

Val SolarTech

Orden de central eléctrica de almacenamiento de energía



Resumen

El pasado 7 de marzo de 2025, se publicó en el Diario Oficial de la Federación el Acuerdo A/113/2024 por el que se emiten las nuevas Disposiciones Administrativas de Carácter General para la Integración de Sistemas de Almacenamiento de Energía Eléctrica al Sistema Eléctrico Nacional (“DACG”), las cuales habían sido aprobadas por la Comisión Reguladora de Energía (“CRE”, ahora Comisión Nacional de Energía o “CNE”) desde el 30 de septiembre de 2024. ¿Cómo se registran los equipos de almacenamiento de energía eléctrica?

OCTAVO. Que la base 3.3.21 de las Bases del Mercado Eléctrico (Bases), publicadas en el DOF el 08 de septiembre de 2015, establece que los equipos de almacenamiento de energía eléctrica deberán registrarse bajo la figura de Centrales Eléctricas y deberán ser representados por un Generador, observando lo siguiente:.

¿Qué es el Acuerdo de almacenamiento de energía?

Esta medida permitirá aprovechar tecnologías avanzadas y mejorar la estabilidad del suministro eléctrico, impulsando inversiones en almacenamiento y redes eléctricas inteligentes. Este acuerdo marca un hito en la regulación del almacenamiento de energía en México y abre la puerta a futuras innovaciones en el sector.

¿Qué es el almacenamiento eléctrico?

El almacenamiento eléctrico es una herramienta esencial a futuro, entre otros, por nuestro carácter de isla energética, la necesidad de flexibilidad del sistema y la naturaleza no gestionable de las renovables. La legislación en materia de almacenamiento es incompleta y está dispersa en distintas normas dictadas por distintos órganos.

¿Qué es un equipo de almacenamiento de energía?

Que el numeral 1.3.13 del Manual de Costos de Oportunidad, publicado en el DOF el 16 de octubre de 2017, define como Equipo de Almacenamiento de

Energía al sistema capaz de almacenar una cantidad específica de energía para liberarla cuando se requiera en forma de energía eléctrica, el cual será registrado bajo la figura de Central Eléctrica.

¿Qué incentivos hay para la venta de energía almacenada?

No existe un régimen económico específico o incentivos a la venta de la energía almacenada, pero sí concursos para otorgar subvenciones para la construcción de este tipo de instalaciones. Las instalaciones de almacenamiento pueden participar en los concursos de capacidad para la concesión de permisos en nudos.

¿Qué es la legislación en materia de almacenamiento?

La legislación en materia de almacenamiento es incompleta y está dispersa en distintas normas dictadas por distintos órganos. Las instalaciones de almacenamiento han sido asimiladas a instalaciones de generación de energía. Existe un concepto legal de almacenamiento amplio.

Orden de central eléctrica de almacenamiento de energía

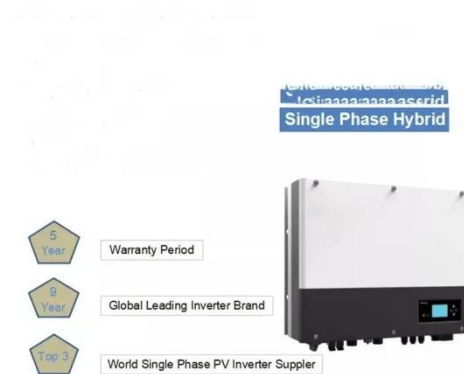


NUEVA REGULACIÓN SOBRE ALMACENAMIENTO DE ...

21 de abr. de 2025 · En estas DACG, la CRE estableció las diversas modalidades de los Sistemas de Almacenamiento de Energía Eléctrica ("SAE"), así como las condiciones y ...

Presentación de PowerPoint

7 de feb. de 2019 · Por primera vez la legislación define los Sistemas de Almacenamiento Sistemas de Almacenamiento: Equipamiento tecnológico capaz de retirar energía desde el ...



SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO ENERGÉTICO EN LA ...

18 de oct. de 2023 · Las instalaciones de almacenamiento han sido asimiladas a instalaciones de generación de energía. Existe un concepto legal de almacenamiento amplio. No existe un ...

Disposiciones sobre Sistemas de Almacenamiento de Energía Eléctrica

7 de mar. de 2025 · El día de hoy, la Comisión Reguladora de Energía (" CRE ") publicó en el Diario Oficial de la Federación el Acuerdo No. A/113/2024 por el que se emiten las ...



CRE publica marco regulatorio para almacenamiento de energía ...

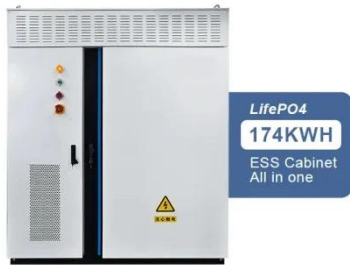
10 de mar. de 2025 · La CRE establece disposiciones para integrar sistemas de almacenamiento de energía al Sistema Eléctrico Nacional, facilitando su operación y modernización en México. ...

CRE publica en CONAMER DACGs de almacenamiento en ...

Las DACGs de Almacenamiento son de orden público, interés general y observancia en todo el territorio nacional, por lo que el Centro Nacional de Control de Energía (CENACE), los ...



CRE establece nuevas disposiciones para ...



2 de nov. de 2025 · CRE establece nuevas disposiciones para Sistemas de Almacenamiento de Energía Eléctrica Conoce los lineamientos que la Comisión Reguladora de Energía publicó para integrar los SAE al ...

CRE publica en CONAMER DACGs de ...

Las DACGs de Almacenamiento son de orden público, interés general y observancia en todo el territorio nacional, por lo que el Centro Nacional de Control de Energía (CENACE), los generadores exentos, transportistas, ...



COMISION REGULADORA DE ENERGIA

10 de mar. de 2025 · COMISION REGULADORA DE ENERGIA ACUERDO Núm. A/113/2024 de la Comisión Reguladora de Energía por el que se emiten las Disposiciones Administrativas de ...

Disposiciones sobre Sistemas de ...

7 de mar. de 2025 · El día de hoy, la

Comisión Reguladora de Energía (" CRE ") publicó en el Diario Oficial de la Federación el Acuerdo No. A/113/2024 por el que se emiten las Disposiciones Administrativas de ...



Publica CRE disposiciones para integración de Sistemas de

Hace 4 días · En días pasados, la Comisión Reguladora de Energía (CRE) publicó nuevas disposiciones administrativas para la integración de Sistemas de Almacenamiento de Energía ...

CRE establece nuevas disposiciones para Sistemas de Almacenamiento de

2 de nov. de 2025 · CRE establece nuevas disposiciones para Sistemas de Almacenamiento de Energía Eléctrica Conoce los lineamientos que la Comisión Reguladora de Energía publicó ...



Nueva regulación sobre almacenamiento de energía eléctrica



24 de abr. de 2025 · En estas DACG, la CRE estableció las diversas modalidades de los Sistemas de Almacenamiento de Energía Eléctrica ("SAE"), así como las condiciones y ...

Nueva regulación sobre almacenamiento de ...

24 de abr. de 2025 · En estas DACG, la CRE estableció las diversas modalidades de los Sistemas de Almacenamiento de Energía Eléctrica ("SAE"), así como las condiciones y requisitos para su integración ...



CRE publica marco regulatorio para ...

10 de mar. de 2025 · La CRE establece disposiciones para integrar sistemas de almacenamiento de energía al Sistema Eléctrico Nacional, facilitando su operación y modernización en México. Un avance clave en la ...

Contáctenos

Para solicitudes de catálogo, precios o asociaciones, visite:
<https://valmedia.es>