

Atlas Renewable Energy inaugura Shangri-La, uno de los parques solares más grandes de Colombia

El Parque Solar Shangri-La generará 403,7 GWh de energía al año, suficiente para abastecer a más de 214.000 hogares colombianos.

BOGOTA, BOGOTA, COLOMBIA, November 12, 2025 / EINPresswire.com/ -- Atlas Renewable Energy, compañía internacional líder en soluciones de energía renovable, inauguró oficialmente el Parque Solar Shangri-La, ubicado en Ibagué, Tolima, marcando así la puesta en operación de su primer proyecto en el país.

Con una capacidad instalada de 201 MWp, Shangri-La representa un paso decisivo en la expansión de la energía solar a gran escala y en la consolidación de un sistema energético más sostenible y resiliente para Colombia.

Ubicado en el departamento del Tolima, el parque generará aproximadamente 403,7 GWh de energía al año, equivalente al consumo eléctrico anual de más de 214.000



Atlas Renewable Energy



Shangri-La, parque solar que representa un nuevo paso en la transformación energética de Colombia.

hogares colombianos, y permitirá evitar la emisión de cerca de 161.000 toneladas de CO cada año, comparable a retirar alrededor de 34.000 vehículos de circulación durante un año. De esta forma, contribuye directamente al cumplimiento de los compromisos nacionales de descarbonización y al fortalecimiento de la transición energética del país.

"La puesta en marcha de Shangri-La marca un paso firme en la transición energética de Colombia. Este proyecto no solo entrega energía limpia y confiable al sistema nacional, sino que también ha sido motor de empleo, formación y desarrollo para las comunidades del Tolima. Nos llena de orgullo haber construido en tiempo récord una infraestructura que impulsa el progreso regional y refuerza el compromiso de Atlas con la seguridad energética del país", destacó Rubén Borja, Country Manager de Atlas Renewable Energy en Colombia.

Durante su construcción, más del 65% de los empleos se generaron en el Tolima, priorizando la contratación local. Además, la participación de mujeres en la construcción del proyecto alcanzó un 22%, fortaleciendo su papel en el sector y fomentando su desarrollo en labores técnicas y operativas, superando así las metas trazadas durante el desarrollo del proyecto.

Como parte de su estrategia de sostenibilidad, Atlas Renewable Energy impulsó el programa "Somos parte de la misma energía", a través del cual promovió la inclusión laboral y el desarrollo de habilidades técnicas en las comunidades locales. Paralelamente, la compañía fortaleció la infraestructura social en las zonas de influencia, creando espacios para el aprendizaje, la socialización y el encuentro comunitario. Cada proyecto de Atlas busca dejar una huella positiva y duradera, generando oportunidades reales y bienestar para las personas y su entorno.

El Parque Solar Shangri-La hace parte de una alianza con ISAGEN que busca desarrollar, construir y operar proyectos solares por 1,000 MW durante los próximos años contribuyendo así a la transición energética y la descarbonización en Colombia.

Durante la ceremonia de inauguración del parque, el ministro de Minas y Energía Edwin Palma celebró la puesta en marcha del proyecto: "Deseo expresar mi reconocimiento y gratitud por el esfuerzo realizado en este proyecto: la financiación, su estructuración y, especialmente, el trabajo humano de los equipos gerenciales y operativos, así como la colaboración de la banca y de las autoridades locales. Felicito a todos quienes hicieron posible este gran proyecto de energía limpia."

Sobre Atlas Renewable Energy

Atlas Renewable Energy es una compañía internacional de generación de energía renovable con una base de activos superior a 8.4 GW. Desde 2017, la empresa se especializa en desarrollar, financiar, construir y operar proyectos de energía renovable de gran escala.

Con presencia en América Latina, Atlas cuenta con un equipo experimentado con profundo conocimiento del mercado energético global y una sólida trayectoria en ESG y desarrollo sostenible. Su estrategia está enfocada en acompañar a grandes empresas en su transición hacia la energía limpia, garantizando soluciones confiables, innovadoras y con impacto positivo en las comunidades donde opera.

Más información en: www.atlasrenewableenergy.com

atlas@llyc.global LLYC +1 954-778-0343 email us here

This press release can be viewed online at: https://www.einpresswire.com/article/866475154

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information. © 1995-2025 Newsmatics Inc. All Right Reserved.