

El Vivero de Empresas se pone en marcha



Nueva sede técnica del COITT en Madrid.

En los últimos meses se han seguido multiplicando las acciones en Formación y Empleo que propusieron las últimas Juntas Generales para ayudar a los compañeros más emprendedores y a aquellos que se encuentran en situación de desempleo. Entre ellas cabe citar una que se denomina «Vivero de Empresas» y que desde hace unas semanas ya se encuentra operativa en la sede técnica del Colegio.

A finales de año el Colegio organizó unas jornadas que se centraron en la ayuda activa a los compañeros que han perdido su trabajo y en la búsqueda de nuevos nichos laborales. Entre las iniciativas que se barajaron destacó la de ofrecer las instalaciones de la sede técnica de Manuel Tovar (Madrid) a los colegiados más emprendedores. Tras las obras de remodelación realizadas en esa sede, esta interesante propuesta se puso en marcha el pasado mes de marzo. El Vivero de Empresas sufragará el espacio y equipamiento necesarios para que los colegiados más emprendedores puedan llevar a cabo nuevas iniciativas empresariales y profesionales, facilitando:

- Despacho habilitado a medida del proyecto empresarial a desarrollar.
- Sala de reuniones para presentaciones y encuentros de empresas.
- Disponibilidad de accesos a las comunicaciones como: Teléfono e internet, correo electrónico, fax, impresoras, copiadoras etcétera.

El Colegio programará en el Vivero de Empresas actividades concretas de soporte para:

1. Emprendedores e inversores: Seminarios sobre las facilidades de acceso a subvenciones empresariales (Plan FICOH de la Cámara de Comercio).

También se ofrecerá información sobre las oportunidades de actividad que ya están en marcha con entidades en acuerdo de colaboración: comercialización de contratos de energía, comercialización de instalaciones fotovoltaicas sobre cubiertas; de proyectos de geotermia y de proyectos de seguridad.

1. Desempleados:

Se dispone de un espacio para «outplacement», para el que se ha diseñado un plan conjunto de asesoría legal, laboral y técnica para desempleados ingenieros técnicos de telecomunicación.

Se impartirán seminarios prácticos y mesas de debate sobre orientación sociolaboral para ITTs y elaboración de CV y entrevistas de selección.

Se coordinarán los CV con el servicio de la Bolsa de Empleo, situando un nuevo espacio web.

Estos servicios tendrán vigencia durante un plazo máximo de un año. Las plazas previstas serán adjudicadas por la Comisión de Empleo, analizando su viabilidad e interés y siguiendo el correspondiente orden de solicitud. Todas las actividades se realizarán dentro del horario del Colegio. ●

Nuevas iniciativas en cursos y formación



En los últimos meses, el área de Formación de nuestra institución ha hecho un gran esfuerzo en la organización de cursos en toda España. La gran acogida ha hecho que el Colegio decida continuar esta labor formativa que está dirigida no sólo a nuestros colegiados, sino también a precolegiados y profesionales no colegiados. Aunque la lista de cursos es muy larga, destacamos los más importantes. Por ejemplo, los seminarios de redacción y tramitación de Proyectos de Estaciones Reemisoras (GAP-FILLERS) de Televisión Digital Terrestre, como el que se impartió el pasado mes de septiembre en Murcia. El temario incluía información sobre la legislación, la red española de TDT, la elección del emplazamiento del GAP-FILLER, la elección de las antenas o la determinación de la zona de cobertura, entre otros aspectos.

El Colegio ha organizado también cursos específicos para los ingenieros emprendedores, como el de Elaboración y Análisis de un Plan de Negocio, que incluía gestión económica y financiera de la empresa, así como formación en planes de negocio y en dirección y marketing de empresas. Otros seminarios han girado en

torno a las Redes IP Convergentes y de Nueva Generación (NGN), las Tecnologías de Hogar Digital aplicadas en grandes proyectos de edificación (Curso de Verano que se impartió en la Universidad Europea de Madrid), las instalaciones de Energía Solar Térmica de baja temperatura (Nuevo CTE), la elaboración y certificación de Proyectos de Acústica, Voz sobre IP (VoIP) o Redes de nueva generación (inalámbrica Wi-Fi).

Asimismo, el Colegio ha abierto el abanico de materias didácticas con otro tipo de seminarios prácticos que pueden resultar de gran interés para aquellos que dirijan sus intereses hacia la comercialización en el ámbito empresarial. Por ejemplo, el curso de Técnicas Avanzadas de Negociación, que incluye la preparación y los comportamientos en la negociación.

Como no podía ser de otro modo, nuestra institución sigue impartiendo formación en Proyectos ICT, cursos que ofrecen todo tipo de datos sobre la tramitación de proyectos y presentación de los mismos. Dado el éxito de convocatoria de estos seminarios, el Colegio seguirá organizándolos en 2010, incrementando las materias que puedan resultar de interés para nuestros colegiados. ●

El Colegio explica en la Universidad Europea de Madrid sus actividades para promocionar el empleo y la formación

El pasado 17 de diciembre, el Colegio acudió a la entrega anual de premios en la Universidad Europea de Madrid. José Javier Medina, Presidente de la AEITT, Carmelo Briñón, Presidente de la Comisión de Enseñanza, y José Antonio García Martínez, Presidente de la Comisión de Comunicación del COITT y Director de la revista ANTENA, participaron en un debate coloquio que trató sobre las actividades que lleva a cabo nuestra institución para promocionar la formación y el empleo de Ingenieros Técnicos de Telecomunicación.

Entre las innovaciones emprendidas por el Colegio para fomentar a los emprendedores y el empleo destaca la iniciativa de desplegar un «Vivero de Empresas», cuyo objetivo es ofrecer nuevas oportunidades laborales a nuestros colegiados. En el campo educativo, el Colegio prepara nuevos cursos orientados a la formación de Profesorado y al Libre Ejercicio. Tras los acuerdos firmados con la Asociación Española de Geotermia y el Grupo de Estudios Técnicos, nuestra institución empezará a impartir en los próximos meses cursos para la elaboración de Proyectos de Energía Geotérmica y Proyectos de Sistemas de Seguridad.



● José Javier Medina

Jornadas de la Cátedra COITT-ULPGC



Dionisio Rodríguez Esparragón

La Cátedra COITT-ULPGC (Universidad de Las Palmas de Gran Canaria), patrocinada por el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos de Telecomunicación en el seno de la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica de Telecomunicación, tiene entre sus objetivos organizar actividades para difundir a la comunidad universitaria y a la sociedad, en general, aspectos concretos relativos a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC), fomentando el acercamiento y la colaboración entre el ámbito académico con el profesional e institucional.

La Jornada del viernes 20 de noviembre estuvo dedicada a «Emprender en Telecomunicaciones». Su finalidad fue analizar y dar a conocer las posibilidades de creación de nuevas empresas de base tecnológica como otra alternativa a la búsqueda de empleo y salida laboral en el ámbito de aplicación de las TIC. Participaron en la Jornada representantes del Centro de Emprendedores Universitarios de la FULP, de la Sociedad de Promoción Económica de Gran Canaria, jóvenes emprendedores que ya han constituido y tienen en marcha su proyecto empresarial: Sointelca, XipMultimedia y Syllion, También se exploraron nuevos campos como la «Creación de Negocios Virtuales en Internet», conferencia que estuvo a cargo de Luis Camacho, experto consultor en la materia.

En la Jornada del viernes 27 de noviembre, dedicada a la Innovación en Turismo, se debatió sobre las necesidades tecnológicas en este sector y las innovaciones en TIC factibles de ser aplicadas al Turismo. Las jornadas, que fueron presentadas y moderadas por Dionisio Rodríguez Esparragón, Vocal de la AEITT, contaron con representantes de la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica de Telecomunicación, entre ellos su Director, Francisco Eugenio González, de la Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información, de empresarios del Sector Turístico y de la Asociación Canaria de Ingenieros de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones.

Sorteo de estancias gratuitas en apartamentos



Como todos los años, el Colegio ha sorteado, entre los asociados, estancias en nuestros apartamentos de Benidorm y Marbella. En total han sido 176 quincenas, en régimen de alojamiento, con carácter totalmente gratuito, a disfrutar durante los meses de abril de 2010 a abril de 2011. Por primera vez, el Colegio ofrece también la posibilidad de disponer de un fin de semana gratuito para 2 personas, 2 noches, viernes y sábado en un Bungalow en Candeleda, Ávila, con desayuno incluido.



Han podido participar en el sorteo todos los asociados a excepción de los agraciados en el sorteo del año 2009. Las condiciones de ocupación serán las mismas que están en vigor actualmente para los alquileres de estos apartamentos. Se pueden consultar las normas de las estancias en nuestra página web, www.coitt.es/Apartamentos, o en la revista ANTENA. El sorteo tuvo lugar en nuestra Sede de Madrid el pasado 11 de marzo. ●

La AEITT e ITACA firman un Convenio de Colaboración



El pasado 29 de diciembre, tuvo lugar en Toledo la firma del Convenio de Colaboración entre la Asociación Castellano-Manchega de Ingenieros Técnicos de Telecomunicación (ITACA) y la Asociación Española de Ingenieros Técnicos de Telecomunicación (AEITT). Al acto acudió Paula Fernández Pareja, Consejera de Industria y Medio Ambiente de la Comunidad de Castilla-La Mancha.

José Javier Medina Muñoz, Presidente de ITACA, y José Antonio García Martínez, Vicepresidente de la AEITT, suscribieron este convenio. Entre otras funciones, la AEITT asume su papel de velar por el prestigio técnico y social de los Ingenieros Técnicos de Telecomunicación, de contribuir al desarrollo y progreso de esta rama de la ingeniería y de establecer y fomentar las relaciones con entidades análogas, tanto nacionales como extranjeras.

En estrecha colaboración con el COITT, la AEITT impulsará y contribuirá al progreso de las técnicas propias de la profesión y a la difusión de las mismas, ayudando a la investigación científica y al establecimiento de cuantas normas tiendan a incrementar la eficacia de los titulados en el desarrollo de sus actividades.

Por su parte, ITACA favorecerá las relaciones entre los profesionales del sector de las telecomunica-

ciones, fomentará los estudios de Ingeniería Técnica de Telecomunicación y de todas las ramas de conocimiento de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC) y facilitará, dentro de sus posibilidades, los medios necesarios para la consecución de sus fines sociales.

Asimismo, ambas partes acordaron desarrollar el crecimiento en actividades y asociados e integrar las señas de identidad de la AEITT, el COITT y de ITACA en cuantas actuaciones de difusión pública se realicen en el marco del Convenio de Colaboración. Entre los objetivos primordiales de este acuerdo está la condición de doble asociacionismo y la dotación presupuestaria anual desde la AEITT a las Asociaciones Territoriales.

En la firma del Convenio estuvo presente la Consejera de Industria y Medio Ambiente de la Comunidad de Castilla-La Mancha, Paula Fernández Pareja, que recalcó la importancia del medio ambiente, las energías renovables y las TIC en la revolución de la Sociedad del Conocimiento. Asimismo, la Consejera destacó la necesidad de establecer un Convenio con Fondos de Desarrollo Local para llevar la banda ancha a 300 núcleos de población que aún no disponen de esta tecnología. ●

Organizamos una reunión con otros Colegios para coordinar acciones en defensa de los visados



El pasado 11 de febrero, el Colegio organizó una reunión informal con el INITE y otras instituciones colegiales para debatir los aspectos de la Ley Ómnibus que pueden llegar a afectar a la normal aplicación de los visados técnicos. Entre otros acuerdos, los representantes de las instituciones acordaron enviar sendas cartas a la Vicepresidenta Elena Salgado y María Teresa Fernández de la Vega para ofrecerles una exhaustiva información que les haga comprender los beneficios de los visados y su idoneidad para el buen funcionamiento del control técnico de los proyectos de ingeniería y arquitectura.

Asimismo, al encuentro acudieron diversas instituciones colegiales: El Colegio de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas (Juan Marín, Secretario General); Colegio Ingenieros Técnicos Agrícolas (Ignacio Hernando); Colegio de Ingenieros Técnicos Aeronáuticos (Miguel Ángel González, Decano); Consejo de Arquitectos (Elena Marroig), Consejo de Ingenieros Técnicos de Minas (Juan Manzanares, Secretario); Colegio de Ingenieros Técnicos de Telecomunicación (José Javier Medina, Secretario General); Colegio Ingenieros Técnicos Forestales (Raúl de la Calle); ICAI (Fernando Torres); Unión Profesional (Gonzalo Múzquiz).

Los asistentes acordaron convocar una rueda de prensa en la que los Colegios alerten a la opinión pública de los peligros que conlleva la posible desaparición de los visados. Sin ellos se diluye la garantía del trabajo bien hecho y desaparece el control de calidad en los proyectos técnicos. Los visados son imprescindibles para la protección y seguridad de las instalaciones de ingeniería, la construcción de edificios y otras infraestructuras básicas. Dicha rueda de prensa se celebró el pasado 17 de marzo en Madrid. De ella damos cumplida información en el reportaje de apertura de este número de ANTENA («En defensa de la obligatoriedad de la colegiación y del visado»).

El Colegio apoyó la manifestación del INITE en defensa de las competencias y atribuciones de los Ingenieros Técnicos

El pasado 20 de febrero, se celebró la manifestación del INITE, que comenzó en la puerta del Sol y se dirigió a la sede del Ministerio de Educación en la calle Alcalá, en Madrid. El acto movilizó a más de 2.000 ingenieros técnicos de toda España para defender las competencias y atribuciones del Graduado en Ingeniería. Tras la manifestación, los convocantes, entre los que figuraba nuestro Secretario General, José Javier Medina, fueron recibidos por el nuevo Director General de Política Universitaria, Juan José Moreno Navarro, quien les aseguró que iba a facilitar la mayoría de sus peticiones, entre las que se encuentra entrar a formar parte de la ANECA mediante un representante en sus órganos directivos.

El día anterior, el INITE convocó una rueda de prensa en la que ofreció información detallada de sus peticiones. Cabe recordar que el Ministerio ha fijado unas competencias limitadas a los títulos de Grado de cuatro años y 240 créditos, siendo en algunos casos inferiores a las de los actuales ingenieros técnicos. El INITE en-



tiende que, con las citadas órdenes ministeriales y con la cada vez más cicatera interpretación de las mismas por parte de determinadas universidades y de la ANECA, se está hipotecando gravemente el futuro de los nuevos ingenieros de Grado frente a sus homónimos del resto del mundo. ●

El Colegio acude a Telemadrid para explicar el despliegue de la TDT

El Decano en funciones del Colegio, Fernando Ramos acudió el pasado mes de febrero al programa «Buenos Días» de Telemadrid para explicar en qué estado se encontraba el despliegue de la Televisión Digital Terrestre (TDT). Los televidentes y los presentadores del programa le hicieron una serie de preguntas sobre el encendido digital y la puesta en marcha de la TDT en toda España y cómo afectará este cambio al canal autonómico.

Desde un pueblo de la sierra madrileña preguntaron si podría darse el caso de que algún municipio se quedara sin señal de televisión durante un tiempo. Ramos aseguró que no había que tener ningún temor. «Afortunadamente, con los seis centros emisores existentes, este canal ya tiene una cobertura del 96 por 100 en la Comunidad de Madrid. La Comunidad de Madrid ha sido pionera en esta tecnología y ha establecido un contrato para poner otros repetidores que van a permitir que lleguemos en la fecha prevista a prácticamente a todos los pueblos, logrando una cobertura del 99 por 100».

Aquellos telespectadores que viven en Comunidades limítrofes y que ahora pueden conectar con Tele-



Fernando Ramos, Decano en funciones del COITT.

Madrid preguntaron si lo podrían seguir haciendo con el paso de la señal analógica a la digital. Ramos recordó que el canal autonómico tiene un centro emisor en Torrespaña que permitirá que las emisiones de Telemadrid en TDT sigan llegando a grandes zonas de Guadalajara y Toledo. ●

El COITT vuelve a participar en las Jornadas Telecom I+D

Las Jornadas de Telecom I+D se han convertido en un referente anual del sector de las Telecomunicaciones y las Tecnologías de la Información y aglutinan a los principales representantes del mundo empresarial (operadores, proveedores, consultores, etc.) y académico (universidades y centros de investigación, principalmente). Como en otras ediciones, José Antonio García, responsable de la Comisión de Comunicación del Colegio, seguirá representando a nuestra institución en este importante foro de las Tecnologías de la Información y la Comunicación.

Telefónica I+D, que fue la organizadora del primer encuentro, tiene la intención de volver a hacerlo en la XX edición de estas Jornadas en Valladolid, coincidiendo con la celebración del X aniversario del Centro de Boecillo y aprovechando la oportunidad de coordinar este evento con las Jornadas de Ingeniería Telemática-JITEL (<http://jitel2010.tel.uva.es/>) que este año también organiza la Universidad de Valladolid. Esta organización coordinada pretende lograr dos objetivos básicos: conseguir una mayor repercusión y notoriedad conjunta de ambos eventos y, gracias a ellos, atraer a un mayor número de participantes entre asistentes y ponentes.» ●



José Antonio García Martínez

Incrementamos la oferta de formación on-line



Francisco Rubio Tejero

Desde mediados de 2008, cuando empezaron a impartirse, los cursos on-line se han convertido en una de las piezas fundamentales del servicio de formación del COITT. El año pasado se impartieron un total de 29 en los que participaron más de 800 colegiados, una cifra superior a la suma de participantes en los cursos presenciales y on-line del año anterior.

La facilidad de acceso, la posibilidad de llegar a cualquier punto de la geografía nacional y la accesibilidad de horarios convierten a estos cursos en un producto muy solicitado por los colegiados. Su impacto ha sido de tal envergadura que el 75 por 100 de los participantes lo han hecho a través de la Red.

Su éxito nos ha decidido a incrementar el número de materias on-line. Dada la alta participación, estamos incorporando nuevas facilidades de manejo para la mejor comprensión de la plataforma en Red (herramientas interactivas, presentaciones en vídeo y foros que mejoren la integración entre los participantes).

En los próximos meses se añadirán seis nuevas materias on-line. De forma progresiva iremos pasando el resto de los cursos presenciales a esta modalidad interactiva. Cabe recordar que todos ellos son realizados por compañeros profesores universitarios y expertos conocedores de cada una de las materias que se imparten, lo que asegura la calidad formativa. ●