

# Calificación Energética en los Edificios

## Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

## Objetivos:

Aplicar la metodología establecida en el proceso de obtención de la calificación energética de edificios  
Elaborar la documentación exigida para la obtención, actualización y renovación de la certificación energética

## Contenidos:

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. LIMITACIÓN DE LA DEMANDA ENERGÉTICA

Ámbitos de aplicación

Fundamentos técnicos de la limitación de demanda energética

Determinación de la zona climática

Procedimiento de verificación

Aplicación práctica de la opción simplificada

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA DE LOS EDIFICIOS

Concepto de calificación de eficiencia energética

Opciones para la obtención de la calificación energética

Tipos de certificación energética

Control externo e inspección

Validez, renovación y actualización del certificado de eficiencia energética

Etiqueta de eficiencia energética

Aplicación práctica de la opción simplificada

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. NORMATIVA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA

---

## Código Técnico de Edificación

Directrices europeas y recomendaciones relativas a la eficiencia energética de los edificios

Calificación y certificación de los edificios. Ordenanzas municipales y otra legislación en el sector de la energía solar