

De: [COPITIVA](#)
A: [COPITIVA](#)
Asunto: Boletín COPITIVA 26-2-13
Fecha: martes, 26 de febrero de 2013 14:48:34



Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

Boletín de Noticias

26/2/2013

En este boletín:

- [Circular G06/02/2013: Festividad de San José 2013](#)
- [Nuevos cursos plataforma e-learning Cogiti](#)
- [Desayunos networking organizados por el COIIM-Valladolid](#)
- [Curso superior internacional de mediación civil y mercantil](#)
- [Real Decreto 88/2013, de 8 de febrero, por el que se aprueba la Instrucción Técnica Complementaria AEM 1 «Ascensores» del Reglamento de aparatos de elevación y manutención, aprobado por Real Decreto 2291/1985, de 8 de noviembre.](#)
- [accesos directos](#)

ACCESOS DIRECTOS

- [Circular G06/02/2013: Festividad de San José 2013](#)
- [Nuevos cursos plataforma e-learning Cogiti](#)
- [Desayunos networking organizados por el COIIM-Valladolid](#)
- [Curso superior internacional de mediación civil y mercantil](#)
- [Real Decreto 88/2013, de 8 de febrero, por el que se aprueba la Instrucción Técnica Complementaria AEM 1 «Ascensores» del Reglamento de aparatos de elevación y manutención, aprobado por Real Decreto 2291/1985, de 8 de noviembre.](#)

[Circular G06/02/2013: Festividad de San José 2013](#)

Con motivo de la festividad de nuestro Patrón San José, el Colegio ha organizado los siguientes actos para el próximo día 19 de marzo:

- * 12:00 horas. Eucaristía y Vino Español
- * 19:00 horas. Concierto Quinteto de Viento

Se celebrará un "**Concierto de las Ingenierías Industriales**", organizado conjuntamente por el Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales y el Colegio de Ingenieros Industriales de Valladolid que tendrá lugar en el Teatro Zorrilla de Valladolid.

[leer más](#)

[Desayunos networking organizados por el COIIM-Valladolid](#)

El **COIIM-Valladolid** ha organizado unas desayunos de Networking en el ámbito de la **eficiencia energética**.

El formato consiste en una charla de un tema de relevancia en eficiencia energética, un pequeño debate y para finalizar un desayuno en el que los asistentes podrán intercambiar experiencias, contactos e incluso proponer negocios en el ámbito de la eficiencia energética.

Están confirmadas las siguientes ponencias:

- * **1 de Marzo**, Berdín, "Iluminación inteligente,

[Nuevos cursos plataforma e-learning Cogiti](#)

0902 - [HIDRAÚLICA AVANZADA](#)

0402 - [CALCULO Y DISEÑO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE BAJA TENSIÓN](#)

0804 - [DICTAMENES PERICIALES EN EDIFICACIÓN](#)

[leer más](#)

sinónimo de eficiencia y ahorro energético”.

* **22 de Marzo**, Schneider Electric, “Sistemas de supervisión para unas instalaciones energícamente sostenible”.

* **26 de Abril**, Alava Ingenieros, “Aplicaciones termográficas en el ámbito de la eficiencia energética”.

* **31 de Mayo**, Vaillant, “Amortización real de una instalación energéticamente eficiente”.

Todas comenzarán a las 10:00 AM en el COIIM-Valladolid

Si estás interesado en participar en las mismas, debes de rellenar la hoja de **inscripción** adjunta indicando tu motivación para participar en el Networking. Deberás rellenar una inscripción por cada jornada y enviarla a formacion.valladolid@coiim.org.

[leer más](#)

Curso superior internacional de mediación civil y mercantil

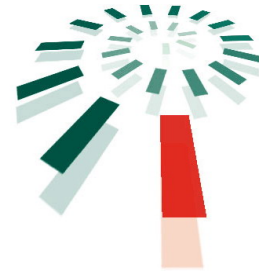
La Cámara de Comercio de Valladolid ha preparado una sesión informativa sobre el Curso superior internacional de mediación civil y mercantil. Fecha: 28 de febrero, a las 8 de la tarde. Lugar: Cámara de Comercio de Valladolid.

[leer más](#)

Real Decreto 88/2013, de 8 de febrero, por el que se aprueba la Instrucción Técnica Complementaria AEM 1 «Ascensores» del Reglamento de aparatos de elevación y manutención, aprobado por Real Decreto 2291/1985, de 8 de noviembre.

El BOE del viernes 22 de febrero publica esta instrucción técnica complementaria (en adelante ITC) que tiene por objeto definir las reglas de seguridad aplicables a los ascensores, para proteger a las personas y las cosas contra los diferentes riesgos de accidentes que pudieran producirse como consecuencia del funcionamiento y mantenimiento de dichos aparatos.

[leer más](#)



Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

WEB: [hacer click aquí](#)