

Lunes 25 de octubre de 2021 - 10:09 AM

Se inauguró el parque solar San Fernando, el autogenerador más grande del país

El centro energético cuenta con tecnología que no se había instalado en Colombia como paneles bifaciales y seguimiento solar



La República / VANGUARDIA

Escuchar este artículo ▶



Ya fue puesto en servicio el Parque San Fernando solar, el que ahora es el complejo de autogeneración de energía más grande del territorio nacional, fue inaugurado el viernes 22 de octubre con la presencia del presidente Iván Duque, el ministro de Minas y Energía, Diego Mesa, y las empresas AES Colombia, Grupo Ecopetrol y Cenit.

El mega proyecto invirtió 10 meses de trabajo, está ubicado en 57 hectáreas del municipio de Castilla La Nueva en el Meta y cuenta con 61 MW de potencia para abastecer operaciones de Ecopetrol y Cenit.

La empresa AES Colombia explicó que con la tecnología que contiene el parque solar, se instaló 114.000 paneles bifaciales de 530 Wp, lo que permite captar luz por ambas caras. También realiza seguimiento de sol garantizando recibir el impacto perpendicular de los rayos sobre los módulos fotovoltaicos de los paneles.

Tanto el seguimiento como los paneles bifaciales no se habían instalado en Colombia, razón por la que el Ministerio de Minas y Energía lo catalogó como un hito.



Compañías le suben el precio a sus productos básicos



¿Cómo se comportará la economía en el 2022?

Puede leer: [¿Cómo se comportará la economía en el 2022?](#)

Minenergía @MinEnergiaCo · 22 oct. 2021

Colombia alcanzó un nuevo hito para su #TransiciónEnergética con la inauguración del parque solar San Fernando de @ECOPETROL_SA, un megaproyecto de 114 mil paneles solares y 61MW de capacidad, que hacen el mayor centro de autogeneración de energía del país.



Minenergía @MinEnergiaCo

"@ECOPETROL_SA, empresa patrimonio de los colombianos, es ejemplo de #TransiciónEnergética. Su inversión en energías no convencionales superó 4 veces lo que tenía toda Colombia en 2018": Pdte @IvanDuque.



6:04 p. m. · 22 oct. 2021

18 likes, 2 replies, Copiar enlace al Tweet

Twittea tu respuesta

El presidente de AES Suramérica, Julián Nebreda, también coincidió con el ministerio, dijo que "la construcción del Parque Solar San Fernando es un hito que confirma nuestro compromiso por acelerar un futuro de la energía más sostenible en Colombia. Nos sentimos muy orgullosos de poder continuar acompañando al Grupo Ecopetrol en el desarrollo de su estrategia de transformación de la matriz energética. Con este proyecto seguimos confirmando nuestra confianza y el gran potencial que vemos en el mercado colombiano" ya que AES Colombia es propiedad de la empresa estadounidense AES Corporation.

El avance ambiental que se tendrá con la generación renovable de energía del parque, inicia con que se evitará la emisión a la atmósfera de 508.000 toneladas de CO2 durante los 15 años, tiempo de vigencia del contrato entre AES Colombia con Cenit.

En la parte social, AES Colombia aseguró que durante la construcción del Parque San Fernando Solar se contó con más de 700 trabajadores, 88% de ellos locales de la región y "se invirtieron más de \$15.000 millones en bienes y servicios locales en el municipio de Castilla La Nueva y el departamento del Meta" explicó la compañía.

Lea también: [Abren inscripciones para 'Start Path Empodera'](#)



AES Colombia

De esta mano de obra, 38% fueron mujeres, lo que equivale a más de 270 mujeres que trabajaron en distintas áreas de construcción del proyecto. "En AES pensamos siempre en proporcionar soluciones que contribuyan a la competitividad y sostenibilidad de nuestros clientes en todos los aspectos, me refiero a la tecnología, a la eficiencia energética, a los costos, pero también a la inversión social en territorio y a las oportunidades que brindamos en materia laboral para la mano de obra local", concluyó Federico Echavarría, Gerente General de AES Colombia.

Vanguardia TV

Galería: Crean miles de máscaras para el Día de Muertos y Halloween en México

Reforzarán los operativos tras ataques a personal de Tránsito de Bucaramanga

Video: Cono del volcán en La Palma sufre nuevo colapso y más lava

Vanguardia XA PYMES

Ranking de noticias

+ Recientes sección | + Vistas sección

- 1 Compañías le suben el precio a sus productos básicos
- 2 Se inauguró el parque solar San Fernando, el autogenerador más grande del país
- 3 ¿Cómo se comportará la economía en el 2022?
- 4 Abren inscripciones para 'Start Path Empodera'
- 5 Todo lo que debe saber para comprar en las próximas tres jornadas de Día sin IVA