

III Noche de las Telecomunicaciones

Aragón 2003, hacia la Sociedad de la Información



Ignacio Martínez Ruiz

imr@posta.unizar.es

Y es que no hay dos sin tres. Y es que, por tercer año consecutivo y organizada desde la Asociación de Ingenieros de Telecomunicación de Aragón junto con el Centro Politécnico Superior de la Universidad de Zaragoza, se celebró la III Noche de las Telecomunicaciones Aragón 2003. Y aunque la tercera ya estaba vencida, este encuentro de profesionales, empresas e instituciones comprometidas en el desarrollo del sector de las Nuevas Tecnologías se consolida como una cita anual estable en nuestra Comunidad Autónoma.

Como está empezando a convertirse en tradición por estas fechas para los lectores de BIT, el pasado 24 de enero de 2003, la Sociedad de la Información tuvo su cita anual con la III Noche de las Telecomunicaciones en Aragón. Este evento, al que concurrieron destacadas personalidades del mundo de las telecomunicaciones en nuestra Comunidad, resultó ser un éxito absoluto gracias al respaldo y presencia de un amplio grupo de profesionales, empresas e instituciones.

En este tercer año consecutivo y promovido por la Asociación de Ingenieros de Telecomunicación de Aragón (AITAR) conjuntamente con el Centro Politécnico Superior de la Universidad de Zaragoza (CPS), se celebra la gala de la Noche de las Telecomunicaciones. Un acto a través del cual se pretende contribuir a la cohesión y fortalecimiento del



Diseño Ignacio Martínez. Cartel promocional del evento

hipersector de la información en una Comunidad Autónoma como la de Aragón de continuo crecimiento y con unas características propias, a la que se pretende situar en el lugar que le corresponde dentro de la Nueva Sociedad de la Información.

Esta III Noche de las Telecomunicaciones en Aragón, el presidente de la Diputación General de Aragón, Marcelino Iglesias no pudo asistir al acto pero trasladó un amable saludo a todos los asistentes, entre quienes se encontraban personalidades destacadas como Arturo Aliaga, consejero de industria, comercio y desarrollo, Jesús López, subdirector general del Instituto Aragonés de Fomento y Felipe Pétriz, rector magnífico de la Universidad de Zaragoza. Junto a ellos, nuestro Decano del Colegio Oficial

de Ingenieros de Telecomunicación (COIT), Enrique Gutiérrez, el Secretario General, Adrián Nogales y los Decanos de las demarcación del COIT en la Comunidad Valenciana, Adolfo Montalvo y Murciana, Paco Iniesta que tuvieron la gentileza de acompañarnos en esta celebración. Sumándose a la iniciativa quisieron encabezar la larga lista de patrocinadores del evento entre otras Auna, Cables de Comunicaciones, Difusió Digital Tradia, Gotor Comunicaciones, el Gobierno de Aragón también representado por el Instituto Aragonés de Fomento y el Parque Tecnológico Walqa, Telnet, Nortel Networks, Siemens, System One World Communications Iberia, junto con algunos de las principales operadoras como el grupo Auna, la Fundación Vodafone y Telefónica. A esta enumeración hay que añadir los colaboradores de la III Noche, que van desde la Asociación de Alumnos de Telecomunicación de la Universidad de Zaragoza (AATUZ), colaborador habitual de nuestra Asociación, hasta los medios de comunicación como el Heraldo de Aragón y el Periódico de Aragón, pasando por empresas como IDOM, IKUSI - Angel Iglesias S.A., la Fundación Dintel y Teltronic.

La entrega de premios, acto central de la noche, comenzó con el fallo de los premios "junior" con los que se intentó potenciar la creatividad e invención en el campo de las Nuevas



La Noche de las Telecomunicaciones en Aragón 2003 ha sido organizada por la Asociación de Ingenieros de Telecomunicación de Aragón y por el Centro Politécnico Superior. En la imagen, de izquierda a derecha, Luis Armenteros, Delegado en Aragón de la AEIT, los tres premiados de la Noche y Rafael Navarro, director del CPS.

Tecnologías entre los estudiantes de la Universidad de Zaragoza. E-imagen que valoraba los trabajos presentados con herramientas de tratamiento digital, otorgó un primer premio de 200 euros a Eduardo Bayón por su obra "T.I.C. CAT". La segunda, referente a e-contenidos, en la línea de resaltar el desarrollo de aplicaciones dinámicas en soporte informático, concedió también un único primer premio de 200 euros a Jesús Rey y Jorge Salvador por su diseño de página web. Los galardones fueron todos estudiantes de Ingeniería de Telecomunicación destacando, así, la participación de este colectivo en el evento. Finalmente, y por primera vez en esta tercera edición, se distinguieron los mejores proyectos fin de carrera del curso pasado otorgando un primer premio de 400 euros al ingeniero Javier Lafuente por su trabajo "Diseño de un entorno IP multicast y modelado con OPNET" y un accésit de 100 euros al ingeniero Pablo Lamata por su proyecto en tratamiento de imágenes biomédicas. Esta primera parte del evento concluyó con unas palabras de Teresa Gaspar en representación del décimo aniversario del comienzo de los estudios de Ingeniería Informática en la Universidad de Zaragoza. Posterior-



Los premiados al mejor PFC en Aragón 2003, Javier Lafuente y Pablo Lamata, junto a Luis Armenteros.

mente se procedió a la entrega de los premios "Sociedad de la Información" establecidos para reconocer la labor de profesionales y empresas que han contribuido de forma destacada a situar a Aragón en un lugar destacado de la nueva Era de la Información y las Comunicaciones. Con este ánimo, un jurado integrado por representantes de la AITAR y del CPS acordó conceder tres distinciones significadas.

Ingeniero de Telecomunicación Aragón 2003, a Valentín Abadía Anadón, titulado por la ETSIT de Madrid en 1974 y licenciado en 1983 en Ciencias Económicas y Empresariales por la Universidad de Zaragoza.

El siguiente premio a la Empresa de Telecomunicación Aragón 2003, recayó en Siemens Elasa S.A., por su firme apuesta en Aragón para desarrollar y fabricar equipos de telecomunicación. En Zaragoza se encuentra su Centro de Competencia Mundial, el más importante en cuanto a investigación de terminales de telefonía pública se refiere.

Finalmente, el tercer premio es el designado como Premio a la Personalidad Aragonesa en la Sociedad de la Información, que trata de distinguir a una personalidad vinculada con Aragón y que con su quehacer profesional en el hipersector de la información venga impulsando el progreso y desarrollo de nuestra sociedad. El premio fue otorgado a Santiago Baselga Valenzuela por los trabajos empresariales que



Eduardo Bayón recibe el premio de "e-imagen" de manos de Adrián Nogales.

viene desarrollando en el sector de las Nuevas Tecnologías. Inició sus trabajos profesionales en el área de la informática y de las telecomunicaciones en 1982, como Delegado en Aragón y Navarra de la empresa C.T.I. (que pertenecía a la compañía Americana Control Data Corporation). Tras la quiebra de PSINet, creó junto con su equipo directivo en pleno su propia empresa, TB-Solutions. En la actualidad, mantiene su central en Zaragoza y diversos centros de trabajo en Pamplona, Barcelona y Madrid. Además, está presente en más de una decena de Proyectos Europeos dentro del V y VI Programa Marco.

El acto concluyó con unas palabras de las autoridades presentes, seguidas de una actuación artística a cargo del cuarteto musical de jazz de Rudy Bistel, como cierre de la velada. Hay que destacar que el éxito de la **III Noche de las Telecomunicaciones** no hubiera sido posible sin el esfuerzo y la dedicación de todos los miembros de la Comisión Organizadora.



El director del CPS, Rafael Navarro, junto a Jorge Salvador y Jesús Rey, premiados en la categoría de "e-contenidos".