

Organizado por:

Colegio Nacional de Ingenieros del ICAI

Endesa

Gas Natural Fenosa

Iberdrola

Real Academia de Ingeniería

Universidad Pontificia Comillas



Real Academia de Ingeniería
Don Pedro, 10
28005 Madrid

Tel.: 91 528 20 01
Correo electrónico: secretaria@raing.es
www.raing.es



endesa

gasNatural
fenosa

IBERDROLA

UNIVERSIDAD PONTIFICIA
ICAI ICADE
COMILLAS
M A D R I D



Real Academia de Ingeniería

Ciclo de debates

La energía y la ingeniería

al servicio de la Sociedad

2016

Presentación del Ciclo de debates

La energía y todos los aspectos relacionados con ella (medioambientales, regulatorios, económicos, tecnológicos, etc.) genera importantes debates en nuestra sociedad, principalmente por su influencia en nuestro bienestar y desarrollo.

El ciudadano debe recibir información clara y sin sesgo que le permita un posicionamiento independiente de las tendencias o intereses del momento y siempre fundamentado en criterios objetivos.

La Real Academia de Ingeniería presenta el ciclo de debates titulado: “La energía y la ingeniería al servicio de la Sociedad” con el objetivo de promover el encuentro y el diálogo entre expertos en la materia y aportar nuevos datos y reflexiones que faciliten un análisis objetivo e imparcial sobre temas relacionados con el sector energético con claro impacto en nuestra sociedad.

Los debates se articularán a partir de una ponencia marco que servirá como introducción a una mesa redonda con participantes que representen posiciones divergentes en el tema analizado y moderado de manera que se fomente la participación de los asistentes.

Entre los participantes, se contará con representantes de la Administración, empresas del sector, universidades y asociaciones u organismos relacionados con la energía y con interés y compromiso con su potencial de mejora del bienestar social.

Calendario del Ciclo

➤ **Sostenibilidad ambiental. Retos**

Fecha: 16 de marzo

Lugar: Sala Villar Mir

Real Academia de Ingeniería
Don Pedro, 10 (Madrid)

➤ **Retos de los mercados para la descarbonización: Tecnología y Economía**

Fecha: 24 de mayo 2016

Lugar: Sala Villar Mir

Real Academia de Ingeniería
Don Pedro, 10 (Madrid)

➤ **Pobreza energética**

Fecha: 18 de octubre 2016

Lugar: Sala Villar Mir

Real Academia de Ingeniería
Don Pedro, 10 (Madrid)

➤ **La energía en la ciudad del futuro**

Fecha: 13 de diciembre 2016

Lugar: Sala Villar Mir

Real Academia de Ingeniería
Don Pedro, 10 (Madrid)