Diverdi

Viajero

Empresas

o intitucione: educativas o fundacione

Clic aqui 🔆

Organiza:

ELNUEVODía

Ecopetrol inauguró nuevo parque de energía limpia en el Meta

Como uno de los hitos en el proceso de transición energética en el país, se inauguró en el municipio de Castilla La Nueva, Meta, un parque solar cuyo principal propósito es reducir significativamente las emisiones de CO2 en el país.











29 Oct 2019 - 8:56am

El parque, iniciativa de Ecopetrol, fue construido por AES en el marco de un contrato de suministro de energía por 15 años. El proyecto contribuirá al abastecimiento energético del campo Castilla, el segundo más grande del país en materia de producción petrolera, con aproximadamente 115 mil barriles al día.

La inversión fue cercana a los 20 millones de dólares. La potencia instalada del parque es de 21 megavatios (MWp), lo necesario para satisfacer las necesidades energéticas de una ciudad de 27.000 habitantes.

En cuanto a la ejecución de la obra, el proceso tomó siete meses, lapso en el que no se presentaron incidentes. La construcción del parque generó empleo para más de 388 personas, en su mayoría de la región. Se espera que la entrada en operación del parque solar evite la emisión de más de 154 mil toneladas de dióxido de carbono a la atmósfera.

Felipe Bayón, presidente de Ecopetrol, celebró la puesta en funcionamiento del parque y aseguró que la empresa trabaja en que, para los próximos años, la generación de energía proveniente de fuentes renovables se incremente a 300 megavatios.

"La inauguración de este parque demuestra el compromiso de Ecopetrol con las energías renovables. Nuestra incursión en la energía solar se suma a los proyectos que ya tenemos de generación a partir de biomasa y a la producción de biocombustibles a partir de la caña y la palma. Este megaparque que surte de energía a nuestro campo Castilla es la mejor demostración de la transición energótica que vive Colombia, en la que la generación a partir del sol convive armónicamente con la producción de hidrocarburos para beneficio del país y de sus regiones", aseguró.

Cabe anotar que el Parque Solar Castilla hace parte de la agenda de crecimiento que tiene AES en Colombia. La misión de la empresa para 2025 es adicionar 1000 MW en energías renovables no convencionales, con la intención de hacer más sostenible la generación energética en el país.

"Para AES Colombia es un honor poder acompañar a un aliado como Ecopetrol en el desarrollo de su plan estratégico de generación renovable. Estamos seguros que Castilla Solar marcará el inicio y será ejemplo en la construcción de un futuro energético más sostenible para todo nuestro país", afirmó Federico Echavarría, gerente general de AES Colombia.

Además de la construcción del parque, se llevó a cabo la ejecución de un proyecto que busca abastecer de energía a cuatro instituciones educativas de la región. Mediante la implementación de paneles solares, se busca contribuir al mejoramiento de la calidad educativa de al menos 90 estudiantes.

Publicada por PERA DIGITAL - EL NUEVO DÍA Etiquetas Ecopetrol







Publicidad

Judicial Autoridades detuvieron al actual alcalde de Valle de San Juan

En medio de rezos y alabaos, Bojayá alista entierro de víctimas de la masacre

Deportes Tolima Deportes Tolima conocerá la próxima semana a

sus rivales en cuadrangulares Colombia

Duque se traslada a Cauca por asesinato de cinco miembros de las comunidades indígenas



Publicidad

