

Entrenamientos y eventos

las noticias de hoy

ingeniería de energía eléctrica

Petróleo y gas natural

Transporte y combustibles

Suministro de calor

Servicios de plomería

Tecnologías e innovaciones

Gestión de las instalaciones

Desarrollo sostenible

TI y comunicaciones

Educación

Defensa y seguridad

Finanzas e Inversiones

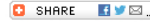
BOLETÍN EN LÍNEA
Regístrate en el boletín para recibir noticias e información actual de publics.bg

E-MAIL



NOTICIAS

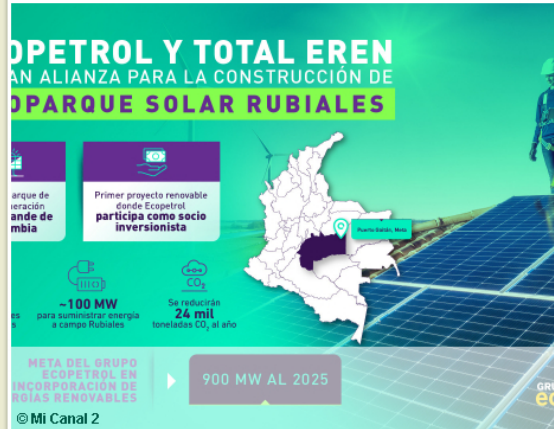
DESDE EL MUNDO



16/01/2023 13:56

Eren total y Ecoptrol desarrollará un proyecto solar de 100 MW en Colombia

AUTOR: publics.bg



Total Eren, el brazo de energía renovable del grupo francés TotalEnergies, se asocia con la empresa de energía colombiana Ecoptrol, para desarrollar un proyecto solar de 100 MW ubicado en el municipio de Puerto Gaitán, en la provincia de Meta (centro de Colombia). El inicio de las obras de construcción del Parque Solar Rubiales está previsto para el primer trimestre de 2023 y se espera que la operación comercial comience en el primer trimestre de 2024. El proyecto será propiedad de Total Eren (51%) y Ecoptrol (49%) que eligió a la firma francesa para desarrollar, financiar, construir y gestionar el parque solar tras un proceso competitivo cerrado.

Ecoptrol será el usuario final de la electricidad producida para su operación, a través de un Contrato de Compra de Energía (PPA) a 17 años. La empresa colombiana planea desarrollar 900 MW de capacidad renovable para 2025. A fines de 2021, la energía solar representaba alrededor del 1% de la capacidad instalada de Colombia con 213 MW y menos del 1% de su producción de electricidad con 338 GWh. En julio de 2022, la italiana Enel Green Power inició la construcción del proyecto del parque solar Guayepo I y II de 487 MW en los municipios de Pondera y Sabanalarga (norte de Colombia), que se espera esté operativo a fines de 2023.

TAGS: Total Eren, Ecoptrol, RES, Energía solar, Energía, Energía, Colombia

Todas las noticias del mundo

NO HAY COMENTARIOS PUBLICADOS

Inicia sesión para comentar

PUBLICACIONES LIBROS



Colección "Diplomacia Energética y Climática" - 2022

Texto completo

PUBLICACIONES ARTÍCULOS



Por el honor de la licencia

Texto completo

PUBLICACIONES ANÁLISIS



Plan nacional para la recuperación y sostenibilidad de Bulgaria

Texto completo

Entrevista

20.03.2022 Teodor Bobochikov, socio gerente, V-Ridium



Transformación energética: tendencias y motores

Texto completo

Eventos

No hay entradas en esta categoría!

Encuesta

¿Qué medio de transporte utiliza para llegar a sus lugares de trabajo?

- Coche particular/é empresa
- Transporte público
- Motocicleta/ciclomotor
- Una bicicleta
- Yo camino
- Yo trabajo desde casa

Votar

Resultados

Encuestas antiguas