

De: COPITIVA <administracion@e-copitiva.es>
Enviado el: viernes, 24 de mayo de 2013 14:29
Para: Copitiva
Asunto: Boletín COPITIVA 24-5-13



Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

Boletín de Noticias

Fecha

Curso Certificación Energética de Edificios Existentes Mediante CE3 Y CE3X

En base al elevado número de inscritos para el Curso programado, se está organizando una **posible segunda edición del Curso**, que se desarrollaría los días **18, 19, 20, 24 y 25 de Junio**, en el mismo lugar y horario, para el que automáticamente obtienen reserva de plaza todas aquellas personas que no han obtenido plaza en la primera edición.

Recordamos que el Consejo General va a lanzar una **Plataforma de Certificación Energética** que incluye la posibilidad de contratar en cualquier sitio de la geografía española una certificación energética para un edificio, local o vivienda, en la que se podrán inscribir los colegiados que acrediten formación específica en CE3 y CE3X.

MÁS INFORMACIÓN

El reciente [Real Decreto 235/2013](#), de 5 de abril, por el que se aprueba el procedimiento básico para la certificación de la eficiencia energética de los edificios deroga el [Real Decreto 47/2007](#) y regula la certificación de la eficiencia energética de los edificios, tanto de edificios nuevos como existentes. El Real Decreto 235/2013 es transposición de la Directiva 2010/31/UE del Parlamento Europeo y del Consejo de 19 de mayo de 2010 relativa a la eficiencia energética de los edificios.

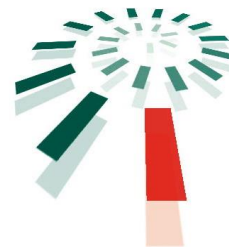
La calificación energética de un edificio existente se debe realizar mediante la utilización de un programa informático que tenga la consideración de documento reconocido.

CE3 y CE3X son los dos procedimientos de calificación energética de edificios existentes, que han superado los test de validación y son programas reconocidos por el Ministerio de Industria, Energía y Turismo y de Fomento para la certificación energética para edificios existentes.

Duración: 20 horas.

Fechas y horario: **18, 19, 20, 24 y 25 de Junio** de 2013, de 17:00 a 21:00 horas.

[Curso: leer más](#)



Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

WEB: [hacer click aquí](#)

