



Adquisición a granel de sistemas fotovoltaicos de gran escala para aeropuertos

Fuente: <https://rebecainteriorismo.es/Sun-24-Feb-2019-18388.html>

Sitio web: <https://rebecainteriorismo.es>

Este PDF se ha generado a partir de: <https://rebecainteriorismo.es/Sun-24-Feb-2019-18388.html>

Título: Adquisición a granel de sistemas fotovoltaicos de gran escala para aeropuertos

Fecha de generación: 2026-05-26 07:28:02

© 2026 R&I Power Conversion. Todos los derechos reservados.

Para obtener las últimas actualizaciones y más información, visite: <https://rebecainteriorismo.es>

Integrado en su Plan de Acción Climática, este proyecto tiene como objetivo alcanzar en 2026 el 100% de consumo de la red de Aena, a partir de fuentes renovables en nuestros

La adjudicataria, Construcciones San José, tiene un plazo de 50 meses para ejecutar el proyecto, que incluye la ingeniería, suministro, construcción, puesta en servicio y

Integrado en su Plan de Acción Climática, este proyecto tiene como objetivo alcanzar en 2026 el 100% de consumo de la red de Aena, a partir

El Consejo de Administración de Aena ha aprobado la licitación de las plantas solares fotovoltaicas de los aeropuertos Josep Tarradellas Barcelona-El Prat y Reus por más de 30

La planta fotovoltaica ubicada en el Aeropuerto de Zaragoza es considerada obra pública de interés general. El plazo de presentación de ofertas está abierto hasta el 5 de julio.

Este proyecto nos posiciona como un referente en la fabricación, suministro y montaje de infraestructuras energéticas de gran

Aena licita las plantas solares fotovoltaicas de los aeropuertos Josep Tarradellas Barcelona-El Prat y Reus por más de 30 millones de euros.

La gestora española de instalaciones aeroportuarias Aena invertirá hasta 32,9 millones de euros en el desarrollo de plantas fotovoltaicas en los recintos de Barcelona-El Prat y Reus.



Adquisición a granel de sistemas fotovoltaicos de gran escala para aeropuertos

Fuente: <https://rebecainteriorismo.es/Sun-24-Feb-2019-18388.html>

Sitio web: <https://rebecainteriorismo.es>

Los proyectos, que se implementarán en los aeropuertos de Málaga y Palma de Mallorca, comprenden el diseño y ejecución del proyecto de instalación fotovoltaica para autoconsumo.

Este proyecto nos posiciona como un referente en la fabricación, suministro y montaje de infraestructuras energéticas de gran escala, reafirmando nuestro compromiso con la

La gestora española de instalaciones aeroportuarias Aena invertirá hasta 32,9 millones de euros en el desarrollo de plantas fotovoltaicas

Los proyectos, que se implementarán en los aeropuertos de Málaga y Palma de Mallorca, comprenden el diseño y ejecución del proyecto de

El Consejo de Administración de Aena ha aprobado en su última reunión la licitación de plantas solares fotovoltaicas de los aeropuertos Josep Tarradellas Barcelona-El Prat y

El Consejo de Administración de Aena ha aprobado en su última reunión la licitación de plantas solares fotovoltaicas de los aeropuertos

El Consejo de Administración de Aena ha aprobado en su última reunión la licitación de plantas solares fotovoltaicas de los aeropuertos Josep Tarradellas Barcelona-El Prat y Reus.

Web: <https://rebecainteriorismo.es>

