

Este PDF se ha generado a partir de: <https://www.rebecainteriorismo.es/Sun-04-May-2008-7759.html>

Título: Empresas de generación de energía solar y producción de hidrógeno

Fecha de generación: 2026-06-11 00:49:42

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

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

Cuatro compañías recibirán la totalidad de las ayudas directas, con cargo al fondo europeo de recuperación pospandemia: las dos mayores eléctricas de España, Iberdrola y Endesa;

Por su capacidad de generación de energía solar y eólica, que es lo que permite producir hidrógeno verde a costes competitivos, España está llamada a ser una de las potencias

ACCIONA y Enagás impulsan, junto con Cemex, Redexis, el Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE) y el Govern Balear, un proyecto de generación de hidrógeno verde a partir de

Top 15 de startups españolas de hidrógeno verde más prometedoras de 2025 en España, seleccionadas por su impacto, tecnología y escalabilidad.

Axon Partners y Equinor Ventures lideran una ronda de 3 millones de euros en la empresa española Hysun, especializada en producción

La compañía holandesa Green Solar International (GSI), dedicada al desarrollo de proyectos de energía renovable a gran escala, y la

H2GREEN ofrece servicios a empresas, comunidades y parques empresariales interesados en disponer de electricidad verde e Hidrógeno verde, para

Axon Partners y Equinor Ventures lideran una ronda de 3 millones de euros en la empresa española Hysun, especializada en producción de hidrógeno limpio a partir de energía solar.

La compañía holandesa Green Solar International (GSI), dedicada al desarrollo de proyectos de energía



Empresas de generación de energía solar y producción de hidrógeno

Fuente: <https://www.rebecainteriorismo.es/Sun-04-May-2008-7759.html>

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

renovable a gran escala, y la francesa Suez, especializada en la gestión de

En noviembre, SUEZ y Green Solar International (GSI) formaron una alianza estratégica para avanzar en la producción de hidrógeno verde en España.

Top 15 de startups españolas de hidrógeno verde más prometedoras de 2025 en España, seleccionadas por su impacto, tecnología y

H2GREEN ofrece servicios a empresas, comunidades y parques empresariales interesados en disponer de electricidad verde e Hidrógeno verde, para autoconsumo o explotación empresarial.

En noviembre, SUEZ y Green Solar International (GSI) formaron una alianza estratégica para avanzar en la producción de hidrógeno

En Asturias, el megaproyecto Asturias H2 Valley, liderado por EDP, se centra en la transformación de la central térmica de Aboño en una de las mayores plantas de producción de

Además, se invertirán otros 2.000 millones de euros en energía eólica y solar para alimentar dispositivos eléctricos con hidrógeno. Repsol participa en el consorcio

Por su capacidad de generación de energía solar y eólica, que es lo que permite producir hidrógeno verde a costes competitivos, España está

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

