

Proyecto medioambiental que utiliza un contenedor solar de 350 kW en Granada

Fuente: <https://www.rebecainteriorismo.es/Mon-26-Dec-2005-5432.html>

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

Este PDF se ha generado a partir de: <https://www.rebecainteriorismo.es/Mon-26-Dec-2005-5432.html>

Título: Proyecto medioambiental que utiliza un contenedor solar de 350 kW en Granada

Fecha de generación: 2026-06-20 08:33:52

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

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

La planta solar atentaría, según los portavoces de la plataforma, contra dos espacios naturales protegidos y cercanos como la Dehesa de Santa

Según la Junta de Andalucía, actualmente hay en tramitación un total de 118 proyectos renovables de todo tipo en la provincia, aunque

La planta solar atentaría, según los portavoces de la plataforma, contra dos espacios naturales protegidos y cercanos como la Dehesa de Santa Fe y la zona de especial

Para consultar la versión oficial y auténtica de esta disposición puede descargarse el fichero PDF firmado de la disposición desde la sede electrónica del BOJA o utilizar el servicio de

La consultora de medioambiente Sfera Proyecto Ambienta l realiza estudios de impacto ambiental (E.I.A) y evaluaciones ambientales para

El proyecto incluye un sistema de abastecimiento energético mixto basado en energía solar fotovoltaica y en la red eléctrica comercial. La Consejería indicó que, con un

Expertos y grupos ecologistas analizan los efectos medioambientales que tienen las instalaciones de energía renovable en esta zona, "un territorio goloso"

La línea cuenta con tres tramos aéreos y cuatro subterráneos, con una longitud total de 36,99 kilómetros, de los cuales 11,31 corresponden a los tramos subterráneos y 25,59 a tramos aéreos.

La consultora de medioambiente Sfera Proyecto Ambienta l realiza estudios de impacto ambiental (E.I.A) y

Proyecto medioambiental que utiliza un contenedor solar de 350 kW en Granada

Fuente: <https://www.rebecainteriorismo.es/Mon-26-Dec-2005-5432.html>

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

evaluaciones ambientales para proyectos de energías renovables en el

Según la Junta de Andalucía, actualmente hay en tramitación un total de 118 proyectos renovables de todo tipo en la provincia, aunque principalmente predominan los proyectos

El proyecto, denominado San Gregorio I, pretende ocupar más de tres hectáreas en el barrio rural de El Fargue, al noroeste de Granada capital. La instalación, propiedad de la empresa

El proyecto, denominado San Gregorio I, pretende ocupar más de tres hectáreas en el barrio rural de El Fargue, al noroeste de Granada capital.

Según la promotora y la administración andaluza, la construcción de la megaplanta se suspendía por su inviabilidad técnica, mientras

Según la promotora y la administración andaluza, la construcción de la megaplanta se suspendía por su inviabilidad técnica, mientras que agricultores y ecologistas

El proyecto ha sufrido varias modificaciones para obtener su autorización ambiental, por su afección al hábitat de aves esteparias y de aves rapaces y está condicionado a la incorporación de numerosas

El proyecto ha sufrido varias modificaciones para obtener su autorización ambiental, por su afección al hábitat de aves esteparias y de aves rapaces y está

Web: <https://www.rebecainteriorismo.es>

