

De: COPITIVA <administracion@e-copitiva.es>
Enviado el: miércoles, 12 de marzo de 2014 14:42
Para: Copitiva
Asunto: Boletín COPITIVA 12-3-2014



Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

Boletín de Noticias

12/3/2014

En este boletín:

- [XXIII Jornadas de las Ingenierías Industriales](#)
- [SUMARSUMAR+:](#)
[jornada de sumadores](#)
- [Nuevos cursos](#)
[plataforma formación e-learning COGITI](#)
- [Edición Enero-Febrero](#)
[de la revista Profesiones](#)
- [Manual de eficiencia](#)
[energética en centros docentes](#)
- [accesos directos](#)

ACCESOS DIRECTOS

- [XXIII Jornadas de las Ingenierías Industriales](#)
- [SUMARSUMAR+:](#)
[jornada de sumadores](#)
- [Nuevos cursos](#)
[plataforma formación e-learning COGITI](#)
- [Edición Enero-Febrero](#)
[de la revista Profesiones](#)
- [Manual de eficiencia](#)
[energética en centros docentes](#)

XXIII Jornadas de las Ingenierías Industriales

La **Escuela de Ingenierías Industriales** de Valladolid organiza unas Jornadas que pretenden aumentar la cooperación entre la Escuela y el mundo empresarial, así como proporcionar a los alumnos una formación complementaria y el contacto con la realidad profesional.

El **Decano y el Presidente del Consejo General** intervendrán en la **presentación de las Jornadas**. José Antonio Galdón Ruiz, Presidente de COGITI, lo hará con la ponencia "Nuevos

SUMARSUMAR+: jornada de sumadores

La plataforma **SUMARSUMAR+**, creada recientemente en Valladolid con el objetivo de motivar la iniciativa emprendedora en jóvenes con talento, celebrará el próximo 27 de marzo un **jornada de sumadores** con el objetivo de invitar aquellos **emprendedores** que tengan una idea empresarial a exponerla y darla a conocer en el transcurso de la misma para que sea debatida, estudiada y difundida para encontrar los apoyos necesarios que permitan su viabilidad.

Por otro lado, se va a realizar la

Horizontes Profesionales”.

Del **17 al 19 de marzo** de 2014
Salón de Actos de la Escuela de
Ingenierías Industriales Sede Francisco
Mendizábal (17 y 19 de marzo), Sede
Paseo del Cauce (18 de marzo)

leer más

Nuevos cursos plataforma formación e-learning COGITI

0208 - [REALIZACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURAS COMUNES DE TELECOMUNICACIONES \(ICT\)](#)

0107 - [AUDITORÍAS ENERGÉTICAS](#)

0605 - [HABILIDADES DIRECTIVAS](#)

0902 - [HIDRAÚLICA](#)

1101 - [DISEÑO Y CALCULO DE INSTALACIONES DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE GASES COMBUSTIBLES](#)

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.

leer más

Presentación y demostración del sistema antirrobo de cableado eléctrico, patentado y distribuido por la empresa vallisoletana de reciente creación Sotecable. Estáis todos invitados para acudir a la demostración y obtener más información, imágenes y entrevistas. La demostración se realizará ante especialistas de la Guardia Civil, Policía Nacional y Administración Pública. **Sotecable es un proyecto autorizado y avalado por la Plataforma Sumar Sumar.**

- **Lugar:** Campo de pruebas Sotecable. Cerca del Depósito Municipal de Vehículos de Valladolid
- **Fecha:** Miércoles, 12 de marzo de 2014
- **Hora:** 11.00 horas

leer más

Edición Enero-Febrero de la revista Profesiones Especial LSCP (III):

- El Anteproyecto de Ley de Servicios y Colegios Profesionales en el Consejo de Estado.
- El Consejo General del Poder Judicial se pronuncia sobre el APLSCP.
- Trámite de audiencia en el Consejo de Estado: La autorregulación, eje principal de las alegaciones de Unión Profesional.
- Las profesiones se movilizan ante la última reforma colegial.

[leer más](#)

Manual de eficiencia energética en centros docentes


Los **centros educativos implican un importante consumo energético en sus instalaciones** que por sus características deben de revisarse y optimizarse, realizando una correcta gestión de los recursos energéticos, donde será fundamental la implicación de los responsables de los centros, del personal de mantenimiento, de los propios docentes e incluso de los alumnos.

Así, y con el fin de identificar las necesidades y características energéticas propias de los centros docentes y proporcionar herramientas que ayuden a mejorar la gestión de los recursos energéticos, y a identificar posibles fuentes de ineficiencias, la **Consejería de Economía y Empleo de la Junta de Castilla y León junto con la Consejería de Educación ha elaborado el Manual de Eficiencia Energética en centros docentes**, dirigido a los responsables de la gestión y del mantenimiento, que consta de dos volúmenes, uno dedicado al uso y mantenimiento de los centros y otro a su rehabilitación, **editado en formato digital**.

Manual de eficiencia energética en centros docentes: [Uso y mantenimiento](#)

Manual de eficiencia energética en centros docentes: [Rehabilitación](#)



 **Sabías que ...** Si tienes dudas o quieres ampliar información sobre la responsabilidad civil y los seguros de RC puedes consultar el amplio documento de [Preguntas y respuestas](#) sobre el seguro de responsabilidad civil profesional.



Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid