

De: [COPITIVA](#)
A: copitiva@copitiva.es;
Asunto: Boletín 5-2-08
Fecha: martes, 05 de febrero de 2008 12:17:43



Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

Boletín de Noticias

5/2/2008

En este boletín:

- [Circular G02/02/2008: Curso RD 1027/2007, Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios \(RITE\).](#)
- [Nuevo portal corporativo de la Ingeniería Técnica Industrial: "ingetin.es"](#)
- [Curso sobre "Herramientas energéticas del nuevo CTE \(LIDER Y CALENER\) Certificación energética y nuevo RITE".](#)
- [Corrección de errores y erratas del Código Técnico de la Edificación.](#)
- [Ley de Evaluación de Impacto Ambiental de proyectos](#)
- [accesos directos](#)

ACCESOS DIRECTOS

- [Circular G02/02/2008: Curso RD 1027/2007, Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios \(RITE\).](#)
- [Nuevo portal corporativo de la Ingeniería Técnica Industrial: "ingetin.es"](#)
- [Curso sobre "Herramientas energéticas del nuevo CTE \(LIDER Y CALENER\) Certificación energética y nuevo RITE".](#)
- [Corrección de errores y erratas del Código Técnico de la Edificación.](#)
- [Ley de Evaluación de Impacto Ambiental de proyectos](#)

[Circular G02/02/2008: Curso RD 1027/2007, Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios \(RITE\).](#)

Curso RD 1027/2007, Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios (RITE). El próximo día 1 de marzo de 2008 entrará en vigor el Real Decreto 1027/2007, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios.

Este reglamento constituye el marco normativo básico en el que se regulan las exigencias de eficiencia energética y de seguridad que deberán cumplir las instalaciones térmicas en los edificios para atender la demanda de bienestar e higiene de las personas.

Debido a la importancia que tiene las instalaciones de calefacción y climatización en nuestra profesión y después de haber realizado una encuesta entre los Colegiados para conocer sus preferencias, se ha programado el curso.

[leer más](#)

[Curso sobre "Herramientas energéticas del nuevo CTE \(LIDER Y CALENER\) Certificación energética y nuevo RITE".](#)

La Delegación de Valladolid del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales organiza un curso sobre "Herramientas energéticas del nuevo CTE (LIDER Y CALENER) Certificación energética y nuevo RITE" que tendrá lugar en su sede del 18 al 29-02-08 (De lunes a viernes) de 17:00 a 20:00 horas. La

[Nuevo portal corporativo de la Ingeniería Técnica Industrial: "ingetin.es"](#)

A partir del lunes 4 de febrero se encuentra visible y operativo, aunque en fase de pruebas, el portal de la Ingeniería Técnica Industrial "ingetin.es" que albergará las distintas páginas Web corporativas que teníamos hasta el momento (cogiti.es, uaitie.es, fundacionindustrial.es, tecnicainustrial.es).

[leer más](#)

duración del mismo será de 30 horas.

La cuota de inscripción es de 260 euros (195€ para colegiados COPITIVA). Los asistentes recibirán documentación técnica y material didáctico sobre los contenidos del curso en soporte magnético. Para la segunda parte del curso será necesario llevar ordenador portátil. Se entregará un Diploma de Asistencia al Curso.

[leer más](#)

Corrección de errores y erratas del Código Técnico de la Edificación.

CORRECCIÓN de errores y erratas del Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación.

[leer más](#)

Ley de Evaluación de Impacto Ambiental de proyectos

En el BOE num. 23, del 26 de enero, aparece publicado el Real Decreto Legislativo 1/2008, de 11 de enero, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Evaluación de Impacto Ambiental de proyectos.

[leer más](#)

Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

WEB: [hacer click aquí](#)

