



Boletín informativo de la Ingeniería Técnica Industrial

La Plataforma de formación e-learning del COGITI y los Colegios llega a los 10.000 alumnos matriculados en menos de tres años de andadura

Desde que en el verano de 2012 se pusiera en marcha la Plataforma de formación e-learning del COGITI y los Colegios, son ya cerca de 10.000 los alumnos que se han matriculado durante todo ese periodo en los cursos de la Plataforma; un signo evidente de la importancia que los profesionales dan al hecho de acceder a una buena formación continua, y de adquirir nuevos conocimientos actualizados para su desarrollo profesional.

Cursos constantemente actualizados

Todos los cursos de la Plataforma son constantemente actualizados, y están basados en criterios de calidad, tanto en los contenidos como en las metodologías de la formación, lo que supone una garantía para los alumnos que accedan a los mismos. El número de alumnos matriculados ha ido aumentando de forma exponencial, debido a la buena acogida que los cursos del programa formativo han tenido desde el principio.



La necesidad de un "reciclaje" profesional continuo, y la gran diversidad de tareas en las que puede verse implicado un Ingeniero Técnico Industrial o Graduado en Ingeniería de la rama Industrial, hacen de la formación continua una de las principales demandas de estos profesionales, así como del resto de colectivos, que también pueden acceder a la citada plataforma si lo desean.

Entre las principales características de los cursos impartidos en la Plataforma, destacan los criterios únicos que se siguen para todos ellos, con el objetivo de ofrecer una formación de calidad y con garantía avalada por el COGITI, o el hecho de ser solidario con todos los Colegios, así como un sistema práctico y homogéneo de formación para toda la Ingeniería Técnica Industrial, con precios muy asequibles (2€ hora/alumno). Las horas de formación también han ido aumentando de forma progresiva desde su puesta en marcha, pasando de las 8.890 del año 2013, a las 23.880 de 2014, y a las 24.500 horas previstas para todo este año. En cuanto a los próximos retos de la Plataforma, el Presidente del COGITI, José Antonio Galdón, destacó el objetivo de conseguir la certificación UNE-66181 de calidad en la formación virtual, y el propósito firme de convertirse, en definitiva, en la Plataforma de formación de referencia en el ámbito industrial y de seguridad.

Becas de formación para colegiados desempleados

A principios de 2014 se puso en marcha el programa de becas de formación para los colegiados desempleados, que nació con el objetivo de ayudarles a obtener una formación completa y diversificada de cara a lograr un empleo. Ese año, cerca de 1.300 alumnos recibieron estas becas, destinando a este concepto casi 124.000 €, y la previsión para este año se sitúa en torno a los 1.500 alumnos beneficiarios de las mismas, que supondrá un importe estimado de 143.000 € en total, destinado a la concesión de becas de formación.

Con esta medida, aprobada por unanimidad en el Pleno/Asamblea del Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial, se pretende contribuir a que los ingenieros desempleados puedan seguir informándose, e

incrementar así sus posibilidades de encontrar un trabajo, puesto que todos los cursos están adaptados a sus necesidades profesionales y de preparación técnica.

Becas por valor del 50% del precio del curso para colegiados

Esta iniciativa responde al valor de la solidaridad, que tiene una trascendencia fundamental para la corporación profesional, ofreciendo becas por valor del 50% del precio del curso para colegiados. Más información en: www.cogitiformacion.es.

"Todos los que estamos comprometidos en la Plataforma somos conscientes de la importancia que tiene la formación continua para los ingenieros, y desde el

valor de la solidaridad que tiene que imperar en los Colegios Profesionales, no podíamos permanecer indiferentes ante la situación de crisis actual, y contribuir en la medida en que nos sea posible a paliar los efectos del desempleo, ayudando a las personas que más lo necesitan, y que en estos momentos están atravesando una situación laboral crítica".

Así lo expresó el Presidente del COGITI, José Antonio Galdón Ruiz, el pasado 17 de abril, en el transcurso del acto de inauguración de la nueva oficina del Grupo de Formación Arithmos, la entidad que resultó adjudicataria de la gestión de los cursos de la Plataforma *on line*, tras el correspondiente concurso público, y que tiene su sede en Oviedo.

La Institución de Mediación de Ingenieros, invitada a la firma del convenio de colaboración del CGPJ con el Ministerio de Justicia y las Comunidades Autónomas para el fomento de la mediación

El Presidente del COGITI, José Antonio Galdón, destaca “la importancia del citado convenio para la difusión de la mediación entre las CCAA, el Gobierno Central y el Poder Judicial, que sin duda estimulará y facilitará la labor de nuestra Institución de Mediación y de los Ingenieros Mediadores”.



Carlos Lesmes, Presidente del Tribunal Supremo y del Consejo General del Poder Judicial, ha firmado convenios de colaboración con el Ministerio de Justicia y con las Consejerías de Justicia de once Comunidades Autónomas.

El Presidente del Tribunal Supremo y del Consejo General del Poder Judicial, Excmo. Sr. D. Carlos Lesmes, ha firmado los convenios de colaboración para el fomento de la mediación intrajudicial con el Ministerio de Justicia y con once de las doce Comunidades Autónomas con competencias en materia de Justicia.

La firma del convenio de colaboración tuvo lugar el pasado 27 de abril en la sede del CGPJ, y contó con la presencia de destacadas asociaciones e instituciones comprometidas con la mediación, como la In.Me.In. (Institución de Mediación de Ingenieros), creada en el seno del Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial de España (COGITI). Se trata de una institución pionera a nivel mundial en integrar a un colectivo profesional concreto, como es el de los Ingenieros.

La In.Me.In. cuenta, además, con un portal de internet (www.inmein.es), que pone a disposición de la sociedad y de las Administraciones estatal, autonómicas y locales, una herramienta de búsqueda de Ingenieros mediadores, distribuidos en 50 Delegaciones Territoriales, inscritos en el Registro de Ingenieros Mediadores (R.I.M.), tras haber recib-

do la formación necesaria para poder ejercer en la mediación. En estos momentos, la Institución cuenta con cerca de 400 profesionales debidamente formados, a nivel nacional.

En su intervención, Carlos Lesmes resaltó los ejes fundamentales de los convenios suscritos, como son la transmisión de información de los órganos judiciales, la gestión de los recursos personales y materiales, y de manera muy destacada, “la necesidad de formar adecuadamente a todos los colectivos implicados en el proceso de mediación”.

En el acto de firma de los convenios estuvieron presentes, además del Presidente del Tribunal Supremo y del CGPJ, Carlos Lesmes; la Secretaria de Estado de Justicia, Carmen Sánchez-Cortés; la Fiscal General del Estado, Consuelo Madrigal; y responsables de las Consejerías de Justicia de Aragón, Asturias, Canarias, Cantabria, Cataluña, Comunidad Valenciana, Galicia, Comunidad de Madrid, Navarra, La Rioja y el País Vasco.

Difusión de la mediación

El presidente del TS y del CGPJ agradeció a las asociaciones e instituciones invitadas al acto, la

importante labor que están realizando en la difusión de la mediación, y destacó que “la firma de estos convenios es un logro fundamental de todos los intervinientes y un ejemplo claro de la necesidad de colaboración entre todas las instituciones con competencias en materia de Justicia”.

En nombre de todas las Comunidades Autónomas que han suscrito los convenios, intervino el Consejero de Justicia del Gobierno Vasco, Josu Erkoreka, quien incidió en el papel de las Comunidades para contribuir a un modelo más ágil, rápido y eficaz de la Administración de Justicia, que facilite al ciudadano la posibilidad de optar por mecanismos dialogados o por mecanismos contradictorios para la solución de sus conflictos.

Los convenios, que podrán prorrogarse anualmente, establecen como obligaciones del CGPJ las de dar a conocer la mediación y otras formas de resolución pacífica de conflictos entre los jueces y magistrados destinados en cada una de las Comunidades Autónomas firmantes, facilitarles información sobre los recursos disponibles en cada territorio y controlar cómo se desarrollan estas actuaciones para proponer las mejoras que considere necesarias.

El Presidente del COGITI, José Antonio Galdón Ruiz, se congratuló por la firma del convenio y destacó el impulso que va suponer para el fomento de la mediación, así como la importancia de implicar en este objetivo tanto a las Comunidades Autónomas como a las instituciones del ámbito judicial.

“Es necesario generar una cultura de la mediación, para hacer ver a la sociedad todas las virtudes que tiene el resolver un conflicto a través de ella. En primer lugar, esta resolución será mucho más económica, no sólo para las partes implicadas, sino también, en definitiva, para la sociedad. Además, el conflicto se resolverá en menos tiempo”, explicó el Presidente, que acudió acompañado al acto por el Responsable del Grupo de Trabajo de la In.Me.In, Luis Francisco Pascual.

El Presidente del COGITI participa en el LIV Congreso de la AERRAITI con una ponencia sobre las “Nuevas reformas en el sistema universitario español”



El Presidente del COGITI, José Antonio Galdón, animó a los alumnos a entrar en Proempleoingenieros.es, para conocer mejor el abanico de oportunidades que les ofrece, y sobre todo pensando ya en la carrera profesional que están a punto de comenzar, y en la que contarán siempre con la ayuda de su Colegio Profesional.

La Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación de Santander acogió del 22 al 26 de abril, el LIV Congreso de la AERRAITI (Asociación Estatal de Representantes de Alumnos de Ingenierías de Ámbito Industrial), donde los alumnos debaten sobre diversos temas de interés para la Asociación, además de contar con una ponencia del Presidente del COGITI, José Antonio Galdón.

El Presidente, que había sido invitado como viene siendo habitual a esta importante cita anual para los estudiantes, participó además en el acto de apertura del LIV Congreso, que tuvo lugar en el Palacio de la Magdalena el día 22 de abril.

José Antonio Galdón se mostró "orgulloso de los futuros ingenieros que van a transformar esta sociedad, y que demuestran su enorme implicación, ímpetu, ilusión y ganas de trabajar".

La primera jornada del Congreso, que se desarrolló en la Escuela Técnica Superior de Ingenierías Industriales y de Telecomunicación de la Universidad de Cantabria, contó con varias conferencias, entre las que se encontraba la del Presidente del COGITI. Durante su intervención, Galdón habló a los alumnos sobre "Las nuevas reformas en el Sistema Universitario Español", así como de la situación actual de la profesión de Ingeniero Técnico Industrial.

El acceso al mercado laboral y el apoyo que tanto el Consejo General como los Colegios Industriales y Graduados en Ingeniería de la rama Industrial en materia de empleo, quedaron plasmados también en su ponencia, cuando les habló de www.proempleoingenieros.es; la primera plataforma integral de empleo para los citados profesionales, en España, dirigida a impulsar su desarrollo profesional. En concreto, los servicios a los que pueden acceder en dicho portal son: programa Pilot Primer Empleo, Becas ING (información sobre becas profesionales), Bolsa de trabajo, Coaching y Mentoring profesional, y la Acreditación DPC (Desarrollo Profesional Continuo) Ingenieros.

Conferencia en el COITI de Cantabria

Por otra parte, y aprovechando la estancia del Presidente en Santander, el Colegio de Cantabria acogió su conferencia sobre los "Nuevos horizontes profesionales". Galdón repasó temas de interés para la profesión de Ingeniero Técnico Industrial, especialmente en el ámbito educativo, y explicó a los colegiados los servicios y programas que tanto el COGITI como los Colegios están llevando a cabo en la actualidad. Al término de la conferencia, los asistentes pudieron plantear todas sus dudas y comentarios sobre los temas tratados al Presidente del Consejo General, que estuvo acompañado en la mesa presidencial por el Decano del COITI de Cantabria, Aquilino de la Guerra.

El Colegio de Aragón celebra un Acto académico con la presencia de destacadas personalidades

El auditorio de Caixaforum fue el escenario elegido para celebrar el acto académico, que presentaba un aforo completo para recibir al colectivo profesional de Ingenieros Técnicos Industriales con motivo de su fiesta patronal. La cita fue, sobre todo, una jornada festiva, de reencuentros y de merecidos reconocimientos.

El Decano del Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Aragón y Vicepresidente del COGITI, Juan Ignacio Larraz, ejerció de anfitrión, y en su intervención puso el acento en la "versatilidad de una carrera multidisciplinaria que da origen a

muchos empleos diferentes". No fue un día para reivindicar, pero el decano sí defendió "no bajar en ningún momento los niveles educativos, cuestión que entiende muy bien nuestro rector". Por su parte, el Rector de la Universidad de Zaragoza, Manuel López, le escuchó atentamente a su lado en la mesa presidencial. En ella también estaban el Presidente del COGITI, José Antonio Galdón, y el Decano del Colegio de Ciudad Real y Presidente de la Mupiti, José Carlos Pardo. Los tres tuvieron palabras de agradecimiento, especialmente, para los compañeros que han cumplido 25 y 50 años en la profesión.



El acto, celebrado el pasado 24 de abril, en Zaragoza, contó con destacadas personalidades de diversos ámbitos, además del Presidente del COGITI y de la UAITIE, José Antonio Galdón, ya que también se entregaron las distinciones de Socio de Mérito y de Colegiado de Honor.

Actualidad de los Colegios de Ingenieros Técnicos Industriales



El Decano de COPITI Málaga, Antonio Serrano, participa en el acto de clausura de la Feria Andaluza de tecnología, robótica, innovación e Ingeniería



El COITI de Santa Cruz de Tenerife celebra su día grande y rinde homenaje a sus colegiados



El COITI de Islas Baleares presenta los servicios que ofrece el Colegio y la información más representativa de la profesión a los estudiantes de Grado



El COPITI de Badajoz celebra su Encuentro Anual de Hermandad con la entrega de distinciones por los 25 y 50 años en la profesión y la participación de destacadas personalidades



Iberdrola Distribución Imparte en COITI Alicante la Jornada sobre novedades normativas y tecnológicas de instalaciones



Domingo Villero, Presidente del Consejo Andaluz, pide a todo el sector profesional una nueva propuesta de consenso tras retirar el Gobierno el proyecto de Ley de Colegios



El Decano de COITI Ciudad Real, José Carlos Pardo, entrega las insignias a la primera promoción de Graduados de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales



El Consejo Extremeño (CEXITI) y la Federación de Municipios y Provincias de Extremadura mantienen un convenio para promover actuaciones que permitan mejorar la eficiencia energética en los espacios locales



El Consell incluye por fin a los Ingenieros Técnicos Industriales en el control de autorizaciones y licencias ambientales

[+ Ver más noticias](#)

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

Puede consultar la información sobre estos y otros cursos en www.cogitiformacion.es

CURSO	INICIO DE MATRÍCULA	FIN DE MATRÍCULA	INICIO DEL CURSO	FIN DEL CURSO
EXPERTO EN GESTIÓN Y NEGOCIACIÓN DE CONTRATOS DE ENERGÍA	23-04-2015	20-05-2015	18-05-2015	26-07-2015
COMPENSACIÓN DE ENERGÍA REACTIVA Y FILTRADO DE ARMÓNICOS	23-04-2015	20-05-2015	18-05-2015	14-06-2015
SIMBOLOGÍA E INTERPRETACIÓN DE PLANOS DE SOLDADURA	23-04-2015	20-05-2015	18-05-2015	14-06-2015
LA CORROSIÓN. LA PROTECCIÓN CATÓDICA	23-04-2015	20-05-2015	18-05-2015	05-07-2015
GESTIÓN DE PROYECTOS CON OPENPROJ	14-05-2015	10-06-2015	08-06-2015	02-08-2015
AUDITOR DE SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN	30-04-2015	27-05-2015	25-05-2015	02-08-2015
REALIZACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURAS COMUNES DE TELECOMUNICACIONES (ICT)	30-04-2015	27-05-2015	25-05-2015	05-07-2015
DISEÑO AVANZADO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE BAJA TENSIÓN	30-04-2015	27-05-2015	25-05-2015	21-06-2015
PERITO JUDICIAL EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	30-04-2015	27-05-2015	25-05-2015	19-07-2015
COORDINADOR DE SEGURIDAD Y SALUD EN OBRAS DE CONSTRUCCIÓN	30-04-2015	27-05-2015	25-05-2015	26-07-2015
INGLÉS	05-05-2015	31-05-2015	01-06-2015	23-08-2015
ALEMÁN	05-05-2015	31-05-2015	01-06-2015	23-08-2015
SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LA EMPRESA: ISO 9001	07-05-2015	03-06-2015	01-06-2015	26-07-2015
EXPERTO EN FISCALIDAD E IMPUESTOS PARA EL INGENIERO	07-05-2015	03-06-2015	01-06-2015	26-07-2015
DISEÑO E INSPECCIÓN DE LÍNEAS ELÉCTRICAS DE ALTA TENSIÓN SEGÚN EL REGLAMENTO RD 223/2008	07-05-2015	03-06-2015	01-06-2015	12-07-2015
PROYECTOS DE REFORMA Y COMPLETADO DE VEHÍCULOS	07-05-2015	03-06-2015	01-06-2015	12-07-2015
EFICIENCIA ENERGÉTICA EN INSTALACIONES DE REFRIGERACIÓN Y CLIMATIZACIÓN	07-05-2015	03-06-2015	01-06-2015	12-07-2015
PLANTAS SATÉLITES DE GAS NATURAL LICUADO	07-06-2015	03-06-2015	01-06-2015	21-06-2015
HERRAMIENTA UNIFICADA. LIDER-CALENER PARA EL CÁLCULO Y LA CERTIFICACIÓN DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LA EDIFICACIÓN	14-05-2015	10-06-2015	08-06-2015	02-08-2015

trabajo forense (forensis labor)

“DESMIGANDO”

(Luis Fco. Pascual Piñeiro)



Hoy, quizás porque ya estamos en primavera, aunque por la climatología no lo parezca empeñándose en confundirnos, creo debemos hacer un corto paréntesis en la rutina cotidiana del trabajo, como un festivo cualquiera, y venid a pasear por los anchos caminos de la ‘pluma’.

Os pido que, en el éxtasis de la estación que ha comenzado, caminemos juntos por los verdes prados literarios de nuestra mente imaginativa, como parte del ‘ingenio’ que nos caracteriza.

En los tiempos que yo he vivido, en 4º de Bachillerato dábamos *Latín* porque solamente en 5º decidías ciencias o letras; por ello, sin que sepamos demasiado de esta lengua, hoy casi olvidada o considera ‘muerta’, los de nuestra época somos más proclives que otros a expresiones ‘latinas’.

Pero cuidado, pues el desuso hace frecuentemente que nos equivoquemos y puede llevarnos a cometer algunos errores lingüísticos, que hacen a veces que nos encontremos en situaciones, al menos, graciosas sino jocosamente hilarantes.

Esa es la idea hoy de la columna, por una vez cambiemos el rigor que, en teoría, nos caracteriza por un muy jubiloso humorismo y alegría festiva, ‘desmigando’ expresiones; ¡ríámonos! sí, de nosotros.

Bien, sabéis que, a lo mejor por ese resquicio de legalistas en que nos hemos convertido, por azar necesario de las más que muchas leyes y normativas necesarias en nuestro trabajo diario, somos proclives a utilizar citas, expresiones y locuciones latinas, a veces sin más razón.

Conocidas por su amplia utilización son las locuciones: *A priori*, *Campus*, *Ego*, *Et cætera*, *Fac simile*, *Grosso modo*, *Honoris causa*, *In illo tempore*, *In situ*, *Lapsus linguæ*, *Sine die*, etc., pero otras no lo son tanto y muchas más son mal escritas o incorrectamente aplicadas.

Como ejemplo (verbi gratia), la curiosa cita *Sit tibi Terra levis*, epitafio romano, significa ‘que la tierra te sea leve’, casi desconocido entre nosotros, pero que sirve al caso de esta humorística columna de hoy, como aquel otro epitafio similar de Groucho (Julius Henry) Marx: ‘perdonen que no me levante’.

Se expresa mal ‘In sofacto’, cuando es *Ipso facto* y su significado ‘en el hecho mismo’ en lugar de ‘rápido’; no es ‘De motu propio’, sino *Motu proprio*, al ser ablativo; se señala ‘Impectore’, como propio de uno mismo, pero es *In pectore* y significa mantener secreta una decisión; es *Statu quo* e incorrecto ‘Status quo’ como forma pseudoplural.

Tampoco hagamos traducciones literales propias, como sería ‘hombres extra’ para *Extra omnes* que significa ‘todos fuera’; o pensemos que *In loco parentis* es ‘el pariente loco’ cuando significa ‘en el lugar de los padres’ (tutor); pero igualmente rechazamos expresiones fabricadas por nosotros, con poca o ninguna ortodoxia, ‘In situ per se’, queriendo expresar que estamos porque sí, siendo dos locuciones distintas que no debemos unir o juntar; seamos conscientes que el *latin* es una lengua viva y, aunque no lo fuere, siempre será un referente gramatical.

Permitirme refiera ahora una situación que aún hoy me produce el mismo carcajeo, por no decir ‘desc.....’, que entonces; pues bien, estaba viendo un programa tipo concurso en la televisión, el presentador pide a la concursante que cite dos partes o elementos del cuerpo en la cavidad abdominal; la señora tras pensar un rato, dentro del tiempo concedido, le contesta: ‘el *istentino gordo* y el *otro*’; sin comentario.

Otro ejemplo es el socorrido, utilizado por algunos cómicos y humoristas, de ‘personas humanas’, en burlesca de la expresión callejera.

Espero que ésta mi intención chocarrera, en risueña y graciosa chanza de nosotros mismos, nos permita ver más allá y hacer ‘sana crítica’ de nuestras poco ortodoxas o incorrectas máximas, como forma de ‘sentar cátedra’ creemos, que en realidad sólo consigue el efecto contrario y provoca la burlesca ‘sorna’ de ‘otros’.

Agenda

Jornada técnica “Rehabilitación, Informe de evaluación de edificios y nuevas instalaciones en edificación”.
Clausura de la Jornada a cargo del Presidente del COGITI, D. José Antonio Galdón Ruiz. Organiza el COITI de Alicante. Lugar: Sede de la Universidad de Alicante.
14/05/2015
Alicante

Desayuno de trabajo: “Liderazgo en entornos industriales”, organizado por la Fundación Técnica Industrial y la consultora TMI, con la colaboración de Iberia.
- Conferencia del Presidente del COGITI y la Fundación Técnica Industrial, D. José Antonio Galdón: “Compromiso de la Ingeniería Técnica Industrial en la Industria”.
- Conferencia del Director del Aeropuerto de Barajas de Iberia, D. Enrique Robledo: “El caso de Iberia. De la excelencia técnica a la excelencia en el rol de mando”.
22/05/2015
Madrid (sede del COGITI)

Reunión de Unión Profesional sobre el “Proceso de evaluación de las profesiones reguladas”
26/05/2015
Madrid

Comisión Permanente de la Fundación Técnica Industrial
27/05/2015
Madrid

Junta Ejecutiva del COGITI
28/05/2015
Madrid

Junta Directiva de la UAITIE (Unión de Asociaciones de Ingenieros Técnicos Industriales de España)
02/06/2015
Madrid

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