

Curso básico: CE3X. Certificación Energética Edificios Nuevos y Existentes

PRESENCIAL / ONLINE

20, 21, 27 y 28 noviembre 2018

A

B

C

D

E

F

G



activatie



Formación certificada por



Formato

Los participantes tienen dos posibilidades para el seguimiento de la actividad:

ON-LINE (Conferencia Web) en directo con Webex de Cisco. Para el seguimiento solo es necesario disponer de un ordenador (pc con al menos Windows 7 o mac), con altavoces, micrófono y con conexión a Internet de banda ancha o fibra.

Durante las sesiones en directo los alumnos podrán plantear sus dudas al profesor en los turnos que se abran para chats o podrán hablar mediante micrófono. En la sala, un moderador transmitirá las preguntas al profesor. Si las dudas son fuera del horario de las clases en directo, se realizarán a través del foro de consultas de la plataforma de cursos activatie.

Se recomienda a los alumnos que utilicen la opción on-line que utilicen dos monitores durante el curso, uno para seguimiento de las clases y otro para realizar los ejercicios.

PRESENCIAL, en la Sala COAAT CLUB. Avda. Alfonso X el Sabio, 2 Murcia. Para el desarrollo en formato presencial de este curso, es imprescindible que los inscritos acudan con un ordenador portátil

EN AMBAS MODALIDADES: Las sesiones del curso se grabarán y se pondrán visualizar a través del apartado "Mis cursos" dentro su cuenta de Activatie hasta 30 días después de la finalización del curso, además de todo el material necesario para el seguimiento del mismo.

Obtención del diploma

Realización y entrega del ejercicio que propondrá la profesora con resultado aprobado para obtención del Diploma.

Destinatarios

Arquitectos Técnicos e Ingenieros de Edificación, estudiantes de Ingeniería de Edificación precolegiados, así como cualquier interesado en la materia.

Programa

- Marco legislativo
- Web Ministerio. Instalación programa. Procedimiento CEE
- Archivo. Librerías. Complementos. Ayuda
- Enunciado ejemplo. Datos administrativos. Datos generales
- Patrones de sombra
- Envoltente térmica. Definición. Elementos
- Envoltente térmica. Cubiertas. Fachadas
- Envoltente térmica. Suelo. Particiones interiores
- Envoltente térmica. Huecos
- Envoltente térmica. Puentes térmicos
- Instalaciones. Caldera mixta. Aire acondicionado
- Instalaciones. Calificación
- Mejoras conjunto 1. Mejoras conjunto 2
- Mejoras conjunto 3
- Análisis económico
- Certificado
- Actualizaciones en el ejemplo
- Otros ejemplos
- Ejercicio de evaluación

Profesora**D^a. María Amparo Belmonte López**

Arquitecta Técnica. Especialista en Eficiencia Energética en Edificación. Formadora acreditada por el IDAE para impartir la formación a nivel nacional del programa CE3X de MIYABI.



Curso básico: CE3X. Certificación Energética Edificios Nuevos y Existentes

MATRÍCULA

65,00 colegiados y precolegiados

91,00 no colegiados

* Son considerados como colegiados los pertenecientes a cualquiera de los colegios miembros de activatie.

Facilidades de pago: Mediante la modalidad de Pago con Tarjeta o TPV permite a sus usuarios el pago aplazado de la matrícula. El fraccionamiento es a 3, 6, 9 y 12 meses y los importes mínimos a fraccionar según el plazo que elija el usuario son de 60 euros para 3 meses, 120 euros para 6 meses, 180 euros para 9 meses y 240 euros para 12 meses. Las condiciones del aplazamiento de este pago, vienen fijadas en el contrato de cada persona con su banco.

LUGAR

Sala COAAT Club del COATIEMU. Avda Alfonso X el Sabio, 2 Murcia

FECHAS

20, 21, 27 y 28 noviembre 2018

HORARIO

De 16.00 h. a 20.00 h.

GRUPO MÍNIMO

20 alumnos.

[Más información](#)

[Inscripción](#)

Más info:
www.activatie.org

Una iniciativa de



activatie

INTEGRADA POR



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES,
ARQUITECTOS TÉCNICOS
E INGENIEROS DE EDIFICACIÓN
DE ALBACETE



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES Y
ARQUITECTOS TÉCNICOS DE ALICANTE



COLEGIO OFICIAL DE
APAREJADORES Y
ARQUITECTOS TÉCNICOS
DE BADAJOZ



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES
Y ARQUITECTOS TÉCNICOS
DE BURGOS



Colegio Oficial
de Aparejadores
y Arquitectos Técnicos
de Cádiz



COLEGIO
OFICIAL DE
ARQUITECTURA TÉCNICA
DE CANTABRIA



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES
Y ARQUITECTOS TÉCNICOS
DE CIUDAD REAL



COAATECO



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES
Y ARQUITECTOS TÉCNICOS
E INGENIEROS DE EDIFICACIÓN
DE CUENCA



Colegio Oficial de Aparejadores,
Arquitectos Técnicos e Ingenieros
de Edificación de Extremadura



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES
Y ARQUITECTOS TÉCNICOS DE
GRAN CANARIA



APAREJADORES
GRANADA



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES
Y ARQUITECTOS TÉCNICOS
DE HUELVA



Colegio Oficial de Aparejadores
y Arquitectos Técnicos de Madrid



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES
Y ARQUITECTOS TÉCNICOS
DE LANZAROTE



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES
Y ARQUITECTOS TÉCNICOS
DE LUGO



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES
Y ARQUITECTOS TÉCNICOS
DE LEÓN



Colegio Oficial de Aparejadores,
Arquitectos Técnicos e Ingenieros
de Edificación de Logroño



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES
Y ARQUITECTOS TÉCNICOS DE MADRID



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES
Y ARQUITECTOS TÉCNICOS
DE MÁLAGA



Colegio Oficial de Aparejadores,
Arquitectos Técnicos e Ingenieros
de Edificación de Navarra



Colegio Oficial de Aparejadores,
Arquitectos Técnicos e Ingenieros
de Edificación de Navarra



COLEGIO OFICIAL
DE APAREJADORES
Y ARQUITECTOS TÉCNICOS
DE SALAMANCA



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES Y
ARQUITECTOS TÉCNICOS E
INGENIEROS DE EDIFICACIÓN
DE SANTA CRUZ DE TENERIFE



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES
Y ARQUITECTOS TÉCNICOS
DE SEVILLA



CAATIE VALENCIA
Colegio Oficial de
Aparejadores, Arquitectos, Ingenieros
e Ingenieros de Edificación de Valencia



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES
Y ARQUITECTOS TÉCNICOS
DE ZAMORA



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES Y
ARQUITECTOS TÉCNICOS DE ZARAGOZA

COLABORACIÓN DE



CONSEJO GENERAL
DE LA ARQUITECTURA TÉCNICA
DE ESPAÑA



musaat
Iniciativa técnica y pública



PREMAAT
INICIATIVA DE APAREJADORES Y
ARQUITECTOS TÉCNICOS