

## CALIFICACIÓN ENERGÉTICA DE LOS EDIFICIOS



**Área:** Sin clasificar  
**Modalidad:** Teleformación  
**Duración:** 60 h  
**Precio:** Consultar

[Curso Bonificable](#)  
[Contactar](#)  
[Recomendar](#)  
[Matricularme](#)

### OBJETIVOS

Colaborar en el proceso de certificación energética de edificios.

### CONTENIDOS

1. Limitación de la demanda energética 1.1. Ámbitos de aplicación 1.2. Fundamentos técnicos de la limitación de demanda energética 1.3. Determinación de la zona climática 1.4. Procedimiento de verificación 1.5. Aplicación práctica de la opción simplificada 2. Certificación energética de los edificios 2.1. Concepto de calificación de eficiencia energética 2.2. Opciones para la obtención de la calificación energética 2.3. Tipos de certificación energética 2.4. Control externo e inspección 2.5. Validez, renovación y actualización del certificado de eficiencia energética 2.6. Etiqueta de eficiencia energética 2.7. Aplicación práctica de la opción simplificada 3. Normativa de eficiencia energética 3.1. Código técnico de edificación 3.2. Directrices europeas y recomendaciones relativas a la eficiencia energética de los edificios 3.3. Calificación y certificación energética de los edificios. Ordenanzas municipales y legislación en el sector de la energía solar.

### METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un el **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al resto de compañeros.
- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado**. El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.

### REQUISITOS



Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados.  
No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.
- Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.
- Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.
- 32 Mbytes de RAM o superior.