

ECONOMÍA

Ecopetrol y AES inauguraron ecoparque solar en Huila

27 enero, 2023



“Complejo con capacidad instalada de 26 Mwp, producirá energía para abastecer las operaciones de **Ecopetrol** en Huila. En la construcción del ecoparque solar trabajaron 285 personas, el 73% son oriundas de la región”, dijo el Presidente de **Ecopetrol**, Felipe Bayón.

87 Views

Ecopetrol y AES Colombia pusieron en marcha el ecoparque de autogeneración de energía solar Brisas, ubicado en el municipio de Aipe, departamento del Huila, que tiene una capacidad instalada de 26 megavatios (Mwp) una extensión de 21 hectáreas, equivalente a 25 canchas de fútbol, y cuenta con más de 49 mil paneles de última generación con tecnología bifacial.

El complejo solar fue construido por AES Colombia bajo un contrato de suministro de energía por 15 años para las operaciones de **Ecopetrol** en Huila. Su funcionamiento permitirá reducir las emisiones de CO2 en más de 216 mil toneladas durante la vigencia del contrato.

La tecnología utilizada en el ecoparque capta la luz del sol por ambas caras de los paneles, con lo cual se obtiene la mayor eficiencia y el mayor factor de planta posible. Además, el complejo contará con tecnología de seguimiento del sol, lo que permite que en todo momento los rayos impacten de manera perpendicular los módulos fotovoltaicos.

La construcción de este ecoparque solar generó alrededor de 285 oportunidades laborales, de las cuales el 73% fue mano de obra local, el 22% fue de mujeres y el 35% jóvenes entre los 18 y los 25 años. Así mismo, contrataron bienes y servicios locales por 2.200 millones de pesos.

El presidente del Grupo **Ecopetrol**, Felipe Bayón resaltó la importancia del aporte del nuevo ecoparque solar a la transición energética justa, en la que trabaja la Organización de manera coordinada con el Gobierno Nacional.

ÚLTIMAS NOTICIAS



Colombia y Reino Unido estrechan lazos para impulsar la reactivación ferroviaria

Con la firma de un memorando de entendimiento con Reino Unido ..



del MinAgricultura

Debido al alcance, innovación, cubrimiento poblacional y objetivos ..



Plan de formalización para cerca de 600 mil trabajadores en el país

Ministerio de Trabajo y Superintendencia de Seguridad Privada ..



“Vamos a presentar las reformas en pensiones, salud, laboral y servicios públicos”, Petro

Presidente dijo que “la reforma pensional se propone pagarles ..



coordinada con el gobierno nacional.

“Estamos acelerando las acciones e iniciativas en nuestra estrategia a 2040 con soluciones de bajas emisiones. Acabamos de firmar un acuerdo con Total Eren para la construcción del parque solar más grande del país en el Meta, avanzamos con proyectos de energía eólica, biomasa, pilotos de hidrógeno, entre otros. Todas estas acciones le apuntan a nuestra meta de cero emisiones netas de carbono en 2050”, señaló el presidente Bayón.

Por su parte, el presidente de la Unidad de Negocios Internacionales de AES Corporation, Juan Ignacio Rubiolo, expresó “Brisas es una muestra más de nuestro compromiso con la transición energética de Colombia, apoyando al Gobierno y a nuestros clientes para que cuenten con energía sostenible, confiable y asequible. Estamos acelerando el futuro de la energía con soluciones que permitan alcanzar los objetivos de carbono neutralidad que

tienen tanto países como organizaciones a nivel mundial, a través de fuentes de generación renovables y bajas en emisiones, de tecnología con las baterías, y de nuevas fuentes como lo es el hidrógeno. Con Brisas sumamos más de 108 MW de capacidad instalada solar, lo que nos convierte en líderes en autogeneración en el país”.

A la fecha, AES Colombia ha construido otros dos ecoparques solares que entregan energía al grupo **Ecopetrol**: Castilla y San Fernando, ubicados en el departamento del Meta y que entre los dos suman 82 MW de capacidad instalada. Con corte a diciembre de 2022, estos dos activos registraron una reducción de más de 32.000 toneladas de CO2 y generaron ahorros por más de \$22.000 millones a **Ecopetrol** al 30 de octubre del año pasado.

La inauguración del ecoparque solar Brisas contó con la presencia de la ministra de Minas y Energía, Irene Vélez Torres; miembros de la Junta Directiva de **Ecopetrol**; el presidente de **Ecopetrol**, Felipe Bayón; el presidente de AES Colombia, Federico Echavarría, autoridades locales, periodistas, trabajadores y personas de la comunidad.

Etiquetas AES Colombia · Aipe · Ecoparque solar · Federico Echavarría · Felipe Bayón · Huila · Irene Vélez · Ministra de Minas y Energía · Presidente de **Ecopetrol**

Categorías Economía



By **admin**

Corrillos, redacción nacional.

HAGA SUS COMENTARIOS

Comentario *

Nombre *

Correo electrónico *

Web

Guardar mi nombre, correo electrónico y sitio web en este navegador para la próxima vez que haga un comentario.

Publicar comentario



Colombia y Reino Unido estrechan lazos para impulsar la reactivación ferroviaria

Con la firma de un memorando de entendimiento con Reino Unido ..



Naciones Unidas y Gobierno de El Salvador buscan replicar proyecto del MinAgricultura

Debido al alcance, innovación, cubrimiento poblacional y objetivos ..



Plan de formalización para cerca de 600 mil trabajadores en el país

Ministerio de Trabajo y Superintendencia de Seguridad Privada ..



“Vamos a presentar las reformas en pensiones, salud, laboral y

Artículo Anterior
[Molestia en Rionegro por
declaraciones del alcalde de
Bucaramanga](#)

Próximo Artículo
[Inversión de \\$70.000 millones para
el plan de acción en la vía Pasto –
Popayán](#)

[servicios públicos", Petro](#)

Presidente dijo que "la reforma
pensional se propone pagarles ..



 Logo



COPYRIGHT © 2022 CORRILLOS SAS NIT 901671461-9

Prohibida su reproducción total o parcial, así como su traducción a cualquier idioma sin autorización escrita de su titular.
corrillos.com.co primero en noticias

Diseño y Desarrollo por Aguapanelastudio

Contacto: 302 833 0594

Bogotá, Colombia

