son nuestro principal aliado", indicó Bayron Triana, vicepresidente de Energías para la Transición de Ecopetrol.



Bayron Triana, vicepresidente de Energías revela avances del proyecto Winspeshi.
FOTO: CORTESÍA: ECOPETROL

¿Cuál es el resultado?

De acuerdo con la información entregada se ha presentado un avance superior al 90% en la recepción de los acuerdos de consulta previa de los dos **proyectos (aerogeneradores y línea de transmisión)**.

El vicepresidente de Energías para la Transición de Ecopetrol manifestó que la Empresa ha venido adelantando, de forma exitosa, una serie de reuniones de recepción de acuerdos de consulta previa y espacios de relacionamiento con las 30 comunidades certificadas que se ubican dentro del área de influencia del parque eólico y la línea de transmisión.

El funcionario, destacó que Windpeshi es uno de los mayores proyectos para Ecopetrol; el cual estará dotado de 41 turbinas eólicas de última tecnología, de 5 megavatios (MW) cada una, con una capacidad total instalada de hasta 205 MW, con las que podrá generarse cerca del **8% del consumo de energía del Grupo de Ecopetrol**.

La energía limpia que producirá este parque eólico evitará la

Nuestros Portales



¿Qué hay detrás de la nueva ofensiva de Donald Trump contra Sudáfrica y de sus acusaciones de un supuesto 'genocidio blanco'?

EL TIEMPO



¡Necesita un milagro! Medellín se enredó en grupo A, vea cuentas

FUTBOL RED



Donde antes había olvido, hoy hay vida: La Palmirana transforma su destino con un parque para todos

ADN



Presupuesto de Bogotá 2026: salud, educación y movilidad serán prioridad con \$40.4 billones

CITY TV

emisión de más de 140.000 toneladas de CO₂ anuales, lo que equivale a sacar de circulación 90.000 carros durante un año.



LEA TAMBIÉN

Ecopetrol adquirió la compañía Wind Autogeneración, dueña del proyecto eólico Windpeshi

Camilo Hernández M.

La infraestructura eléctrica adicional que requiere Windpeshi está compuesta de una subestación elevadora de 180 MVA, una línea de transmisión de 60 kilómetros con 138 torres, vías internas, **campamentos y facilidades para su operación.**

LEIDY JULIETH RUIZ CLAVIJO

Periodista de Portafolio



Compartir

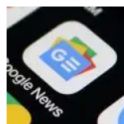


Reportar

Temas relacionados

[parque eólico Windpeshi](#) | [Ecopetrol](#) | [Energía](#)

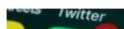
Sugerencias



PORTAFOLIO GOOGLE NEWS

Síguenos en GOOGLE NEWS. Mantente siempre actualizado con las últimas noticias coberturas historias y análisis directamente en Google News.

QUIERO RECIBIRLO



Congreso Agropecuario abre un debate para el desarrollo productivo ...

PORTAFOLIO

que el Banco de la República incremente la tasa de interés? Esto...

PORTAFOLIO

confiables de 2025 salen a la luz: el estudio incluye modelos muy...

PORTAFOLIO

con Avianca? La aerolínea reprograma vuelos entre Bogotá y...

PORTAFOLIO

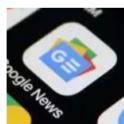
reveló a su nuevo dueño, en medio de su crisis institucional: de cuál ...

PORTAFOLIO

Temas relacionados

[parque eólico Windpeshi](#) | [Ecopetrol](#) | [Energía](#)

Sugerencias



PORTAFOLIO GOOGLE NEWS

Síguenos en GOOGLE NEWS. Mantente siempre actualizado con las últimas noticias coberturas historias y análisis directamente en Google News.

QUIERO RECIBIRLO



PORTAFOLIO WHATSAPP

Únete al canal de El Tiempo en WhatsApp para estar al día con las noticias más relevantes al momento.