



FRANCISCO SALAS, CONCEJAL DE NUEVAS TECNOLOGÍAS

El Alcalde de Málaga, Francisco de la Torre, ha nombrado responsable de la recién creada Concejalía de Nuevas Tecnologías a Francisco Salas, actual vicedecano del COIT-AORM y vocal de la AITA. Quisiéramos destacar el nombramiento de un Ingeniero de Telecomunicación como una muestra de la confianza que el Alcalde ha depositado en nuestra profesión, en la que con todo mérito destaca nuestro compañero. Desde La Última Milla hemos querido aprovechar para ser los primeros en felicitarle y charlar con él sobre el futuro. Le hemos visitado en su despacho para que nos dé sus primeras impresiones sobre la situación de las Telecomunicaciones en la ciudad y nos hable tanto del Ayuntamiento como de sus propios proyectos.

DIA DE SAN GABRIEL EN MÁLAGA

El próximo día 28 de septiembre a las 20:00 h tendrá lugar en el hotel NH de Málaga la celebración del Día de San Gabriel en Málaga. En esta ocasión tendremos un acto algo más institucional con la presencia del Alcalde de Málaga, Francisco de la Torre, y del Defensor del Pueblo Andaluz, José Chamizo de la Rubia.

En las siguientes semanas aprovecharemos para conmemorar este día en el resto de provincias de la Demarcación.

ADEMÁS EN ESTE NÚMERO...

Asociado nº 1000

75º Aniversario AEIT

Ejercicio Libre

Resumen CiCOA 2007

Propuesta CiCOA 2008

Agenda

ENTREVISTA A FRANCISCO SALAS MÁRQUEZ

En primer lugar, queremos felicitar a **Francisco Salas** en nombre de **Última Milla** por su incorporación a la concejalía de Nuevas Tecnologías del Ayuntamiento de Málaga, y a continuación, vamos a hacerle unas preguntas referidas a sus nuevas responsabilidades

Desde la perspectiva de tu nuevo trabajo en el Ayuntamiento, ¿Cual es la situación de las Telecomunicaciones en la Ciudad de Málaga?, ¿Cuales son las carencias y cual es la fortaleza?

Aún es pronto para aportar mi visión desde esta nueva perspectiva, pero es incuestionable que la apuesta de nuestro Alcalde por las Nuevas Tecnologías, con la creación de una Concejalía en exclusiva para esta función, y la confianza depositada en un miembro de nuestro colectivo, hacen que nos encontremos en el momento de situar a las Telecomunicaciones en el lugar que debe ocupar, dentro de la sociedad y dentro de las administraciones. Ya desde un punto de vista personal, creo que las Telecomunicaciones en Málaga se encuentran en una situación buena, aunque por supuesto mejorable. Tenemos un parque tecnológico que es referente mundial, una escuela que poco a poco se ha ganado un merecido prestigio nacional e internacional y una base de empresas tecnológicas que empiezan a consolidarse. Es el momento de proyectar todo este potencial hacia el exterior, de volcarse en las empresas locales y aprovechar las oportunidades que se van a generar desde el Club Málaga Valley e27 para posicionarnos como referente tecnológico europeo.

¿Tendrá alguna repercusión en la creación de puestos de trabajo para Ingenieros de Telecomunicación la nueva política del Ayuntamiento en relación con las Nuevas Tecnologías?

Espero y confío en que así sea. En primer lugar por la propia creación del Área, que debe dotarse de profesionales cualificados, y en segundo lugar por las acciones que seamos capaces de desarrollar desde esta Concejalía, que deben estimular a las empresas del sector TIC a trabajar con nosotros e implantarse en nuestra ciudad, así como mediante la creación de nuevas empresas tecnológicas favorecidas por el apoyo municipal a través del Centro Municipal de I+D+i que pretendemos inaugurar en un par de años.

Aunque el número de empresas y trabajadores TIC ha aumentado espectacularmente en el PTA, situación que se repite en el resto de España en gran medida, los Ingenieros de Telecomunicación jóvenes se siguen quejando de que su salario no evoluciona de la misma manera, especialmente aquellos que quieren permanecer en Málaga, situación que también parece estar afectando a las Escuelas de Telecomunicación . Como Ingeniero de Telecomunicación con responsabilidad política, ¿qué les dirías a los “telecos malagueños”, sobre todo a los más jóvenes?

Las empresas del PTA contratan en función del mercado laboral, que como cualquier mercado abierto atiende a las leyes de la oferta y la demanda, pero la realidad objetiva es que a día de hoy existen unas 420 empresas en el PTA que dan empleo a 13.000 personas y esto no ocurría hace 15 años, cuando salió la primera promoción de la ETSIT de Málaga. Yo le diría a los más jóvenes que luchen por alcanzar una situación laboral digna, para lo cual cuentan con más recursos a su alcance de los que había hace una década, como un parque tecnológico que demanda empleo, una regulación en Telecomunicaciones que permite establecerse por libre y unas administraciones públicas volcadas con el emprendedor tecnológico.

El Ayuntamiento ha trabajado recientemente en algún intento de implantación de redes WIFI en la ciudad. ¿Cómo ves el futuro de esta tecnología en Málaga?

El proyecto Málaga-WiFi es uno de los objetivos de la Concejalía para esta legislatura. La idea es desplegar redes inalámbricas con la mayor cobertura posible para que los ciudadanos tengan conectividad en distintas zonas de la ciudad. Hoy en día la tecnología idónea para implementar este proyecto es WiFi, pero mañana es difícil aventurarlo. La filosofía del proyecto es lo que debe desarrollarse y perdurar en el futuro, la tecnología y su evolución serán las que marque el mercado y las empresas que trabajan con estas tecnologías.

La Comunidad Europea promueve proyectos y actividades para mejorar el funcionamiento de las Administraciones, hacerlas más cercanas al público y reducir la "brecha tecnológica". ¿Qué hace el Ayuntamiento de Málaga a este respecto?

El Ayuntamiento de Málaga está constantemente presentando proyectos a convocatorias y subvenciones de todas las Administraciones, tanto autonómica como estatal y europea. Respecto a los temas de Administración electrónica es el Centro Municipal de Informática el organismo encargado de preparar, presentar e implementar estos proyectos y, concretamente, para la convocatoria de fondos FEDER 2007-2013 se han presentado dos

proyectos de gran importancia, uno de Acceso electrónico del ciudadano al Ayuntamiento y otro para la creación del Tablón de anuncios electrónico del ciudadano, por un importe global de 5 millones de euros.

El primero de los proyectos pretende alcanzar los objetivos propuestos en la Ley de Acceso electrónico del Ciudadano a la Administración Pública, aplicada al Ayuntamiento de Málaga, extendiendo la administración electrónica, implementando un sistema de pago electrónico y la integración del DNI electrónico.

El segundo proyecto trata de acercar al ciudadano la información de su ciudad a través de las nuevas tecnologías, utilizando para ello paneles electrónicos táctiles, redes de banda ancha e incluso la Televisión Digital Terrestre.



Francisco Salas, en un momento de la entrevista concedida a La Última Milla

¿Qué hace el Ayuntamiento para mejorar la formación de sus funcionarios y del público en general en las nuevas tecnologías?

El Ayuntamiento cuenta con un centro municipal de formación que se ocupa de formar a los trabajadores de la casa, con una oferta actual de unos 30 cursos relacionados con las TIC. Este centro está permanentemente renovando su catálogo de cursos y desde esta área trataremos de asesorarlos en la mejora constante de la oferta de cursos relacionados con el uso de la tecnología, más allá de la ofimática.

Los ciudadanos de Málaga, sobre todo de sectores con riesgo de exclusión, disponen de una oferta de cursos de informática e Internet que el Ayuntamiento viene desarrollando en colaboración con la Fundación Vodafone y es objetivo de esta área potenciar la creación de aulas de informática en los distritos para continuar y expandir esta labor a los barrios.

Háblanos de infraestructuras. ¿Cuál es la situación actual y futura de la fibra óptica? ¿Qué planes hay para una interconexión eficaz entre los diferentes servicios que competen al Ayuntamiento?

Desde esta concejalía pensamos que la fibra es el asfalto de las autopistas de la información, y como tal, vamos a tratar de "asfaltar" toda la ciudad para interconectar los edificios municipales mediante fibra óptica en propiedad. Tenemos ya desplegado un "embrión" de red de fibra óptica municipal, constituido por una decena de enlaces de fibra que interconectan 17 edificios, algunos de ellos con más de una década prestando servicios de alta capacidad. Respecto a los planes de futuro, tenemos abierto un concurso para dotar al consistorio de 5 km. de fibra óptica e interconexión de 8 sedes con tecnología Gigabit. Y estamos trabajando para que, a medio plazo, consigamos impulsar este tipo de iniciativas para poder constituir una auténtica "Red Municipal de Fibra Óptica Multiservicio" que integre el mayor número posible de servicios (voz, datos, vídeo) y edificios municipales.

Entre la multitud de proyectos en cuyo desarrollo estás involucrado, cítanos alguno que consideres más interesante o más trascendente para la sociedad malagueña.

Mi principal proyecto es potenciar y facilitar el uso de las tecnologías por parte de los ciudadanos, y pretendo que este proyecto no sea mío sino de todo nuestro colectivo. El resultado de todos los proyectos que podamos desarrollar debe ser el convertir a la Concejalía de Nuevas Tecnologías en un Área imprescindible para el Ayuntamiento y un reclamo para el resto de administraciones públicas de nuestro entorno. Por ello quiero desde estas líneas hacer extensivo este objetivo a nuestro colectivo, para que el éxito sea de todos y para que todos sumemos esfuerzos en pro de las Telecomunicaciones. Estoy a vuestra entera disposición para trabajar en esta línea y colaborar con todos los que tengáis algo que aportar a este nuevo reto.

DIA DE SAN GABRIEL

La celebración del Día de San Gabriel, patrón de los Telecos, tendrá lugar este año el próximo día 28 de septiembre en el hotel NH de Málaga a partir de las 8 de la tarde, previa inauguración por parte del Decano del COIT-AORM y clausura por parte del Excmo. Alcalde de Málaga, incluye en su programa los siguientes actos:

75º Aniversario de la conferencia de Madrid y 75º aniversario AEIT

En el año 1932 se celebró la Conferencia de Madrid, en la que se refundió el Convenio Telegráfico Internacional de 1865 y el Convenio Internacional de Radiotelegrafía de 1906 en el Convenio Internacional de Telecomunicaciones. En dicho año se creó también la Asociación Española de Ingenieros de Telecomunicación.

Este año se celebran, por tanto los 75 años de dichos actos por lo que, el día de San Gabriel dedicaremos una intervención a la conmemoración de los mismos por parte de Olga Pérez San Juan.

Reconocimiento a una larga vida profesional

La AITA y EL COIT-AORM han considerado que aquellos compañeros actualmente miembro de estas Organizaciones, y que hayan terminado la carrera hace, al menos, CUARENTA Y CINCO AÑOS, merecen un homenaje público y el reconocimiento del colectivo.

Nada mejor que el acto de la celebración de San Gabriel para hacerles participe de dicho reconocimiento ya que, a la misma acudirán muchos compañeros que, con todo orgullo, querrán compartir estos momentos con sus "mayores" y ellos, junto con sus familiares más próximos, podrán sentir este reconocimiento y el cariño de aquellos con los cuales han trabajado y compartido los avatares de la vida profesional.

Asociado numero 1000

Muy lejos quedan aquellos momentos de los primeros años 90 cuando se creó la Asociación Andaluza de Ingenieros de Telecomunicación (AITA) y desde entonces hasta ahora, promoción tras promoción, tanto de la Escuela de Málaga como de otras Escuelas se han ido inscribiendo en la misma aquellos compañeros que así lo han considerado oportuno.

Hemos llegado ya al número 1.000 de inscripción -no es que tengamos 1.000 asociados ya que ha habido altas y bajas, sino que el número de orden de alta ya ha alcanzado el 1.000- y entendemos que es un hito importante. Por ello, la Junta Directiva de la AITA, ha aprobado la concesión de una mención honorífica al Asociado número 1.000 y, nada mejor, que compartir con él ese reconocimiento en este día especial.

Premios al mejor Proyecto Fin de Carrera

Como ya es tradicional, la Asociación Andaluza de Ingenieros e Telecomunicación ha convocado El Premio al Mejor Proyecto Fin de Carrera leído en la ETSIT de Málaga durante el curso 2006.

Aprovecharemos también la Celebración de San Gabriel para hacer entrega del Premio

Presentación Tríptico "Derechos Básicos de los Usuarios de las TIC"

Una muestra más de nuestra colaboración con las instituciones andaluzas y con la sociedad ha sido el patrocinio y colaboración para la elaboración de este tríptico por parte del Defensor del Pueblo Andaluz. Tendremos la oportunidad de disfrutar de la presentación del mismo en Andalucía por parte del propio Defensor del Pueblo Andaluz José Chamizo de la Rubia.

Para facilitar la asistencia de los compañeros que residan a más de 125 Km, de Málaga, COIT-AORM y AITA han previsto 10 alojamientos dobles que se asignarán por riguroso orden de petición a coit-aorm@coit.es o aita@coit.es. Están previstas también actividades en Granada, Linares y Almería de las que se informará con posterioridad.

NOTICIAS DE LAS ESCUELAS

Master Oficial de Postgrado en Tecnologías de Telecomunicación – E.T.S.I.T. de la Universidad de Málaga

La ETS de Ingeniería de Telecomunicación de la Universidad de Málaga (UMA) oferta por segundo año consecutivo dentro de su Programa Oficial de Postgrado de Telecomunicación el Master Oficial de Postgrado en Tecnologías de Telecomunicación (www.poptelecomunicacion.uma.es). El master, de 60 créditos, está organizado por los departamentos de Ingeniería de Comunicaciones (IC) y de Tecnología Electrónica (TE). Sus objetivos son proporcionar formación básica en la metodología utilizada en la investigación en el ámbito de la Ingeniería de Telecomunicación, formación avanzada en las Tecnologías de Telecomunicación actuales (desde niveles físicos hasta aspectos de simulación o dimensionado de redes) y formación complementaria en materias de corte multidisciplinar como robótica, realidad virtual, inteligencia artificial y procesamiento de imagen.

Tres grupos de investigación de la Escuela de Málaga participan en 4 proyectos CENIT (ver tabla 1) que arrancan este año. El programa CENIT (Consortios Estratégicos Nacionales de Investigación Técnica) es una novedosa iniciativa del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio que financia grandes proyectos integrados de investigación industrial de carácter estratégico, gran dimensión y largo alcance científico-técnico, orientados a una investigación planificada en áreas tecnológicas de futuro y con proyección internacional.

Proyecto	Objetivo	Empresa líder	Importe total	Grupo de Investigación	Dpto.
AmiVital	Inteligencia ambiental para la salud y el bienestar	Siemens	20M€	ISIS	TE
DENISE	Red futura de distribución eléctrica inteligente, segura y eficiente	ENDESA	30M€	IC e ISIS	IC/TE
INREDIS	Interfaces de relación entre el entorno y las personas con discapacidad	Technosite	24M€	DIANA	TE
TelMAX	Creación de nuevos sistemas de comunicaciones móviles profesionales de banda ancha	Teltronic	26M€	IC	IC

Tabla 1.- Proyectos CENIT 2007-2010 en los que participan grupos de investigación del la ETSIT de la UMA

RFID SECURITY 07

Durante los días 11, 12 y 13 de Junio se celebró en Málaga la tercera edición del Congreso Internacional sobre Seguridad en la Identificación por Radiofrecuencia (RFID Security 07), una tecnología que se presenta como la sucesora de los códigos de barras para la identificación de productos, documentos, animales y personas. Investigadores de universidades, empresas e instituciones de todo el mundo se reunieron en Málaga, ciudad que ha tomado el relevo a Graz (Austria) sede de las dos anteriores ediciones, para presentar y debatir los últimos avances en cuanto a la seguridad de esta tecnología, que ya se está empleando en documentos electrónicos como el pasaporte. Acudieron, entre otros invitados, el profesor Adi Shamir, coautor del algoritmo RSA que permite la implantación de los actuales sistemas de firma electrónica en todo el mundo. La organización local corrió a cargo de un grupo de profesores del departamento de Ingeniería de Comunicaciones.

VI JORNADAS DE INGENIERÍA TELEMÁTICA (JITEL)

Del 17 al 19 de septiembre se celebran en Málaga las VI Jornadas de Ingeniería Telemática (JITEL) organizadas por la ETS de Ingeniería Informática y la ETS de Ingeniería de Telecomunicación de la UMA. JITEL es el punto de encuentro para el debate y la divulgación de temas relacionados con las redes y los servicios telemáticos en España.

Las jornadas JITEL que se celebran por primera vez en Málaga, tienen el patrocinio de AT4Wireless, Fundación Vodafone, Nortel, Motorola, Asociación Telemática, el Ministerio de Educación y Ciencia y las escuelas de Ingeniería Informática e Ingeniería de Telecomunicación de Málaga.

Para mas información: www.jitel.org

CICOA 2007

En las páginas siguientes ofrecemos algunos de los datos más relevantes del informe final que nuestro Grupo de Universidades ha editado sobre el desarrollo del **I Ciclo de Conferencias y Actividades del COIT-AORM** celebrado el curso pasado, y que ya introdujimos en pasadas ediciones de La Última Milla.

Análisis gráfico de asistencia

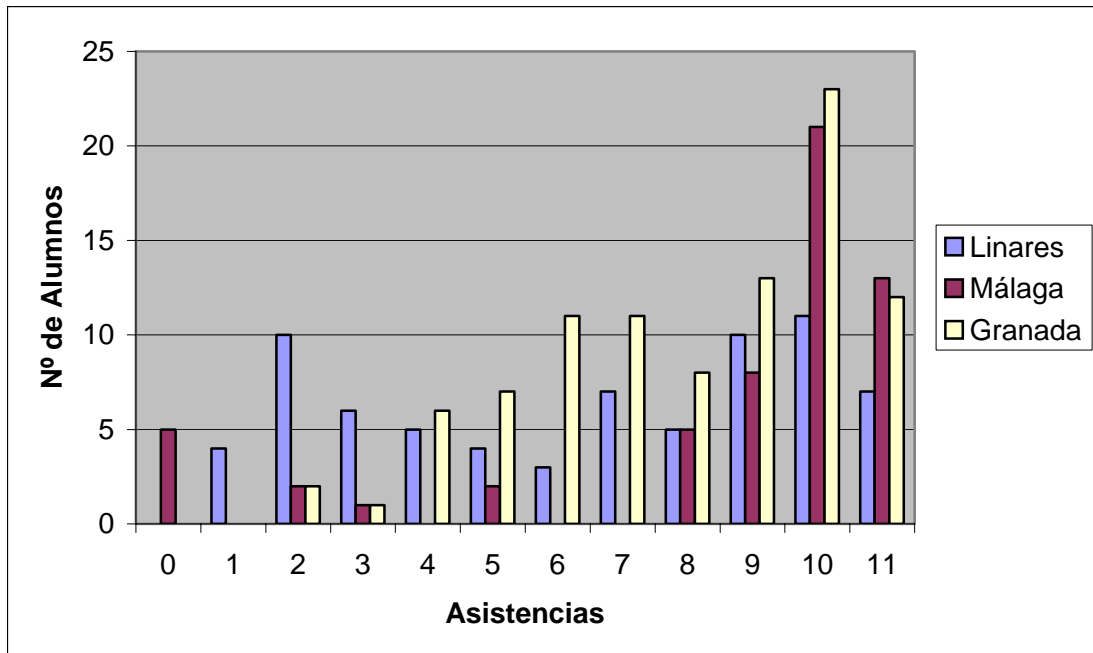


Figura 1.- Histograma del número de asistencias

Sesiones

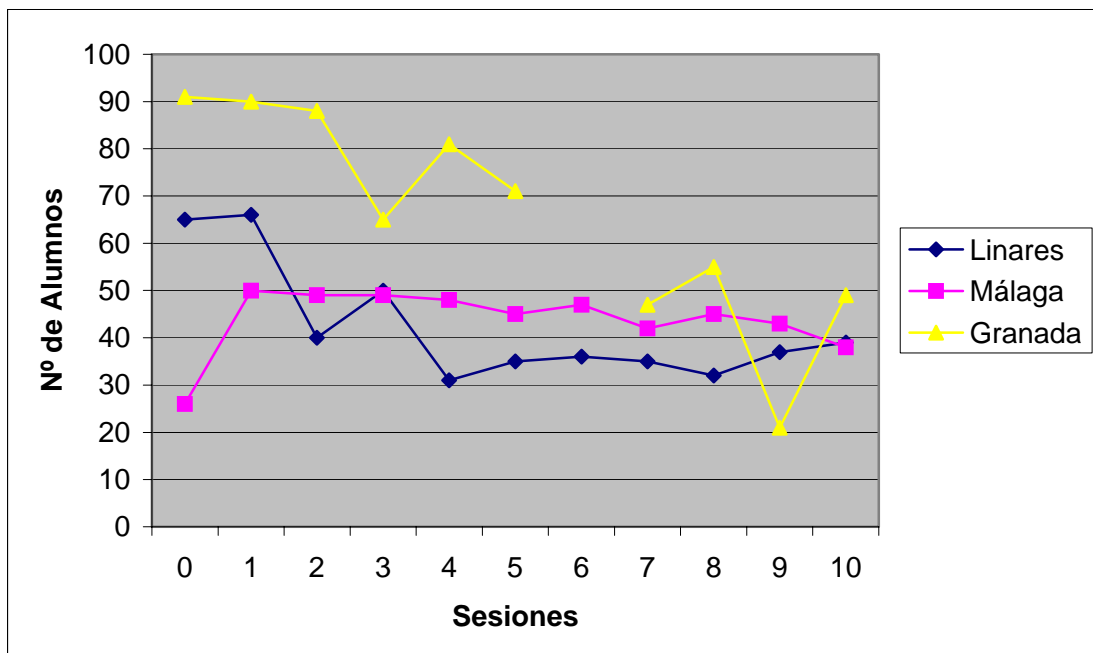


Figura 2.- Número de alumnos que asistieron a cada sesión

Encuestas de alumnos

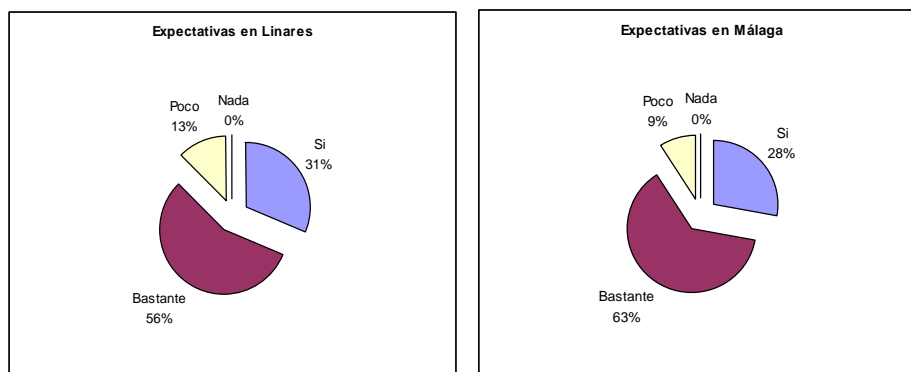
De la encuesta realizada por el COIT-AORM a los inscritos se han extraído las preguntas correspondientes a CiCOA.

A continuación se presentan los resultados obtenidos

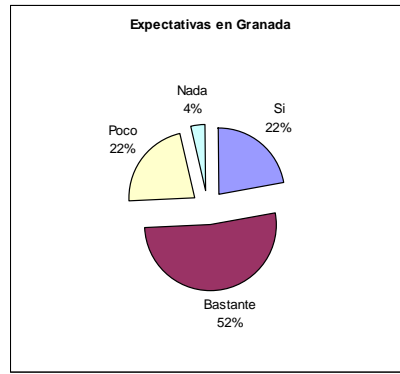
RESULTADOS ENCUESTA EN LINARES			
Encuestas recibidas	16		
Pregunta	¿Ha cumplido con tus expectativas el ciclo de conferencias CICOA?		
	SI: 5	Bastante:9	Poco:2 Nada:
Pregunta	Valora de 1 a 10 las siguientes impresiones sobre CICOA		
	Duración de CiCOA	Media: 6,06	Desv. Típica: 1,75
	Interés del contenido	Media: 7,06	Desv. Típica: 0,97
	Organización	Media: 8,19	Desv. Típica: 1,18
RESULTADOS ENCUESTA EN MÁLAGA			
Encuestas recibidas	43		
Pregunta	¿Ha cumplido con tus expectativas el ciclo de conferencias CICOA?		
	SI: 12	Bastante: 27	Poco: 4 Nada: 0
Pregunta	Valora de 1 a 10 las siguientes impresiones sobre CICOA		
	Duración de CiCOA	Media: 6,77	Desv. Típica: 1,63
	Interés del contenido	Media: 6,94	Desv. Típica: 1,36
	Organización	Media: 6,1	Desv. Típica: 2,11
RESULTADOS ENCUESTA EN GRANADA			
Encuestas recibidas			
Pregunta	¿Ha cumplido con tus expectativas el ciclo de conferencias CICOA?		
	SI: 6	Bastante: 14	Poco: 6 Nada: 1
Pregunta	Valora de 1 a 10 las siguientes impresiones sobre CICOA		
	Duración de CiCOA	Media: 6,42	Desv. Típica: 2,36
	Interés del contenido	Media: 7,14	Desv. Típica: 1,65
	Organización	Media: 6,05	Desv. Típica: 3,10

Conclusiones:

- o En cuanto a las expectativas de los alumnos participantes, los resultados relativos no difieren mucho de unos centros a otros y son bastante buenos (ver figuras 3 y 4). En Linares se dio una baja participación posiblemente debido a la falta de anonimato por lo que los resultados obtenidos deben relativizarse y valorarse con especial cuidado, atendiendo más a su carácter cualitativo y menos al cuantitativo.
- o En cuanto a sus impresiones, CiCOA aprueba y se aproxima al notable en las tres cuestiones (duración, interés y organización). En Linares lo menos valorado ha sido la duración de CiCOA. En Málaga ha sido la organización aunque con una desviación típica considerable; en las figuras 5 y 6 se puede ver el histograma correspondiente que aclara bastante la causa de la alta dispersión.



Figuras 3.- ¿Cumple el CiCOA las expectativas del alumno?



Figuras 4.- ¿Cumple el CiCOA las expectativas del alumno?

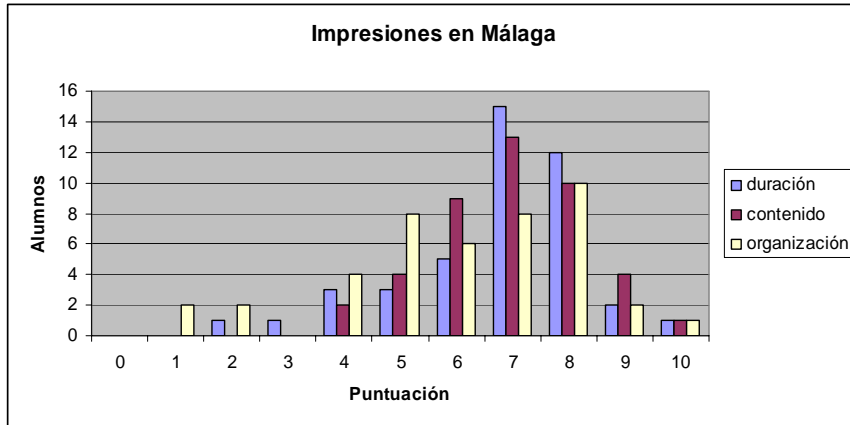


Figura 5.- Valoraciones de los alumnos de Málaga sobre duración, contenido y organización de CiCOA

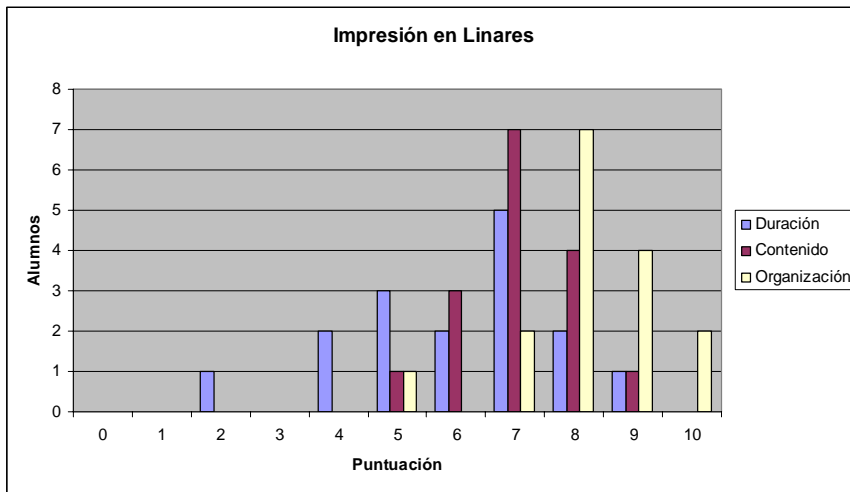


Figura 6.- Valoraciones de los alumnos de Linares sobre duración, contenido y organización de CiCOA

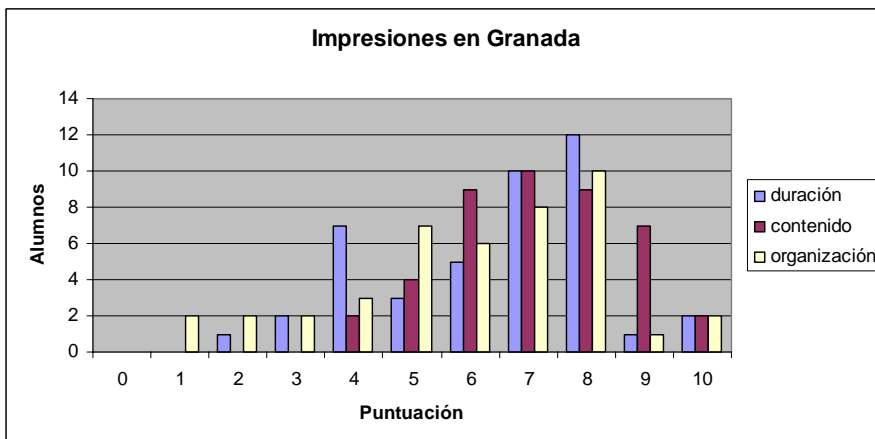


Figura 7.- Valoraciones de los alumnos de Granada sobre duración, contenido y organización de CiCOA

PROPUESTA DEL CICOA 2008

CiCOA 2008 es la segunda edición del Ciclo de Conferencias y Actividades que hemos organizado con la colaboración de las tres Escuelas de Telecomunicación de la Demarcación:

- ETS Ingeniería de Telecomunicación de Málaga
- ETS Ingenierías de Informática y Telecomunicación de Granada
- EPS de Linares

Contamos también este año con la asistencia y contribución del COIT-AORM, de la AITA, del COIT y de la ETS Ingeniería de Telecomunicación de Madrid.

CiCOA 2008 es una iniciativa que surge de la necesidad que tiene el COIT-AORM de acercarse a los alumnos de últimos cursos de Ingeniería de Telecomunicación para darles a conocer el Colegio, ofrecer los servicios del colegio y la asociación, iniciando de esta forma el contacto con los futuros ingenieros de telecomunicación.

Los objetivos que se plantea son:

- **OBJETIVO 1:** Presentar la organización y funcionamiento de las Organizaciones Profesionales de Ingenieros de Telecomunicación, AITA Y COIT-AORM, y animar a los alumnos a integrarse en las mismas.
- **OBJETIVO 2:** Informar sobre los cambios que se avecinan con la llegada del Espacio Europeo de Educación Superior y las repercusiones en la vida colegial y profesional.
- **OBJETIVO 3:** Asesorar al alumno en las salidas profesionales de la carrera e informarle sobre el entorno socio-económico.
- **OBJETIVO 4:** Hacer llegar al alumno nuevas disciplinas y tecnologías que habitualmente no se contemplan en los planes de estudios de las Escuelas.
- **OBJETIVO 5:** Mostrar a los alumnos experiencias de creación de empresas y discutir fórmulas de éxito.



Sesión de inauguración y participantes en la E.T.S.I.T de Málaga durante la edición del CiCOA 2007

CiCOA 2008 es un ciclo de conferencias distribuidas a lo largo del curso académico y que suman un total de 20 horas. Para la realización de CiCOA se utiliza el sistema de videoconferencia ISABEL para que las actividades de cada Escuela puedan ser seguidas por el resto. La inscripción es gratuita. A la finalización de todas las actividades el COIT-AORM expide un certificado acreditativo de haber participado satisfactoriamente en el ciclo de conferencias, otorgando cada una de las Escuelas participantes 2 créditos de libre configuración una vez obtenido el certificado.

CiCOA 2008 está organizado por el grupo de trabajo de universidades de la Junta de Gobierno del COIT-AORM: Antonio Díaz Estrella (Málaga), Sebastián García Galán (Linares) y Andrés Roldán Aranda (Granada).

Programa tentativo CiCOA 2.008

Sesión	Fecha	Dur.	Obj.	Título	Ponente		Lugar
S0*	a/11/07	0,5	1	Inauguración	José Miguel Ruiz Padilla	Decano del COIT-AORM	Málaga
					Javier Rey Arrans	Director de la EPS de Linares	Linares
					Antonio Rubio Ayuso	Director de la titulación de Telecomunicación de Granada	Granada
					Antonio Puerta Notario	Director de de la ETSIT de Málaga	Málaga
S1*	a/11/07	2	1	Organizaciones Profesionales de los Ingenieros de Telecomunicación	José Miguel Ruiz Padilla	Decano del COIT-AORM	Málaga
S2	--/12/07	2	4 y 5	Infraestructuras WiFi	Mario Casado	Libera Networks	Granada
S3	--/01/08	2	3	Nuevas Tecnologías	Francisco Salas	Concejal de Nuevas Tecnologías del Ayuntamiento de Málaga	Málaga
S4	--/03/08	2	4 y 5	Ciudades Digitales	Damián Martínez	Dr. Ingeniero de Telecomunicación	Linares
S5	--/03/08	2	4	La Energía solar fotovoltaica. Aspectos del desarrollo de laboratorios	Antonio Luque	Catedrático de la ETSIT de la UPM	Málaga
S6	--/04/08	2	4	Conceptos y principios de la calidad y la Certificación ISO	Juan Carlos Prieto	Secretario del COIT-AORM	Linares
S7	--/04/08	2	4	Infraestructura de Comunicaciones en una universidad	pendiente	pendiente	Granada
S8	--/05/08	2	2	Nuevos Planes de Estudios	*	*	Madrid
S9	--/05/08	2	3	Salidas Profesionales	*	*	Madrid
S10	--/--/08	1,5	1	Acto de clausura	Javier Rey Arrans	Director de la EPS de Linares	Linares
					Antonio Rubio Ayuso	Director de la titulación de Telecomunicación de Granada	Granada
					Antonio Puerta Notario	Director de de la ETSIT de Málaga	Málaga
					José Miguel Ruiz Padilla	Decano del COIT-AORM	Málaga
					Enrique Gutiérrez Bueno	Decano del COIT	Madrid
		20					

* S0 y S1 se celebran el mismo día uno a continuación del otro. Las conferencias de Madrid se concretan en Febrero

Colaboración de las Escuelas

La colaboración de las Escuelas para la segunda edición del Ciclo de Conferencias y Actividades consiste en:

1. Concesión de 2 créditos de libre configuración para los alumnos inscritos.
2. Disponibilidad de sala de videoconferencia ISABEL (y si es posible, también POLYCOM) con capacidad para más de 40 personas con ocupación de unas 2 horas por sesión (10 sesiones) durante los meses de Noviembre a Mayo.
3. Publicación en la página web de las Escuelas de Málaga, Granada y Linares de las Actividades de CiCOA2008.
4. Distribución en las Escuelas de carteles y folletos de CiCOA 2008.
5. Servicio de Secretaría del Centro para entregar los certificados acreditativos del COIT-AORM.

JORNADA DE EJERCICIO LIBRE

Se ofrece a los asociados/colegiados la participación en esta jornada que pretende acercar y congregar a los colegiados que realizan ejercicio libre en las diferentes provincias para un encuentro común y ofrecer a los compañeros que puedan estar interesados en el ejercicio libre de la profesión la oportunidad de profundizar en el tema.

Fechas de celebración

Almería	Linares/Jaén	Granada	Málaga
20 de octubre	17 de noviembre	24 de noviembre	01 de diciembre

Programa

Parte 1ª		
9h a 13h	Información General	<ul style="list-style-type: none"> - Servicio de visado colegial - Aspectos más relevantes del congreso del ejercicio libre - Problemática del ejercicio libre en la provincia (para un mejor y más efectivo resultado sobre este tema se solicita de los que tengan situaciones que quieran comentar las indiquen al realizar su inscripción al objeto de poder preparar material, si fuese necesario, sobre el tema de su interés)
Parte 2ª		
13h a 18.30h	Iniciación al ejercicio libre de la profesión	<ul style="list-style-type: none"> - El colegio - Oportunidades de trabajo en ejercicio libre - Plan de negocio – redacción - Análisis de mercado - Competencia - Actividad empresarial - Necesidades generales para realizar trabajos - Fichas de trabajo - Tablas de baremos - Modelos de actividad empresarial - Análisis económico de la actividad
14h a 15.15h	Comida	
15.30h a 18.30h	Continuación	

Requisitos.

Para asistir a estas jornadas es necesario ser miembro de AITA/AEIT, COIT. También pueden asistir a este curso los estudiantes asociados.

Inscripción

Puede realizarse bien para la jornada de iniciación, para la jornada sobre ejercicio libre o para ambas.

Fecha de inscripción: hasta 5 días antes de la fecha programada. Para la celebración de cada jornada se requiere un mínimo de 5 asistentes.

La asistencia a la sección de información general es gratuita. El coste de inscripción para asistir a la jornada completa es de 30 € (esta cuota se devolverá a los asistentes presentes al finalizar la jornada). La comida es sin cargo para los inscritos en la jornada completa.

Las inscripciones se realizarán por e-mail a la dirección de correo electrónico coit-aorm@coit.es y el abono de la inscripción, en los casos que corresponda se realizará mediante transferencia bancaria al número de cuenta 2100 1873 10 0200009517.

CURSOS DE LA AITA - AGENDA

La AITA, en colaboración con el COIT-AORM anuncia el programa de cursos diseñados para el curso 2007-2008.

1.-Cursos destinados a la formación del Ingeniero como profesional Liberal en los cuales se explican los fundamentos básicos de las tecnologías objeto de estos proyectos y la metodología para la realización de proyectos profesionales que permitan a sus autores el ejercicio profesional

Jornada de Iniciación al Ejercicio Libre Profesional en Almería. Fecha: sábado 20 de octubre de 2007

Jornada de Iniciación al Ejercicio Libre Profesional en Linares. Fecha: sábado 17 de noviembre de 2007

Jornada de Iniciación al Ejercicio Libre Profesional en Granada. Fecha: sábado 24 de noviembre de 2007

Jornada de Iniciación al Ejercicio Libre Profesional en Málaga. Fecha: sábado 01 de diciembre de 2007

Curso sobre Peritaciones. Fecha: viernes 14 y sábado 15 de diciembre de 2007

Curso sobre Realización de Proyectos de ICT. Fecha: sábado 22 de diciembre de 2007

Curso sobre Realización de Proyectos de ICT. Fecha: sábado 29 de diciembre de 2007

Curso sobre Dirección de Obra y Certificación de Proyectos de ICT. Fecha: sábado 12 de enero de 2008

Curso sobre Creatividad, Iniciativa e Innovación. Fecha: sábado 26 de enero de 2008

Curso de Acústica. Fecha: sábado 16 y 23 de febrero de 2008

Curso sobre Cableado Estructurado. Fecha: 08 y 09 de marzo de 2008

Curso sobre Proyectos Wi-Fi. Fecha: Abril de 2008

Curso sobre Domótica. Fecha: Mayo de 2008

2.-Cursos de habilidades no técnicas, formación empresarial y gestión. Estos cursos se programan para extender la formación a los compañeros que trabajan en empresas y se abren también a otras personas que estén interesadas

Curso de Técnicas de Negociación. Fecha: 29 de diciembre y 12 de enero

Curso de Psicología y Técnica de Ventas. Fecha: 16 y 23 de febrero de 2008

Curso de Creatividad. Fecha: 26 de enero de 2008

Curso de Liderazgo, Motivación y Delegación. Fecha: 9 y 16 de marzo de 2008

Curso de Comunicación, Asertividad y Manejo de Reuniones. Fecha: 6 y 13 de abril de 2008

Curso Prevención de Riesgos Laborales. Fecha: 14 y 11 de mayo de 2008

Curso de Recursos Humanos y Calidad. Fecha: 1 y 8 de junio de 2008

Agradeceríamos que aquellos que puedan estar interesados en estos cursos, sin ningún compromiso, nos lo hagan saber cuanto antes para así permitirnos valorar el alcance de esta iniciativa.

Mas detalle sobre cada uno de estos cursos en www.coit-aorm.org.

PUBLICACIÓN CONJUNTA DE LA DEMARCACIÓN DEL COIT EN ANDALUCÍA ORIENTAL
Y DE LA ASOCIACIÓN ANDALUZA DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN

COMITÉ DE DIRECCIÓN: JUNTAS DE GOBIERNO DEL COIT-AORM/AITA

COORDINACIÓN Y ELABORACIÓN: GERARDO ROMERO, JOSÉ CANO, JOSÉ LUIS FERNÁNDEZ

LA ÚLTIMA MILLA

