

De: COGITIVA <administracion@e-copitiva.es>
Enviado el: martes, 28 de junio de 2016 14:27
Para: Copitiva
Asunto: Boletín COGITIVA 28-6-2016



Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

Boletín de Noticias

28/6/2016

En este boletín:

- [Barcelona se compromete a implantar la tecnología BIM en 2018](#)
- [Convocatoria de Plazas a Funcionarios Industria CyL](#)
- [Masters Oficiales e-learning de la Universidad Miguel Hernández](#)
- [Cursos ATECYR: Inspector de instalaciones térmicas. Módulo 1. Esquemas instalaciones calefacción y ACS. Experto en Climatización](#)
- [Convocatorias de colaboración en Perú, Haití, Nicaragua y América Latina](#)
- [accesos directos](#)

ACCESOS DIRECTOS

- [Barcelona se compromete a implantar la tecnología BIM en 2018](#)
- [Convocatoria de Plazas a Funcionarios Industria CyL](#)
- [Masters Oficiales e-learning de la Universidad Miguel Hernández](#)
- [Cursos ATECYR: Inspector de instalaciones térmicas. Módulo 1. Esquemas instalaciones calefacción y ACS. Experto en Climatización](#)
- [Convocatorias de colaboración en Perú, Haití, Nicaragua y América Latina](#)



Sabías que ... Las titulaciones con [mayor nivel de empleabilidad](#) son aquellas que no sólo cuentan con un alto número de ofertas de trabajo, sino que también tengan un menor volumen de titulados.

[Barcelona se compromete a implantar la tecnología BIM en 2018](#)

[Convocatoria de Plazas a Funcionarios Industria CyL](#)

La **Generalitat de Cataluña y Ayuntamiento de Barcelona** han acordado **implantar a partir de 2018 la tecnología BIM en las obras públicas de nueva construcción** de más de 2 millones de euros.

Se trata de la primera iniciativa pública real que se llevará a cabo en España, tras otras que ya se están realizando en otros países europeos (Reino Unido 2016, Francia 2017) u otras regiones del mundo, tanto en las obras de índole público como privado.

El acuerdo se presentó recientemente en la clausura de la primera **cumbre europea** sobre estas herramientas tecnológicas, que estiman reducirán un 20% los costes actuales de la construcción y cumplir fielmente con los plazos de ejecución, reducir hasta un 33% los gastos de mantenimiento de edificios a lo largo de su ciclo de vida.

Para llegar a este objetivo, la Generalitat y el Ayuntamiento crearán un grupo de trabajo con todos los agentes relacionados con la edificación para consensuar en 2017 los estándares y protocolos de la información a compartir.

Leer Manifiesto BIMCAT Barcelona

Masters Oficiales e-learning de la Universidad Miguel Hernández

- Master Oficial Universitario en Gestión y Diseño de Proyectos e Instalaciones; se puede consultar mayor detalle en:

http://epsovirtual.umh.es/master_proyectos

- Master Oficial Universitario en Automatización y Telecontrol para la Gestión de Recursos Hídricos y Energéticos; se puede consultar mayor detalle en:

http://epsovirtual.umh.es/master_hidricos

Ambos Masters se desarrollarán en la

En el **BOCyL del 22-6-2016** aparecen publicadas las siguientes convocatorias:

- 4 plazas para el [Cuerpo de Ingenieros Técnicos \(Industriales\)](#).
- 3 plazas para el llamado [Cuerpo de Ingenieros Superiores \(Industriales\)](#).

La **fecha de inscripción** termina el día 15 de julio.

Los aspirantes que hayan superado algún ejercicio de este proceso selectivo entrarán a formar parte de la **bolsa de empleo** con carácter preferente sobre el resto de componentes de la bolsa, siempre que así lo hayan expresado en el formulario de solicitud.

Información importante para Graduados:

Para las plazas del Cuerpo de Ingenieros "Superiores" la convocatoria **exige**, salvo posterior corrección o impugnación de las Bases, "estar en posesión del título de Ingeniero Industrial o el título que habilite para el ejercicio de esta profesión regulada". Como sabes, hay una **sentencia dictada por el Tribunal Supremo** que ha dado la **razón a un Graduado** en Ingeniería Eléctrica, al que después de haber **aprobado las oposiciones de Ingeniero Industrial** de la Comunidad Foral de Navarra, se le denegó el acceso a la misma por no tener la

Universidad Miguel Hernández de Alicante, en la modalidad e-Learning y los alumnos que sean **colegiados** de nuestro colectivo de Ingenieros Técnicos Industriales, tendrán un **descuento del 10 %**.

[leer más](#)

titulación de Ingeniero Industrial.

Ver más información sobre la sentencia: [Boletín COGITIVA 19-5-2016](#)

Para el **Tribunal Supremo**, entre otras razones, la falta de mención del título de Graduado o Graduada en la convocatoria litigiosa no puede considerarse una exclusión del mismo sino una laguna a completar con lo establecido en el artículo 76 del Estatuto Básico del Empleado Público.

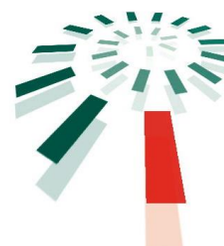
Esta sentencia es una **importante referencia** para aquellos **colegiados graduados** que valoren la oportunidad de presentarse a oposiciones para plazas de ingeniero industrial, así como la **necesidad de comunicar al colegio cualquier incidencia** que pueda producirse en estos procesos y que afecte a nuestros derechos profesionales.

[leer más](#)

Cursos ATECYR: Inspector de instalaciones térmicas. Módulo 1. Esquemas instalaciones calefacción y ACS. Experto en Climatización
Curso ATECYR Inspector de instalaciones térmicas. Módulo 1. Esquemas instalaciones calefacción y ACS.

OBJETIVOS:

Se persigue un doble objetivo: proporcionar conocimientos sobre el tema indicado y preparar Técnicos que puedan desempeñar la función de Inspectores de Instalaciones Térmicas en los sectores Residencial y Terciario, mediante la obtención del correspondiente carné, según el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios (RITE).



Valladolid. 20 horas

Fecha: 11 al 15 de julio de 2016 Horario: de 16:00 h a 20:00 h

Descuento a colegiados

Leer [más información](#)

V Curso Semipresencial ATECYR de Experto en Climatización

El objetivo del Curso de Experto en Climatización es dar la mejor formación a profesionales en las bases y conocimiento de todas las tecnologías aplicables de la climatización para que el alumno pueda dar un salto cualitativo en su conocimiento de la climatización y alcance la formación necesaria para realizar con éxito un proyecto de climatización eficiente energéticamente y su ejecución sin renunciar al bienestar térmico y a la calidad del aire.

Del 30 de septiembre de 2016 hasta el 15 de julio de 2017 de manera semipresencial.

Leer [más Información](#)

Convocatorias de colaboración en Perú, Haití, Nicaragua y América Latina

Resultado de las líneas sociales y solidarias puestas en marcha con la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID) y el Fondo de Cooperación para Agua y Saneamiento (FCAS), os comunicamos nuevas colaboraciones en Perú, Haití, Nicaragua y América Latina.

leer más

Nuevo Boletín Mupiti Actualidad en versión digital

A partir del número de junio de 2016, el Boletín Mupiti

Actualidad se transforma dando lugar a un nuevo concepto de soporte informativo, más dinámico e interactivo, al que se puede acceder desde cualquier dispositivo conectado a internet.

<http://mupitiactualidad.com>



Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid