

Inicio  Noticias de [Minería](#) y Energía  EDF, Siemens Energy y Northland Power estarán junto a [Ecopetrol](#) en proyecto...

[Noticias De Minería Y Energía](#) [Noticias Económicas Importantes](#) [Noticias Empresariales](#)

EDF, Siemens Energy y Northland Power estarán junto a [Ecopetrol](#) en proyecto de hidrógeno verde

Por [Valora Analitik](#) - 2022-10-18



Foto: [Ecopetrol](#)

La compañía francesa EDF junto la alemana Siemens Energy y Northland Power **serán las encargadas de desarrollar junto con [Ecopetrol](#) un proyecto de producción de hidrógeno verde en Colombia.**

Así lo informó este martes la empresa de Francia, **dedicada a la generación de energía de bajo carbono, que argumentó que en este mes de octubre se firmó el memorando de entendimiento.**

El pasado mes de mayo, como se había anunciado por [Ecopetrol](#), **estas empresas habían sido seleccionadas en un grupo de alrededor de seis firmas para llevar a cabo este tipo de proyectos en el país.**

Específicamente **se trata de una iniciativa de producción de hidrógeno verde de 60 MW de capacidad de electrólisis.** Este proyecto de hidrógeno de bajo carbono será la mayor iniciativa industrial de este tipo en Colombia desde la publicación de su hoja de ruta en septiembre de 2021.

“El ingreso al mercado de hidrógeno verde, con reconocidas empresas internacionales, representa un hito para la compañía. Con este proyecto, esperamos colaborar con la transición energética de Colombia aportando la experiencia con la que cuenta EDF en el desarrollo de proyectos de hidrógeno verde”, comentó Jean-François Lebrun, gerente general de EDF Colombia.

Recomendado: [Drummond](#) firmó acuerdo con EDF Renewables para nuevo proyecto solar

Síguenos en:



Para este proyecto de hidrógeno verde, EDF trabaja de la mano con Northland Power, **dedicado al desarrollo y operación de activos renovables con una fuerte presencia en el mercado colombiano, donde posee y opera la Empresa de Energía de Boyacá (EBSA).**

Northland Power desempeña un rol fundamental en los esfuerzos globales de descarbonización y está en una posición única para ayudar a desarrollar el mercado del hidrógeno verde en Colombia, a través de la creación de un marco que permita la expansión de una industria energética verde y sustentable.

Finalmente, hay que recordar que en la selección de mayo hubo más de 80 empresas de 16 países que participaron en el proceso, **en el cual se surtieron tres etapas clasificatorias que arrojaron como resultado la selección de las seis empresas para sellar la alianza.**

Compartir:



Convierta a **ValoraAnalitik** en su fuente de noticias

Artículos relacionados Más del autor



Atención | Cámara de Representantes también aprueba presupuesto de Colombia 2023: así queda su distribución



MinEducación pide no aumentar matrículas universitarias en Colombia más allá de la inflación



Se conocen más detalles de la adjudicación del Metro de la 80 en Medellín



Síguenos en:



8.6K



68.9K



10.1K



4.7K

VALORA ANALITIK

f i n r t

▶ Valora Analitik
▶ Valora Consulting
▶ Valora Software

Contacto
Cr 43A No. 5A - 113 Of. 802 Edificio One Plaza - Medellín (Antioquia) - Colombia
(+57) 321 330 7515
Email: info@valoraanalitik.com

Categorías
Premium
Petróleo
Energía y Minería
Macroeconomía
Empresas
Política
Infraestructura
Monedas
Mercados
Internacional
Finanzas personales

Secciones
Destacado
En Perspectiva
Valora sostenible
Especial Valora
Zona Bursátil
Indicadores
Gráficos
Videos
Podcast
Video columnas
Contacto

Contacto Política Solicite Precios y Planes Pauté con nosotros