

La cuarta edición de la «Diada de les Telecomunicacions a Catalunya», organizada por el Col·legi Oficial d'Enginyers Tècnics de Telecomunicació (COETTC), celebrada el pasado 29 de septiembre en Barcelona, ha superado en brillantez a las tres ediciones anteriores y ha supuesto un éxito de los compañeros de la demarcación del Colegio en Cataluña y, por ende, del propio COITT.

EL COETTC CELEBRÓ LA CUARTA «DIADA DE LES TELECOMUNICACIONES»

Josep Mompín Poblet. *Gerente del COETTC y coordinador de la 4ª Diada*

El éxito se debió al gran respaldo institucional, a la presencia de autoridades en los actos de inauguración y clausura, al alto nivel de los conferenciantes y presidentes de sesiones técnicas y a la elevada participación: 1.304 inscritos. También cabe destacar la brillantez de la entrega de los «4ª Premis Exce·lència a les Telecomunicacions a Catalunya».

Los organizadores, patrocinadores y participantes en la 4ª Diada pueden sentirse orgullosos de haber contado con un apoyo institucional tan importante y representativo de las administraciones central y autonómica, así como del mundo empresarial. Entre dichas personalidades, cabe destacar el respaldo de Pascual Maragall, Presidente de la Generalitat de Catalunya, Ernest Benach, Presidente del Parlament de Catalunya, Joan Clos, Alcalde de Barcelona, y Josep Montilla, Ministro de Industria, Comercio, Turismo y Telecomunicaciones.

Además de los temas elegidos para conformar la intensa Jornada de mesas redondas y debates, no cabe duda que la participación anunciada en los dípticos y en la web, de los 63 conferenciantes y 14 presidentes de mesa «de reconocido prestigio profesional», ha contribuido al gran éxito de asistencia. En total fueron 1.304



los inscritos; un dato público, ya que para inscribirse los interesados debían cumplimentar una ficha, de la que la parte no confidencial aparecía publicada en la página de la Diada, incluida en la web del COETTC (www.coettc.com).

Las 14 mesas de la 4ª Diada fueron las siguientes:

T-1 Ciudades digitales

La evolución de la sociedad económica junto con el avance de las Telecomu-

nicaciones transforman la realidad de las ciudades. ¿Cómo están cambiando y hacia dónde van las ciudades catalanas?

T-2 Tecnologías móviles e inalámbricas

Cuando la conectividad física ya no sólo pasa por los cables. Cómo cambia el concepto de «estar conectado» en función del lugar donde estamos.

T-3 Televisión Digital Terrestre en Catalunya



Ferrán Amago

Catalunya será la primera comunidad que ponga en marcha la nueva manera de ver la televisión. ¿Cuáles son los retos para llegar a la implantación completa y ordenada?

T-4 Las telecomunicaciones en Catalunya

¿Cuáles son los sectores clave con una proyección mayor en el mundo de las Telecomunicaciones? ¿Situación de crisis o de oportunidades?

T-5 Aspectos jurídicos a tener presentes en la sociedad del conocimiento

La realidad de la sociedad de la información está transformando los hábitos de la población. ¿Está preparada la legislación para asumir los nuevos retos de las TIC?

T-6 Acústica medioambiental. Convivir con el ocio nocturno

¿Están preparados los ciudadanos para convivir con el ocio nocturno? ¿Cuál es la situación de las normativas sobre el ruido en las ciudades de Catalunya?

T-7 Hacia la competitivitat desde la innovación

La innovación es el motor del desarrollo y crecimiento de los países occidentales. ¿Qué actuaciones se necesitan para competir en un mercado abierto?

T-8 El hogar digital

Está cambiando la visión del hogar: más cómodo, más insonorizado y... más conectado. ¿Cuáles son los pasos para empezar a disfrutar de un espacio digital?

T-9 Telecomunicaciones, acústica y ruido

Los hogares catalanes deben cumplir unos niveles mínimos de insonorización. ¿Cuál es el estado actual de las viviendas y cuáles serán los retos de futuro para una convivencia pacífica y silenciosa?

T-10 La sociedad del conocimiento, clave para la economía moderna

Talento, creatividad, uso intensivo y extensivo de las TICs juntamente con la adopción de políticas específicas (R + D + i, capital financiero, formación...), necesarios para el adelanto empresarial

T-11 Carreras técnicas en el marco de Bologna

Europa nos aporta retos y oportunidades incluso dentro del mundo universitario y profesional. ¿Cuándo será una realidad la EEES y cómo incidirá en el sector de las TIC?

T-12 Empresas, tecnología e innovación: un sistema en (permanente) construcción

T-13 Las TIC al alcance de las empresas

¿Qué TIC necesito para mi negocio? ¿Cómo puedo racionalizar la compra?

T-14 El Estatuto de Autonomía de Catalunya

Las telecomunicaciones y la sociedad de la información en Catalunya. ¿Qué aspectos debería contemplar el futuro Estatuto de Autonomía de Catalunya? ¿Cómo se ve desde el resto del Estado?

NOVEDADES INCORPORADAS EN LA 4ª EDICIÓN

Es evidente que los organizadores de cualquier tipo de evento deben esmerarse en superarse en cada nueva edición. En la 4ª Diada de les Telecomunicacions ha habido varias novedades:

— Aumento del número de mesas redondas (14), en programación «non stop», de 9,00 a 20,00 horas, con 3 salas de conferencias actuando en paralelo.

— Cesión de una sala para que Barcelona Breakfast, Cercle per al Coneixement, Infonomía, Tertulia Digital y Món Empresarial organizaran sus propias mesas redondas, con el propósito de hacer de la Diada de les Telecomunicacions el foro de todas las asociaciones, la diada de todos...

— Cambio de lugar de celebración (del Hotel Fira Palace al Palau de Congressos de Fira de Barcelona), pudiendo disponer de salas más amplias, amplio casillero de acreditaciones, sala VIP, etc.

— Acreditación personalizada para todos los asistentes, incluidos conferenciantes y personalidades, y la utilización de chips detectores RFID incorporados a la acreditación.

— Instalación de Wi-Fi en la sala de exposiciones.

— Entrega a todos los asistentes de un Diploma de Asistencia. Los conferenciantes y presidentes de mesa tuvieron también uno específico.

— Entrega a todos los asistentes de un CD-ROM con las conferencias íntegras.

— Posibilidad de que todos los patrocinadores que lo desearon pudieran disponer de una mesa o stand de exposición de equipos o para distribuir información empresarial...

— Primera convocatoria de la zona AGORA TxT para «networking».

— Incremento en el número de patrocinadores, lo que permitió una mejor y más espectacular organización.

— Se convocó una cuarta categoría en los «Premis Excel·lències», dedicada a la divulgación de las TIC en los medios de comunicación.



LOS 4º PREMIS EXCEL·LÈNCIES A LES TELECOMUNICACIONS A CATALUNYA

Tras la larga Jornada de mesas redondas y debates, que finalizó a las 21,00 horas `después de 12 horas de trabajo ininterrumpido`, la organización ofreció un cóctel a 500 personas, al que siguió una cena de gala en el propio Palacio de Congresos de Feria de Barcelona.

La cena de la Diada va dirigida primordialmente a los patrocinadores, a las autoridades y a algunas personas representativas de empresas, instituciones y universidades catalanas relacionadas con las TIC. Obviamente, también está pensada para que asistan los galardonados con los Premios Excel·lències.

Los ganadores de los Premios 2005

El Jurado decidió otorgar el premio *Excel·lència Empresarial* a la empresa AL-PI, resultando finalistas las empresas Localret y Mercabarna.

El premio a la *Excel·lència en Innovación Tecnológica* se ha otorgado al Centre Tecnològic de Telecomunicacions de Catalunya, y los finalistas son Icar Vision System e i2cat.

El jurado decidió otorgar el premio *Excel·lència al Desarrollo Sostenible* a la

empresa Applus, y los premios finalistas al Grupo Penteo y Axioma.

Finalmente el premio *Excel·lència a la Comunicació*, instituido este año para reconocer el esfuerzo que están haciendo los medios de comunicación para divulgar las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, y animarlos a seguir haciendo esta tarea social, son:

— Ganador en el apartado de televisión: TV3, por su programa «Valor Afe-git»

— Ganador en el apartado radio: Catalunya Ràdio, por el programa «Economi-a i empresa»

— Ganador en el apartado diario: El Periódico de Catalunya, por el suplemento «E-Noticias».

— Ganador en el apartado revista técnica: TCN (*Technology Channel News*).

AGORA TXT

Es un espacio destinado a hacer *net-working*. Colegas, clientes, proveedores, técnicos, empresarios dispuestos a conversar, a informarse, a comprar y a vender, a establecer acuerdos de colaboración.

Se establecieron 8 mesas temáticas; a saber:

Mesa 1. *Inicio empresarial al mundo Internet: primeros pasos Gestión de la Empresa en la era Internet*. Atendió esta mesa: Kriter Software, SL y Comblue.

Mesa 2. *¿Realmente, posible captar clientes a través de Internet?* Atendió esta mesa: Bitlonia.com

Mesa 3. *Movilidad: PDA, Telefonía móvil, Wi-Fi, Wimax...* Atendió esta mesa: Sala Asesor Informático.

Mesa 4. *Seguridad y Legalidad en Internet: Entornos seguros, Virus, Spam, LOPD...* Atendió esta mesa: Escuela SG-SI, Derecho.com

Mesa 5. *¿Compartir para Innovar? (Clusters)*. Atendió esta mesa: Associació Cluster per a la Innovació.

Mesa 6. *Certificación*. Atendió esta mesa: Applus.

Mesa 7. *IT-Governance: Gestión eficaz de los riesgos tecnológicos*. Atendió esta mesa: Centro de Auditoría y Gestión de Riesgos Tecnológicos EPSI-UAB e ISACA-BARCELONA.

Mesa 8. *La web semántica*. Atendió esta mesa: ISOCO

Esta nueva edición de la Diada de les Telecomunicacions ha supuesto, sin duda, un enorme éxito de los compañeros de la demarcación de Catalunya y, por ende, del COITT. El COETTC es una demarcación con gran actividad, en donde el colectivo goza de muy buena salud y un gran prestigio. Son frecuentes las referencias al Colegio tanto a nivel de la administración autonómica como en los medios de comunicación, y la Diada de les Telecomunicacions es el evento más importante que se organiza a lo largo del año. ●