

ENERGÍA. CON EL PROYECTO SE BUSCA GENERAR ENERGÍA EN LOS LLANOS ORIENTALES

El parque Solar San Fernando de Ecopetrol fue adjudicado a AES

BOGOTÁ

La estatal petrolera *Ecopetrol* anunció que el proyecto Parque Solar San Fernando en Meta ya fue adjudicado a través de su filial *Cenit Transporte y Logística de Hidrocarburos*.

La ganadora del contrato fue *AES Colombia*, empresa que además está bajo un margen de suministro de energía por 15 años con el grupo petrolero.

El objetivo de esto será generar energía para las operaciones que tienen tanto *Ecopetrol* como *Cenit* en los Llanos Orientales. Además, este nuevo par-

que será el segundo del *Grupo* en el Meta y contará con una potencia instalada de 59 megavatios (MWp), que equivalen a energizar un centro poblado de 65.000 habitantes.

“Su construcción iniciará en octubre de 2020 y, según el cronograma definido, entrará en operación en el primer semestre de 2021. Se estima que como mínimo 38% de la mano de obra contratada para el desarrollo del proyecto corresponderá a mujeres. Adicionalmente, se prevé la contratación de más de \$15.000 millones en bienes y

servicios locales, lo que dinamizará la economía de la zona”, explicó la empresa mediante un comunicado.

Así mismo, la compañía especificó que El parque San Fernando ocupará una superficie de 47 hectáreas, donde estarán ubicados más de 113.000 paneles solares. Estos módulos tendrán la capacidad de moverse de acuerdo a la orientación del sol y contarán con tecnología bifacial que les permitirá captar energía por ambas caras.



ANA MARÍA SÁNCHEZ BURBANO
@Anasanbu