

## CONFERENCIAS EXPOFIMER 2023

8 - 9 Marzo 2023

### PETICIÓN PÚBLICA DE CONFERENCIAS Y RESÚMENES

EXPOFIMER 2023, única Feria de Gestión de activos renovables en Europa, organiza talleres y conferencias en paralelo a la exposición en los pabellones de Feria de Zaragoza, con el objetivo de profundizar en un mayor conocimiento de las soluciones y productos para optimizar el funcionamiento de las plantas y conseguir los resultados técnicos y económicos esperados.

Para esta convocatoria se organiza la **Petición Pública**, con la finalidad de tener una visión más completa de los diferentes servicios y mercados, así como las previsiones de desarrollo futuro.

Los resúmenes se organizarán en conferencias, talleres y póster en las salas y lugares habilitados para ello, y se fija el calendario siguiente:

Fecha límite: **31 octubre 2022**

Selección de las propuestas: **30 noviembre 2022**

Publicación del programa: **15 de diciembre 2022**

La presentación por temas se estructura en los grupos que se presentan a continuación:

#### MERCADO:

- Situación del mercado y previsiones de crecimiento futuro
- Nuevos indicadores de los resultados de las plantas
- Lecciones aprendidas por el crecimiento del mercado solar
- Uso agropecuario de los emplazamientos solares
- Diferencias operacionales plantas con venta al mercado/resultado de las subastas
- Implicaciones del diseño del EPC para los servicios posteriores
- La calidad de los servicios

### SERVICIOS COMPLEMENTARIOS:

- Vigilancia y seguridad de las plantas
- Seguridad y salud de las personas
- Ciberseguridad
- Seguros, experiencias en las coberturas de riesgos

### FORMACIÓN:

- Principales necesidades/carencias en el sector
- La formación profesional: lagunas y mejoras
- El uso de herramientas digitales y realidad virtual
- La mujer en los servicios de gestión de activos

### HERRAMIENTAS AVANZADAS:

- Componentes externas para la monitorización de las plantas
- Digitalización
- Previsiones de producción/previsiones de precios a corto plazo

### NUEVAS OPORTUNIDADES:

- El mantenimiento del almacenamiento
- El mantenimiento de los electrolizadores
- Repotenciación y "revamping" de las plantas
- Mercados secundarios y reciclajes de componentes

Los resúmenes deberán tener **menos de 500 palabras**.

Enviar a la atención de **Alejandro Guillén** - [aguillen@aemer.org](mailto:aguillen@aemer.org)

Móvil: +34 671 604 132

