

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.