

ENERGÍA. TENDRÁ UNA POTENCIA INSTALADA DE 26 MW Y ENTRARÁ EN OPERACIÓN A FINALES DE 2022

Adjudican construcción de nuevo parque solar en Huila

BOGOTÁ

El Grupo *Ecopetrol* adjudicó a la compañía *AES Colombia* el contrato para el desarrollo del *Ecoparque Solar Brisas* en el municipio de Aipe, en el Huila, el cual se sumará a los parques de *Castilla* y *San Fernando*, que ya se encuentran en operación.

La petrolera informó que el proyecto será desarrollado bajo un contrato de compra de energía por 15 años con *AES Colombia*. Su objetivo será autoabastecer parte de la demanda de energía de las operaciones de los campos de producción de *Ecopetrol* en el Huila.

El ecoparque contará con una potencia instalada de 26

MW, lo cual es equivalente a energizar un centro poblado de 35.000 habitantes, un área similar al municipio de San Agustín, Huila.

Su entrada en operación se proyecta para el último trimestre de 2022. El ecoparque Brisas ocupará una superficie de casi 20 hectáreas, donde estarán ubicados más de 48.000 paneles solares de última generación con tecnología bifacial y un mecanismo de seguimiento del sol que permite mayor eficiencia.

“Este nuevo ecoparque hace parte de nuestra hoja de ruta para alcanzar cero emisiones netas de carbono a 2050, un compromiso que asumimos

para aportar a la mitigación del cambio climático”, aseguró **Felipe Bayón**, presidente de *Ecopetrol*.

Por su parte, **Federico Echavarría**, gerente general de *AES Colombia*, mencionó que “continuamos avanzando en nuestra misión de acelerar el futuro de la energía en Colombia y el mundo a través de un crecimiento 100% sostenible. Para *AES Colombia* es un orgullo haber sido elegidos nuevamente por *Ecopetrol* como el aliado estratégico que lo acompaña en su estrategia de transformación energética”.



ALEJANDRO PASTRÁN
mpastran@larepublica.com.co



Colprensa

Felipe Bayón, presidente de *Ecopetrol*, explicó que el parque hace parte de la hoja de ruta para lograr cero emisiones netas de carbono.