



Técnico en puesta en marcha de contenedores de almacenamiento de energía

Este PDF se genera a partir de: <https://www.millerbel.es/Mon-11-Dec-2023-15651.html>

Generado el: 2026-05-02 22:42:58

Derechos de autor © 2026 MILLERBEL SOLAR & STORAGE. Todos los derechos reservados.

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

En Hybrid Energy Storage Solutions S.L (HESStec), integrador de soluciones de almacenamiento y gestión de activos de red, buscamos incorporar a nuestro equipo técnico a un Coordinador/a IT &

Acompañamos a nuestros clientes en toda la cadena de valor, desde el estudio técnico y la fabricación hasta la puesta en marcha y el servicio postventa, garantizando calidad, fiabilidad y trazabilidad

Deberán cumplirse los requisitos de puesta en marcha del fabricante de la batería, cuando se proporcionan instrucciones específicas sobre la carga inicial y la descarga máxima

Objetivo general Operar en la fase de puesta en marcha y mantenimiento de parques eólicos, así como nociones logísticas necesarias para la supervisión eólica.

Para ello queremos contar con el mejor equipo, tanto a nivel técnico como a nivel humano. En otras palabras, te proponemos unirse a un proyecto atractivo y con un gran potencial, donde tu crecimiento

HESStec quiere convertirse en un líder mundial en soluciones tecnológicas para la integración del almacenamiento energético en la red eléctrica. Para ello queremos contar con el

Determine los escenarios de aplicación, la escala y los requisitos de rendimiento del sistema de almacenamiento de energía en contenedores bess. Por ejemplo, si se debe conectar

Adquirir unos conocimientos preventivos básicos y generales, tanto a nivel teórico como práctico, que le permitan la aplicación de técnicas seguras de trabajo durante la ejecución de las unidades de obra



Técnico en puesta en marcha de contenedores de almacenamiento de energía

Descubre cómo se construye un sistema de almacenamiento de energía en baterías BESS, desde las primeras actividades in sitio hasta su puesta en servicio.

En HESStec, queremos incorporar a nuestro equipo técnico un Técnico/a de Puesta en Marcha (Firmware), responsable de preparar y verificar los sistemas híbridos.

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

