

REGIONAL

Ecopetrol celebra 74 años con apuesta por energías limpias en La Guajira

26 agosto, 2025 - por Redacción la Regional

Compartir



En el marco de la conmemoración de sus 74 años de existencia, Ecopetrol presentó en La Guajira avances en sus proyectos de transición energética, entre ellos el parque eólico Windpeshi, el primero que desarrollará la compañía y que comenzará a operar en 2028.

El presidente de la empresa, Ricardo Roa Barragán, junto con miembros de la Junta Directiva y directivos del Grupo Ecopetrol, visitaron la zona franca de Puerto Brisa, donde se encuentran las piezas que conformarán los 41 aerogeneradores del proyecto.

De acuerdo con estimaciones técnicas, Windpeshi generará en su primer año de funcionamiento cerca de 1.006 gigavatios hora de energía, suficiente para alumbrar una vía de 4.000 kilómetros durante doce meses, equivalente al trayecto entre Punta Gallinas y Leticia, ida y vuelta.

El parque evitará la emisión de más de 140.000 toneladas de CO₂ al año, cifra que corresponde a retirar de circulación a unos 90.000 vehículos durante el mismo periodo. Con ello, Ecopetrol busca reducir su huella de carbono y reforzar sus compromisos de descarbonización. "El viento inagotable de La Guajira impulsa nuestro compromiso con el país. Cada megavatio que producimos aquí es un paso hacia un futuro más limpio, que garantiza seguridad energética y dignidad para las comunidades", señaló Roa Barragán.

El directivo también anunció que, tras Windpeshi, el siguiente paso será El Ahumado, un proyecto eólico incluido en el portafolio de la compañía noruega Starcraft, cuya adquisición está en proceso de aprobación por la SIC. Este parque tendría capacidad inicial de 50 megavatios.



Ecopetrol celebra sus 74 años con la creación del parque eólico Windpeshi en La Guajira

Como parte de la celebración, Ecopetrol y su filial Hocol firmaron un acuerdo de cooperación con la Cámara de Comercio de La Guajira para fortalecer el Centro de Innovación y Emprendimiento de Riohacha, que ahora hará parte de la Red Econova.

El centro cuenta con 345 m² de infraestructura de vanguardia, espacios de cocreación y equipos tecnológicos de alto nivel, incluyendo una estación meteorológica y un sistema de paneles solares que garantiza un 65 % de autosuficiencia energética. La inversión

para este nodo supera los \$11.000 millones entre 2025 y 2027. Solo en lo que resta de 2025 se destinarán \$4.500 millones a programas de innovación abierta para enfrentar los retos de la transición energética, apoyar el emprendimiento local y promover habilidades en ciencia y tecnología. Con la apertura de Econova La Guajira, el Grupo Ecopetrol completa seis centros de innovación en el país, sumando más de \$53.000 millones invertidos en el fortalecimiento del ecosistema de innovación y emprendimiento nacional.

Relacionado



Ecopetrol abre centro de experiencia en La Guajira
10 agosto, 2025
En «Regional»



Ecopetrol espera iniciar fracking en Cesar y La Guajira
18 julio, 2019
En «Principal»



Ecopetrol construirá parque solar en Cantagallo
27 enero, 2021
En «Principal»

Compartir



ENTRADAS RELACIONADAS



La Gobernación de Bolívar acuerda el pago de la deuda histórica a UniCartagena



Gobernación del Cesar invierte \$6.000 millones en Malecón de La Mudanza



Ordenan arresto del presidente del Concejo de Valledupar por desacato a

ÚLTIMAS ENTRADAS



Destinados \$5.000 millones para iniciativas sociales gestionadas por firmantes de paz

26 agosto, 2025



Procuraduría rechaza actos violentos en la Sierra Nevada que dejaron un muerto

26 agosto, 2025



La Gobernación de Bolívar acuerda el pago de la deuda histórica a UniCartagena

26 agosto, 2025



Gobernación del Cesar invierte \$6.000 millones en Malecón de La Mudanza

26 agosto, 2025



Villa Olímpica de Sucre: Un sueño que se hace realidad

26 agosto, 2025



Ecopetrol celebra 74 años con apuesta por energías limpias en La Guajira

26 agosto, 2025



Riohacha será sede de la XV Cumbre del Foro Mundial de Migración y Desarrollo

26 agosto, 2025

SÍGUEME EN TWITTER

Mis tuits

