

De: COPITIVA <administracion@e-copitiva.es>  
Enviado el: jueves, 25 de septiembre de 2014 12:36  
Para: COPITIVA  
Asunto: Boletín COPITIVA 25-9-2014



## Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

Boletín de Noticias

25/9/2014

### En este boletín:

- [SEGUNDA EDICIÓN del Curso Diseño de instalaciones de Alta Tensión según el nuevo Reglamento RD 337/2014](#)
- [Nuevos cursos plataforma formación e-learning COGITI](#)
- [Máster en Dirección de Proyectos](#)
- [Quinta edición del Foro Greencities & Sostenibilidad](#)
- [Nueva Guía de Aplicación del DB HR](#)
- [accesos directos](#)

### ACCESOS DIRECTOS

- [SEGUNDA EDICIÓN del Curso Diseño de instalaciones de Alta Tensión según el nuevo Reglamento RD 337/2014](#)
- [Nuevos cursos plataforma formación e-learning COGITI](#)
- [Máster en Dirección de Proyectos](#)
- [Quinta edición del Foro Greencities & Sostenibilidad](#)
- [Nueva Guía de Aplicación del DB HR](#)

### **SEGUNDA EDICIÓN del Curso Diseño de instalaciones de Alta Tensión según el nuevo Reglamento RD 337/2014**

Este nuevo Reglamento publicado el 9 de junio de 2014 tiene por objeto establecer las **condiciones técnicas y garantías de seguridad** a que han de someterse las **instalaciones eléctricas de alta tensión**, a fin de proteger las personas y la integridad y funcionalidad de los bienes que pueden resultar afectados

### **Nuevos cursos plataforma formación e-learning COGITI**

0104 - [SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LA EMPRESA: ISO 9001](#)

0107- [AUDITORÍAS ENERGÉTICAS](#)

0111 - [AUDITOR DE SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN](#)

0203 - [INSTALACIONES TÉRMICAS EN EDIFICIOS: CALEFACCIÓN Y AGUA](#)

por las mismas, conseguir la necesaria calidad en los suministros de energía eléctrica y promover la eficiencia energética, y facilitar desde la fase de proyecto de las instalaciones su adaptación a los futuros aumentos de carga racionalmente previsibles.

Para abarcar ese Reglamento, **este curso se desarrolla desde un punto de vista práctico**, con desarrollo de ejemplos de diseño específicos para cada instrucción técnica complementaria, y con un ejemplo de desarrollo de un centro de transformación y una subestación eléctrica.

De forma particular se desarrolla el **modo de tramitación administrativa y gestión de expedientes en Castilla y León**.

**Coordinador del Curso:** Marceliano Herrero Sinovas.

**Duración:** 16 horas. Fechas y horario: 3, 4, 5 y 6 de noviembre de 17 a 21 horas.

**Lugar:** Salón de Actos del Colegio de Ingenieros Técnicos. C/ Divina Pastora nº 1 -1º.

**Inscripción:** hasta el día 1 de octubre de 2014, por orden de inscripción.

[Ver detalles del Curso](#)

### **Máster en Dirección de Proyectos**

Título Propio de la Universidad Europea Miguel de Cervantes en colaboración con Business Project Management Solutions

### [CALIENTE SANITARIA](#)

0511 - [CURSO SUPERIOR DE ENERGÍA EÓLICA](#)

0714 - [AUTOCAD 2014. INICIACIÓN AL DIBUJO PARA INGENIEROS](#)

1402 - [CAPACITACIÓN PARA LAS OPOSICIONES A PROFESORES DE SECUNDARIA Y TÉCNICOS DE F.P.](#)

Los colegiados que se encuentren en situación de desempleo pueden obtener **becas** por valor del 50% del precio del curso para colegiados, con el objetivo de ayudarles a obtener una formación completa y diversificada en aras de lograr un empleo.

Los cursos que oferta la plataforma de formación e-learning de COGITI pueden ser **bonificados** con cargo a los créditos que todas las empresas disponen para formación y que gestiona la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.

Las **dudas** que te puedan surgir, referentes a la matriculación o contenido y desarrollo de los cursos, se podrán resolver en el teléfono 985 73 28 91, de lunes a viernes en horario de 09.00 a 20.00 horas o al teléfono móvil 684 60 40 87 (fuera de ese horario). Igualmente podrás ponerte en contacto enviando un mail a la dirección [secretaria@cogitiformacion.es](mailto:secretaria@cogitiformacion.es)

[leer más](#)

and Technologies, S.L. (BPM Sat).

**BPMSat y COPITIVA** ofrecen a nuestros colegiados la posibilidad de obtener una formación de posgrado en Dirección de Proyectos de la mano de los profesionales más experimentados.

A finales del próximo mes de octubre se abre nueva convocatoria del Máster en Dirección de Proyectos, Título Propio de la Universidad Europea Miguel de Cervantes y en esta ocasión **BPMSat está ofreciendo unas Becas de formación a todos los colegiados**. Se trata de una gran oportunidad, las becas alcanzan hasta un 30% del importe del Máster y son asignadas por riguroso orden de solicitud. Con esta beca el precio a pagar son 2.520 euros en lugar de los 3.600 euros que es su precio real.

La formación es **bonificable** a través de la Fundación Tripartita.

**La Dirección de Proyectos** ha emergido como **el nuevo paradigma organizacional en empresas y administraciones con el siglo XXI**. En una "Economía basada en Proyectos" (Project-based-Economy) el crecimiento y el valor se alcanzan a través de proyectos, programas y portfolios. Las empresas y administraciones pioneras en adoptar el nuevo enfoque: de los procesos a los proyectos, han mostrado un desempeño superior para superar la crisis financiera mundial.

La consecuencia inmediata ha sido que las grandes multinacionales han adoptado el nuevo paradigma y han iniciado la transformación de sus organizaciones: Airbus, Thales, Boeing,

Siemens, etc.

[Información sobre el Master](#)

[Universidad Europea Miguel de Cervantes](#)

### Quinta edición del Foro Greencities & Sostenibilidad

El Foro Greencities & Sostenibilidad es uno de los principales eventos nacionales sobre **eficiencia energética y sostenibilidad** en la edificación y los espacios urbanos y se desarrollará los días **2 y 3 de octubre** en el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga.

Tanto el **COGITI** como el Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Málaga forman parte de su Comité de Organización y participarán en este Foro con una Mesa redonda, titulada "**La Ingeniería ante los nuevos retos energéticos**", el viernes 3 de octubre, a las 13:30 horas, dentro del espacio "Foro de Ciudades Sostenibles".

**Información** sobre las actividades previstas y para realizar la inscripción como visitante, así como el programa de la Mesa redonda organizada por el COGITI y COPITI Málaga:

#### Información

### Nueva Guía de Aplicación del DB HR

El **Ministerio de Fomento** publica la nueva versión de la Guía de aplicación del DB HR, que recoge las modificaciones de la parte I del CTE derivadas de la Ley 8/2013 de 26 de junio, de rehabilitación, regeneración y renovación urbanas y que está actualizada a la última versión del Catálogo de Elementos Constructivos.

El objeto de la Guía de aplicación del DB HR es **facilitar la aplicación práctica del Documento Básico DB HR Protección frente al ruido del Código Técnico de la Edificación**, CTE. Contiene




criterios de interpretación del DB HR, comentarios y ejemplos de aplicación realizados con la intención de que sirvan de apoyo a técnicos que participan en el proceso edificatorio, ya sea en la redacción de proyectos de edificación, como en la ejecución y control obras, aunque no estén familiarizados con conceptos propiamente acústicos.

**leer más**

### **“Mupiti abre sus puertas”**

**Mupiti** abre sus puertas y seguros **para todo el mundo**. Anímate a informarte de sus productos. +info en el 900.820.720 o en su web [www.mupiti.com](http://www.mupiti.com). Más de 65 años en el mercado los avalan.

[MUPITI abre sus puertas.pdf](#)

 **Sabías que ...** COPITIVA se preocupa por las opiniones y sugerencias de los colegiados y puedes enviárnoslas a través de la [web](#).



Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid