

Aprueban el primer crédito para proyecto de energía renovable

La junta directiva del FDN autorizó recursos por \$24.000 millones para el Parque Solar Bosques de los Llanos 1, ubicado en el departamento del Meta.

FACEBOOK

ENVIAR

TWITTER

LINKED IN

GOOGLE PLUS

GUARDAR



El sponsor del proyecto será Trina Solar Energy España.

EFE/ALEXANDRA WEY - ARCHIVO ETCE

POR: PORTAFOLIO · MAYO 30 DE 2019 - 05:59 P.M.

Este jueves, la Junta Directiva de la Financiera de Desarrollo Nacional (FDN) aprobó un crédito de 24.000 millones de pesos para llevar a cabo el proyecto Parque Solar Bosques de los Llanos 1, ubicado en el municipio de Puerto Gaitán (Meta).

De acuerdo con la FDN, este es el primer proyecto de energía renovable no convencional en el que su financiación se da contra los flujos del proyecto y no contra el balance de la compañía que lo ejecuta.

Parque Solar Bosques de los Llanos 1 tendrá una capacidad instalada de pico de generación de 27,2 MWp y una capacidad instalada nominal de 19,9 MWn.

(Lea: Celsia alcanzó los 100 MW de energía solar en Colombia y Centroamérica)

“El parque contribuirá a la diversificación de la Matriz Energética del país para mitigar el riesgo de dependencia hídrica, al cumplimiento de las metas trazadas por

Lo más leído

1. 'Colombia, entre los cinco países más sostenibles'
2. Gobierno apura el paso para cumplir con las 30.00 aulas
3. Ayuda humanitaria para Venezuela se entregará en Colombia

el país en el acuerdo COP21 de reducción de emisiones de carbono, y a la meta planteada por el gobierno nacional de crecimiento de las fuentes no convencionales de energía renovable de por lo menos 1.500 MW instalados”, afirmó la FDN.

El proyecto también trae consigo la entrada de nuevos inversionistas operadores al sistema. **Según la FDN, el sponsor del proyecto será Trina Solar Energy España, sucursal de Changzhou Trina Solar Energy, compañía de origen chino, segunda en el mundo en producción de paneles solares.**

RELACIONADOS

RECOMENDADOS



EMPRESAS

Celsia alcanzó los 100 MW de energía solar en Colombia y Centroamérica



INFRAESTRUCTURA

Inauguran el parque solar más grande de Colombia



ECONOMÍA

Gobierno ampliaría el techo de generación de energías limpias



ECONOMÍA

Aprueban licencia para la generación de energía eólica en la Guajira

REPORTAR ERROR

IMPRIMIR