

[Noticias de Minería y Energía](#)[Noticias económicas importantes](#)

Gobierno Petro busca destrabar 20 proyectos de energías renovables ubicados en La Guajira

El Gobierno Nacional buscará reactivar 20 proyectos de energías renovables (solar y eólica) que le inyectarán 2.400 megavatios (MW) al Sistema.



Por: Yennyfer Sandoval Mora - 2025-06-19



Gobierno Petro busca destrabar 20 proyectos de energías renovables ubicados en La Guajira. Imagen: cortesía

Ecopetrol

Compártelo en:



El ministro de Minas y Energía de Colombia, Edwin Palma Egea, anunció que **se reactivarán 20 proyectos de energías renovables (solar y eólica) que le inyectarán 2.400 megavatios (MW) al Sistema Interconectado Nacional, que equivalen al 40 % de la meta del Gobierno Nacional de 6 gigavatios (GW).**

Según el Ministerio, enmarcado en el plan 6GW Plus (orientado a diversificar la matriz eléctrica y fortalecer la seguridad energética del país), se buscará que con los 2,4 gigavatios se les brinde seguridad y confiabilidad energética a más de cuatro millones de familias en Colombia.

Asimismo, **que se generen más de 16.000 empleos directos e indirectos en La Guajira y una reducción de 16.000 toneladas de CO2 en el ambiente.**

Hay que decir que este objetivo se fijó en medio del anuncio de la conformación de una mesa de trabajo que impulsa el 6GW Plus, **entre el Ministerio de Minas y Energía y empresas del sector energético como Enel, Ecopetrol, ISA, EPM, Grupo Energía de Bogotá, Celsia, TGI, Isagen, Zelestra y AES Colombia.**

Recomendado: [ANLA crea arudo para priorizar licencias de energías renovables](#)

Así como autoridades y entidades del Gobierno como la Dirección de la Autoridad Nacional de Consulta Previa (DanCP) y la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA).

“Definimos la reactivación de 20 proyectos alrededor del sol, alrededor del viento, en un departamento tan importante. El mensaje principal es convertir a La Guajira en el polo de la transición energética de Colombia, **Y ¿por qué no? Con potencial de exportación, como hemos pensado una vez también se desate en paralelo la transmisión o la interconexión de nuestros pueblos de Latinoamérica y el Caribe**”, expresó el ministro Palma.

¿Qué dicen las empresas generadoras de energía renovable que están en La Guajira?

Entre tanto, Francesco Bertoli, gerente general de Enel Colombia, señaló que la empresa, en La Guajira, **ha estado evaluando todas las posibles alternativas para poder dar continuidad a los proyectos que se han empezado, sin descartar alguna posible solución.**

“Así que estamos gestionando para que la transición energética no se detenga en Colombia ni en La Guajira. Estamos convencidos que existen las condiciones para seguir construyendo país. Creo que mesas como en la que participamos hoy es una súper buena señal de que juntos, a través de una alianza público-privada, se puedan dar”, apuntó el empresario.

Por su parte, Bayron Triana, vicepresidente ejecutivo de Energías para la Transición del Grupo **Ecopetrol**, comentó que “lo que buscamos es **articularnos para sacar adelante los proyectos eólicos en La Guajira, que tiene uno de los mayores potenciales en el mundo de velocidades del viento, uno de los mayores potenciales para renovar la matriz energética de Colombia y que pueda ser una realidad**”.

Añadió: “eso pasa no solo por lo privado, sino también por lo público. Articularnos con el Ministerio Interior la caracterización de comunidades, con el Ministerio de Defensa, sentarnos en un tema de confianza y de seguridad, con la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales en torno a flexibilizar lo que piden ellos o exigen en sus términos de referencia. Es una apuesta común entre Gobierno y empresas”.

Recomendado: [Banco Mundial: “Colombia apuesta por las energías renovables, pero su implementación ha sido lenta”](#)

Por su parte, el gerente general de Enlaza –filial de transmisión del Grupo Energía Bogotá–, Freddy Zuleta, manifestó que **son responsables de “uno de los proyectos insignia de la transición energética: conocido como Colectora”.**

Destacó que “es una línea de transmisión de 500 kilovoltios (KV) que une Uribia, una subestación que vamos a llamar precisamente Colectora con Cuestecitas, y luego de Cuestecitas a La Loma. Ese proyecto tiene la misión fundamental de ser la principal vía de salida de las fuentes de energía renovables no convencionales hacia el interior del país”.

De otra parte, el ministro Edwin Palma señaló que **con estas empresas se acordó mantener las inversiones y hacer más, lo que podría derivar en más empleos para el departamento y los municipios.**

“Se ha comentado aquí sobre ello, más de dos gigas de energía limpia en el sistema y nosotros lo que tenemos comprometido es, por instrucción del presidente, generar las condiciones para que esto se materialice”, señaló.

Tags: [energía](#), [energía en colombia](#), [Energía solar](#), [energías renovables](#), [energías renovables en Colombia](#), [Ministerio de Minas y Energía](#), [Transición energética](#)

[Inicio](#) - [Noticias de Minería y Energía](#) - Gobierno Petro busca destrabar 20 proyectos de energías renovables ubicados en La Guajira



[Inscríbete a nuestro boletín de noticias](#)



[Síguenos en WhatsApp channels](#)



[¿Ya eres Premium? Suscríbete acá](#)

También te puede interesar:

Premercado | Mercados a la baja tras decisión de la Fed de mantener tasas de interés y tensión en Oriente Medio

Ya hay fecha para definir el futuro de la reforma laboral en la conciliación

Gobierno Petro confirma importante cambio en trámite del pasaporte en Colombia



Contacto

📍 Cr 43A No. 5A - 113 Of. 2020 Edificio One Plaza - Medellín

(Antioquia) - Colombia

☎ (+57) 321 330 7515

✉ Email: info@valoraanalitik.com

Comercial y pauta

Wilmar Ladino - Director Comercial

☎ (+57) 300 355 0490

✉ Email: comercial@grupovalora.com.co

✉ Valora Analitik Newsletter

Información estratégica para decisiones inteligentes. Inscríbete gratis al newsletter diario de Valora Analitik

[Inscríbete acá](#)

