

innova
consultoría+formación

Calificación energética de los edificios



Área: ENERGIA Y AGUA
Modalidad: Teleformación
Duración: 60 h
Precio: 30.00€

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

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:

####

1.4.1. Opción simplificada. Parámetros característicos medios.

####

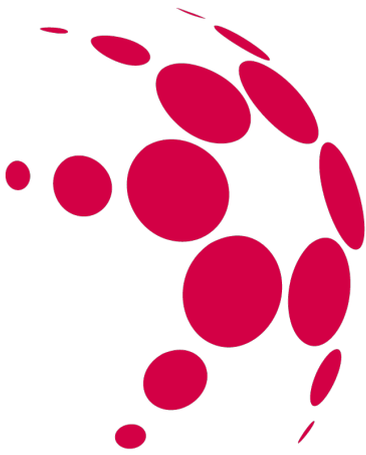
1.4.2. Opción general. Especificaciones del método.

####

1.4.3. Documentación justificativa.

####

1.5. Aplicación práctica de la opción simplificada.



innova
consultoría+formación

####

2. Certificación energética de los edificios

####

2.1. Concepto de calificación de eficiencia energética.

####

2.2. Opciones para la obtención de la calificación energética:

####

2.2.1. Opción general (prestacional).

####

2.2.2. Opción simplificada (prescriptiva).

####

2.3. Tipos de certificación energética:

####

2.3.1. Certificación energética de un edificio.

####

2.3.2. Certificado de eficiencia energética del proyecto.

####

2.3.3. Certificado de eficiencia energética del edificio terminado.

####

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:

####

2.7.1. Ámbito de aplicación.



innova
consultoría+formación

####

2.7.2. Tablas de soluciones técnicas.

####

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 otra 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 **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.