

**ÁREA FORMACIÓN CONTINUA**

**TALLER I  
REHABILITACIÓN  
ENERGÉTICA**

El DB-HE aplicado a  
rehabilitación

10 de noviembre de 2022.  
Presencial/Online

[WWW.COAMU.ES](http://WWW.COAMU.ES)

## INTRODUCCIÓN

En el marco del componente 2 del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia de España surge la oportunidad de impulsar la actividad de rehabilitación como pieza clave en la reactivación del sector de la construcción e inmobiliario y en el cumplimiento de los compromisos europeos y nacionales en materia de energía, clima y digitalización, con una enorme potencialidad, tanto por las condiciones de antigüedad y conservación del parque edificatorio, como por su capacidad de creación de puestos de trabajo.

Los programas de ayuda a la rehabilitación exigen encontrar propuestas de actuación que permitan alcanzar unos porcentajes de mejora en datos como el Consumo de energía o la Demanda energética, siendo para ello imprescindible asegurar el cumplimiento de lo indicado en el CTE DB-HE.

Planteamos un taller que abarque todos los aspectos relativos al cumplimiento del CTE DB-HE enfocado a la rehabilitación y a su vez sirva de introducción a los siguientes talleres del presente bloque de rehabilitación energética, centrado en el cumplimiento de los requisitos de los programas de ayuda.

## OBJETIVOS

Conocer aquellos aspectos del CTE DB-HE que son de aplicación en el caso de la rehabilitación y aquellos factores que influyen en los mismos.

Justificación de las distintas secciones del Documento Básico de Ahorro de Energía para el cumplimiento de los requisitos de los programas de ayuda.

## PROGRAMA DEL CURSO

-Factores que influyen en la demanda energética del edificio y cumplimiento del HE1.

-Factores que influyen en el consumo energético del edificio y cumplimiento del HE0.

-Producción de Agua Caliente Sanitaria.

-Eficiencia en iluminación.

-Generación de energía eléctrica procedente de fuentes renovables.

-Recarga de vehículos eléctricos.

## FORMATO

**Online:** El alumno asiste al curso en directo online a través de su ordenador. Para el seguimiento del curso el alumno visualizará al profesor y la pantalla del ordenador, pudiendo interactuar mediante voz o chat.

**Presencial.** El alumno asiste al curso en el aula de Formación del COAMU.

El curso será grabado y el alumno tendrá a su disposición los vídeos para el repaso de los temas impartidos.

## DURACIÓN

3 horas lectivas.

## PROFESOR

Pedro Antonio Díaz Guirado  
Dr. Arquitecto de los Servicios Técnicos del COAMU.

## CALENDARIO

10 de noviembre de 2022.  
Horario: de 9:00 a 12:00 horas.

## A QUIÉN VA DIRIGIDO

Arquitectos colegiados, precolegiados, estudiantes de arquitectura y otros técnicos.

## REQUISITOS INFORMÁTICOS

Todas las clases tendrán un desarrollo práctico tras el que se dará turno a los alumnos para realizar las consultas con posibilidad de compartir pantalla. Es necesario que el alumno disponga de micrófono.

## CERTIFICADO

Para la obtención del certificado el alumno tendrá que haber superado el 75% del total de horas lectivas.

## PRECIO MATRÍCULA (IVA NO INCLUIDO)

PRONTA INSCRIPCIÓN. Hasta el 3 de noviembre 2022.

|       | Colegiado/Pre-colegiado | Otros |
|-------|-------------------------|-------|
| Curso | 30€                     | 45€   |

NORMAL. A partir del 4 de noviembre 2022.

|       | Colegiado/Pre-colegiado | Otros |
|-------|-------------------------|-------|
| Curso | 40€                     | 60€   |

## FORMALIZACIÓN DE INSCRIPCIÓN

La inscripción se formaliza a través de la Plataforma de la Escuela de Formación. Una vez realizado el pago, la inscripción se formaliza automáticamente.

*\*Una vez realizada la inscripción no se podrá anular la matrícula del curso.*

COAMU



COLEGIO OFICIAL DE  
ARQUITECTOS  
REGIÓN DE MURCIA



ASEMAS

MUTUA DE SEGUROS  
Y REASEGUROS A PRIMA FIJA