

MESA REDONDA SECTOR ENERGÉTICO EN ESPAÑA: ECONOMÍA, SOSTENIBILIDAD Y FUTURO

JUEVES, 2 DE OCTUBRE DE 2025
DE 19 A 20 HORAS
MODALIDAD PRESENCIAL

CONTENIDO

España se encuentra en un momento clave para redefinir su modelo energético. La promoción de las energías renovables, la electrificación de sectores productivos, la evolución de los precios de la energía, la descarbonización de la economía y las inversiones en infraestructuras críticas como la red eléctrica son temas que no solo afectan al medio ambiente, sino que tienen profundas implicaciones económicas, sociales y territoriales.

Como economistas, tenemos la responsabilidad de analizar estos procesos desde una perspectiva rigurosa, evaluando costes, beneficios, incentivos y riesgos. En la mesa redonda propuesta contaremos con la visión de tres expertos que nos ayudarán a entender cómo se está abordando esta transformación en España, qué obstáculos persisten y qué oportunidades se abren para el futuro.

A lo largo de esta sesión, plantearemos preguntas que buscan fomentar el debate y la reflexión crítica, con el objetivo de contribuir a una transición energética justa, eficiente y sostenible.

Las principales cuestiones que se debatirán en la mesa redonda serán:

1. Promoción de Energías Renovables
2. Evolución Esperada de los Precios de la Energía
3. Electrificación de la Economía
4. Descarbonización de la Economía
5. Inversiones en la Red y Capacidad de Gestión

PARTICIPANTES

Ander Muelas, Presidente y cofundador de Endurance Motive, especializada en almacenamiento energético.

Carlos Mínguez, Socio en Andersen, experto en medioambiente, energía y regulación.

Christian Barba, Director de Almacenamiento de Energía para Europa y Latinoamérica en EDP Renewables.

Roberto Gómez, Profesor Titular del Departamento de Empresa en la Universidad Europea de Valencia.

INSCRIPCIÓN