


# Regiones

## Andalucía Oriental

### Cena de trabajo en Jaén

**A**l objeto de estructurar las actividades de la AITA en JAÉN se celebró el pasado día 19 de Diciembre una cena con los asociados de Jaén en la que se realizó una importante y positiva toma de contacto con los asociados de Jaén asistentes al acto que mostraron interés por participar activamente en la actividad de la AITA en Jaén para el próximo año 2004.

Diversos compañeros se interesaron en participar en la vida de la AITA y se ofrecieron para implementar iniciativas generales y desarrollar actividades propias sobre todo teniendo en cuenta que Jaén va a contar, desde el próximo curso con una E.T.S. de Ingenieros de Telecomunicación. 



INSTANTÁNEA DE LA CENA-REUNIÓN

## Regiones

### Cursos de formación organizados por la AITA

Nuevamente la AITA ha organizado cursos de formación sobre ICT. Los días 14 y 15 se celebró el curso de proyectos ICT con 22 asistentes y el 22 el de Dirección de Obra y Certificación con 18 asistentes. A éste último curso asistieron 3 miembros de FAITEL (Federación de Instaladores de Telecomunicación de Andalucía), como evaluadores para analizar la posibilidad de adaptar el curso a la formación de sus miembros, que ante su contenido han considerado el mismo como muy adecuado para sus necesidades de formación y se han abierto negociaciones para su impartición. 📍

### Cena de los miembros de la AITA en Almería



LUIS MÉNDEZ CON EL RESTO DE INVITADOS

Al objeto de tomar contacto con los miembros de la AITA en Almería, conocer su problemática y hacerles partícipes de la actividad de la AITA y de los acontecimientos tendentes a la creación de la Demarcación del COIT en Andalucía Oriental, se invitó a todos los miembros de la AITA en Almería a una cena que se celebró el pasado día 5 de diciembre en el Club de Mar de Almería.

Asistieron todos los pudieron dejar a un lado sus obligaciones profesionales y familiares y, acompañados de sus parejas, y quisieron disfrutar de un rato de convivencia técnica y de intercomunicación.

En la misma estuvieron presentes Luis Méndez, Presidente de AITA, Francisco Salas, Secretario de la AITA y de Juan Ramón Muley, vocal de la AITA en Almería. 📍

### Jornada con los administradores de fincas de Almería

El pasado 4 de Diciembre se celebró, en ALMERÍA, una Jornada sobre las Telecomunicaciones en los Edificios organizada por la Asociación Andaluza de Ingenieros de Telecomunicación (AITA) con la colaboración del Ilustre Colegio Territorial de Administradores de Fincas de Almería y del Centro de Actividades Náuticas.

La Jornada, especialmente dedicada a los Administradores de fincas contó con una nutrida asistencia no solo de éstos profesionales sino también de Instaladores de Telecomunicación y de Ingenieros de Telecomunicación.

Abierta la Jornada por D. Luis Méndez Fernández, Presidente de la AITA en nombre de D. ADRIÁN NOGALES ESCUDERO. Secretario General del Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación, quién excusó su asistencia, D. Luis Méndez continuó con el tema IMPLANTACIÓN DE LOS SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN EN LAS VIVIENDAS que fue presentando a los Administradores la reciente legisla-



LUIS MÉNDEZ, PRESIDENTE AITA, CON LOS MIEMBROS DE LA MESA

ción sobre ICT, los derechos y obligaciones de la Comunidad Propietarios, los Derechos y Obligaciones de los Operadores de Telecomunicaciones para el uso de la ICT y las peculiaridades y requerimientos de la introducción de nuevos servicios de Telecomunicación tales como Televisión Digital, Servicios Fijos de Banda Ancha, etc. en los edificios existentes.

D. Fidel Martínez García, Jefe Provincial de Inspección de Telecomunicaciones continuó la sesión explicando LA FUNCIÓN DE LA JEFATURA PROVINCIAL DE INSPECCIÓN DE TELECOMUNICACIONES en relación con la Normativa sobre Telecomunicaciones

D. Miguel Martínez Sola, Presidente del Ilustre Colegio Territorial de Administradores de Fincas de Almería, a través de su presentación sobre la problemática de las telecomunicaciones en las viviendas hizo partícipes a todos los presentes de las ventajas de las nuevas tecnologías para la vida diaria de los hogares y las dificultades que para su implantación presentan los edificios existentes. .

D. José Antonio Díaz Roda, Presidente la Unión de Consumidores de Almería-UCA/UCE .presentó, desde el punto de vista de los usuarios la problemática de LAS INSTALACIONES DE TELECOMUNICACIÓN Y LOS USUARIOS haciendo especial énfasis en la falta de ayudas de las Administraciones para la adaptación de las viviendas existentes a las nuevas tecnologías.

D. José Manuel Muñiz Brachi, Asesoría Técnica de la Federación Andaluza de Instaladores de Telecomunicación explicó a los asistentes EL PROYECTO ACTEL Acceso a las Telecomunicaciones, una iniciativa en la cual participan los instaladores de telecomunicación de Andalucía la Fundación Andaluza de Administradores De Fincas, un importante grupo de Fabricantes, Operadores y las Asociaciones de Ingenieros de Telecomunicación de Andalucía en un esfuerzo común para facilitar a todos los ocupantes de las viviendas existentes el acceso a las nuevas tecnologías de Telecomunicación..

Finalmente D. Manuel Martínez Lagares, Director de la Fundación Andaluza de Administradores de Fincas expuso, con todo detalle los diferentes acuerdos y opciones gestionados por la Federación para la financiación para reformas de edificios derivadas de la ICT.

Finalizó la reunión con un animado coloquio y una agradable conversación el cocktail de cierre. ☉



VISTA DE LOS ASISTENTES AL ACTO

## Aragón

### IV Noche de las Telecomunicaciones Aragón

**E**l 23 ENERO se celebró la IV Noche de las Telecomunicaciones Aragón 2004 que contó con un alto nivel de participación de los compañeros y miembros del sector al mayor nivel. Así, hay que destacar la asistencia de las siguientes personalidades: el alcalde de Zaragoza, la Consejera de Ciencia y Tecnología del Gobierno de Aragón, el Rector de la Universidad de Zaragoza y diversos alcaldes y concejales. Al acto asistieron: el Decano Presidente del COIT y presidente de la AEIT, el Secretario General del COIT/AEIT y el Delegado de la AEIT en La Rioja. Próximamente, ampliaremos la noticia. ☉

## Regiones

### Presentación de la asignatura de Libre Elección "Tecnologías de red aplicadas al comercio electrónico"

Asignada a la "Cátedra Telefónica" en colaboración con la Universidad de Zaragoza, se vienen desarrollando en el Centro Politécnico Superior diversos proyectos, actividades y seminarios entre los cuáles también se enmarca una asignatura de libre elección de 3 créditos titulada "Tecnologías de red aplicadas al comercio electrónico". Algunos de sus contenidos técnicos versan sobre aspectos de dimensionado, acceso, redes IP, seguridad y también modelos tecnológicos de negocio, logística, marketing y finanzas.



**LUIS ARMENTEROS, CON LOS ALUMNOS DE LA ASIGNATURA DE LIBRE ELECCIÓN, EN LA CLASE INAUGURAL**

Para impartir la clase inaugural de la asignatura el pasado miércoles 8 de octubre, fue invitada la Delegación de Aragón de AEIT que, en la persona de su delegado Luis Armenteros, abordó el tema del mercado de las telecomunicaciones haciendo un primer repaso histórico de los ítems tecnológicos para señalar, en la segunda parte, la realidad y los retos más inminentes del Hipersector de la Información. 🎯

### Presentación del COIT/AEIT a los alumnos del Centro Politécnico Superior

El pasado lunes día 20 de octubre se presentó el COIT/AEIT a los alumnos de último curso de Ingeniería de Telecomunicación del Centro Politécnico Superior de la Universidad de Zaragoza. Esta presentación estuvo realizada por nuestro secretario general Adrián Nogales, acompañado del delegado en Aragón Luis Armenteros y Javier Veglison, el responsable de la asignatura "Proyectos" durante la cual se desarrolló la charla.

Las nuevas perspectivas profesionales que se abren al ingeniero de telecomunicación en la Sociedad de la Información, el papel del COIT/AEIT ante la sociedad actual, el ingeniero como emprendedor, etc., fueron algunos de los temas que también se comentaron y debatieron en una presentación ampliamente aceptada por los estudiantes, que con sus preguntas manifestaron el interés que suscitan este tipo de encuentros.



**ADRIÁN NOGALES (EN EL CENTRO), LUIS ARMENTEROS (DERECHA) Y JAVIER VEGLISON (IZQUIERDA) EN LA PRESENTACIÓN DEL COIT A LOS ALUMNOS DE ÚLTIMO CURSO**

Al terminar la charla, se sirvió un pequeño ágape para todos los asistentes y estudiantes asociados que contribuyó a acercar nuestra Asociación a los próximos colegiados e intercambiar opiniones sobre la actualidad de un sector que requiere, cada día con más fuerza, el empuje de los actuales alumnos, futuros ingenieros. 🎯

# Regiones

## Canarias

### Curso para alumnos de 5º la ETSIT de Las Palmas de Gran Canaria "El Ingeniero de Telecomunicación en Canarias": incentivar el Ejercicio Libre

La Asociación Canaria de Ingenieros de Telecomunicación, en su responsabilidad de prestigiar la profesión del Ingeniero de Telecomunicación en Canarias, firmó el pasado mes de Febrero de 2003 un convenio con la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria y la Fundación Canaria Universitaria de Las Palmas para la realización de un seminario sobre las particularidades laborales del Ingeniero de Telecomunicación en Canarias.

El objeto de dicho seminario ha sido mostrar la realidad del trabajo profesional del Ingeniero de Telecomunicación en Canarias incentivando el Ejercicio Libre de la Profesión y la creación de empresas por parte de los próximamente recién graduados Ingenieros de Telecomunicación de la E.T.S.I. de Telecomunicación de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.

El seminario se ha impartido desde el 21 de noviembre hasta el 5 de diciembre de 2003 a alumnos de último curso de la citada escuela en el marco de la asignatura de 5º curso denominada *Proyectos*, en cinco sesiones de dos horas.

Durante las 10 horas del curso, cuyo programa detallado junto a un álbum de fotos pueden visitarse en nuestra página web [www.acit-canarias.org](http://www.acit-canarias.org), se han abarcado las diferentes facetas de la labor del Ingeniero de Telecomunicación en Canarias abarcando temas como el Libre Ejercicio, creación de una oficina de proyectos, el trabajo en una pequeña o mediana empresa, el acceso a recursos Europeos, el trabajo en una operadora de Telecomunicación o en la administración pública, etc. Evidentemente no olvidamos dedicar una sesión a la importancia de la Asociación Canaria de Ingenieros de Telecomunicación (ACIT) y al Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación (COIT).

Los ponentes, que acudieron desinteresadamente, han sido Ingenieros e Ingenieras de Telecomunicación pertenecientes a la Asociación Canaria de Ingenieros de Telecomunicación, la mayor parte de ellos antiguos alumnos de la ETSIT de ésta Universidad y, por tanto, antiguos compañeros de los alumnos a los que exponían sus experiencias profesionales.

A partir de la encuesta rellenada por los 42 alumnos de la asignatura, que incluía un espacio donde los alumnos en aproximadamente 150 palabras han expuesto sus expectativas laborales, estamos convencidos que el curso ha conseguido su objetivo.

Mayoritariamente han manifestado su percepción inicial en las *reducidas oportunidades de empleo en una isla que nos llevan a trabajar en cosas que no nos gustan* a los Ingenieros de Telecomunicación (la cursiva son citas de los alumnos), llegando a plantearse *como op-*



UN ALUMNO DURANTE UN EJERCICIO DE ENTREVISTA DE TRABAJO EN LA SESIÓN DEL 3 DE DICIEMBRE DE 2003

*ción interesante y enriquecedora el irse a la Península o extranjero, principalmente un país exótico donde hay más oportunidades de trabajo, para luego volver con un buen currículum que permita encontrar trabajo en Canarias.*

El seminario parece haberles cambiado la mentalidad pues afirman que el curso *ha supuesto una bocanada de aire fresco en una atmósfera pesimista y asfixiante* pasando uno de la mentalidad de *echar currículums y quedarse en casa esperando la gran oportunidad*, a saber que *existen expectativas novedosas e interesantes no planteadas hasta el momento, aunque no sean evidentes*. Añaden que *el rollo es ponerse con una actitud proactiva, emprendedora y cooperativa aumentando la confianza en uno mismo*. Algunos se han replanteado el salir fuera de Canarias como primera opción pasando a plantearse el Ejercicio Libre.

Éste último aspecto de *"o nos unimos o nos comen"* ha sido muy comentado entre los alumnos pues se han concienciado de la importancia de la ACIT, y COIT, en su futura labor profesional: *Aunque en un futuro competiremos en el mercado, el apoyo mutuo es necesario para que nos oigan y respeten*. A la ACIT y COIT los perciben como un *refuerzo de la profesión cuya labor es obtener el reconocimiento de la profesión mediante la defensa y desarrollo de competencias profesionales*.

Como puede deducirse de los comentarios de los alumnos, en la ACIT nos sentimos muy satisfechos de los frutos de este seminario, con la intención de responder a la solicitud de repetir éste seminario el próximo curso por parte de nuestros próximos asociados. Desde aquí animamos a las demás asociaciones a repetir ésta experiencia. ☉

## Regiones

### Comunidad Valenciana

#### Alicante: Encuentro de las Telecomunicaciones 2003

**A**licante Encuentro de las Telecomunicaciones 2003. Premio S. Gabriel de las Telecomunicaciones. Celebrado el 04 de noviembre de 2003.

En esta 2ª edición del evento, las conferencias giraron en torno a La Ciudad de la Luz, tecnología y oportunidades para su entorno y acerca del estado del arte audiovisual en la Comunidad Valenciana. Se contó con la participación del cineasta D. Luis García Berlanga.

El premio S. Gabriel de las Telecomunicaciones fue concedido a Distribuciones Móviles Red Levante, S.L. por su iniciativa empresarial pionera basada en soluciones de telefonía móvil, consistente en un sistema de recarga electrónica on line con proyección nacional e internacional. En su corta existencia dispone ya de más de 1.600 puntos de venta con centro de operaciones en El Campillo. Además el Jurado consideró oportuno hacer una Mención Especial a la Caja de Ahorros del Mediterráneo por sus proyectos Aula Joven, Aula Azul y Observatorio Móvil, por el esfuerzo de aproximación de



la tecnología que supone sobre colectivos jóvenes y personas mayores desde 1999.

La entrega del premio y Clausura fue realizada por el Ilmo. D. José Joaquín Ripoll Presidente de la Excm. Diputación Provincial de Alicante.

El acto se celebró en el salón de actos del Museo Arqueológico Provincial de Alicante. 🎯



REPRESENTANTES DE LA EMPRESA PREMIADA, DE IZDA. A DCHA. JOSÉ JOAQUÍN RIPOLL, LUIS GARCÍA BERLANGA, ADOLFO MONTALVO

#### Inauguración curso "Creación y Desarrollo de empresas en el sector TIC"

**E**n el marco del acuerdo COIT-EOI y financiado por el Fondo Social Europeo y el COIT, el 17-10-2003 se procedió al acto de inauguración del curso Creación y Desarrollo de Empresas en el Sector de las Tecnologías de la Información y de las Comunicaciones. Al mismo, asistieron: el Director General del Impiva, el Decano de la Fa-

cultad de Estudios de la Empresa, el Decano del COITCV y el director de Área de Gestión de Empresas de la EOI. Debido a la gran aceptación del curso entre los compañeros de la Comunidad Valenciana, se optó por estructurar el curso en dos grupos de 23 asistentes en cada uno, que se desarrollan en paralelo. 🎯



## El COIT crece: nueva sede en Valencia para el COITCV

El considerable aumento de la actividad colegial en la Comunidad Valenciana, y el creciente número de colegiados y asociados que ya ha superado la barrera de los 1.000, ha permitido la adquisición de una nueva sede para el COIT. Esta vez es en Valencia, donde desde comienzos del 2003 se detectó la necesidad. La Junta de Gobierno del COIT aprobó los requisitos necesarios para que se pudiera abordar una inversión inmobiliaria por una demarcación.

Los compañeros de Valencia han buscado con intensidad. No era fácil encontrar un buen local en las zonas de prestigio, cerca de otros colegios profesionales y entidades públicas, y en el que no hubiera pegadas para mantener una actividad comercial. Cada mes que pasaba los precios subían. Y con la Copa América 2007 la cosa se ponía más difícil.

Por fin fue detectado un buen local y, cumplidos los requisitos, se aprobó su compra por la Junta de Gobierno del COIT que posteriormente, el pasado 28 de enero, se ratificó en Asamblea General Extraordinaria. La remodelación está en marcha y esperamos tenerla completa en marzo: "para antes de Fallas", que se dice en Valencia. Una nueva sede para todos los ingenieros de telecomunicación que visiten Valencia. Os esperamos. 🌀

**ASISTENTES A LA ASAMBLEA GENERAL EXTRAORDINARIA DEL 28 ENERO, QUE APROBÓ LA COMPRA DE LA NUEVA SEDE**



**NUEVA SEDE: AV. JACINTO BENAVENTE 12, VALENCIA**



## Seminario de Proyectos de ICT

Durante el segundo semestre del año, se han celebrado dos seminarios sobre Proyectos de ICT (21-11-2.003 y 19-12-2.003), en el Salón de Grados de la ETSIT. En el desarrollo de ambos seminarios colaboró la empresa TELEVÉS con la participación del Delegado en Valencia de dicha firma. Los seminarios que con una duración de 10 horas, estuvieron muy concurridos contando con la participación de 40 alumnos en el primero y 37 en el segundo, gran parte de ellos en el último curso de la carrera. 🌀



## Regiones

### Jornadas de Telecomunicación de Administradores de Fincas

**D**urante los días 23 y 24 de Octubre se celebraron en Valencia las Jornadas de Telecomunicación organizadas por el Consejo General de Colegios de Administradores de Fincas de España. En dichas Jornadas participó muy activamente el COITCV tanto en la mesa redonda sobre ICT, como en dos ponencias una sobre insonorización y acondicionamiento acústico en las viviendas, y otra sobre ICT presentando el nuevo RD 401/2003. ☉



### Domótica

**E**n el marco del Salón de Grados de la ETSIT, se celebró el pasado 28-11-2003, el seminario: "La domótica como un valor añadido a la ICT", de una duración de 8 horas, en el que por una parte la empresa LARTEC desarrolló la visión comercial de la domótica, con explicación de sus productos y soluciones.

En la segunda parte nuestro compañero Fernando Bustamante expuso la visión desde el punto de vista del ingeniero proyectista, aportando ejemplos reales de varios proyectos que resultaron de gran interés para los asistentes.

Al seminario asistieron 40 compañeros, y fue necesario limitar la inscripción. ☉

### Clausura del curso "Las Tics para la competitividad empresarial"

**C**on esta fecha, se celebró en el Salón de Actos de la Facultad de Estudios de la Empresa, el acto de Clausura del Curso de Especialización Universitaria "Las Tics para la competitividad empresarial", que comenzó el 24-abril-2003. Dicho curso que estuvo patrocinado por diversas entidades y empresas, tuvo una duración de 210 horas, además del tiempo requerido para formular el correspondiente proyecto de fin de curso. El curso fue el fruto del acuerdo de colaboración entre el COITCV y la Facultad de Estudios de la Empresa (FEE).

El acto de Clausura estuvo Presidido por la Secretaria Autonómica de Telecomunicaciones y Sociedad de la Información, el Decano de la FEE y el Decano del COITCV. Actuó como mantenedor nuestro vocal Pedro Jiménez, que a su vez era el Director Académico del curso.

Cabe destacar del acto la presentación de los distintos trabajos por parte de los alumnos y las opiniones de las empresas sobre las que se hizo dicho trabajo, que tuvieron el calificativo por lo menos de excelente. ☉



UN MOMENTO DEL ACTO

## Firma Convenio con SERVEF

Con fecha 28 de octubre de 2.003 ha sido firmado un Convenio de colaboración entre el Servicio Valenciano de Empleo y Formación (SERVEF) y el COITCV, por el Conseller de Economía, Hacienda y Empleo, Gerardo Camps, y el Decano de la Demarcación en Valencia del Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación (COIT), Adolfo Montalvo respectivamente.

Por este convenio, el Servicio Valenciano de Empleo y Formación (SERVEF) destinará un total de 6.000 euros para potenciar el empleo en el sector de las telecomunicaciones.

Con la firma de este convenio, el SERVEF y el Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación (COIT) se comprometen a trabajar conjuntamente en el fomento de la creación de empleo y la inserción laboral de los profesionales de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones.

En este sentido, el Conseller Gerardo Camps ha manifestado que "la actuación conjunta del SERVEF y COITCV permitirá que mejoraremos la competitividad de los sectores económicos y las entidades valencianas, contribuyendo a su vez al desarrollo sostenido de la Sociedad de la Información en la Comunidad Valenciana".



## Galicia

### Socio de Honor e Ingeniero del Año

Cada año, la AETG distingue a un profesional del sector que, sin ser miembro de la Asociación, tenga destacado en la labor de desarrollo y promoción de las TIC desde diversos ámbitos de actividad. Fueron **socios de honor** hasta ahora personajes como el presidente de la Xunta de Galicia, **Manuel Fraga**; el Conselleiro de Cultura, **Xesús Pérez Varela**; el investigador **Domingo Docampo**; o el consejero delegado de Fenosa, **Honorato López Isla**, que recibió la distinción el año pasado.

En esta ocasión, el galardón recae en el empresario **Antonio Portela**, consejero delegado de Comunitel, que inicia su carrera profesional en Citróen Hispania S.A., en la que desempeñó diferentes cargos. Posteriormente estuvo vinculado al sector de la consultoría. Colaboró en el diseño de proyectos del sector de las telecomunicaciones, actividad que lo acercó a Comunitel, donde es con-

sejero delegado desde 1998.

Por su parte, la distinción *Ingeniero del Año* busca reconocer la trayectoria profesional de un asociado y estimular, a través de ella, el ejercicio de la profesión de los nuevos titulados. Es un premio concedido por los compañeros, que lo deciden por votación. La propuesta de nombramiento tendrá que ser ratificada por la Junta Directiva en la asamblea del mismo día 28 de noviembre.

Los dos galardones se entregan en el transcurso de la *Noche de las Telecomunicaciones*.

La *Asociación de Enxeñeiros de Telecomunicacións de Galicia* (AETG) es una organización sin ánimo de lucro que cuenta con más de setecientos profesionales asociados, procedentes del sector de las telecomunicaciones y de las tecnologías de la información. Nació para velar por el prestigio social y técnico de los profesionales del sector, para fomentar su unión, así


como para contribuir al desarrollo y el progreso de Galicia a través de la difusión y potenciación de las telecomunicaciones.

Fundada en noviembre de 1991, estos doce años de vida convirtieron la AETG en una entidad de referencia en una sociedad gallega, como representante de los protagonistas de la *sociedad de la información*. Así mismo, acaba de iniciar el proceso de constitución de la demarcación del COIT en Galicia.


La presencia del Colegio profesional beneficiará no sólo al colectivo de ingenieros de Telecomunicación sino al conjunto de la sociedad gallega, por cuanto, y entre otras ventajas, el sellado de proyectos se podrá ya realizar en Galicia, sin necesidad de ser remitidos a la sede del COIT en Madrid, y de la misma forma podrán impulsarse proyectos de desarrollo de la sociedad de la información en Galicia.

## Regiones

### Más de 800 empresas en el cluster de la Información y el Conocimiento

**E**l proyecto INEO de la Zona Franca de Vigo presentó "El Plan Director 2003" analizando el Cluster de la Información y el Conocimiento en Galicia. En este sistema, que aglutina a 800 empresas de veinte actividades económicas, reúne a más de 1.400 profesionales. Se trata de generar tejido asociativo, se partió de un análisis realizado entre 200 participantes representativos de oferta y demanda en sesiones de trabajo, ante un público numeroso. 

### AETG con el Presidente de la Xunta

**A** finales de diciembre, la nueva Junta Directiva de la Asociación de Enxeñeiros de Telecomunicación de Galicia (AETG) mantuvo una entrevista con el Presidente de la Junta de Galicia, Manuel Fraga, y por parte de la AETG, su Presidente, Ángel Viña, su Vicepresidente, Javier Franco, y Pedro Hernández. En el cordial encuentro se repasó la situación del sector, se habló de la creación del Colegio en Galicia y se le expusieron peticiones tales como la incorporación de ingenieros en la Administración, la "Noche Galega 2004" o los nuevos centros de investigación en telecomunicaciones en Galicia. 




### Noche gallega de las Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información

**O**rganizada por la Asociación de Enxeñeiros de Telecomunicacións de Galicia tuvo lugar en Guitiriz en el mes de noviembre y contó con la colaboración de la Xunta de Galicia, consellerías de Innovación, Industria e Comercio; e Cultura, Comunicación Social e Turismo. El programa contó con una **Conferencia, sobre España.es: Plan de choque y desarrollo presupuestario previsto para 2004, a cargo de Jorge Pérez**, director general para el Desarrollo de la Sociedad de la Información. Luego tuvo lugar el **Nombramiento del Socio de Honor de la AETG, Antonio Portela**, consejero delegado de Comunitel y el **nombramiento del Ingeniero del Año**.

La *Noche Gallega de las Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información* es el evento anual del sector en Galicia, en el que se dan cita todos los estamentos relacionados con las tecnologías de la información y la comunicación, desde administraciones públicas hasta empresas del sector, pasando por universidades, fundaciones y los propios ingenieros.

Promovida por la *Asociación de Enxeñeiros de Telecomunicacións de Galicia*, la *Noche* cuenta con el patrocinio de la Xunta de Galicia, a través de las consellerías de Innovación, Industria e Comercio; y de Cultura, Comunicación Social e Turismo.

Se organiza para proporcionar al sector una ocasión de encuentro profesional y personal, que propicie el intercambio de ideas entre profesionales de campos complementarios, como el desarrollo de *hardware* y *software* para operadores, instituciones públicas, fabricantes, integradores e instaladores.

Las empresas más importantes y representativas del sector en Galicia, como Telefónica, Auna, R, Vodafone, Unión Fenosa, Italtel, Alcatel, Televes, Isolux, Artel Ingenieros, Zona Franca de Vigo o Unitronics, están también presentes en el evento como patrocinadores. Otras entidades colaboradoras son la Diputación de Lugo, la fundación *Ingeniero Gerardo García Campos*, Liteyca, Edisa, Altia e Idom. 

## I Conferencia Internacional GaliciaTIC

Con la asistencia de más de 500 profesionales y expertos del sector, tuvo lugar en octubre pasado la celebración de este evento, dirigido a analizar las perspectivas de las TIC, en una situación tan compleja como la actual. Concretamente, en las Jornadas Tecnológicas sobre "El acceso a la SI en la vivienda", se contó con la intervención de Miguel Ángel García Argüelles (FENITEL); Adrián Nogales (COIT); Juan José Yáñez (Aproinco) y Jacobo Penide (Televés). Entre todos, se acercó la posibilidad de desarrollo de este área tan novedosa, como es la implantación generalizada de las nuevas tecnologías y servicios en el hogar. ☉



DE IZDA. A DCHA.: JUAN JOSÉ YÁÑEZ, ADRIÁN NOGALES, RAMÓN LOIS, MIGUEL ÁNGEL GARCÍA ARGÜELLES Y JACOBO PENIDE



## La Rioja

### Cena de San Gabriel

El pasado 10 de octubre, aprovechando la reunión mensual de la Delegación Riojana, se celebró la festividad de San Gabriel en una animada cena.

Los asistentes tuvimos la ocasión de intercambiar puntos de vista e impresiones sobre diversos y variados temas, pasando una velada muy agradable. ☉



CARLOS PRIETO (PRIMERO POR LA DCHA.) DURANTE LA CENA

### Asamblea Extraordinaria



El pasado 12 de diciembre se celebró una asamblea extraordinaria. En el orden del día, entre otros puntos se trató el estado de cuentas, los logros del año 2003 y los presupuesto y actividades del año 2004.

El balance de este primer año se consideró muy positivo y entre los asistentes se pudo observar ambición y optimismo de cara a alcanzar más retos en el año 2004. ☉

## Regiones

### Mesa redonda

El pasado 30 de enero se celebró una mesa redonda con nuestro Secretario General.

En ella, los ingenieros de la Delegación Riojana, tuvimos la ocasión de transmitirle nuestras preguntas e impresiones sobre diversos temas de actualidad. Destacan por su interés algunos como la firma digital, las actividades de ICTs, los problemas por la competencia desleal, el espacio para la formación, además de los presupuestos extraordinarios del año 2004.

Al finalizar la mesa redonda se procedió a firmar un acuerdo con la empresa Knet Comunicaciones,



FIRMA DE ACUERDO DE COLABORACIÓN CON KNET COMUNICACIONES

por el cual nos proporcionará alojamiento para nuestra página Web ([www.aiter.org](http://www.aiter.org)) de forma gratuita.

Posteriormente realizamos una visita culinaria a la famosa Calle Laurel, donde degustamos los mejores pinchos de la misma. ☺



FOTO DE LOS ASISTENTES A LA MESA REDONDA

### Firma convenio Fundación CajaRioja

Se oficializó el convenio de colaboración con la Fundación CajaRioja, que nos permitirá utilizar las instalaciones y servicios de que dispone.

Este convenio se renueva automáticamente cada año si no existe indicación contraria expresa por alguna de las partes. ☺

CARLOS PRIETO,  
DELEGADO DE LA  
AEIT



### Otros

A través de AITER se han canalizado peticiones por parte de la Administración Autónoma y del Ayuntamiento de Logroño, requiriendo la prestación de servicios de Ingenieros de Telecomunicación. En ambos casos, miembros de la AITER, han respondido con prontitud y acierto a dichos requerimientos.

Esperamos seguir en esta línea ascendente de conseguir convertirnos en un referente indispensable para la Sociedad Riojana. ☺

## Reunión con el Consejero de Administraciones Públicas y Política Local del Gobierno de La Rioja

**A**provechando la visita de Adrián Nogales a nuestra Delegación, celebramos un encuentro con Don Alberto Bretón, Consejero de Administraciones Públicas y Política Local, y Don Antonio Ruiz, Secretario General Técnico.


Por parte de AEIT, acompañando a Adrián Nogales, estuvieron presentes, Carlos Prieto y Javier Bermejo, Delegado y Tesorero de la Delegación Riojana.

En esta reunión, además de presentar la organización del COIT y AEIT, se intercambiaron puntos de

vista y aclararon las competencias e importancia de la figura del Ingeniero de Telecomunicación.

Se observa una clara disposición por parte de la Consejería para mantener reuniones periódicas y determinar los posibles puntos de colaboración.

Finaliza el encuentro haciendo entrega al Consejero de la Agenda personalizada del COIT 2004.

Posteriormente, a esta reunión se celebró un encuentro con una representación notable de ingenieros de telecomunicación riojanos donde se trataron diversos temas relativos a la profesión. 

## Región de Murcia

### “Telecos” para los Ayuntamientos murcianos

**A**ITERM viene desarrollando una fuerte labor de concienciación de los poderes públicos en el sentido de potenciar la tecnificación de los Ayuntamientos. En este sentido debemos felicitar al Excmo. Ayuntamiento de Cartagena, por la reciente contratación (en régimen de oposición) de nuestro compañero Matías Yepes, como ingeniero de telecomunicación municipal.

En el transcurso de la Cena Entrega de Premios de la III Noche de las Telecomunicaciones, el Concejal de Urbanismo del Ayuntamiento de Murcia, D. Fernando Berberena, notificó que este ayuntamiento tiene la intención de contratar, de forma inmediata, al menos un ingeniero de telecomunicación.

El que los Ayuntamientos de la Región den este afortunado paso, nos llena de alegría pues es evidente que las corporaciones locales, como administración más cercana al ciudadano, es el primer y más importante eslabón, en la implantación de la sociedad de la información.

Desde AITERM se ha hecho un ofrecimiento fehaciente al resto de Ayuntamientos, en el sentido de prestarles el asesoramiento que precisen en materia de telecomunicaciones, hasta que encuentren el momento oportuno de poder ampliar su plantilla de personal con “un ingeniero de teleco”. El ofrecimiento es tanto para la mejora tecnológica de sus instalaciones,

como para el fomento de las relaciones electrónicas con los ciudadanos

Encuentro entre el Concejal de Urbanismo D. **Fernando Berberena**, Presidente AITERM, D. **Francisco Iniesta**, Presidente de la Confederación Empresarial (CROEM), D. **Miguel del Toro** y el Consejero de Economía, Industria e Innovación, D. **Patricio Valverde**. 



DE IZDA. A DCHA.: FRANCISCO INIESTA, MIGUEL DEL TORO Y PATRICIO VALVERDE

## Primera Conferencia sobre PLC en Murcia

La Asociación de Ingenieros de Telecomunicación de la Región de Murcia (AITERM), dentro de las Jornadas Técnicas de la III Noche de las Telecomunicaciones, celebradas el 11 de diciembre, ha presentado la primera conferencia sobre Power Line Communication (PLC) que se han impartido en la Región.

La ponencia fue impartida por D. Miguel Ángel Sánchez Fornié, Director de Comunicaciones del Grupo IBERDROLA.

En la ponencia se presentó esta tecnología como algo maduro, listo para ser consumido a gran escala por los ciudadanos, a un precio muy competitivo. Dentro de sus ventajas se expuso la posibilidad de ser escalable y su concepto de universalidad, por lo que destaca como una posibilidad de ayuda a los sectores más desfavorecidos, a los que se puede dar servicio de banda ancha sin inversión en infraestructuras de acceso.

Miguel Ángel Sánchez Fornié afirmó que España goza de una situación de liderazgo en la CE y descartó toda posible "killer application", en el sentido que toda tecnología tiene sus fortalezas y debilida-



**FRANCISCO INIESTA, PRESIDENTE DE AITERM Y MIGUEL ÁNGEL SÁNCHEZ**

des, por lo que debe existir una complementación de unas con otras.

En la fotografía D. Francisco Iniesta Luján (presidente AITERM) acompaña a D. Miguel Ángel Sánchez Fornié en la presentación. ☉

## AITERM, UPCT y VODAFONE forman a las empresas murcianas de tecnología sobre GPRS y UMTS

La Asociación de Empresas de Tecnologías de la Información y las Telecomunicaciones (TIMUR), encargó el pasado septiembre a la Asociación de Ingenieros de Telecomunicación de la Región de Murcia (AITERM), la preparación de dos cursos de formación teórico/práctica sobre las posibilidades de la telefonía móvil de banda ancha.

En este sentido y gracias a un acuerdo entre AITERM, la Universidad Politécnica de Cartagena (UPCT) y VODAFONE, se han impartido dos cursos formativos entre diciembre 2003 y enero 2004. Los dos cursos son claramente diferentes: El primero (Tecnologías y servicios GPRS y UMTS: 20 horas de teoría + 15 horas de práctica) tenía un enfoque fundamentalmente tecnológico. El segundo (Tecnología UMTS aplicada a la empresa: 50 horas de teoría + 10 horas de prácticas) pretendía mostrar las variaciones en los comportamientos empresariales ante el binomio "movilidad y banda ancha".

Destacar la participación de Leandro Juan Llacer y David Sánchez, responsables de la estructura de los Cursos I y II, respectivamente. Fundamental también la presencia del equipo práctico de VODAFONE, dirigido por Lorenzo Rubio.



**EN LA FOTO VEMOS AL PRESIDENTE DE AITERM, FRANCISCO INIESTA LUJÁN, CON EL PRESIDENTE DE TIMUR, MANUEL GARCÍA ESQUIVA Y LOS DIRECTIVOS DE LAS PRINCIPALES EMPRESAS TIC DE LA REGIÓN DE MURCIA**

En los cursos han participado distintos profesores de la UPCT, así como destacados miembros de AITERM, con ponencias sobre e-commerce, WI-FI y la cadena de valor virtual. ☉