

SOLARQUARTER



CASA NOTICIAS NEGOCIACIONES PERSPECTIVAS TECNOLOGÍA PUBLICACIONES EVENTOS

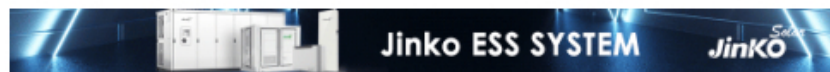
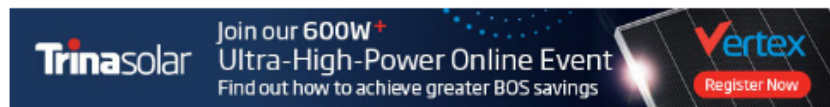
EL ESTUDIO SUSCRIBIR

SIENDO TENDENCIA AHORA

Emiratos Árabes Unidos invertirá \$ 30 mil millones en Corea del



Casa > Noticias > **Ecopetroly** Total Eren se asocian para construir una granja solar de 100 MWp en...



Ecopetroly Total Eren se asocian para construir una granja solar de 100 MWp en Colombia

Por **Sangita Shetty** - 17 de enero de 2023

24 0

Me gusta 1



English

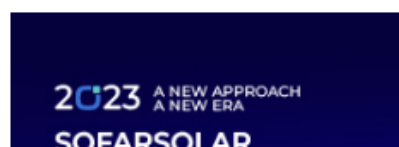


SUSCRÍBETE AL BOLETÍN

Correo electrónico

Nombre

Únete ahora





Ecopetrol y Total Eren se asocian para construir una granja solar de 100 MWp en Colombia

Tiempo de lectura: 2 minutos



Ecopetrol, la empresa más grande de Colombia y una de las principales empresas de energía diversificada en el continente americano, y Total Eren, un productor independiente de energía (IPP) líder en energías renovables con sede en París, se complacen en anunciar que se asociarán para implementar el programa "Rubiales Parque solar fotovoltaico (PV).

Este parque solar fotovoltaico se construirá en el solar del campo Rubiales, propiedad de **Ecopetrol** y uno de los campos más importantes de la industria de hidrocarburos en Colombia, ubicado en el municipio de Puerto Gaitán, en la Provincia del Meta.

Ecopetrol selected Total Eren to develop, finance, build and operate the approx. 100 MWp solar park after a closed proceso competitivo cerrado. El proyecto será propiedad de Total Eren (51%) y **Ecopetrol** (49%). El inicio de las obras de construcción está programado para el primer trimestre de 2023 y se espera que el parque solar comience a operar en el primer trimestre de 2024.

Lea también [PFC Consulting invita a presentar ofertas por suministro de 4.500 MW de energía a empresas de servicios públicos estatales](#)

Esta iniciativa se enmarca en la estrategia de descarbonización de la **Ecopetrol** Group y su compromiso de acelerar la transición energética en Colombia, apoyando el crecimiento sostenible de la región con más de 24.000 toneladas de emisiones de CO₂ ahorradas al año.

El parque solar estará compuesto por 180.000 paneles



PRÓXIMOS EVENTOS

- FEB 12:00 p. m. SMT
6 **Perspectivas del mercado solar: sudeste asiático 2023**
- FEB 10:00 a . m. a 5:00 p. m .
24 **Encuentro empresarial SolarQuarter – Kerala 2023**
- MAR 9:00 a . m. a 5:00 p. m .
1 **Cumbre de Liderazgo de Energía Net-Zero 2023 - Nueva Delhi**
- MAR 9:00 a . m. a 5:00 p. m .
2 **India Rooftop Solar Congress 2023: Conferencia y premios**
- MAR 8:30 am - 5:00 pm COMER
3 **Semana Solar de Kenia 2023: Conferencia y Premios**

[Ver Calendario](#)



MENSAJES RECIENTES

monocristalinos bifaciales, suficiente para abastecer a una ciudad colombiana de 150.000 habitantes durante todo un día. **Ecopetrol** será el usuario final de la electricidad producida para su operación, a través de un Contrato de Compra de Energía (PPA) de 17 años.

“Nos complace asociarnos con Total Eren, una empresa con amplia experiencia en la industria solar, para ayudarnos a avanzar con nuestro compromiso de acelerar la transición energética. Nuestro objetivo es incorporar 900 MW1 para 2025 con energías renovables que nos ayuden a afrontar el cambio climático. Esto está alineado con nuestra aspiración de lograr cero emisiones netas de carbono para 2050”, dijo Felipe Bayón Pardo, presidente de la **Ecopetrol** Grupo.

David Corchia, CEO de Total Eren, agregó: “Estamos encantados de comenzar nuestra cooperación con **Ecopetrol** para desarrollar, construir, financiar y operar en su sitio la granja solar Rubiales que proporcionará electricidad baja en carbono para su operación. **Ecopetrol** es un actor responsable de la energía y la empresa más grande de Colombia. Estoy seguro de que nuestra ambiciosa asociación será fructífera y brindará múltiples beneficios ambientales, económicos y sociales a nivel local”.

Lea también [Spinkraft Ventures y Wattpower se unen para servir mejor al mercado indio con productos solares de primera clase](#)

Compartir este:



Me gusta esto:



Be the first to like this.

Relacionado



Total Eren ingresa a Camboya con un



Las autoridades mozambiqueñas



Total Eren ingresa al mercado chileno de

JA Solar suministrará todos los módulos de alta eficiencia para el proyecto fotovoltaico más grande de Egipto

17 de enero de 2023

Ghana utiliza software de modelado para respaldar sus aspiraciones de energía renovable

17 de enero de 2023

Enbio Group inicia la operación de una planta de energía solar en Jordania

17 de enero de 2023

KERC reduce las desviaciones permitidas al 10% para proyectos solares y eólicos

English

Cambogia con un proyecto solar de 74 MWp
8 de noviembre de 2021
En "Noticias"

mozambiqueñas seleccionan a Total Eren para construir la planta de energía solar de Dondo
15 de abril de 2022
En "Noticias"

mercado chino de energía renovable con un proyecto solar de 190 MWp
17 de octubre de 2019
En "Noticias"

ETIQUETAS

America

Colombia

Ecopetrol

camaradería

Parque Solar Fotovoltaico Rubiales

Eren total

EE.UU

Me gusta 1



Cuota



Artículo anterior

Go-Ahead Singapore desplegará 50 autobuses más equipados con células solares

Artículo siguiente

India agregó 14 GW de capacidad solar en 2022; 17,5 % más que las instalaciones de 2021

Sangita Shetty



Sangita Shetty

Un ávido lector, un entusiasta de las tecnologías limpias con gran experiencia en el perfeccionamiento de los oficios de la industria editorial y de los medios. Actualmente cubre las últimas tendencias mundiales en el vibrante sector de la energía limpia, desde la energía solar hasta la movilidad eléctrica y más allá en FirstView Media.

ARTÍCULOS RELACIONADOS

MÁS DEL AUTOR



JA Solar suministrará todos los módulos de alta eficiencia para el proyecto fotovoltaico más grande de Egipto



Ghana utiliza software de modelado para respaldar sus aspiraciones de energía renovable



Enbio Group inicia la operación de una planta de energía solar en Jordania



PRÓXIMOS EVENTOS

FEB 12:00 p. m. SMT

PRÓXIMOS EVENTOS

FEB 12:00 p. m. SMT

6 **Perspectivas del mercado solar: sudeste asiático 2023**

FEB 10:00 a . m. a 5:00 p. m .

24 **Encuentro empresarial SolarQuarter – Kerala 2023**

MAR 9:00 a . m. a 5:00 p. m .

1 **Cumbre de Liderazgo de Energía Net-Zero 2023 - Nueva Delhi**

MAR 9:00 a . m. a 5:00 p. m .

2 **India Rooftop Solar Congress 2023: Conferencia y premios**

MAR 8:30 am - 5:00 pm COMER

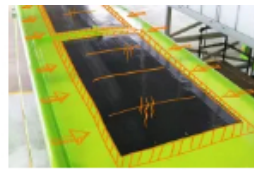
3 **Semana Solar de Kenia 2023: Conferencia y Premios**



KERC reduce las desviaciones permitidas al 10% para proyectos solares y eólicos



EE. UU. y los Emiratos Árabes Unidos financiarán 15 GW con un valor de \$20 mil millones en proyectos de energía limpia para 2035



Go-Ahead Singapore desplegará 50 autobuses más equipados con células solares



Tenaga Nasional Bhd expresa interés en desarrollar soluciones energéticas en Indonesia



BHEL emite una licitación para la operación y mantenimiento de un proyecto de energía solar de 5 MW en Tamil Nadu



India y los Emiratos Árabes Unidos están cerca de un acuerdo sobre el enlace de la red eléctrica renovable



Cleantech Solar pone en marcha proyectos de energía solar fotovoltaica de 40 MWp en su parque solar de 280 MWp en Tamil Nadu



ReNew Power explora oportunidades para establecer una planta de hidrógeno verde en Egipto



AMEA Power firma un acuerdo para entregar una planta solar fotovoltaica de 50 MW en Costa de Marfil



Deja una respuesta

Enter your comment here...

Este sitio utiliza Akismet para reducir el spam. [Aprende cómo se procesan los datos de tus comentarios](#).

3 Semana Solar de Kenia 2023: Conferencia y Premios

[Ver Calendario](#)

SOLAR QUARTER

DON'T MISS OUT THE BIG STORIES. [CLICK HERE](#)

FOLLOW US ON **Google NEWS**

MENSAJES RECIENTES

JA Solar suministrará todos los módulos de alta eficiencia para el proyecto fotovoltaico más grande de Egipto

17 de enero de 2023

Ghana utiliza software de modelado para respaldar sus aspiraciones de energía renovable

17 de enero de 2023

Enbio Group inicia la operación de una planta de energía solar en Jordania

17 de enero de 2023

KERC reduce las desviaciones permitidas al 10% para proyectos solares y eólicos

17 de enero de 2023

EE. UU. y los Emiratos Árabes Unidos financiarán 15 GW con un valor de \$20 mil millones en proyectos de energía limpia para 2035

MÁS HISTORIAS



JA Solar suministrará todos los módulos de alta eficiencia para el mayor...

17 de enero de 2023



Ghana utiliza software de modelado para respaldar sus aspiraciones de energía renovable

17 de enero de 2023

SOBRE NOSOTROS



