

Generado el: 2026-05-24 17:05:17

Derechos de autor © 2026 ASNEF ENERGY STORAGE CONTAINER. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://www.comosalirdelasnef.es>

-----

La construcción de la planta de Stellantis en Figueruelas

La fábrica se diseñará para ser completamente neutra en carbono, está previsto que comience su producción a finales de 2026 y podría alcanzar una capacidad de hasta cincuenta

Stellantis y CATL han anunciado el acuerdo para la inversión de hasta 4.100 millones de euros en la creación de una empresa conjunta que construirá una fábrica de baterías de

La construcción de la planta de Stellantis en Figueruelas comenzará a finales de 2026. Aragón ha recibido una de las noticias más esperadas del año: la luz verde para la instalación

En diciembre de 2024, el grupo automovilístico Stellantis y la compañía china CATL, dedicada a la investigación, el desarrollo y la fabricación de baterías para vehículos eléctricos,

La mano de obra procedente de China va a jugar un papel fundamental en la gigafactoría de baterías de Figueruelas (Zaragoza), sobre todo en la fase inicial de lanzamiento de la

La planta zaragozana acogió este martes la firma entre ambas multinacionales y fue Stellantis la encargada de confirmarlo en un comunicado, convirtiendo así en realidad el anhelo

La apertura de la fábrica de baterías más grande de España está cada vez más cerca, y es que el proyecto de CATL y Stellantis va a suponer una enorme oportunidad para la

Hoy se escribe una página decisiva para la industria española, la colocación simbólica de la primera piedra de la gigafactoría de baterías en Figueruelas, promovida por la

TDG Ibernavitas se dedicará a la fabricación de baterías y soluciones de almacenamiento

## Apertura de una fábrica de baterías

energético, además de otras líneas del grupo como electrónica e I+D+i, con una

Stellantis y su aliada, la china CATL, han decidido aprobar la construcción de una fábrica de baterías en Figueruelas (Zaragoza) que contará con una inversión de 4.100 millones de

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

