

Asamblea Constituyente de la Demarcación Territorial del COIT en Andalucía Oriental y Melilla

El pasado día 11 de Febrero, se celebró la Asamblea Constituyente de la Demarcación Territorial del COIT en Andalucía Oriental y Melilla en los salones del Hotel NH de Málaga. Presidió el acto el Decano Presidente del COIT, Enrique Gutiérrez Bueno, junto con el Vicedecano, Francisco Mellado y el Secretario, Adrián Nogales.

El Decano Presidente abrió la sesión dando la bienvenida a los numerosos colegiados que se dieron cita y pasó la palabra a Francisco Mellado, quien realizó una introducción sobre el proceso de descentralización del COIT.



UN MOMENTO DE LA SESIÓN

Prosiguió con el orden del día el Secretario del COIT, Adrián Nogales, quien expuso la cronología del proceso de creación de esta Demarcación desde la solicitud del Grupo Promotor, el 5 de Abril de 2004, resaltando el cumplimiento de todos los requisitos de los Estatutos y el Reglamento del COIT. Posteriormente dio lectura al acuerdo por el que se aprueba su creación, y tras un amplio debate de los asistentes fue aprobado por amplia mayoría de la Asamblea.

Acto seguido se solicitó la presentación de can-



LUIS F. MÉNDEZ, DECANO TERRITORIAL

didaturas para formar la primera Junta de Gobierno Territorial de la Demarcación recién creada recibiendo una sola propuesta que pasó a ser proclamada.

A continuación la mesa presidencial de la Asamblea dio paso a la nueva Junta de Gobierno Territorial, haciendo efectiva la aceptación y la toma de posesión de sus cargos.

El recién elegido Decano Territorial, Luis F. Méndez, acompañado por el Vicedecano, Jorge Díaz y el Secretario, Francisco Salas, ocuparon

la mesa presidencial y acto seguido el Decano Territorial leyó un discurso de agradecimiento al COIT por su esfuerzo descentralizador y al Grupo Promotor por haber conseguido llevar a todos los colegiados de Andalucía Oriental y Melilla a esta Asamblea Constituyente.

En su discurso el Decano Territorial señaló que esta primera Junta pondría en marcha la Demarcación comenzando por la redacción de su Reglamento y que en un plazo no superior a un año se convocarían elecciones para que la Junta de Gobierno Territorial que salga de ellas comience la andadura de la Demarcación durante el período de 4 años.

Una vez finalizada la Asamblea, los colegiados se reunieron para festejar este importante evento para la profesión en Andalucía Oriental y Melilla en animada charla así como en distendida conversación con el Decano Presidente, Vicedecano y Secretario del COIT disfrutando de un cocktail en los salones del Hotel. ☺

Regiones

Aragón

El COIT/AEIT en CPS de Zaragoza

Invitado por el profesor de la asignatura de proyectos del CPS, Sr. Veglison, y por el presidente de AITAR y decano delegado en Aragón, Luis Armenteros, el secretario general, Adrián Nogales, impartió una charla sobre el perfil profesional del ingeniero de telecomunicación, el mercado de trabajo y

los nuevos retos del COIT/AEIT y su desarrollo en "E-Colegio". A la conferencia asistió un nutrido grupo de estudiantes, de último curso, futuros ingenieros de telecomunicación. Agradeció el COIT/AEIT al profesor de la asignatura, Sr. Veglison, su amable invitación. ☉

Noche de las Telecomunicaciones en Aragón Cinco años después

Por quinto año consecutivo, se celebró el pasado 21 de enero la tradicional Noche de las Telecomunicaciones en Aragón. Consolidada en nuestra Comunidad Autónoma como un punto de encuen-

tro anual entre instituciones, empresas y profesionales comprometidos en el hipersector, después de 5 ediciones el evento se reafirma como una cita obligada en la región. El acto estuvo presidido por el Alcalde de Zaragoza, Juan Alberto Belloch, acompañado del Secretario de Estado de Telecomunicaciones, Francisco Ros y nuestro Decano-Presidente, Enrique Gutiérrez, entre otras personalidades.

Los números hablan por sí mismos. En una comunidad con proyectos incipientes como la nuestra, sólo en 5 años, se han duplicado las empresas que participan en la Noche: de 14 en el 2001 hasta 28 en este 2005. Todavía el dato es más reseñable entre las patrocinadoras que se han multiplicado de 8 a 19, siendo el crecimiento lineal y mantenidos durante todas estas ediciones. Cada vez son más los profesionales que confían en esta celebración como impulso motor para sus desarrollos técnicos y para su integración social. Un motivo, sin duda, de ilusión y alegría que todavía refuerza más el auge del territorio capitalizado en Zaragoza, recién proclamada sede para la próxima Exposición Universal 2008. ☉



COLLAGE DE CARTELES DE LAS CINCO ÚLTIMAS EDICIONES DE LA NOCHE DE LAS TELECOMUNICACIONES EN ARAGÓN

Asturias

Congreso Fenitel en Asturias

El Secretario General de COIT/AEIT participó en el Congreso celebrado en Oviedo los días 26 y 27 de noviembre, invitado por el presidente de FENITEL en Asturias, Jaime

Soto. En la sesión de trabajo del sábado, Adrián Nogales realizó una exposición sobre las repercusiones en el mercado de la nueva reglamentación de ICT. Además, avanzó

las características del proyecto de Hogar Digital y la necesaria colaboración entre proyectistas e instaladores de telecomunicación, en la introducción de estos nuevos servicios. ☉

Canarias

IV Encuentro Regional de la Asociación Canaria de Ingenieros de Telecomunicación

El IV Encuentro Regional de la ACIT tuvo lugar el pasado día 15 de enero en el Hotel Puerto de Las Nieves de Agaete en Las Palmas de Gran Canaria, hasta donde se desplazaron un gran número de asociados de la provincia de Santa Cruz de Tenerife, y otras islas menores.

Esta vez se contó con la asistencia del Secretario General del COIT Adrián Nogales, que expuso a los miembros de la ACIT el nuevo proyecto generado para el visado electrónico denominado VI-SA-TEL, a través del cual utilizando la red de telecomunicaciones y la firma electrónica se garantiza la confidencialidad y seguridad en las transacciones. En su intervención Adrián Nogales destacó entre otras cosas que el colectivo de Ingenieros de Telecomunicación de Canarias se encuentra en estos momentos al doble de capacidad emprendedora que el resto de España, según fuentes estadísticas del COIT.

El Presidente de la ACIT, Antonio Lecuona, explicó a los Asociados el nuevo rumbo de acercamiento a las administraciones públicas en el que la ACIT está trabajando, con el fin de que puedan contar con la colaboración de los profesionales competentes en materia de Ingeniería de Telecomunicaciones. Otras intervenciones que tuvieron lugar en la reunión previa a la comida ofrecida al colectivo fueron las del Vicepresidente de la ACIT Juan José Flores Mederos y la de Sergio González Peña, Secretario de la ACIT, coincidiendo ambos en la importancia de los estudiantes asociados en el núcleo de la Asociación. Aprovechando la presencia de la mayor parte del colectivo Humberto Ayala, en representación de la ACIT, presentó el convenio de colabora-



COLECTIVO DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN DE CANARIAS CELEBRANDO EL IV ENCUESTO REGIONAL DE LA ACIT



REPARTO DE PREMIOS DURANTE LA COMIDA OFRECIDA POR LA ACIT A SUS ASOCIADOS EN EL IV ENCUESTO REGIONAL

ción firmado con la empresa de formación System, a través del cual se pretende acercar la formación a los asociados mediante e-learning y cursos presenciales.

Como colofón final al Encuentro se ofreció una comida a los miembros del colectivo e invitados asistentes al mismo, en un típico restaurante de la zona, donde se realizó el habitual reparto de premios entre los asistentes. ☺



CURSO "SISTEMAS DE CABLEADO ESTRUCTURADO" IMPARTIDO POR LA ACIT

Regiones

Canarias

La ACIT acerca la formación a su colectivo

La Asociación Canaria de Ingenieros de Telecomunicación (ACIT) organizó el pasado mes de noviembre la Primera Edición del Curso "Sistemas de Cableado Estructurado", que tuvo lugar en Santa Cruz de Tenerife con una gran acogida por parte del colectivo, destacando la asistencia no solo de asociados de ambas provincias e islas menores, sino de estudiantes asociados a los cuales se les facilitó el acceso para asistir al mismo.

La Secretaría de la ACIT está trabajando en varios proyectos con el fin de acercar la formación a sus asociados, intentando en todo momento balancear la impartición de los cursos presenciales entre sus dos provincias dada las dificultades exis-

tentes debido a insularidad en la cual la ACIT se encuentra inmersa. Entre estos proyectos destacamos el convenio de colaboración firmado entre la ACIT y la empresa de formación "System Centros de Formación", a través de la cual se podrán impartir cursos on line de interés para los asociados solventando así en gran medida las dificultades que la insularidad genera. No obstante, se seguirán impartiendo cursos presenciales cuyo contenido práctico obliga la presencia del asociado en los mismos, como es el caso de la Segunda Edición del Curso "Sistemas de Cableado Estructurado" en la que ya se está trabajando para que se pueda realizar el mismo en Las Palmas de Gran Canaria a lo largo del presente año. ☉

Cantabria

COIT/AEIT en la Escuela de Cantabria

Invitado por el delegado de la AEIT en Cantabria, Eduardo Artal, y contando con la presencia del Director de la Escuela de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación de Cantabria, el secretario general, Adrián Nogales, impartió el 17 de noviembre una conferencia a los alumnos del último curso de la Universidad de Cantabria sobre el nuevo perfil profesional del ingeniero de telecomunicación, el mercado de trabajo y el COIT/AEIT ante los nuevos retos. Adrián Nogales explicó las actividades y los objetivos del COIT/AEIT, detallando especialmente los más recientes desarrollos, tales como el proyecto Visatel y los contenidos y aplicaciones del nuevo sitio web del COIT. A la conferencia asistieron más de 60 alumnos, que finalizó con un interesante turno de preguntas y posterior debate. Nuestro agradecimiento a Eduardo Artal y a Manuel Cervero, delegado y secretario, respectivamente. ☉




DE IZDA. A DCHA.: ADRIÁN NOGALES, EDUARDO ARTAL Y MANUEL CERVERO

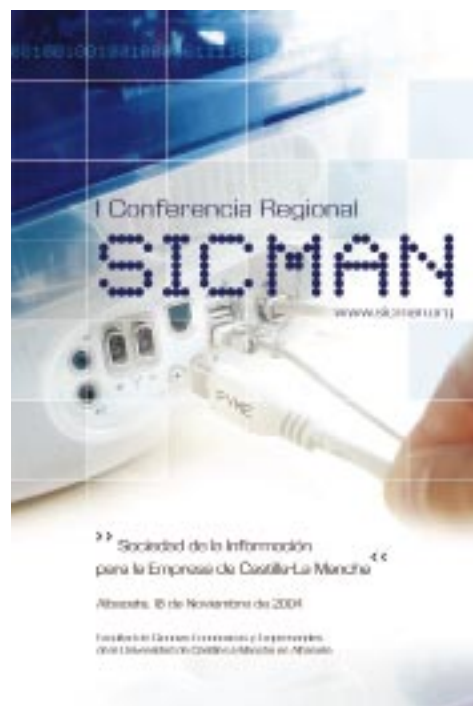
Castilla-La Mancha

I Conferencia Regional SICMAN: Sociedad de la Información para la empresa en Castilla-La Mancha

El pasado 18 de Noviembre se celebró en Albacete, organizada por la Fundación Campollano y con la colaboración, entre otros, de la Delegación de la AEIT en CLM la "I Conferencia Regional SICMAN: Sociedad de la Información para la empresa en Castilla-La Mancha" cuyo principal objetivo es movilizar a los agentes clave en este ámbito, a través de un enriquecedor debate sobre los avances y aspectos a mejorar en la implantación de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC) en la Región.

La conferencia contó, además de una sesión plenaria en la que nuestro compañero Fernando Sáez Vacas impartió la lección magistral, con varios talleres y una mesa redonda en al que se discutió sobre las acciones necesarias para impulsar la Sociedad de la Información en CLM. En esta mesa redonda participó el Delegado de la AEIT en CLM, Juan Carlos López.

SICMAN (Sociedad de la Información en Castilla-La Mancha) es una iniciativa empresarial de la Fundación Campollano, co-financiada por la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha (www.sicman.org). 



DE IZQUIERDA A DERECHA: FRANCISCO PARDO, PRESIDENTE DE LA FEDERACIÓN DE EMPRESAS TIC DE CASTILLA-LA MANCHA (FEDETICAM), RAFAEL ARIZA, DIRECTOR GENERAL PARA LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN Y LAS TELECOMUNICACIONES DE LA JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA-LA MANCHA, JUAN CARLOS LÓPEZ, DELEGADO DE LA AEIT EN CLM, Y MIGUEL ANGEL TORRALBA, DIRECTOR REGIONAL DE TELEFÓNICA EMPRESAS.

Regiones

Castilla-La Mancha

Curso "Redes inalámbricas (WiFi): Aplicaciones y Proyectos Técnicos"

El pasado 11 de Noviembre, la AEIT-CLM en colaboración con la Universidad de Castilla-La Mancha impartió en Ciudad Real el Curso "Redes inalámbricas (WiFi): Aplicaciones y Proyectos Técnicos". El curso, dirigido por el tesorero del COIT y catedrático de la UPM José Ignacio Alonso, tuvo como profesores Alfonso Fernández y Fidel García. 🌀



DE IZQUIERDA A DERECHA: JUAN CARLOS LÓPEZ, DELEGADO DE LA AEIT EN CLM, ALFONSO FERNÁNDEZ Y JOSÉ IGNACIO ALONSO



FIDEL GARCÍA



ASISTENTES AL CURSO

Castilla y León

Entrega de diplomas en la Universidad de Valladolid

José María Romeo representó al COIT el 26 de noviembre, invitado por el director de la ETSIT de Valladolid, Evaristo Abril, como miembro del Foro Histórico en el acto de entrega de diplomas de la última promoción de ingenieros de Telecomunicación. José María Romeo dio una charla sobre la Historia de las Telecomunicaciones aprovechando el marco de la celebración del envío del primer telegrama hace 150 años 🌀



JOSÉ MARÍA ROMEO LÓPEZ, MIEMBRO DE FORO HISTÓRICO

Castilla y León

Nuevos perfiles profesionales en la Escuela de Valladolid

El pasado 21 de enero, cerca de doscientos alumnos de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Valladolid, se congregaron en una mesa redonda para escuchar el mensaje que el Colegio desea transmitir a los jóvenes acerca de las oportunidades profesionales que se están produciendo dentro de los sectores usuarios de telecomunicaciones, tanto para el trabajo por cuenta ajena como para emprendedores que deseen abordar este emergente mercado profesional desde el ejercicio libre de la profesión, ya sea en solitario o en asociación con otros compañeros.



RAFAEL MOMPÓ, MIGUEL LÓPEZ CORONADO Y ADRIÁN NOGALES

La conferencia que dio pie al debate corrió a cargo de Adrián Nogales. En la mesa de debate participaron Miguel López Coronado y Rafael Mompó, profesores de dicha escuela, que imparten docencia a los alumnos de último curso de carrera en el ámbito de la gestión de negocios, la comercialización de las TIC, la gestión de las telecomunicaciones y la formación del espíritu emprendedor. ☉

II Noche de las Telecomunicaciones Castilla y León en Burgos

Invitado por el delegado de la AEIT en Castilla y León, Pablo Sancho Pradales, el decano presidente del COIT y presidente de la AEIT, Enrique Gutiérrez, y el secretario general, Adrián Nogales, asistieron a la cena de la II Noche de las Telecomunicaciones de Castilla y León celebrada en Roa de Duero (Burgos) en el marco incomparable de las Bodegas "Condado de Haza". El acto fue entrañable y contó con la presencia del director general de telecomunicaciones de la Junta de Castilla y León. Se entregaron dos premios: al ingeniero de Telecomunicación asociado más veterano y al ingeniero de Telecomunicación más activo en la región ☉



EL DIRECTOR GENERAL DE TELECOMUNICACIONES DE LA JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN, ANTONIO FRANCISCO PÉREZ FERNÁNDEZ, HACE ENTREGA DEL PREMIO "MÁS PROYECTOS VISADOS", A AGUSTÍN RODRIGO AUSÍN



JUAN GARZO CRESPO, EL MÁS VETERANO JUNTO A ENRIQUE GUTIÉRREZ BUENO

Regiones

Cataluña

Peritaciones judiciales en Barcelona

Se celebró el pasado 16 de diciembre la segunda edición del curso de peritaciones judiciales organizado por el COETC. Se contó con la presencia de un magistrado de la APM, un ingeniero de telecomunicación que transmitió a los asistentes su amplia experiencia en la materia y la colaboración de Álvaro García, que trasladó el mensaje del COIT.

El formato del curso se ha desarrollado conforme al modelo aprobado en su día por la Junta de Gobierno, y así, los asistentes que lo deseen pueden solicitar su ingreso en el listado de peritos del COIT que se facilita a los Juzgados y Tribunales. El curso contó con gran nivel de asistencia y el interés de los colegiados fue muy elevado. ☉

Comunidad de Madrid

ForomaR y el portal esmadrid.com Los trabajos de ForomaR siguen avanzando

Se presentó el nuevo portal de servicios "esmadrid.com" desarrollado por el ayuntamiento de Madrid y gestionado por la entidad Promoción Madrid, participada por el ayuntamiento. Este portal es una iniciativa tecnológica y de servicios para dar a conocer Madrid en sus vertientes de ocio, negocio y turismo y se configura como una línea a destacar en las propuestas del Libro Blanco de ForomaR. ☉



esmadrid.com
otra_forma_de_ver_Madrid

Clase en Master UPM

Invitados por la organización del Master de la cátedra VODAFONE, Juan Manuel Riera (SSR de la ETSTM), el secretario general, Adrián Nogales, impartió una clase el 15 de diciembre sobre los nuevos perfiles profesionales de los ingenieros de telecomunicación y la situación profesional. El máster se imparte a través de e-learning (tele-enseñanza) a centros de Valladolid, Barcelona, Madrid (sede Vodafone), Sevilla. ☉

Comunidad de Madrid

Último pleno de ForomaR

El pasado 2 de diciembre se celebró el último pleno de ForomaR para la elaboración del Libro Blanco del Ayuntamiento de Madrid. Con ésta, han sido tres las sesiones plenarias celebradas que han congado a 60 personalidades del sector en cada ocasión. Además, se han llevado a cabo tres mesas técnicas (infraestructuras, normativa y aplicaciones y usos), numerosas reuniones internas del grupo de expertos del COIT-ForomaR, de coordinación técnica y de seguimiento del convenio COIT-Ayuntamiento. La versión 2.0 del Libro está disponible desde finales de enero. La presentación oficial del Libro Blanco y algunas acciones de impacto municipal se extenderán durante los primeros meses de este año. ☺



VISTA DE LOS MIEMBROS DEL PLENARIO

COIT/AEIT en la Universidad de Alcalá de Henares

Invitados por el director de la Escuela de Ingenieros de Telecomunicación de Alcalá de Henares y por el subdirector de investigación, el COIT/AEIT, en la persona del secretario general, Adrián Nogales, impartió una conferencia sobre los nuevos perfiles profesionales del ingeniero de Telecomunicación, la situación de la profesión y del mercado de trabajo y los servicios y nuevos retos del e-colegio. A la conferencia asistieron más de 60 alumnos de 4º y 5º cursos y sirvió, además, para estrechar lazos institucionales entre el COIT/AEIT y la UAH. ☺

Semana de la Ciencia CoMADRID

Un año más, el COIT ha organizado en LA SEMANA DE LA CIENCIA de la CoMADRID dos mesas redondas divulgativas sobre "Telecomunicaciones en los edificios del siglo XXI" y "La nueva Televisión Digital". Esta edición se celebró en el antiguo Hospital de Maudes (sede de CoMadrid). El nivel de asistencia fue elevado en ambas sesiones, pa-

ra las que se contó con expertos de organizaciones como FENITEL, AMITEL, SETSI, FABRICANTES DE EQUIPOS, CONSEJO DE COLEGIOS DE ADMINISTRADORES DE FINCAS y PROMOTORES) Por parte del COIT participaron: Juan Antonio Santiago, director técnico; José Ignacio Alonso, tesorero, y Adrián Nogales, secretario general. ☺



Alegaciones a la ordenanza de licencias del Ayuntamiento de Madrid

El COIT presentó el escrito de alegaciones a la propuesta de ordenanza de concesión de licencias, en periodo de información pública del ayuntamiento de Madrid. Se hizo hincapié en los aspectos de licencias urbanísticas ICT, des-

pliegue de redes de radiocomunicaciones y fijas. Además, a través de ForomaR se canalizaron opiniones que se trasladaron al Director General de Innovación del Ayuntamiento de Madrid. ☺

Regiones

Comunidad de Madrid

I Congreso Hogar Digital. Ponencia COIT (SIMO)

El COIT participó en el I Congreso Internacional de Hogar Digital organizado por Acceda en SIMO TCI 2004, el 11 de noviembre. Este Congreso, al que asistió el Secretario General de COIT/AEIT, ofreció la visión del COIT sobre el Proyecto de Hogar Digital como actividad profesional de valor añadido sobre la ICT tradicional. Los colegiados /asociados pudieron asistir gratuitamente a las cuatro jornadas del congreso en cuya organización participó. ☺



Toma de posesión de Guillermo Cisneros, nuevo Director de la ETSIT/UPM

Invitados por la ETSIT el COIT/AEIT asistió en las personas del secretario general, Adrián Nogales y del tesorero, Jose Ignacio Alonso, al acto de toma de posesión del nuevo director de la ETSIT UPM, Guillermo Cisneros. ☺

En la Universidad Carlos III

El COIT/AEIT fue invitado por la UC3 de Madrid el 17 de enero a impartir una charla sobre el ejercicio profesional dentro de la asignatura de proyectos de la citada Universidad. Por el COIT impartió la charla Olímpia Perulán, responsable de desarrollo corporativo del COIT, ante un nutrido número de alumnos. ☺

Comunidad Valenciana

SERVICIOS COIT/AEIT- VISATEL: el COITCV entidad de Registro de la FNMT

Desde este día 1 de febrero de 2005, el COITCV es ENTIDAD de REGISTRO de la FNMT. Ello nos permite Acreditar (se exige presencia física), la identidad a los compañeros que solicitan un Certificado de Firma Digital a la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre. El proceso de obtención de un certificado de firma digital se resume a continuación:

1. Solicitud vía internet de su Certificado. Se obtiene un código que deberá presentarse al acreditar la entidad
2. Acreditación de la identidad en una Oficina de Registro. --> En COITCV
3. Descarga de su Certificado de Usuario. Una vez realizado el registro presencial (COITCV por ejemplo), y con la ayuda del código obtenido en el paso 1, podrá descargar vía internet su certificado. Ver Servicios COIT/AEIT-Visatel. ☺

Comunidad Valenciana

EL COITCV analiza la calidad de las telecomunicaciones

El 23 de noviembre el Colegio de Ingenieros de Telecomunicación de la Comunidad Valenciana organizó la mesa redonda "Calidad de las Telecomunicaciones".

Esta jornada se desarrolló en la sede del COITCV y tuvo como ponentes a destacadas personalidades: Gerardo Silván, Subdirector General de Operadores y Tecnología de la Información del Ministerio de Industria; D^a Blanca Martínez de Vallejo, Secretaria Autonómica de Telecomunicaciones y Sociedad de la Información de la Generalitat Valenciana; Fernando Moner, Presidente de la Asociación Valenciana de Consumidores y Usuarios, y Vicepresidente de la Confederación Estatal de Consumidores y Usuarios; y Víctor Domingo Prieto, Presidente de la Asociación de Internautas.

El objeto fue analizar los conocimientos existentes desde el punto de vista de la administra-



ción y de los usuarios en relación a la calidad de las telecomunicaciones en sus diversos ámbitos: telefonía fija, telefonía móvil, servicios de datos, Internet y servicios de radiodifusión audiovisual. Se informó del desconocimiento de la sociedad por la calidad de las telecomunicaciones.

El COITCV con este tipo de jornadas quiere abrir a la sociedad en general y a los agentes que intervienen en el sector de las telecomunicaciones este tipo de debates de cara a divulgar y universalizar el mejor uso de las telecomunicaciones. ☉

Jornada "Otras oportunidades del Ejercicio Profesional"

El pasado 15 de enero de 2005, se celebró en la sede del COITCV la Jornada "Otras oportunidades del Ejercicio Profesional", en la que durante 4 horas nuestros compañeros E. Martínez y Laguna, expusieron sus experiencias en la realización de proyectos de actividades tanto inocuas como calificadas que pueden ser firmadas por el titulado competente. Como colofón de cierre, otro compañero F. Gurrea nos deleitó con una charla muy amena, sobre las distintas oportunidades de hacer ingeniería, distinta a la telecomunicación pura, con ejemplos reales de su experiencia acumulada. ☉



VISTA GENERAL DE LOS ASISTENTES

Jornada Tecnológica "Video sobre IP"

El día 26 de enero 2005 se celebró la Jornada Tecnológica de presentación bajo el título: Video sobre IP, por la empresa Ralco Networks, en la que nuestro compañero J. Soriano, además de explicar técnicamente las posibilidades de los equipos, hicieron una demostración práctica de sus posibilidades. La asistencia fue importante con lleno total de la sala de formación. Al finalizar la presentación se ofreció un vino español. La jornada, en opinión mayoritaria de los asistentes, fue muy interesante. ☉

Regiones

Comunidad Valenciana

EL COITCV y AVIT celebran sus Asambleas Generales

El pasado 22 de diciembre se celebraron la Asamblea General ordinaria de la AVIT y del COITCV. Se trata de la primera ocasión en que hemos tenido oportunidad de llevarlas a cabo en nuestra nueva sede lo cual es un motivo más de alegría y satisfacción. Pese a todo, nos gustaría que la participación de todos los que formamos este colectivo creciera y que la sede nos quedase pequeña para las Asambleas.

Durante en el transcurso de las asambleas se realizó un informe resumido de las actividades llevadas a cabo durante todo el año 2004 por parte de la AVIT y del COITCV, así como la evolución de los presupuestos económicos de ambas instituciones.

Se realizó una valoración del nivel de incorporación de colegiados y asociados en los últimos años y se planteó la necesidad de llevar a cabo una serie de actuaciones de cara a incorporar al mayor número posible de estudiantes y colegiados valencianos, e incrementar nuestro colectivo por encima de las casi 1.100 personas que lo formamos en la actualidad

Por parte de la AVIT se procedió a la aprobación de la modificación de sus Estatutos para su adaptación al nuevo ordenamiento jurídico, así como para el cambio de sede social a la actual sede. ¿¿¿Qué todavía no sabes dónde ni cómo es la nueva sede??? Para los despistados: Avenida Jacinto Benavente, 12-1ºB

Como punto destacado de especial atención, durante la Asamblea del COITCV, se presentaron las cifras de la evolución de trabajos visados durante el último año que no han podido ser mejo-

res. El número de visados en nuestra demarcación para final de año se habrá visto incrementado en un 87% respecto del año anterior.

Posteriormente se procedió a un turno de ruegos y preguntas conjunto donde se esclarecieron temas relativos a la nueva plataforma de visados (VISATEL) y a la posibilidad de incorporar próximamente la firma electrónica de la Generalitat a su utilización cotidiana por parte de los ingenieros. También se debatió acerca de las repercusiones de los acuerdos de Bolonia a las futuras titulaciones de telecomunicaciones y finalmente tomó la palabra nuestro compañero José Carlos Archilés, quién presentó una serie de quejas y alegaciones, y que en este mismo número del Boletín EPIC ha sido invitado a poder mostrar su opinión a todo el colectivo.

Finalmente, una vez concluidas las Asambleas, se procedió a la Celebración de la ya típica y anunciada Copa de Navidad y se hizo entrega de un obsequio navideño a los asistentes. ☺



COPA DE NAVIDAD

Reunión de las Juntas COITCV AVIT

El 28 de diciembre de 2004 se celebraron las últimas Juntas de Gobierno y Directiva del COITCV y AVIT respectivamente, haciendo el correspondiente balance del ejercicio que en opinión de todos ha sido extraordinario por los distintos hitos que han tenido lugar: adquisición e inauguración de una nueva sede, celebración de elecciones con renovación de Juntas, presentación de estudios, e informes, incremento de actividad de visados, etc. en definitiva un año cargado de eventos con una gran repercusión en la sociedad. ☺



LOS ASISTENTES POSAN DISTENDIDAMENTE

El COITCV pone en marcha un plan de divulgación de las ICTs en los Ayuntamientos

Por acuerdo de la Junta de Gobierno del COIT, se ha puesto en marcha un plan de actuación sobre ICT, a nivel nacional, cuyo objetivo es incrementar el grado de cumplimiento de la normativa de ICT, mediante una serie de acciones dirigidas a los Ayuntamientos de más de 10.000 habitantes, en los que se ha observado un nulo o bajo cumplimiento relativo de la citada normativa.

En el caso de la Comunidad Valenciana, hemos



particularizado dicho plan incorporando/eliminado determinados Ayuntamientos al plan, en función de la información recibida de algunos compañeros. Además hemos preparado un documento resumen de legislación de interés para los Ayuntamientos, que ha sido traducido al valenciano.

El plan contempla el envío al Alcalde de un escrito junto a la citada publicación, así como nuestro ofrecimiento para colaborar en todo aquello que tenga que ver con nuestra actividad a un total de 41 Ayuntamientos; así mismo, tenemos la visita a otros 55 Ayuntamientos para hacer entrega en mano de la correspondiente publicación, en entrevista con el Concejal responsable de urbanismo.

Este plan constituye a su vez una herramienta de entrada para facilitar un contacto con los Ayuntamientos, y poder trasladarles la importante vinculación que nuestra profesión tiene con el diario quehacer de la vida municipal.

Por último, informaros que si algún compañero tiene conocimiento fehaciente del incumplimiento de la normativa ICT, que por favor nos remita la información adecuada y estudiaríamos la incorporación de dicho Ayuntamiento al plan de divulgación. ☉

Jornada en el COITCV: "¿Te has planteado ser empresario?"

Desde el COITCV tenemos el propósito de ofrecer a todos los colegiados y asociados un valor añadido que les permita iniciar nuevas actividades, aumentar sus conocimientos y habilidades referentes no sólo a la tecnología sino también todos aquellos necesarios durante la experiencia profesional del día a día.

Dentro de este entono se llevó a cabo el pasado 30 de noviembre un seminario enfocado a todos aquellos compañeros que tienen la intención o que acaban de crear una empresa bajo el título de "¿Te has planteado ser empresario?".

Este seminario es fruto de la colaboración llevada a cabo con el Centro de Europeo de Empresas Innovadoras (CEEI) y el mismo contó con una gran acogida por parte de los asistentes. Cada día son más los compañeros que deciden embarcarse en la difícil pero gratificante tarea de crear su propia empresa, abriendo nuevos campos de actuación para los ingenieros de telecomunicación diferentes de los históricos correspondientes a operadores y suministradores de equipos.

Para la impartición del seminario contamos con la presencia de Isidro Campo, Director del Área Tecnológica del CEEI Paterna y también contamos con la presencia de un compañero Ingeniero de Telecomunicación, Antonio Royo, quién nos relató su experiencia en la creación de dos empresas, una de ingeniería electrónica y otra de producción de placas electrónicas, ambas creadas con el apoyo del CEEI.

También podéis contactar con los diferentes centros CEEI existentes en la Comunidad Valenciana:

- Alcoi (<http://www.ceei-alcoy.com>)
- Castellón (<http://www.ceei-castellon.com>)
- Elche (<http://www.ceei-elche.com>)
- Valencia (<http://www.ceei-valencia.com>) ☉




EL SEMINARIO FUE SEGUIDO CON GRAN INTERÉS

Regiones

Extremadura

I Noche de las Telecomunicaciones en Extremadura

En Badajoz, invitados por el presidente de AEIXIT y en representación del COIT/AEIT, asistieron Carlos González, vicepresidente de la AEIT y Vicente Sánchez, contador de la AEIT a la I NO-

CHE de las Telecomunicaciones de Extremadura. Al evento asistió un representante de la Junta de Extremadura y un nutrido grupo de ingenieros de telecomunicación. 

Nuestro compañero Jaime Gragera Rodríguez, Director General de Telecomunicaciones y Redes de la Junta de Extremadura


El Consejo de Gobierno de la Junta de Extremadura aprueba los nombramientos para la nueva Consejería Infraestructuras y Desarrollo Tecnológico.

Desde principios del mes de enero de 2005 la Junta de Extremadura ha creado la nueva Consejería de Infraestructuras y Desarrollo Tecnológico. Esta estará compuesta por las Direcciones Generales de Infraestructuras, Telecomunicaciones y Redes, de Transportes, de la Sociedad de la Información y de Investigación, Desa-

rollo Tecnológico e Innovación.

Cabe notar que al frente de la Dirección General de Telecomunicaciones y Redes estará por primera vez un compañero de la profesión, Jaime Gragera Rodríguez, ingeniero de Telecomunicación. Anteriormente había estado desempeñando la labor de Jefe del Servicio de Telecomunicaciones de la Dirección General de Telecomunicaciones y Redes. En los últimos tres meses ha sido el Jefe Provincial de la Jefatura de Inspección de Telecomunicaciones




de Badajoz hasta que ha aceptado su nuevo cargo. Desde aquí le deseamos lo mejor en su nuevo puesto. 

Galicia

A Nosa Rede

Nueva revista del Sector de las Telecomunicaciones en Galicia.

Editada desde la Asociación de Enxeñeiros de Telecomunicación de Galicia (AETG), A NOSA REDE es un nuevo medio de comunicación que nace con un espíritu independiente e informativo. Un espacio para el encuentro, la diversidad de opiniones y para dar a conocer los proyectos que se realizan en Galicia. Una mirada a aquellos temas que atañen al profesional de la telecomunicación y a la relación de este con la sociedad y las distintas instituciones.

En A NOSA REDE no sólo se cuida el contenido, también es importante el diseño. Atractiva e innovadora, esta nueva publicación supone una nueva forma de transmitir y acercarse a nuestra profesión. 



R. DOPICO, ENRIQUE GUTIÉRREZ BUENO Y XAVIER ALCALÁ DEL COMITÉ EDITORIAL A NOSA REDE EL DÍA DE SU PRESENTACIÓN



Galicia



ÁNGEL VIÑA, DECANO DEL COETG

Inauguración de la nueva sede de COETG

El 27 de enero de 2005 se inauguró en la coruñesa calle de Federico Tapia, la nueva Sede del Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación en Galicia. Desde aquí, el colectivo profesional de Galicia seguirá trabajando en la construcción de la Sociedad de la Información e del Conocimiento.

A la Inauguración asistieron Enrique Gutiérrez Bueno, Decano del COIT; Ángel Viña, Decano del COETG; Adrián Nogales, Secretario del COIT; Ricardo Fernández, Secretario del COETG; Juan Rodríguez Yuste, Conselleiro de Innovación, Industria y Turismo; y Nieves Vázquez, Teniente Alcalde del Ayuntamiento de A Coruña, ciudad en la se emplaza la nueva Sede del COETG. ☉

Encuentro del sector con Francisco Ros

La Asociación de Ingenieros de Telecomunicación de Galicia celebró el 1 de febrero un coloquio que tuvo como protagonista a Francisco Ros, actual Secretario de Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información. En esta reunión, entre otros, se reclamó un mayor esfuerzo inversor para dotar a Galicia de infraestructuras suficientes que la incorporen, realmente, a la Sociedad de la Información.

Al acto asistieron representantes de las principales empresas tecnológicas gallegas, representantes de la Universidad, representantes de las Instituciones políticas relacionadas con las Telecomunicaciones y por supuesto, las Juntas Directivas del COETG/AETG. ☉



ÁNGEL VIÑA Y FRANCISCO ROS

Módulo COIT en Consultoría Tecnológica COIT-COETG-EOI

El pasado 10 de diciembre, el COIT/AEIT representado por el vocal AEIT, José Luis Ruiz, impartió una clase en el Curso/Consultoría Tecnológica para creación de empresas de base Tecnológica. Esta iniciativa, fruto del convenio COIT-EOI, permitió la puesta en marcha de dos iniciativas en la Comunidad Valenciana y una iniciativa en Galicia. Ésta última contó con el apoyo del COETG y AETG. Dirigido a los ingenieros de Telecomunicación gallegos, se impartió en La Coruña y tuvo como objetivo trasladar los esquemas de actividad y visión colegial al conjunto de alumnos.

Entrega de diplomas en Consultoría Tecnológica COIT-COETG-EOI

Los 25 alumnos que realizaron la consultoría tecnológica para creación de empresas de base tecnológica, recibieron los diplomas, fruto del convenio COIT-EOI con la colaboración del COETG. El COIT/COETG estuvo representado por Ángel Viña, decano territorial y en el acto estuvieron presentes representantes de la EOI, directores del curso y miembros de la fundación EOI. ☉

Regiones

Galicia

IX Noite Telecomunicaciones de Galicia

La IX Noite Galega de las Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información de Galicia, el pasado 26 de Noviembre, sirvió para tomar el pulso del sector y como punto de partida para la puesta en marcha de varias iniciativas de vital importancia, tanto para el Colectivo de Ingenieros de Telecomunicación de Galicia, como para los ciudadanos de esta comunidad.


Durante el acto se entregaron los siguientes premios:

PREMIOS A NOSA REDE

- **PREMIO A NOSA REDE MEJOR PRODUCTO DE I+D TIC 2004**
Medidor de Campo FSM500 desarrollado por Sistemas Integrados de Telecontrol, S.L. (GSERTEL).
- **PREMIO A NOSA REDE A LAS BUENAS PRÁCTICAS EN LA ADMINISTRACIÓN 2004**
Concello de Ourense
- **PREMIO A NOSA REDE Á COOPERACIÓN CON LA AETG 2004**
Colegio Oficial de Arquitectos



HUBO GRAN ASISTENCIA AL ACTO

- **PREMIO A NOSA REDE MEJOR PRODUCTO DE I+D TIC 2004**
de Galicia o Premio A Nosa Rede a la Colaboración con la AETG en el Fomento de las TIC en Galicia 2004
- **PREMIO A NOSA REDE COMUNICACIÓN TIC 2004**
www.vieiros.com
- **PREMIO A NOSA REDE PERSONAJE TIC ESPAÑA 2004**
Javier Monzón, Director General Indra
- **PREMIO A NOSA REDE PERSONAJE TIC INTERNACIONAL 2004**
Pedro Norton, Presidente de ONI
- **SOCIO DE HONRA**
Julio Fernández Gayoso, Director General de Caixanova
- **PREMIO MEJOR INICIATIVA EMPRESARIAL NO SECTOR TIC 2004.** Fundación Ingeniero Gerardo García Campos
- Este año **NERADE NETWORK SOLUTIONS S.L**
- **INGENIERO DEL AÑO**
Francisco Iglesias, Responsable en Galicia de UFINET. 


Para ampliar información sobre estas y otras iniciativas puestas en marcha por la AETG y el COETG puede acceder a www.aetg.org

País Vasco

Nueva junta Directiva de la AITPV/EHTIE

El pasado día 31 de enero tuvo lugar la constitución de la nueva Junta Directiva de la AITPV/EHTIE, tras el correspondiente proceso electoral. Esta Junta Directiva, encabezada por Juan Luis Ordiales, así como sus compañeros de Junta, quieren aprovechar estas páginas para enviar un saludo a todos los compañeros, así como manifestarles su disposición a colaborar con todos los asociados en aquellos aspectos que sean de interés para nuestros asociados y nuestra profesión.

Esta nueva Junta se ha planteado como tema prioritario la potenciación de la profesión en todos los ámbitos que nos competen, destacando como uno de sus objetivos principales la creación de la demarcación como infraestructura básica que permita dicha potenciación.

La nueva Junta agradece al Bucle la oportunidad de brindarnos estas páginas para dirigirnos a nuestro colectivo, y aprovecha de nuevo esta oportunidad para enviar un cordial saludo a todos nuestros compañeros. 

Región de Murcia

IV Noche de las Telecomunicaciones en Murcia

Invitados por el presidente de AITERM y decano delegado del COIT, Francisco Iniesta, asistieron a la IV Noche de las Telecomunicaciones de la Región de Murcia, el decano presidente, Enrique Gutiérrez, y el secretario general, Adrián Nogales. La cena congregó, como viene siendo habitual, a numerosos ingenieros de telecomunicación y se contó con la presencia del Consejero de Ciencia y Tecnología de la Región de Murcia, del Secretario de Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información, del director general de ciencia y tecnología de la Región de Murcia, del concejal de urbanismo del ayuntamiento de Murcia y del presidente de AETIC. El acto fue muy entrañable. ☺



ENRIQUE GUTIÉRREZ BUENO ENTREGA EL PREMIO A LA EMPRESA MÁS DESTACADA, AETIC A SU PRESIDENTE JESÚS BANEGAS




PREMIADOS EN LA IV NOCHE DE LAS TELECOMUNICACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA

Regiones

Región de Murcia

Primeras elecciones a Director en la ETSIT de Cartagena

El pasado 12 de enero tuvieron lugar en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de la Universidad Politécnica de Cartagena (UPCT) las primeras elecciones a Director. Previamente, se había constituido la Junta de Centro formada por 39 miembros entre profesores, alumnos y personal de administración y servicios. El catedrático Joan García Ha-

ro fue elegido por el 100% de los votos emitidos. Fue el único candidato y recibió el apoyo de los 36 representantes de la Junta de Centro que acudieron a votar. Joan García Haro es Doctor Ingeniero de Telecomunicación por la Universidad Politécnica de Cataluña y desde 1999 se incorporó a la UPCT para colaborar en la puesta en marcha de la ETSIT. 



JOAN GARCÍA HARO

Vocal de AITERM premiado en concurso internacional

Nuestro compañero y miembro de la Junta de Gobierno de AITERM, Francisco Javier Tortosa Martínez, ha logrado el cuarto premio a nivel mundial en el concurso de desarrollos sobre el nuevo microcontrolador dsPIC de la empresa americana Microchip, fabricante líder de microcontroladores de 8 bits.

La idea le vino tras conocer las enormes dificultades que tenían profesores de secundaria para impartir la asignatura de robótica, al carecer de material sencillo para sus clases. Para ello desarrolló la aplicación "Easy-Robot" destinada a la docencia, que posibilita a los niños y personas sin conocimientos previos sobre robótica, la programación de robots de forma sencilla, así como su iniciación en este fascinante y divertido mundo.

Dicha aplicación consta de 2 partes un graphical user interface (GUI) basado en iconos para programar las diversas acciones que realice el robot y un programa en el dsPIC para controlar sus motores y sensores.

Tortosa trabajó en diversas empresas del sector hasta que decidió crear la suya propia, Indytel Sistemas SL, dedicada a la electrónica y automatización industrial, siendo su producto estrella el en-



FRANCISCO JAVIER TORTOSA MARTÍNEZ

torno para el desarrollo de aplicaciones de control "Microladder" (www.microladder.com), que se comercializa en Japón, Estados Unidos y Argentina. Además, este gran aficionado a la electrónica es en la actualidad secretario de la Asociación de Microrrobótica Regional. 