

Inicio > Generales > Ecopetrol acelera su apuesta por energías renovables con la compra de 2.000...

Ecopetrol acelera su apuesta por energías renovables con la compra de 2.000 megavatios

3 de marzo de 2025



La compañía estatal Ecopetrol avanza en la adquisición de proyectos eólicos y solares para reforzar su transición energética.

En un giro estratégico hacia la **transición energética**, **Ecopetrol** ha lanzado un plan de adquisición de **2.000 megavatios** en **energías renovables**, lo que representa un incremento significativo en su portafolio de generación limpia. Esta iniciativa, que se apoya en el **decreto 1403 de 2024**, busca impulsar la **autogeneración remota** para abastecer las operaciones de la petrolera y reducir su dependencia de combustibles fósiles.

La primera gran movida de la compañía fue la oferta para adquirir el proyecto **eólico Windpeshi**, actualmente suspendido, a la firma **Enel Colombia**. Sin embargo, este es solo el inicio de una estrategia de gran escala. Según fuentes del sector, **Ecopetrol** ya está en negociaciones para sumar **2 gigavatios (2.000 megavatios)** en proyectos de **energías renovables**, con un enfoque en **solar y eólica**. Esta capacidad representa aproximadamente el **9,5% de la generación instalada en Colombia**.

Este plan también tiene el respaldo del gobierno de **Gustavo Petro**, que busca acelerar la transición hacia fuentes **limpias y sostenibles**. Adicionalmente, **Ecopetrol** está evaluando la adquisición de proyectos en **fase 3**, es decir, listos para construcción y con todos los permisos necesarios, registrados ante la **Unidad de Planeación Minero Energética (Upme)**. Estos incluyen iniciativas con energía **solar, hidráulica y de biomasa**.

Según expertos, la figura de **autogeneración remota** le permitirá a **Ecopetrol** distribuir la energía producida en distintos puntos del país sin necesidad de comercializarla en el mercado mayorista, respetando la normativa vigente. Esto le permitirá reducir el consumo de **combustibles líquidos**, mejorar su eficiencia operativa y liberar **gas natural**, actualmente utilizado en sus campos petroleros, para su comercialización en el mercado primario.

Metas anticipadas y proyecciones

Con esta estrategia, **Ecopetrol** podría alcanzar en 2024 los **900 megavatios** de generación renovable, objetivo que inicialmente estaba proyectado para 2030. No obstante, la empresa ya está evaluando un crecimiento a **3.000 megavatios** para el final de la década, con la posibilidad de llegar a **7.500 megavatios** en el largo plazo.

El plan refuerza el compromiso de la compañía con la **sostenibilidad y la reducción de emisiones**, al tiempo que responde a la necesidad de diversificar su matriz energética y garantizar el abastecimiento de sus operaciones con fuentes más limpias y rentables.

Y.A.



Artículo anterior

Capturan a alias "Mono Candela", uno de los más buscados en Fundación

Artículo siguiente

El Sombrero Tartarita de Manzu y BVG, encendieron la Batalla de Flores

Artículos relacionados Más del autor





Generales

Gran Parada de Comparsas brilla en sus 25 años en el Cumbiódromo de la Vía 40



Generales

Barranquilla vivió una faena musical monumental con el Festival de Orquestas 2025



Carnaval

SAN FELIPE GANÓ MEJOR FACHADA CARNAVAL 2025



Carnaval

Silvestre Dangond recibe el Turbante de la Tradición en el Carnaval 2025



Generales

Noche de Orquestas exaltó los talentos musicales en la pista de baile a cielo abierto más grande del Carnaval



Generales

Atlántico brilló en ANATO 2025: 807 citas de negocios y acuerdos comerciales impulsan crecimiento del turismo



LA LIBERTAD

CON LA FUERZA DE LA VERDAD

Diario La Libertad - Con La Fuerza De La Verdad

Contáctanos: weblalibertad@gmail.com

[Política de Privacidad](#)

Te recomendamos leer:



Gran Parada de Comparsas brilla en sus 25 años en el...
3 de marzo de 2025



Barranquilla vivió una faena musical monumental con el Festival de Orquestas...
3 de marzo de 2025