

Gran éxito de la 8ª Diada de las Telecomunicaciones

Barcelona ha vuelto a ser el centro de atención de las telecomunicaciones españolas y europeas



El pasado día 29 de septiembre, San Gabriel, patrón de las Telecomunicaciones, la ciudad de Barcelona ha vuelto a ser la capital de las telecomunicaciones a nivel de Cataluña, España y Europa.

La 8ª Diada de las Telecomunicaciones, organizado por el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos de Telecomunicaciones de Cataluña (COETTC), ha reunido a más de 1.500 profesionales, 53 ponentes del más alto nivel, y a numerosas personalidades de la Generalitat y del Gobierno estatal.

La 8ª Diada la han conformado 9 mesas redondas que han girado en torno a cuatro grandes temas: Pymes digitales, Ciudades y hogares digitales, Seguridad en la Red y TICs y discapacidad.

Finalizada la Diada, que este año y por primera vez se celebró en las instalaciones de CosmoCaixa -cedidas por la Obra Social La Caixa ya que posteriormente se inauguraba la Semana de las Telecomunicaciones con el objetivo de incentivar las vocaciones en ingeniería-, organizadores y asistentes han hecho balance, y han concluido que la 8ª edición

del evento ha sido uno de los mejores de cuantos se organizan en nuestro país: tanto por la actualidad y oportunidad de los temas elegidos para el debate, como por la organización y capacidad de adaptarse a nuevos formatos.

Durante el acto de clausura, (presidido por el presidente del Parlament de Catalunya, Ernest Benach, el Conseller de Governació, Jordi Ausàs, Ramón Font, presidente del Consell Audiovisual de Catalunya (CAC), y Ferran Amago, Decano del COITT y del COETTC y anfitrión del evento, se entregaron las placas conmemorativas y de reconocimiento a TVE en Catalunya por su 50º aniversario de emisiones; a la Agència Catalana de Notícies, por su 10º aniversario, y a Alexandre Blasi, que cede el cargo de presidente del Consejo Asesor de las Telecomunicaciones del COETTC para asumir su nueva función como Presidente de Honor.

Premios Excelencia a las Telecomunicaciones

Por otro lado, también se entregaron los "Premios Excelencia a las Telecomunicaciones", que recayeron en las siguientes empresas o instituciones:

* **Abertis Telecom**, fue distinguido con el Premio "Excelencia Empresarial" y que fue recogido por su director General Tobías Martínez.

* **Ayuntamiento de Barcelona** fue distinguido con el premio a la "Excelencia a la Innovación Tecnológica" y que recogió Ramon García Bragado.

* **Fundación Orange** fue distinguido con el premio a la "Excelencia al Desarrollo Sostenible" que recogió su Director General, el Sr. Manuel Gimeno.

Los correspondientes a la categoría "Excelencia a la Comunicación y/o Divulgación de las TIC" en sus 4 apartados, recayeron en:

* Apartado Radio: **CADENA SER**, por el programa "Hora 25 de la Economía", dirigido por Humberto Salerno.

* Apartado Televisión: **BTV**, por el programa "Einstein a la Platja", dirigido por Lluís Reales.

* Apartado Periódicos: **EXPANSIÓN** por su implicación en la divulgación y que recogió su Director en Cataluña, Martí Saballs.

* Apartado Revistas Técnicas: **COMPUTER WORLD**, que recogió su directora en Cataluña, Anne Rechain.

En el acto de clausura se produjeron interesantes intervenciones de todos los miembros de la mesa presidencial. Ramón Font elaboró un interesante parlamento en torno de la seguridad en la Red, los derechos de autor y en defensa del honor y de la imagen de las personas que aparecen en Internet y en las redes sociales.

El Conseller Jordi Ausàs habló sobre las actividades que lleva a cabo su departamento en materia de telecomunicaciones y sociedad de la información, a través de la Secretaria de Telecomunicacions y el Centre de Telecomunicacions. Destacó el importante esfuerzo que está haciendo su Conselleria para el despliegue de la TDT y de la banda ancha, a fin de llevarla a todo el territorio catalán.

Finalmente, el presidente del Parlament hizo una valio-

sa aportación acerca de la importancia de que las telecomunicaciones y la sociedad del conocimiento lleguen a todos los hogares y a todos los ciudadanos, para evitar desfases y desigualdades de oportunidades en una materia tan importante como es ésta.

Previamente a estas intervenciones, **Ferran Amago**, decano y anfitrión, pronunció un parlamento en el que - como ya viene siendo habitual-, expone una serie de criterios y peticiones, aprovechando que a la clausura asisten numerosos empresarios TIC y autoridades relacionadas con el Sector. Sus palabras son seguidas siempre con interés y expectación, habida cuenta que representa a un colectivo de ingenieros técnicos de telecomunicación que sólo en Cataluña supera la cifra de 8.000, y en toda España los 30.000 profesionales.

Amago ordenó su discurso en 4 puntos. La Diada, la situación del Sector de las Telecomunicaciones, la situación del Colegio y, finalmente, el futuro del Sector.

Finalizada la 8ª Diada, se inició la 1ª Semana de las Telecomunicaciones, también en el marco de CosmoCaixa, y con la colaboración de todas las universidades catalanas que imparten la enseñanza de Ingeniería Técnica de Telecomunicaciones y de la propia Obra social La Caixa y de las Fundaciones de todos los operadores y empresas del sector.

Exposición de equipos electrónicos y de telecomunicaciones para personas con discapacidad

En el marco de la 8ª Diada de las Telecomunicaciones, los asistentes también pudieron visitar una exposición de equipos electrónicos, informáticos y de telecomunicaciones (TIC) diseñados especialmente para personas con discapacidad. Los expositores fueron las Fundaciones ONCE, Vodafone y la empresa Neotécnica.

Entre los equipos que se exhibieron destacan: un punto de información inalámbrica; un sistema de acceso a cajeros automáticos por dispositivos móviles; demostraciones de televisión TDT con contenidos accesibles; o un puesto informático adaptado para personas con discapacidad. <<

