

8 de abril de 2021 – Jornada Webinar

Soluciones de almacenamiento para renovables:

Optimización de producción e ingresos



Organizado por:



Socios APPA Renovables: Inscripción gratuita
No socios: 50 € (60,50 € IVA inc.)

Soluciones de almacenamiento para renovables:

Optimización de producción e ingresos



El actual escenario de **implantación de potencia renovable**, diseñado para que **en 2030 el 74% de la electricidad** provenga de fuentes limpias plantea numerosos retos. Uno de los principales desafíos se encuentra en la **adecuación de la producción eléctrica renovable a la demanda**, algo fundamental para minimizar vertidos y optimizar los ingresos de los proyectos.

Para analizar las **tecnologías existentes y futuras de almacenamiento y las soluciones que plantean para las plantas renovables**, contaremos el próximo día 8 de abril con reconocidos expertos de importantes compañías y entidades del sector eléctrico: **Acciona, Iberdrola, OMIE, Exide, Hitachi ABB y Power Electronics**.

Te esperamos en este webinar, esencial para conocer unas tecnologías que están llamadas a cambiar la forma en la que entendemos el sistema y el mercado eléctrico.

Acompáñanos en este interesante y completo **Webinar** que **analizará las soluciones que el almacenamiento conlleva para las plantas renovables.**

¡Te esperamos!

Soluciones de almacenamiento para renovables:

Optimización de producción e ingresos

10:00

Inauguración

Lucía Blanco. Subdirectora Adjunta de Prospectiva, Estrategia y Normativa en Materia de Energía, **Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico**
José María González Moya. Director General, **APPA Renovables**

10:10

Nuevas tecnologías de almacenamiento para la transición energética

Modera: Paloma Rodríguez. Responsable de Proyectos, **APPA Renovables**

Albert Pasaret. Sales Manager Iberia, **EXIDE**

Jesús Lugaro. BESS Senior Sales Specialist, **HITACHI ABB Power Grids**

Jon Asín. CEO, **BeePlanet Factory**

Preguntas de los Asistentes

11:20

Experiencias reales e integración futura del almacenamiento en los mercados

Modera: Lucía Dólera. Directora de Proyectos, **APPA Renovables**

María Ángeles Medrano. Open Innovation Responsable, División de Energía, **ACCIONA**

Pilar González. Responsable de Almacenamiento Energético, Dirección de Innovación, **IBERDROLA**

Pedro Basagoiti. Director de Tecnología, Innovación y Nuevos Desarrollos, **OMIE**

Preguntas de los Asistentes

12:30

Fin de la Jornada

Con ponentes de alto nivel de:



Socios APPA Renovables: Inscripción gratuita
No socios: 50 € (60,50 € IVA inc.)

Inscripción: [Formulario de Inscripción](#)