



# CUALIFICA2

Escuela Superior de Cualificaciones Profesionales S.A.U



## CURSOS ONLINE GRATUITOS 2020

Formación 100% Subvencionada



Sector: CONSTRUCCIÓN

# EOCB007PO Fundamentos y Técnicas en Rehabilitación de Edificios (Sector: Construcción)

MÁS INFORMACIÓN EN: [www.cualifica2.es](http://www.cualifica2.es)  
(+34) 958 050 208



EOCB007PO Fundamentos y Técnicas en Rehabilitación de Edificios (Sector: Construcción)

## EOCB007PO Fundamentos y Técnicas en Rehabilitación de Edificios (Sector: Construcción)



**DURACIÓN:**  
270 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

Este CURSO GRATIS PARA TRABAJADORES EOCB007PO FUNDAMENTOS Y TÉCNICAS EN REHABILITACIÓN DE (SECTOR: CONSTRUCCIÓN) le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de Edificaci: CURSO GRATUITO EOCB007PO FUNDAMENTOS Y TÉCNICAS EN REHABILITACIÓN DE EDIFICIOS (SECTOR: CO alumno será capaz de desenvolverse dentro del Sector Construcción Identificar las deficiencias que pueden afectar a los distinto función de su tipología constructiva y energética, así como las técnicas que se deben emplear para la reparación y mejora de dich los estándares de calidad que sean de aplicación en cada caso atendiendo a las buenas prácticas constructivas y a la normativa act

MÁS INFORMACIÓN EN: [www.cualifica2.es](http://www.cualifica2.es)  
(+34) 958 050 208



## EOCB007PO Fundamentos y Técnicas en Rehabilitación de Edificios (Sector: Construcción)

EOCB007PO FUNDAMENTOS Y TÉCNICAS EN REHABILITACIÓN DE EDIFICIOS (SECTOR: CONSTRUCCIÓN) no es una titulación de Empresa y no requiere de la autorización de la misma.

### OBJETIVOS

Identificar las deficiencias que pueden afectar a los distintos elementos del edificio en función de su tipología constructiva y en que se deben emplear para la reparación y mejora de dichas deficiencias, conforme a los estándares de calidad que sean de aplicación a las buenas prácticas constructivas y a la normativa actual.

### PARA QUE TE PREPARA

Este Curso INEM EOCB007PO FUNDAMENTOS Y TÉCNICAS EN REHABILITACIÓN DE EDIFICIOS (SECTOR: CONSTRUCCIÓN) para Identificar las deficiencias que pueden afectar a los distintos elementos del edificio en función de su tipología constructiva y técnicas que se deben emplear para la reparación y mejora de dichas deficiencias, conforme a los estándares de calidad que sean de aplicación atendiendo a las buenas prácticas constructivas y a la normativa actual pudiendo trabajar dentro de la Familia Profesional de Edificación concretamente dentro del Sector Construcción

### SALIDAS LABORALES

Construcción

### TITULACIÓN

Titulación de EOCB007PO FUNDAMENTOS Y TÉCNICAS EN REHABILITACIÓN DE EDIFICIOS (SECTOR: CONSTRUCCIÓN) con 270 horas expedida por la Administración Pública

EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

**NOMBRE DEL ALUMNO/A**  
con D.N.I. XXX.XXX.XXX-E ha superado los estudios correspondientes de

**NOMBRE DE LA ESPECIALIDAD FORMATIVA**

celebrado en Granada del XXXX/20XX al XXXX/20XX, con una duración de X horas, realizadas en modalidad Teleformación, Organizado por NOMBRE DEL CENTRO, entidad agrupada con número de Expediente FXXXXXXAA, perteneciente al plan de formación de Acciones realizadas en el marco de la Resolución de 18 de enero de 2019, del Servicio Público de Empleo Estatal por la que se aprueba la convocatoria del año 2019 para la concesión de subvenciones públicas para la ejecución de planes de formación de ámbito estatal dirigido prioritariamente a las personas ocupadas.

Con una calificación de CALIFICACIÓN

Y para que conste explico la presente TITULACIÓN en Granada, a X de MES de 20XX

La dirección General El/La interesado/a

NOMBRE DEL DIRECTOR Sello NOMBRE DEL ALUMN/A



GOBIERNO DE ESPAÑA



MINISTERIO DE TRABAJO, MIGRACIONES Y SEGURIDAD SOCIAL



SEPE



Fundación Estatal para la Formación en el Empleo

## TEMARIO

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. FUNDAMENTOS DE LA REHABILITACIÓN

1. Concepto de rehabilitación
2. Rehabilitación: el proyecto y la ejecución de la obra
3. Normativa nacional e internacional
4. Sistemas constructivos
5. Patología, diagnóstico y reparación
6. Los materiales de construcción: compatibilidad, análisis de laboratorio y ensayos de obra

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. TRABAJOS DE REHABILITACIÓN Y REPARACIÓN DE FACHADAS

1. El proceso patológico: lesiones
2. Fachadas vistas convencionales. Lesiones y reparaciones
3. Otras fachadas vistas. Lesiones y reparaciones
4. Fachadas revestidas. Lesiones y reparaciones
5. Ornamentación de las fachadas.
6. Otros elementos en fachada
7. Lesiones de riesgo

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. TRABAJOS DE REHABILITACIÓN Y REPARACIÓN DE CUBIERTAS E INSTALACIONES

1. Concepto de cubiertas
2. Cubiertas inclinadas convencionales
3. Cubiertas inclinadas especiales
4. Cubiertas planas
5. Cubiertas singulares
6. Instalaciones en las cubiertas

### UNIDAD DIDÁCTICA 4. TRABAJOS DE REHABILITACIÓN Y REPARACIÓN DE ELEMENTOS ESTRUCTURALES

1. Patologías: detección y análisis de deficiencias. Intervenciones
2. Cimentaciones Estructuras de madera
3. Estructuras metálicas
4. Estructuras de hormigón
5. Estructuras de fábrica
6. Apeos

### UNIDAD DIDÁCTICA 5. REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DE EDIFICIOS

1. Introducción a la eficiencia energética en los edificios
2. Técnicas de mejora de los elementos del cerramiento para la limitación de la demanda energética
3. El edificio como sistema energético. Aplicaciones bioclimáticas en el proceso de rehabilitación de la edificación
4. Instalaciones de climatización: tecnologías de alta eficiencia energética y empleo de energías renovables
5. Instalaciones de iluminación: técnicas y elementos de mejora

## EOCB007PO Fundamentos y Técnicas en Rehabilitación de Edificios (Sector: Construcción)

### REQUISITOS DE ACCESO

Para la realización del Curso SEPE EOCB007PO FUNDAMENTOS Y TÉCNICAS EN REHABILITACIÓN DE EDIFICIOS (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 tutoría e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios. La metodología a seguir es ir avanzando a lo largo del itinerario de una serie de temas y ejercicios. Para su evaluación, el alumno/a deberá completar todos los ejercicios propuestos en el curso. La t 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 e participación en pdf que le presentamos continuación:

Solicitud de Participación