



Boletín informativo de la Ingeniería Técnica Industrial

Arranca la Plataforma de Certificación Energética de Edificios del COGITI y los Colegios de ITIs

Los Colegios Profesionales colaboran en la aplicación de la normativa sobre esta certificación en aras de la calidad, garantía y seguridad.

El Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial (COGITI), y los 50 Colegios de Ingenieros Técnicos Industriales que lo integran, han puesto en marcha la Plataforma de Certificación Energética de Edificios www.certificacionenergeticacogiti.es, con motivo de la entrada en vigor, el pasado 1 de junio, del Real Decreto 235/2013, de 5 de abril; fecha a partir de la cual será exigible a los propietarios de viviendas e inmuebles el certificado de eficiencia energética de los mismos, cuando realicen contratos de compraventa o arrendamiento, ya sea de nueva o antigua construcción.

A través de esta certificación, se obtendrá información sobre el grado de eficiencia energética de la vivienda, y al mismo tiempo se valorarán y definirán las mejoras que son necesarias realizar para aumentar dicha eficiencia, incluyendo un estudio de la amortización de las mismas en función de la disminución del consumo energético.

En este sentido, el COGITI y los Colegios que agrupa, han realizado una formación específica a través del IDAE (Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía), para más de 5.000 profesiona-



Los presidentes del Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial de España (COGITI), José Antonio Galdón Ruiz, y del Consejo General de Colegios de Administradores de Fincas de España (CGAFE), Salvador Díez Lloris, firmaron el pasado 8 de mayo un convenio de colaboración con el objetivo de lograr la máxima garantía y calidad en el proceso de obtención de la certificación de eficiencia energética de los edificios existentes.

les distribuidos por toda la geografía española, que a su vez forman parte de la citada Plataforma de Certificación Energética, donde se podrá solicitar una certificación a un profesional debidamente habilitado para la misma, y con las máximas garantías y seguridad para los clientes.

En este contexto, los Colegios Profesionales han iniciado una colaboración en la aplicación de la normativa sobre la certificación de efi-

ciencia energética de edificios en aras de la calidad, garantía y seguridad. La primera organización colegial con la que el COGITI ha firmado un convenio de colaboración es el Consejo General de Colegios de Administradores de Fincas de España (CGAFE); profesionales que mantienen un contacto directo con las comunidades de propietarios, a las que se pretende ayudar y asesorar en esta materia. De este modo, el COGITI pone a disposición del CGAFE la citada Plataforma del COGITI y los COITI.

Cerca de 4.300 técnicos han recibido ya formación en Certificación Energética de Edificios

A la finalización de los cursos, más de 5.000 técnicos habrán recibido la formación pertinente



Desde el comienzo, los cursos han tenido un gran éxito de participación, y ya son cerca de 4.300 los expertos que han recibido formación en Certificación de la Eficiencia Energética de Edificios, en un total de 232 cursos realizados hasta la fecha en el conjunto de los Colegios de Ingenieros Técnicos Industriales, repartidos por toda la geografía española. A los cursos ya impartidos hay que sumar los más de 50 programados. Los cursos comenzaron a principios de noviembre de 2012, y debido a la alta

demanda de los mismos, seguirán impartándose en los próximos meses. Se dirigen a profesionales con cierta experiencia en climatización, energía y eficiencia energética, y se enmarcan en el convenio de colaboración suscrito el pasado año entre el COGITI y el IDAE; gracias al cual dicho Instituto realizó la formación de formadores (ITIs), para que éstos a su vez pudieran impartir los cursos de los programas informáticos de certificación energética de edificios existentes (CE3 y CE3X).

La Secretaria de Estado de Empleo entrega el premio Capital Humano 2013 en la categoría de Innovación al Sistema de Acreditación DPC del COGITI



Engracia Hidalgo entrega el Premio Capital Humano 2013 en la categoría de Innovación a José Antonio Galdón Ruiz, el pasado 21 de mayo, en la Escuela de Organización Industrial de Madrid.

Los prestigiosos XVII Premios Capital Humano 2013 a la Gestión de Recursos Humanos entregaron en mayo sus galardones, en un acto celebrado en la Escuela de Organización Industrial de Madrid (EOI), que estuvo presidido por la Secretaria de Estado de Empleo, Engracia Hidalgo; el Director General de la Fundación EOI, Fernando Bayón; el Director General de Wolters Kluwer, Josep Aragonés; el Director de la revista Capital Humano, José Antonio Carazo; y el Director del Área de RR.HH de la DBS (Deusto Business School), Francisco Javier Jiménez.

El jurado de los Premios Capital Humano, compuesto por representantes de las principales escuelas de negocio españolas (IESE, Esade, EADA, Escuela de Administración de Empresas, IE Business School, ESIC, EOI, Comillas, el Instituto Internacional de San Telmo y Deusto Business School), ha valorado el carácter innovador de la candidatura presentada por el COGITI, con el Sistema de Acreditación DPC Ingenieros, para la concesión de este premio en la citada categoría. El presidente del COGITI, José Antonio Galdón Ruiz, recogió la estatuilla del galardón de manos de la Secretaria

de Estado de Empleo, Engracia Hidalgo, quien valoró especialmente el trabajo que ha realizado el Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial para apoyar y promover la empleabilidad de los ingenieros, así como la acreditación de las competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral o de vías no formales de formación (desarrollo profesional continuo - DPC).

Estímulo para seguir trabajando

Por su parte, José Antonio Galdón agradeció a Capital Humano, a Wolters Kluwer, y a los miembros del jurado, en general, el premio concedido, y manifestó que sentía “una felicidad contenida, ya que no podemos olvidar el drama del desempleo, que afecta a todos los colectivos, incluido el de los ingenieros. Este premio supone para nosotros un estímulo para seguir trabajando en el camino que hemos emprendido para lograr la movilidad, la competitividad y la empleabilidad de nuestros compañeros”. En esta edición de los Premios Capital Humano, junto al COGITI, han sido premiadas empresas tan destacadas como ING Direct, Seur, Eroski, Prosegur, Solimat, Peopl matters, y Sodexo.

Convenio con Wolters Kluwer en el marco de las Inspecciones Técnicas de Edificios

El Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial (COGITI) y la empresa Wolters Kluwer (WKE) -compañía de software, formación e información especializada para profesionales- han firmado un convenio de colaboración en el marco de las Inspecciones Técnicas de Edificios (ITE), reguladas por el Real Decreto-ley 8/2011 y por las distintas Ordenanzas Municipales, y para la consecución de los objetivos tanto de dicho R.D como del Plan Estatal de Viviendas 2013-2016 (Real Decreto 233/2013, de 5 de abril, por el que se regula el Plan Estatal de fomento del alquiler de viviendas, la rehabilitación edificatoria, y la regeneración y renovación urbanas), y de la futura Ley de Rehabilitación, Regeneración y Renovación Urbanas. El objetivo de esta normativa es aumentar la seguridad de los ciudadanos.

De este modo, el COGITI y Wolters Kluwer trabajarán conjuntamente en el desarrollo de la herramienta web de gestión administrativa ADMITE (www.admite.es). Por un lado, está dirigida a los profesionales para gestionar eficazmente los procesos de la Inspección Técnica de Edificios (ITE), de tal modo que se simplificarán y automatizarán la mayor parte de las tareas administrativas relacionadas con las ITE (tramitación de los visados y de la documentación requerida por los consistorios, principalmente). Por otro lado, se dirige también a los Ayuntamientos, permitiéndoles ser más eficientes.

Esta herramienta responde, por lo tanto, a las nuevas necesidades de los Consistorios, creadas a partir de la entrada en vigor, el pasado mes de julio, del citado Real Decreto, que obliga a supervisar periódicamente los edificios que tengan una antigüedad superior a 50 años para asegurar su estado y debida conservación. En virtud del convenio firmado, se regula la colaboración del COGITI con WKE para alcanzar la mayor implantación de la gestión de inspección técnica de edificios por la Administración competente, así como el desarrollo de servicios, procesos y aplicaciones que permitan a los ingenieros técnicos industriales el cumplimiento de sus funciones en esta materia.



El convenio fue suscrito el 9 de mayo por José Antonio Galdón Ruiz, Presidente del COGITI, y Alberto Larrondo Ilundain, Director General de LA LEY (Wolters Kluwer).

El COGITI y la Red Eures celebraron el “Taller: Búsqueda de Empleo para Ingenieros en la Unión Europea”

El pasado 27 de mayo se celebró el taller ‘Búsqueda de empleo para Ingenieros en la UE’, organizado por el Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial (COGITI) y la Red Eures España. El taller, que tuvo lugar en la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial (Universidad Politécnica de Madrid), tenía como objetivo ayudar y ofrecer información de utilidad a los estudiantes de ingeniería e ingenieros titulados que se estén planteando la posibilidad de desarrollar una carrera profesional en países de la Unión Europea. Contó con la participación de ponentes de primera línea en el ámbito de los RRHH, como representantes de la Red Eures España, el Instituto Federal de Empleo Alemán (ZAV), y la Asociación de Ingenieros Eléctricos, Electrónicos y de Tecnologías de la Información de Alemania (VDE), entre otros, que explicaron cuáles son los

perfiles más demandados en dicho país, en el ámbito de la ingeniería, cuestiones sobre la situación laboral actual, y dónde dirigirse para obtener información si están interesados en trabajar tanto en Alemania como en otros países europeos.

El acto comenzó con la presentación del taller, por parte del Presidente del COGITI, José Antonio Galdón Ruiz; el Decano del Colegio de ITIs de Madrid y Presidente de la UAITIE, Juan de Dios Alférez Cantos; el Subdirector General de Políticas Activas de Empleo del Servicio Público de Empleo Estatal (SEPE), Jesús Barroso Barrero; y la Subdirectora de alumnos y relaciones internacionales de la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial, Isabel Carrillo Ramiro. Tras las presentaciones institucionales, intervino M^a José Arias, responsable del Área de Orientación Profesional y Pro-

gramas Internacionales de la Subdirección General de Políticas Activas de Empleo del SEPE, quien explicó que a través de la Red Eures se pretende ayudar a dos tipos de usuarios: trabajadores y empresas. Por su parte, Gerardo Arroyo, Project Manager del Sistema de Acreditación DPC Ingenieros del COGITI, realizó una presentación de los beneficios del Sistema para los ingenieros acreditados, que ayuda a la movilidad internacional. Procedente de Alemania, participó como invitado Klaus Münstermann, Eures Adviser, que intervino con su ponencia “Working and Living in Germany”. Otra visión interesante es la que aportó Michael Shanz, de la VDE (The Association for Electrical, Electronic and Information Technologies). Por último, Ismael Nistal (de la empresa IMST), contó su experiencia como Ingeniero español en Alemania.



A la izda., imagen de la presentación del taller. De izda. a dcha.: Jesús Barroso, José Antonio Galdón, Isabel Carrillo, y Juan de Dios Alférez.

A la derecha, imagen de los ponentes: Gerardo Arroyo, M^a José Arias, Klaus Münstermann, Ismael Nistal, y Michael Shanz, de izda. a dcha. Más información: www.cogiti.es.



El Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial abre la puerta al reclutamiento de ingenieros en Suecia



El COGITI estuvo representado por Gerardo Arroyo Herranz, Public Affairs de la Oficina Europa del Consejo General y Project Manager del Sistema de Acreditación DPC Ingenieros.

El COGITI y Eures España (Red de Cooperación entre la Comisión Europea y los servicios públicos de empleo europeos de los Estados miembros del EEE) han comenzado a trabajar juntos para canalizar las candidaturas de ingenieros técnicos industriales españoles que estén dispuestos a desarrollar su carrera profesional en empresas suecas. Se trata de abrir una vía de canalización real y efectiva con el objetivo de proporcionar a estas empresas los currículos (perfiles) de los candidatos más idóneos. El punto de partida para llevar a cabo la colaboración con las empresas sue-

cas ha sido la celebración de una Jornada de trabajo en la ciudad sueca de Göteborg, el pasado 7 de mayo. La finalidad de la jornada era atraer la atención de las empresas suecas, del campo de la ingeniería, a la selección de candidatos españoles a través de la red EURES. El COGITI tuvo la oportunidad de presentar el perfil y las competencias de los ingenieros técnicos industriales españoles a las empresas y reclutadores de personal que estuvieron presentes en el evento. Volvo, Swedish Energy AB, o Cowi fueron algunas de las empresas que participaron en la Jornada.

Actualidad de los Colegios de Ingenieros Técnicos Industriales



La FAMCP y el Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Aragón firman un convenio de colaboración



El COITIG de Valencia denuncia a un falso ingeniero técnico industrial por suplantar a un colegiado fallecido



Almería ya cuenta con ingenieros de COITIAL formados como mediadores judiciales



Ingenieros técnicos industriales, administradores de fincas y APIs de Alicante colaboran en la aplicación de la normativa sobre certificación de eficiencia energética de edificios



Enrique Pérez, Decano de COITIPA, recibe la Encomienda de Número de la Orden del Mérito Civil arropado por compañeros de profesión y empresarios



Presentada en COITI de la Región de Murcia la Plataforma de ITIs Certificadores de Eficiencia Energética para edificios



Los certificados de eficiencia energética tendrán un efecto positivo sobre el parque inmobiliario existente

[+ Ver más noticias](#)

Nuevos cursos de la Plataforma de Formación e-learning de COGITI

Puede consultar la información sobre estos y otros cursos en www.cogitiformacion.es/oferta-formativa/

CURSO	MATRÍCULA ABIERTA	FECHA INICIO	MATRÍCULA CERRADA	FECHA FIN	ESTADO MATRÍCULA
060403 – HABILIDADES DE COACHING	03/06/2013	17/06/2013	19/06/2013	07/07/2013	ABIERTA
071101 - SOLIDWORKS®. INICIACIÓN AL DISEÑO INDUSTRIAL	03/06/2013	17/06/2013	19/06/2013	21/07/2013	ABIERTA

trabajo forense (*forensis labor*)

Piedras en el camino

(Luis Fco. Pascual Piñeiro, Vicesecretario del COGITI)



Hoy quien inicie la lectura de esta columna, pensará que su título es más de una novela que de una columna de este boletín; nada más lejos de la intención del que suscribe; pretende ser uno más de los artículos de esta columna nuestra.

La pretensión es solamente hacer ver, o mejor, si se me permite, mostrar a quien no se haya percatado todavía de las muchas piedras que hemos encontrado en el camino, o nos han sido puestas, durante estos últimos meses, en todos aquellos campos y/o acciones que ha emprendido nuestro colectivo.

E iniciemos el recuento o relación diciendo, antes que nada, que como todos conocemos las piedras pueden ser más o menos pequeñas, y también de mayor o menor peso; pero una cosa si afirmamos, aquí ahora en este comienzo, las iremos apartando todas, una a una, al menos las de un peso y/o volumen posible.

Si, nos referimos primero al asunto "Mediación", y así debemos hacerlo pues, además de ser el tema estrella de estos últimos tiempos, es uno de los que va a revolucionar más el futuro profesional de la mayoría de compañeros, junto con la "Certificación Energética de Edificios".

Y es que ocurre, como ya venimos diciendo muchos desde hace algún tiempo que, algunos profesionales concurrentes (cada lector anote quien piense), hacían al principio todo tipo de parabienes y felicitaciones por nuestras propuestas en esos nuevos campos de actividad; pero ¡ah!

Ahora que pasado el tiempo, en el que quizás pensaron que nos cansaríamos, y que 'tiraríamos la toalla', al ver que ello no ha sucedido sino que por el contrario, las piedras, primero pequeñas y después más grandes, que han ido poniendo en nuestro camino, las apartábamos primero y luego poníamos los medios, 'codo a codo' con la Administración, para superarlos y mejorar los medios; ahora compañeros, no se encuentran muy a gusto.

Los retos nunca nos han asustado, al contrario siempre nos han motivado, y así tiene que seguir siendo ahora, debemos esforzarnos en lograr los objetivos marcados, alcanzando las metas señaladas, mirando atrás sólo para conseguir superar lo pasado, con orgullo por el camino andado, sabiendo que es el correcto.

Y, con todo lo que está pasando, vemos que tampoco son todo piedras, o mejor dicho, no sólo hay piedras, también algunas 'rosas' que son alegrías, satisfacciones y esperanza en el futuro, que nos hacen afrontar aquellas (las piedras) que aparezcan aún de nuevo, con más firmeza y tesón, si cabe, que hasta aquí.

Los próximos meses serán todavía más cruciales posiblemente para nuestros intereses, no por lo que hagan los demás, que también, sino y sobretodo por lo que va iniciarse en 'mediación', en 'certificación energética' y en 'justicia gratuita', entre otras no menos importantes; estemos pues todos atentos y expectantes a los sucesos.

Sucesos, como un planteamiento hecho en justicia gratuita, tratar de evitar la asistencia física y desplazamiento del perito al Juzgado, en la mayor parte de procedimientos; confiamos en conseguirlo, es un gran reto pero es factible y posiblemente sea realizable, esperemos.

Agenda

Reunión de la Comisión Permanente de la Fundación Técnica Industrial
05/06/2013
Madrid

Asamblea General de la MUPITI
15/06/2013
Jerez de la Frontera (Cádiz)

Junta Ejecutiva del COGITI
21/06/2013
Madrid

Asamblea General del COGITI
22/06/2013
Madrid

XXI Congreso Universitario de Innovación Educativa en las Enseñanzas Técnicas CUIET (Ponencia del presidente del COGITI)
10-12/07/2013
Valencia



Av. de Pablo Iglesias 2, 2
28003 Madrid

Tel: (+34) 915 541 806

Fax: (+34) 915 537 566

Web: www.cogiti.es

E-mail: cogiti@cogiti.es