

# La planta fotovoltaica más grande de Colombia entra en funcionamiento

La instalación solar de 61 MW es propiedad de la petrolera colombiana **Ecopetrol**.

26 DE OCTUBRE DE 2021 **PILAR SÁNCHEZ MOLINA**

MERCADOS MERCADOS Y POLÍTICA ESCALA DE SERVICIOS PÚBLICOS PV COLOMBIA



El Parque Solar San Fernando.

Imagen: AES Andes

Cuota

De **pv magazine Latam**

La energética estadounidense AES, que en mayo cambió el nombre de su unidad en Latinoamérica de AES Gener a AES Andes, inauguró y puso en funcionamiento este viernes el Parque Solar San Fernando, el mayor proyecto fotovoltaico de Colombia.

AES construyó la planta para la petrolera colombiana **Ecopetrol**, que entró en el negocio de la energía solar en agosto de 2018.

Ubicado en el municipio de Castilla La Nueva, en el departamento del Meta, el nuevo complejo solar cuenta con 61 MW de capacidad instalada y es la mayor planta fotovoltaica construida en el país hasta la fecha. Suministrará parte de la energía necesaria para las operaciones de la empresa en la región. **Ecopetrol** adjudicó el contrato de construcción de la planta a AES el año pasado.

### Contenido popular



**Subasta de renovables en España: ¿problema u oportunidad?**  
22 DE OCTUBRE DE 2021  
Empresas participantes y expertos del sector de la última subasta de energías renovables de España, incluidas APPA, Anpier y Fundación Renovables, sha...

El parque fue construido en 57 hectáreas con 114,000 paneles solares bifaciales monocristalinos de 530 W montados en seguidores. AES dijo en un comunicado que la tecnología de seguimiento solar con paneles bifaciales es la primera instalada en el país, "lo que convierte a San Fernando Solar en la planta solar más innovadora de Colombia".

Como parte del compromiso de AES Colombia con su operación sustentable, la construcción del Parque Solar San Fernando involucró a más de 700 personas, de las cuales el 88% fueron empleados locales y regionales. Además, el 38% de la fuerza laboral del parque eran mujeres, lo que equivale a más de 270 empleados que formaron parte de las diferentes áreas de construcción del proyecto.

Para el CEO de AES Andes, Ricardo Falú, "esta iniciativa es un fiel reflejo del avance de nuestra estrategia transformacional Greentegra, que busca reducir la intensidad de carbono de nuestro portafolio, hacer más sustentable la oferta de nuestros clientes y fortalecer la inversión grado de la empresa".

### Boletín informativo

¡Al suscribirse a nuestro boletín, será elegible para un 10% de descuento en las suscripciones a revistas!

Correo electrónico \*

Seleccionar edición (s) \*

Mantenga presionada la tecla Ctrl o Cmd para seleccionar varias ediciones.

- Global (inglés, diario)
- Alemania (alemán, diario)
- EE. UU. (Inglés, diario)
- Australia (inglés, diario)

Lea nuestra Política de protección de datos .

**Enviar**

### Suscríbete a nuestra revista global

**Suscribir**

### Nuestros eventos y seminarios web



### Impresión de la revista pv

