

CURSO GRATUITO: Eficiencia energética en la construcción de edificios. Trabajadores de la obra

Modalidad: Teleformación || **Duración:** 60 horas || **Precio:** CURSO GRATUITO (Formación 100% Subvencionada)

Presentación

La eficiencia energética está relacionada con el consumo necesario para cubrir las necesidades anuales de energía de un edificio en condiciones normales de funcionamiento y ocupación. Está regulado por el Real Decreto 390/2021, de 1 de junio, por el que se aprueba el procedimiento básico para la certificación de la eficiencia energética de los edificios.

En los últimos años, se están desarrollando técnicas de eficiencia energética para mejorar la conservación de la energía en edificios, aspecto que tiene una gran importancia en todo el mundo. Para garantizar una buena eficiencia energética, es necesario optimizar los procesos de producción, favoreciendo la conservación de la energía por ejemplo utilizando materiales de baja energía o instalando tecnologías integradas de energía renovable.

Titulación

Una vez finalizada la formación, obtendrás un diploma que certifica el correcto aprovechamiento del curso (**Eficiencia energética en la construcción de edificios. Trabajadores de la obra**), en el que se incluirá el logotipo del Ministerio de Trabajo, Migraciones y Seguridad Social, al tratarse de una **especialidad reconocida por el SEPE (Servicio Público de Empleo Estatal)**.

Destinatarios

El Curso Eficiencia energética en construcción está dirigido a personas en situación de desempleo de la Comunidad de Madrid.

Objetivos

El Objetivo General del Curso es que los participantes adquieran las competencias para interpretar las condiciones de eficiencia energética marcadas en proyecto, seleccionar materiales adecuados para su cumplimiento y ejecutar de forma correcta su puesta en obra.

A la finalización del curso el alumno será capaz de:

- Comprender los aspectos básicos de la eficiencia energética.
- Determinar los parámetros de eficiencia energética en el proyecto.

- Proponer y evaluar soluciones alternativas para mejorar la eficiencia energética de las construcciones.

Programa

1. CONCEPTOS GENERALES

- 1.1. Lenguaje y terminología relacionada con la eficiencia energética
- 1.2. El edificio como sistema energético
- 1.3. Características de los materiales relacionados con la eficiencia energética

2. LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EL PROYECTO

- 2.1. Parámetros de eficiencia energética en el proyecto de construcción
- 2.2. Evaluación de soluciones alternativas

3. LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LA OBRA

- 3.1. La eficiencia energética en la ejecución de fachadas
- 3.2. La eficiencia energética en la ejecución de cubiertas
- 3.3. La eficiencia energética en la ejecución de particiones interiores y medianerías
- 3.4. La eficiencia energética en la ejecución de ventanas y lucernarios
- 3.6. La eficiencia energética en la ejecución encuentros constructivos
- 3.7. La eficiencia energética en los sistemas de ventilación

4. PRÁCTICA FINAL

- 4.1. Ejercicio final

Requisitos

FORMACIÓN 100% SUBVENCIONADA

Para acceder a este curso gratuito, es necesario **estar desempleado**.

Recuerda que **esta formación NO es bonificada, está subvencionada y es completamente gratuita**.

Contacto

Telf.: 900 92 12 92

mail: formacion@bureauveritasformacion.com