



## *Seminario Internacional*

# El papel de la Energías Renovables en la Transición Energética

Día: 11 de mayo

Organiza:  **anese**

### **SEMINARIO INTERNACIONAL EN MADRID PLATFORM:**

#### **“El papel de las energías renovables en la Transición Energética”**

**Organiza:** ANESE

**Día:** 11 de mayo

**Hora:** De 12-14h

#### **Descripción:**

Durante los últimos años hemos escuchado en infinidad de ocasiones la importancia de las energías renovables y su papel para lograr con éxito una transición energética y una descarbonización de la economía.

Desde ANESE queremos seguir profundizando en ello, destacando la importancia de estas tecnologías en los más diversos ámbitos. Las energías renovables son clave para descarbonizar procesos y sectores (residencial, terciario o industrial) que representan buena parte de las emisiones de CO2 producidas a nivel nacional.

Por ello, con las sesiones que dan forma a este seminario, tenemos como objetivo entrar en el detalle de la implantación de energías renovables y profundizar en conceptos como el autoconsumo compartido, las comunidades energéticas locales o la agregación de la demanda.

También somos conscientes de que la transición energética no se puede entender si únicamente hablamos de cambiar la manera en la que producimos la energía (de combustibles convencionales a tecnologías renovables). Igualmente hay que reducir drásticamente el consumo de energía global, para lo cual la eficiencia energética es clave y debe ser prioridad. En ese sentido, ANESE quiere poner en el centro del debate la eficiencia energética y su combinación con otras tecnologías.

Este Seminario organizado por ANESE está dirigido a todos los profesionales del sector energético, en concreto, a las Empresas de Servicios Energéticos, consultoras, ingenierías, tecnólogos y fabricantes, clientes finales.

## **Agenda:**

12h00-12h15 Bienvenida: ANESE

*Ponente y moderador: Carlos Ballesteros, Director. ANESE*

12h15-12h45:

**Nuevos modelos de negocio para un sector energético sostenible: autoconsumo compartido, comunidades energéticas locales, agregación de la demanda.**

**Ponentes:**

- *Pablo Álvarez, Gerente de Servicios Energéticos. ACCIONA*
- *David Rodríguez, Operation Manager Spain. SCHNEIDER ELECTRIC*
- *Miguel Fandiño, Managing Director. ENERTIKA*

12h45-13h15:

**Tecnologías renovables y su combinación con otras medidas de eficiencia energética. Casos de éxito.**

**Ponentes:**

- *Iñigo Bertrand, CEO. EDF FENICE IBÉRICA*
- *Juan Carlos Caballero, Responsable de Innovación en IoT y Gestión Energética. ECOMT*
- *Israel Ortega, Director de Formación y Servicios Técnicos Iberia, UPONOR*

13h15-13h45:

**Fondos europeos para el sector energético. Oportunidades.**

**Ponentes:**

- *Oliverio Álvarez, Socio. DELOITTE*
- *Albert Grau, Responsable de Asuntos Públicos. ROCKWOOL*
- *Asier Maiztegi, División Energía y Medioambiente. TECNALIA*

13h45-14h00:

Q&A.

Cierre ANESE.