



# Eficiencia energética: propuestas de mejora

60 horas de duración



**Formación  
100% online**



**Titulación del Ministerio  
de Educación, Formación  
Profesional y Deportes**



**Tutor especializado  
en la materia**

# Eficiencia energética: propuestas de mejora

FORMACIÓN ONLINE 100% GRATUITA



## ¡Especialízate y avanza en tu carrera profesional!

Alcanza tus propósitos profesionales sumando a tu perfil una nueva experiencia formativa que te ayude a ampliar, mejorar y/o acreditar tus conocimientos y habilidades.

- **Objetivo principal del curso:**

Determinar las propuestas de actuación de mejora de la eficiencia energética, su viabilidad e impacto en la reducción de consumos y emisiones de la organización (**Unidad de Competencia: UC2472\_3**).

- **Cualificación profesional a la que está vinculada:**

ENA739\_3 Auditoría energética.



Esta oferta formativa está 100% subvencionada por el Ministerio de Educación, Formación Profesional y Deportes. Los cursos online a los que puedes inscribirte están vinculados a **unidades de competencia del Catálogo Nacional de Cualificaciones Profesionales**, tienen un enfoque eminentemente práctico y están especialmente diseñados para actualizar tus conocimientos y dar respuesta a las necesidades actuales del mercado laboral.

Se facilitará a los alumnos **información y asesoramiento** en la realización del procedimiento de Evaluación y Acreditación de Competencias de su comunidad autónoma para poder optar a obtener una acreditación oficial con validez en todo el territorio nacional.

# Temario

---

¿Qué aprenderás con nosotros?

## **1. EVALUACIÓN TÉCNICA DE MEDIDAS DE MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA.**

- Normativa aplicable en materia de eficiencia energética.
- Cálculo de impactos energéticos de medidas de mejora de eficiencia energética.
- Análisis de potencial de energía procedente de fuentes renovables.
- Evaluación técnica de viabilidad de medidas de mejora de eficiencia energética.
- Identificación de conflictos en la implantación de medidas de mejora de eficiencia energética.
- Análisis y elaboración de datos estadísticos.

## **2. EVALUACIÓN ECONÓMICA DE MEDIDAS DE MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA.**

- Planes de ayuda y subvenciones en materia de eficiencia energética.
- Métodos de análisis de ciclo de vida de coste.
- Análisis de ciclo de vida de coste aplicado a medidas de mejora de la eficiencia energética.
- Evaluación económica de viabilidad de medidas de mejora de la eficiencia energética.
- Cálculo de costes de implantación.
- Ahorros económicos generados.
- Periodo de retorno.
- Evaluación económica de medidas de ahorro energético asociadas al uso de fuente de energía renovable.
- Cálculo de costes de implantación.
- Ahorros económicos generados.
- Periodo de retorno.
- Elaboración de un informe de evaluación ambiental.

# Temario

¿Qué aprenderás con nosotros?

## 3. OBJETIVOS, METAS ENERGÉTICAS Y LA PLANIFICACIÓN PARA ALCANZARLOS.

- Segmentación de medidas de ahorro según criterios de ahorro energético, inversión y fuente de energía asociada.
- Establecimiento de metas energéticas.
- Asociación de oportunidades de ahorro a objetivos.
- Cálculo de un plan de implantación a partir de su viabilidad técnica, económica, interacciones y posibles fuentes de financiación.
- Representación de la planificación energética a través de diagramas ahorro-inversión.





**¡Especialízate y avanza  
en tu carrera profesional!**

Formación 100%  
subvencionada por:

