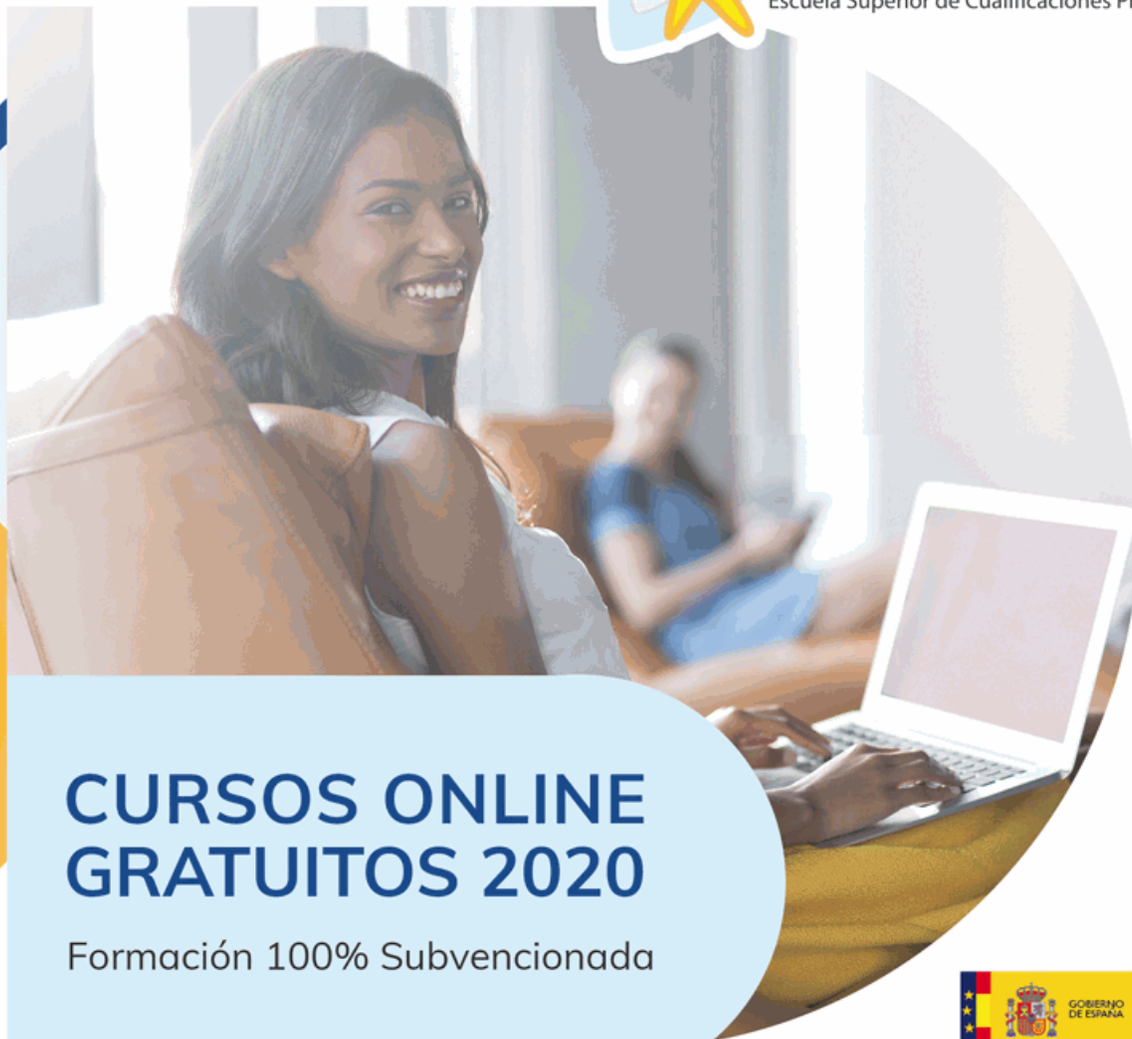




CUALIFICA2

Escuela Superior de Cualificaciones Profesionales S.A.U



CURSOS ONLINE GRATUITOS 2020

Formación 100% Subvencionada



Sector: CONSTRUCCIÓN

Curso Aislamiento para la Rehabilitación Gratis

MÁS INFORMACIÓN EN: www.cualifica2.es

(+34) 958 050 208



Curso Aislamiento para la Rehabilitación Gratis

Curso Aislamiento para la Rehabilitación Gratis



DURACIÓN:
60 horas



MODALIDAD:
Online



PRECIO:
Gratis



TITULACIÓN:
Oficial

SECTOR:

CONSTRUCCIÓN



Especialízate como profesional en tu sector



100% gratuita

Formación 100% gratuita prioritariamente para empleados y autónomos



Avalada por el SEPE

Titulación avalada por el Ministerio de Trabajo y por el Servicio Público de Empleo Estatal (SEPE).



No consume créditos formativos

No tienes la necesidad de informar a tu empresa ya que no consume créditos formativos.



180 horas de formación

Puedes realizar hasta 180 horas de formación con un máximo de 3 cursos o un curso cuyas horas superen las 180 establecidas en convocatoria.

DESCRIPCIÓN

Con el objetivo de mejorar la eficiencia energética, cada vez son más los edificios que requieren de la instalación de aislamiento y así lograr el ahorro energético y económico. Conviértete en uno de los perfiles profesionales más buscados del sector con el Curso Aislamiento para la Rehabilitación Gratis. ¡Prospera en tu carrera laboral!

Curso Aislamiento para la Rehabilitación Gratis

OBJETIVOS

Analizar los conceptos básicos del aislamiento y saber en qué consiste.

Valorar las soluciones constructivas más habituales como los paneles prefabricados, los muro cortina, los cerramientos o los falsos techos.

Analizar los tipos de productos que se pueden usar como aislantes térmicos, acústicos, y antivibratorios.

Conocer los marcados CE para productos de aislamiento.

Conocer las pautas generales para la instalación del aislamiento.

PARA QUE TE PREPARA

Con el Curso Aislamiento para la Rehabilitación Gratis serás capaz de analizar los aspectos más relevantes del aislamiento en un edificio, además de sus ventajas. Conocerás las características de los materiales de aislamiento para utilizarse de forma correcta y la pautas a seguir para su instalación. También serás capaz de analizar soluciones para fachadas, cerramientos, cubiertas, techos, suelos, etc.

SALIDAS LABORALES

Gracias a la correcta finalización del Curso Aislamientos para la Rehabilitación Gratis, los alumnos y alumnas estarán capacitados con los conocimientos necesarios para realizar trabajos de aislamiento en obras de rehabilitación de edificios. ¡Desarrolla tus capacidades y mejora tu perfil profesional con este curso!

TITULACIÓN

Titulación de IMAI001PO AISLAMIENTOS PARA LA REHABILITACIÓN (SECTOR: CONSTRUCCIÓN) con 60 horas expedida por la Administración Pública



TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS BÁSICOS DE AISLAMIENTO Y LOS MATERIALES DE AISLAMIENTO.

1. Qué es el aislamiento.
2. Por qué aislar los edificios.
3. Ventajas del correcto aislamiento.
4. Conceptos básicos sobre el aislamiento.
 - 1.- Conductividad térmica.
 - 2.- Resistencia térmica.
 - 3.- Reacción al fuego.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. MATERIALES DE AISLAMIENTO.

1. Características básicas para los materiales de aislamiento térmico y acústico.
2. Tipos de productos.
3. Soluciones constructivas más habituales.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. NORMATIVA Y RECEPCIÓN DE OBRA (REQUISITOS DE LOS PRODUCTOS).

1. Marcado CE para productos de aislamiento.
2. Marcas de calidad voluntaria (Marca N de AENOR para los aislamientos).
3. Requisitos en la recepción en obra para productos de aislamiento.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PAUTAS BÁSICAS SOBRE INSTALACIÓN DE LOS MATERIALES DE AISLAMIENTO.

1. Instalación de los materiales de aislamiento, pautas generales para la instalación de barreras de vapor, tratamiento de puentes térmicos, remates de jambas, dintel, alfeizar, pilares, encuentros de fachada, esquinas, soleras.
2. Control del aislamiento - check list.
3. Patologías constructivas.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. EJECUCIÓN DE DIFERENTES SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS MÁS HABITUALES EN LA REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DE LA ENVOLVENTE DE EDIFICIOS.

1. Soluciones de fachada (parte ciega).
 - 1.- Soluciones por el interior.
 - 2.- Soluciones por el exterior (Fachada ventilada, SATE).
 - 3.- Soluciones en la cámara de aire.
2. Soluciones de fachada (cerramientos acristalados).
3. Soluciones de cubierta.
 - 1.- Cubierta plana convencional.
 - 2.- Cubierta metálica tipo deck.
 - 3.- Cubierta plana invertida.
 - 4.- Cubierta inclinada.

Curso Aislamiento para la Rehabilitación Gratis

4.Soluciones de techos.

5.Soluciones de suelos.

1.- Aislamiento de suelos bajo pavimento.

2.- Sistemas de suelo flotante.

3.- Suelos radiantes.

6.Otras soluciones:

1.- Muros perimetrales.

2.- Losa de cimentación.

7.Soluciones de aislamiento de redes de distribución para equipos en la edificación (tuberías y conductos).

REQUISITOS DE ACCESO

Para la realización del Curso SEPE IMAI001PO AISLAMIENTOS PARA LA REHABILITACIÓN (SECTOR: CONSTRUCCIÓN) el requisito principal es ser Trabajador del Sector Construcción.

METODOLOGÍA

Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios. La metodología a seguir es ir avanzando a lo largo del itinerario de aprendizaje online, que cuenta con una serie de temas y ejercicios. Para su evaluación, el alumno/a deberá completar todos los ejercicios propuestos en el curso. La titulación será remitida al alumno/a por correo una vez se haya comprobado que ha completado el itinerario de aprendizaje satisfactoriamente.

FICHA MATRICULACIÓN

Para poder formalizar la solicitud de inscripción en este curso debe completar sus datos de registro. Para ello rellene y envíenos el formulario de solicitud de participación en pdf que le presentamos continuación:

[Solicitud de Participación](#)