



formación para
ARQUITECTURA TÉCNICA

CURSO

**HERRAMIENTA
UNIFICADA
LIDER-CALENER**

¡ síguela por internet !



Ponente: D. Javier Martínez Cacho

del 13 al 16 de JUNIO de 2016

de 16:00 a 20:00 h.

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

Calle Arrieta 11 bis, 6ª Planta. Pamplona.

ORGANIZA:



INTRODUCCIÓN

La nueva Herramienta Unificada LIDER_CALENER incluye la unificación en una sola plataforma de los programas generales oficiales empleados hasta la fecha para la evaluación de la demanda energética y del consumo energético (LIDER-CALENER), así como la adaptación de estas aplicaciones a los cambios introducidos por el DB-HE del año 2013, además de constituir un documento reconocido para la certificación de la eficiencia energética de los edificios.

OBJETIVOS

El objetivo de este curso es profundizar en el manejo de la nueva Herramienta Unificada LIDER-CALENER, de modo que los alumnos estén capacitados para justificar el cumplimiento de los documentos HE0 y HE1 y de la certificación energética tanto de edificios nuevos como edificios existentes. (Opción disponible desde el 14 de enero de 2016)

También se pretende profundizar en el concepto de edificio de energía casi nula y en el uso en la fase de proyecto de la herramienta para comprobar las estrategias de eficiencia energética implementadas.

METODOLOGÍA

Didáctica con apoyo de prácticas y ejemplos. Se debe asistir con ordenador propio tanto presencial como por videoconferencia.

En el seguimiento por videoconferencia, para un máximo aprovechamiento del curso, es conveniente disponer de 2 PCs, en uno de ellos podrá seguir la videoconferencia y en el otro para realizar las prácticas. También es posible tener un único PC con 2 monitores o un PC con un monitor grande > 24 pulgadas.

MÓDULO 1:

1.1 Nuevo CTE DB-HE: Novedades y procedimiento de justificación HE0 y HE1

MÓDULO 2:

2.1 Estructura del programa

2.2 Justificación del HE-1

2.3 Limitación de la demanda energética.

2.4 Capacidades adicionales de la envolvente

2.5 Casos Prácticos

MÓDULO 3:

3.1 Justificación del HE-0

3.2 Certificación Energética

3.3 Casos Prácticos

3.4 Generación de informes de justificación HE-0, HE-1 y calificación energética.

3.5 Archivos XML y registro telemático de los certificados energéticos.

D. JAVIER MARTINEZ CACHO

Ingeniero Técnico Industrial.

Director de formación de Efinovatic.

JUNIO

lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado	domingo
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

lunes a jueves, de 16:00 a 20:00 horas.

16 horas lectivas

Al concluir el curso se emitirá certificado acreditativo a quienes completen una asistencia del 100%, para colegiados/as, disponible directamente desde la página web del Colegio

PRECIO NO COLEGIADOS: 120 euros

PRECIO COLEGIADOS COAATIENavarra: 75 euros

Colegiados COAATIENavarra carrera finalizada en los últimos 4 años y desempleados: 30 €

*A las bajas no comunicadas o realizadas con menos de 72 horas de antelación, se les cobrará el precio de no colegiados.

*Desempleados deberán presentar la tarjeta de demanda de empleo en el momento de la inscripción.

PLAZAS LIMITADAS: Es necesario inscribirse previamente.

Fecha límite de inscripción: 6 de junio a las 13:00 horas.

*En caso de superarse el número máximo de plazas se adjudicarán mediante sorteo.

*Desde el Colegio NO se informa necesariamente de la admisión a cursos.

*En www.coatnavarra.org se podrá consultar la admisión al curso a partir del día siguiente a la finalización del plazo de inscripción.

las inscripciones se realizarán **exclusivamente** por estos medios:

internet

gabinete@coatnavarra.org

www.coatnavarra.org



Síguenos en:



@COATIENavarra