

## Sociedad de la Información en Aragón

El 19 de noviembre pasado, se celebró en Zaragoza la primera edición del seminario "Sociedad de la Información en Aragón", promovido por Fundación Socinfo y "Sociedad de la Información" con el patrocinio de Oracle, Osiatis

**A**L evento se inscribieron 130 personas, de las que asistieron 105 finalmente, y se celebró en la Sala Rioja del Centro Ibercaja del Palacio de la Infanta, con capacidad para 200 personas. La primera parte del encuentro se dedicó a los representantes del Gobierno de Aragón y la segunda a entidades locales.

Fernando Ángel Beltrán Blázquez, Viceconsejero del Departamento de Ciencia, Tecnología y Universidad, realizó la apertura del encuentro glossando las principales líneas de actuación del gobierno aragonés en materia de sociedad de la información.

Miguel Ángel Pérez Costero, Director General de Tecnologías para la Sociedad de la Información, del mismo Departamento de Ciencia, Tecnología y Universidad, entró más en detalle explicando el II Plan Director para el Desarrollo de la Sociedad de la Información, con la Red Pública de Infraestructuras de Telecomunicaciones de Aragón, la puesta en marcha del Centro de Servicios Informáticos o el despliegue de la TDT.

y TB-Solutions. Colaboraron como ponentes los representantes de cuatro Departamentos del Gobierno de Aragón, de la Diputación y el Ayuntamiento de Zaragoza, y de la Comarca de Somontano de Barbastro. *Por J. Heredia.*



**Clausura por Pilar Ventura Contreras, Consejera de Ciencia, Tecnología y Universidad.**

José Luis Fandos Muñoz, Inspector General de Servicios del Departamento de Presidencia, abordó la Red Aragonesa de Comunicaciones Institucionales, el Plan de Administración Electrónica, y los avances en gestión económico-financiera y de recursos humanos, gestión documental, firma

electrónica, y nuevo portal del Gobierno de Aragón, así como en las áreas de colaboración con la Administración General del Estado y con las entidades locales.

Por su parte, María Teresa Antón, Directora General de Atención al Usuario del Departamento de

Salud y Consumo, habló sobre el Plan de Sistemas de Información en el desarrollo de la gestión clínica y de pacientes, y repasó más de 20 proyectos (tarjeta sanitaria, Salud Informa, Historia clínica electrónica, libre elección del especialista, telemedicina, receta electrónica, Centro de Atención al Usuario...) concretando su situación actual y perspectivas.

Carmen Martínez Urtasun, Directora General de Política Educativa del Departamento de Educación, Cultura y Deporte, habló sobre todo del proyecto emblemático "Pizarra Digital Escuela 2.0", con la integración de las TIC en los centros educativos, así como otros proyectos como Educara-gón, Aularagón, Gestión en Red o Catedu.

Alex Tortras Romano, Gerente de Desarrollo de Negocio de Sector Público de Oracle, habló sobre las distintas experiencias de la empresa con administraciones públicas tanto nacionales, como locales y de comunidades autónomas, y propuestas tecnológicas de solución a sus retos.

**Las presentaciones utilizadas por los ponentes están disponibles gratis en [www.socinfo.es](http://www.socinfo.es).**



**Vista general de la segunda mesa de ponentes (izda), y aspecto parcial del público asistente.**



De izda a dcha, Fernando Ángel Beltrán, Miguel Ángel Pérez Costero, José Luis Fandos, María Teresa Antoñanzas y Carmen Martínez.

Tras el café descanso, comenzaron los ponentes de entidades locales, siendo el primero en intervenir Juan Antonio Sánchez Quero, Diputado Provincial de Nuevas Tecnologías de la Diputación de Zaragoza, que se centró en la reciente "Plataforma Administración electrónica para ayuntamientos, mancomunidades y comarcas de Zaragoza", con más de 300 procedimientos accesibles para su tramitación electrónica, y disponibles gratuitamente desde el 1 de enero de 2010 para todos los organismos que se adhieran.

Jorge Osorio, Consultor ITSM de Osiatis, tras describir muy brevemente la actividad de la empresa en aplicaciones, mantenimiento e integración de sistemas, outsourcing, e-business, service desk y consultoría, habló sobre la norma internacional ISO/IEC sobre Gestión de Servicios TIC en el contexto del II Plan Director del Gobierno de Aragón.



Primera mesa de ponentes.

Ricardo Cavero Arceiz, Director General de Ciencia y Tecnología del Ayuntamiento de Zaragoza, enfatizó los esfuerzos e inversiones destinados al despliegue de fibra óptica, el nuevo portal corporativo, la gestión interna y las herramientas de tramitación electrónica.

Miguel Ángel Barea Lázaro, de la Dirección de Desarrollo de Negocio de

TB-Solutions, presentó un vídeo en el que distintas diputaciones y un buen número de ayuntamientos explicaban sus iniciativas en el campo de la sociedad de la información.

Javier Sazatornil Ferraz, Gerente de Comarca de Somontano de Barbastro, explicó las iniciativas desarrolladas en la zona para integrar las zonas rurales en el ámbito de la informática y las telecomunicaciones.

Finalmente, Pilar Ventura Contreras, Consejera de Ciencia, Tecnología y Universidad del Gobierno de Aragón, procedió a la clausura del evento, resaltando los avances en interoperabilidad y colaboración entre los distintos niveles de la administración aragonesa, y con el Estado, así como el mejor posicionamiento de la sociedad aragonesa en el campo de la sociedad de la información. ☒



De izda a dcha, Juan Antonio Sánchez, Ricardo Cavero, Javier Sazatornil, Alex Tortras, Jorge Osorio y Miguel Ángel Barea.