## FICHA TÉCNICA DEL CURSO

Nombre del curso: Eficiencia Energética

Duración: 50h Modalidad: Online

#### Objetivo

- Conocer qué es la energía y las fuentes de energía e identificar cómo es el contexto energético internacional
- Conocer qué son las Empresas de Servicios Energéticos
- Aprender la estrategias de ahorro y eficiencia
- Acercamiento a las actuaciones en los distintos sectores que hacen uso de las fuentes de energía.
- Acercamiento al término "innovación energética"
- Requisitos para la certificación energética
- Conocer qué son las auditorías energéticas y las auditorías energéticas de flota

#### Contenido

# UD1. Uso eficiente de la energía y estrategias de ahorro

- 1. Introducción
- 2. Energía y fuentes de energía
- 2.1. Contexto energético internacional
- 3. Estrategias de ahorros y eficiencia energética
- 3.1. Alcance de la estrategia
- 3.2. Medidas propuestas para obtención de resultados
- 3.3. Órgano de vigilancia y seguimiento del cumplimiento de las medidas de la estrategia
- 4. Actuaciones sobre el sector transporte
- 5. Actuaciones sobre la industria
- 6. Actuaciones sobre la edificación, residencial, terciario y servicios públicos
- 7. Actuaciones sobre el sector agrícola
- 8. Actuaciones sobre el sector de transformación de energía
- 9. Conclusiones de la estrategia

### UD2. Eficiencia y ahorro energético

- 1. Eficiencia energética en la iluminación
- 1.1. Tipos de lámparas y parámetros de funcionamiento
- 1.2. Equipos de control y medidas de ahorro
- 2. Eficiencia energética en generación térmica
- 2.1. Medidas de mejora en el uso de la energía térmica
- 3. Eficiencia energética en la edificación
- 3.1. Factores que influyen en el consumo de energía de los edificios

- 3.2. Eficiencia energética y sostenibilidad. Bioconstrucción
- 4. Eficiencia y ahorro energético en la industria
- 4.1. Aislamiento de cámaras frigoríficas
- 5. Eficiencia y ahorro energético en el transporte

UD3.Innovación tecnológica. Energías renovables

- 1. Innovación energética
- 2. Certificación energética
- 3. Auditorías energéticas
- 3.1. Auditorías energéticas de flotas