



EXPO  
**energea**

**SÉ RENOVABLE, SÉ INDEPENDIENTE**

VII edición

Badajoz, 27, 28 y 29 Noviembre 2024





# INDICE

**01**

EL EVENTO

**02**

OBJETIVOS

**03**

ACTIVIDADES

**04**

AVANCE DE PROGRAMA

**05**

CONDICIONES DE PARTICIPACIÓN

**06**

ENTIDADES COLABORADORAS

**07**

INFORMACIÓN Y CONTACTO





# EL EVENTO



Clúster  
de la Energía  
DE EXTREMADURA



agencia extremeña de la energía



EXPOENERGEA es fruto del esfuerzo continuado del **Cluster de la Energía de Extremadura**, un evento que inició su andadura hace 10 años, y que ha sido posible gracias al apoyo de todas las entidades que han confiado en este proyecto desde la primera edición en 2014, permitiendo ofrecer a la región un evento profesional con la energía sostenible como protagonista principal del mismo.



La presente edición contará con la **Agencia Extremeña de la Energía** como entidad co-organizadora, y contribuirá a diseñar un evento que quiere ser el punto de referencia energético en el suroeste de la península ibérica



# LOCALIZACIÓN



Esta edición se celebrará en el mes de noviembre, en Badajoz, centro logístico y neurálgico de Extremadura y Alentejo portugués.

IFEBA, referente ferial en el tejido empresarial de la región, será la sede elegida para esta nueva edición de EXPOENERGEA



# SECTORES Y ACTIVIDADES PARTICIPANTES



Nuestro evento promueve el desarrollo energético sostenible en el suroeste ibérico, a través de los sectores y actividades presentes en la cadena de valor de la energía a los que da cabida a través de la presencia activa de los mismos en el área expositiva, jornadas técnicas y actividades paralelas de la feria



- solar FV
- eólica
- solar térmica
- bioenergía
- ahorro y eficiencia energética
- ingeniería y consultoría
- formación
- I+D+i
- actividades auxiliares

# ÁREAS TEMÁTICAS



El sector de la energía sostenible tiene una diversidad de fuentes energéticas con excelentes perspectivas de futuro a corto y medio plazo. Compartiendo protagonismo con el resto de opciones energéticas, la presente edición dará protagonismo especial a los siguientes bloques temáticos:



Desarrollo del  
territorio y  
energía



Movilidad  
sostenible



Bioenergía



Almacenamiento  
energético



# OBJETIVOS

## COOPERACIÓN

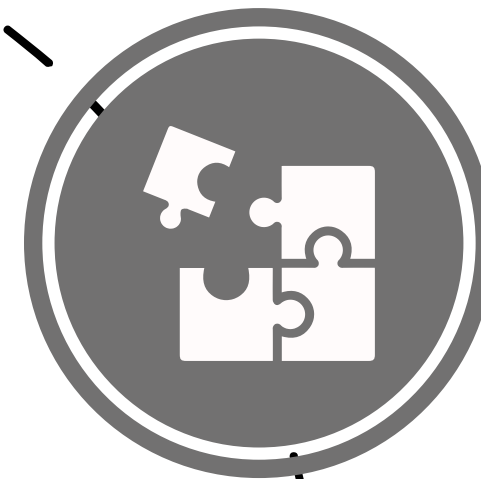
Fomentar la colaboración tanto empresarial como la público - privada entre el tejido empresarial y las entidades de I+D+i que trabajan en nuestro territorio

## INNOVACIÓN

Los expositores y participantes en las jornadas técnicas mostrarán a los visitantes todas las innovaciones que en materia energética existen en el mercado, tanto residencial como industrial y sector público (ayuntamientos y mancomunidades)

## SOCIEDAD

El evento acercará a la sociedad civil la energía sostenible como pilar fundamental de progreso y bienestar, ofreciendo soluciones técnicas en ahorro y eficiencia energética adaptadas a los ciudadanos



# ACTIVIDADES



## AREA EXPOSITIVA

Zona de exposición, con stands destinados a mostrar al público visitante los productos y servicios de las entidades presentes en el evento

## JORNADAS TÉCNICAS

Programa de charlas y presentaciones para mostrar a los participantes las innovaciones del mercado en materia de energía y sostenibilidad

## ESPACIO DE COOPERACIÓN

Área de trabajo para fomentar la colaboración tanto empresarial como público-privada y con entidades de I+D+i

## PREMIOS EXPOENERGEA

Reconocimiento público a personas y entidades que trabajan en el fomento de la energía sostenible en Extremadura



# AVANCE DEL PROGRAMA



- **Nuevos modelos de producción y gestión de la energía:** comunidades energéticas, autoconsumo compartido, agrivoltaica, movilidad sostenible, ... modelos innovadores con protagonismo para la sociedad civil y el tejido empresarial local
- **Innovación y energía sostenible:** Proyectos de I+D+i que afectan al ámbito energético en toda su cadena de valor



- **Industria descarbonizada:** el sector industrial ha emprendido el camino hacia la descarbonización, en esta edición conoceremos ejemplos y buenas prácticas aplicadas a la industria de la región
- **Sectores energéticos con futuro en Extremadura:** hay otras fuentes energéticas con futuro en la región más allá de la solar FV y la termosolar. Sectores como el biometano, la movilidad sostenible, hidrógeno verde, acumulación de energía, ... han venido para quedarse y dar un uso sostenible a los recursos energéticos de la región





# PARTICIPAR EN EL EVENTO

## PATROCINADOR 3.000 €

- Elección preferente en el área expositiva
- Stand modular 16 m2 incluido auxiliar de congresos
- Inserción destacada en todos los soportes gráficos del evento (web, cartelería, programa actividades, ...)
- 15 entradas en redes sociales
- Entrevista y reportaje audiovisual
- Participación preferente en jornadas técnicas (propuesta temáticas, moderador, ...)

## COLABORADOR 1.500 €

- Stand modular 12 m2
- Inserción en los soportes gráficos del evento (web, cartelería, programa actividades, ...)
- 10 entradas en redes sociales
- Participación en las jornadas técnicas

## ASOCIACIONES 250 €

- Stand modular 9 m2
- 2 entradas en redes sociales
- Inserción en página web

## COLABORADOR SIN STAND 1.000 €

- Inserción en los soportes gráficos del evento (web, cartelería, programa actividades, ...)
- 10 entradas en redes sociales
- Participación en las jornadas técnicas

## EXPOSITOR 500 €

- Stand modular 12 m2
- 5 entradas en redes sociales
- Inserción en página web

### NOTAS

- Los socios del Cluster de la Energía de Extremadura aplicarán un **20% de descuento** en la opción elegida
- El stand modular incluye rótulo, suministro eléctrico básico, mesa 0.70 cm y 2 sillas
- La superficie de los stands se puede adaptar a la demanda del expositor.
- Precio m2 adicional: 55 € / m2 IVA inc.



# COLABORADORES



PYMECON  
Cluster de la  
construcción de  
Extremadura

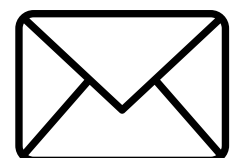


ASPREMETAL

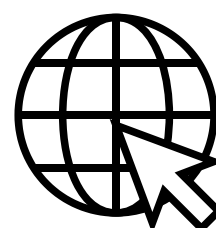
# INFORMACIÓN Y CONTACTO



620 75 35 00



info@expoenergea.es



www.expoenergea.es