

## CES (CALIFICACIÓN ENERGÉTICA SIMPLIFICADA PARA NUEVOS EDIFICIOS RESIDENCIALES)

Del 22/05/2012 al 23/05/2012

De 17 a 21 h.

Duración: 8 h.

Precio: 40 Euros

La reciente aparición de los tres grandes pilares normativos del ahorro y eficiencia energética de los edificios, plasmados en el CTE, el RITE y el RD de Certificación de Edificios van a contribuir a la reducción del consumo energético de los edificios, no pudiéndose desligar ninguna de ellas del objetivo final de mejorar el sector de la edificación con el objetivo de obtener edificios con buena Calificación Energética.

La Certificación en edificios residenciales o pequeños terciarios mediante la opción simplificada, es posible gracias ahora al programa informático reconocido como Documento Reconocido por el Ministerio de Industria, Trabajo y Turismo llamado CES y desarrollado por MIYABI.

### Objetivo:

**El objetivo de este curso es ser una introducción a la certificación energética de edificios con el programa CES. El curso cuenta con una introducción general a la normativa vigente y a las principales características y objetivos de la herramienta informática. El programa se explicará mientras se realiza el caso práctico 1. Posteriormente los alumnos realizarán de forma individual el caso práctico 2 y 3 de forma que se puedan solucionar todas las dudas que surjan.**

### Perfil de los participantes:

Responsables del diseño y ejecución de edificios e instalaciones térmicas de los mismos, abarcando desde titulados técnicos (Arquitectos, Arquitectos Técnicos, Ingenieros, Ingenieros Técnicos, ...) hasta encargados del seguimiento de las instalaciones.

### Metodología:

El curso se plantea con casos prácticos sobre la aplicación de la Certificación Energética introducidos a través de breves exposiciones teóricas. Se utilizará la aplicación CES.

### Programa:

- Introducción general.
- Datos generales.
- Elementos constructivos.
- Envolvente.
- Instalaciones.
- Análisis de resultados de la herramienta informática.
- Caso práctico 1.
- Caso práctico 2.
- Caso práctico 3.

### Impartido por:

Profesionales expertos de MIYABI.

### Requisitos de acceso al curso:

- Ser residente en Navarra o trabajar para una empresa con sede en Navarra.
- Ingenieros, Ingenieros Técnicos, Arquitectos, Arquitectos Técnicos y Aparejadores.
- **Tendrán prioridad en las plazas aquellas personas que no hayan realizado anteriormente algún curso ofertado por la Fundación, y subvencionados por Gobierno de Navarra y el IDAE.**

### FINANCIADO POR:



Ficha de inscripción

NOTA: DISPONEMOS DE 4 PLAZAS PARA NUESTRO COLEGIO. LA INSCRIPCIÓN SE EFECTUARÁ EN EL MOSTRADOR DE LA DELEGACIÓN POR ORDEN CRONOLÓGICO, PREVIO PAGO DEL IMPORTE DE LA MATRÍCULA, HASTA CUBRIR LAS 4 PLAZAS ADJUDICADAS.

<b>BOLETIN DE INSCRIPCIÓN</b>
-------------------------------

**CES (CALIFICACIÓN ENERGÉTICA SIMPLIFICADA PARA NUEVOS EDIFICIOS RESIDENCIALES)**

NOMBRE

APellidos

EMPRESA / SOCIEDAD

NIF/CIF

TELÉFONO:

E-MAIL:

DIRECCIÓN

POBLACIÓN

CÓDIGO POSTAL:

FORMA DE PAGO: CONTADO, EN LAS OFICINAS COLEGIALES

Pamplona, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2012