



Estrategias y Políticas TIC

Por **CARLOS USEROS**
Fotos **MARÍA NOTARIO**

Entre el 29 de abril y el 21 de mayo, han tenido lugar la Cuarta y Quinta Sesión de "Veladas DINTEL"; la Cuarta Sesión de "Jueves, con DINTEL", y la Segunda Sesión de "Aula Pública".

Estrategias TIC en la Región de Murcia

El Excmo. Sr. D. Juan Antonio de Heras Tudela, Consejero de Presidencia de la Región de Murcia fue el Invitado de Honor en la Cuarta Sesión de las "Veladas DINTEL'2008", organizadas por Fundación DINTEL, el pasado día 29 de abril.

D. Juan Antonio de Heras Tudela fue introducido en esta Velada DINTEL por el Ilmo. Sr. D. José María Salinas Leandro, Secretario de Audiovisual y Contenidos Digitales de la Región de Murcia, y por D. Manuel García Castejón, Consejero Delegado de BAHIA IT, los cuales presentaron al Invitado de Honor a todos los presentes.

Explicó que lo que están intentando desde la Región de Murcia es tejer con los mimbres adecuados; y los mimbres adecuados son las propias empresas y sobre todo las personas presentes en la Velada DINTEL.

Desde Murcia se cree que se ha detectado una necesidad en el sector, y esa necesidad de integración se ha traducido en la Ciudad de los Contenidos Digitales, el cual es un espacio innovador y capaz de unir la tecnología y la creatividad y además apostar por áreas de especialización (como pueden ser la animación digital, industria del videojuego, etc.). La Ciudad de los Contenidos Digitales es un proyecto muy ambicioso ya que

se cree que haberse quedado en un estadio inferior hubiera significado no dotar al mismo de toda la proyección

que el mismo puede llegar a tener. Se esta trabajando despacio pero sin pausas; y sobre todo cambiando

"Velada DINTEL" del 29 de abril



Invitado de Honor
D. Juan Antonio de Heras



Introdutor del Invitado
D. José María Salinas



Introdutor del Invitado
D. Manuel García



Vista de la Mesa presidencial: **D. Manuel García, Consejero Delegado de BAHIA IT; el Excmo. Sr. D. Juan Antonio de Heras, Consejero de Presidencia de la Región de Murcia; D. Jesús Rivero, Presidente de DINTEL y Editor de a+; el Ilmo. Sr. D. José María Salinas, Secretario de Audiovisual y Contenidos Digitales de la Región de Murcia; y D. José Manuel del Arco, Director Territorial de la Región de Murcia y Levante de Telefónica (de izquierda a derecha)**



impresiones con empresas de todos los tamaños y condiciones; y podemos asegurar que existen a día de hoy un par de decenas de compromisos de inversión en firme (proyectos de radio digital y siempre de ámbito tecnológico). Además existe una inversión inicial de 1.500 millones de euros para la elaboración de dicha Ciudad de los Contenidos Digitales.

Concluyó su exposición comentando que la Región de Murcia quiere dar ejemplo y ser un referente en lo que a televisión digital terrestre se refiere, con indiferencia de lo que ocurra en el horizonte nacional.

Políticas y Proyectos TIC, en el Ministerio de Cultura y en la Biblioteca Nacional

El pasado día 8 de mayo tuvo lugar una nueva sesión del seminario "Jueves, con DINTEL". La Coordinadora de Tecnologías de la Información de la Biblioteca Nacional, D^a María Isabel Díaz Pérez y el Jefe del Área de Informática del INAEM, D. Dionisio Barrantes fueron los intervinientes.

Comenzó el seminario con la introducción de D. Juan Jesús Ballesteros Arjona, Subdirector General de Tecnologías y Sistemas de Información del Ministerio de Cultura, el cual explicó brevemente algunos aspectos relacionados con los sistemas de información del Ministerio de Cultura. Hizo hincapié en la Biblioteca Virtual de Prensa Histórica, que es un proyecto en marcha, resultado de un proceso de digitalización cooperativa del Ministerio de Cultura, las Comunidades Autónomas y otras instituciones de la memoria, con el que se pretende, simultáneamente, preservar y hacer accesibles unos materiales bibliográficos que se caracterizan por ser ejemplares

únicos y, por lo tanto, de difícil acceso.

Por su parte, D^a María Isabel Díaz Pérez realizó su exposición acerca de "La Biblioteca Nacional y los servicios al ciudadano". Explicó que dentro de sus ámbitos de actuación, la biblioteca debe potenciar su participación en proyectos de innovación y desarrollo: proyectos digitales, proyectos de comunicación, etc. que se planteen tanto en el ámbito nacional como internacional.

Finalmente, D. Dionisio Barrantes, Jefe del Área de Informática del INAEM expuso que los fines principales del Instituto Nacional de

las Artes Escénica y la Música son básicamente tres: Primero, promoción, protección y difusión de las artes escénicas y de la música en cualquiera de sus manifestaciones; segundo, proyección exterior y tercero proporcionar una comunicación cultural entre las CCAA.

Como principales retos en el futuro, enumeró los siguientes: la implantación de la Ley de Acceso de los Ciudadanos a los servicios públicos 11/2007 (LAECAP), la conversión del INAEM en Agencia, la incorporación al plan nacional de digitalización y la modernización de las infraestructuras y software del INAEM.

"Jueves, con DINTEL" del 8 de mayo



D. Juan Jesús Ballesteros Arjona



D.ª María Isabel Díaz Pérez



D. Dionisio Barrantes



Vista de la Mesa presidencial: D. Dionisio Barrantes, Jefe del Área de Informática del INAEM; D. Juan Jesús Ballesteros, Subdirector General de Tecnologías y Sistemas de Información del Ministerio de Cultura; D. Jesús Rivero, Presidente de DINTEL y Editor de "a+"; y D.ª María Isabel Díaz Pérez, Coordinadora de Tecnologías de la Información de la Biblioteca Nacional (de izquierda a derecha)



Estrategias TIC en la Armada Española

El Excmo. Sr. Almirante D. Miguel Beltrán Bengoechea fue introducido en esta Velada DINTEL del pasado día 13 de mayo por el D. Simeón Cantó Antolí, Vicepresidente de Fundación DINTEL, por D. Jaime Denis Zambrana, Director General de Infraestructura del Ministerio de Defensa, y por el Excmo. Sr. Contralmirante D. Enrique San José Martín, Jefe de la División CIS y Jefe de los Sistemas y Programas del

Intervenciones



D. Eduardo Ranz
Subdirector Técnico de Contratos
TRIBUNAL DE CUENTAS



D. Roberto Fañanás
R&D Platforms - Security Expert
THALES

"Velada DINTEL" del 13 de mayo



Invitado de Honor
Excmo. Sr. Almirante D. Miguel Beltrán Bengoechea



Introducido del Invitado
D. Simeón Cantó Antolí



Introducido del Invitado
D. Jaime Denis Zambrana



Introducido del Invitado
Excmo. Sr. Contralmirante D. Enrique San José Martín



Vista de la Mesa presidencial: D.ª. **Lucía Escapa**, Subdirectora General de Servicios Técnicos y Telecomunicaciones del Ministerio de Defensa; **D. Jaime Denis Zambrana**, Director General de Infraestructura del Ministerio de Defensa; **D. Jesús Rivero**, Presidente de DINTEL y Editor de *a+*; el Excmo. Sr. Almirante **D. Miguel Beltrán Bengoechea**, Almirante Jefe de Apoyo Logístico de la Armada Española; **D. Simeón Cantó**, Vicepresidente de Fundación DINTEL; el Excmo. Sr. Contralmirante **D. Enrique San José Martín**, Jefe de la División CIS y Jefe de los Sistemas y Programas del EMAD del Estado Mayor Conjunto de la Defensa; y el Excmo. Sr. Almirante **D. José Ángel Sande**, Subdirector General de Planificación y Control de la Dirección General de Planificación y Control del Ministerio de Defensa (de izquierda a derecha)

EMAD del Estado Mayor Conjunto de la Defensa, los cuales presentaron al Invitado de Honor a todos los presentes.

Explicó sus experiencias dentro de la Industria de Defensa, y más concretamente en la Industria de la Construcción Naval. La historia moderna de la construcción naval en España comenzó a principios de los años 70, y afortunadamente, desde entonces el esfuerzo realizado por la Armada ha sido constante. En todos los programas sucesivos siempre se han intentado añadir nuevas capacidades. El echo real es que a partir de entonces la estrategia seguida en cada programa ha sido la misma, buscando que cada uno de ellos tuviera un serio impacto tecnológico. Poco a poco se han ido añadiendo capacidades de ingeniería y tecnológicas que hacen realmente valioso un astillero. Entre esas capacidades se puede distinguir la Oficina de Ingeniería, y dentro de ella la "Estrategia de Diseño", es decir, cómo pasar de los requisitos operativos a los planos del barco. La capacidad para hacer diseño de detalle requiere a su vez una gran capacidad de ingeniería. Además existe la "Estrategia de Construcción", o lo que es lo mismo cómo se pasa de los planos a que un misil pueda impactar en un avión.



Con respecto al futuro, explicó que los procesos informáticos que están en marcha no van a acabar nunca, es decir, permanentemente van a estar evolucionando. Los mismos equipos que trabajaron en su desarrollo e implantación en sus inicios, deberán seguir depurándolos y mejorando poco a poco (introduciendo las nuevas tecnologías) a lo largo del tiempo. Por otro lado, es necesario crear nuevos procesos de trabajo y ya están identificadas una serie de áreas para trabajos futuros (Gestión de la munición o del combustible, vestuario, etc.).

Políticas y Proyectos TIC en el Gobierno de Aragón y en la Generalitat Valenciana

El pasado día 21 de mayo, el Director General de Organización, Inspección y Servicios del Gobierno de Aragón, D. Luis Roldán Alegre, y la Jefe de Área de Atención al Ciudadano de la Dirección General de Modernización de la Consejería de Justicia y AA.PP. de la Generalitat Valenciana, D^a. Amparo Mora Martín,

intervinieron en la segunda sesión del Seminario "Aula Pública'2008".

El primero de los ponentes, D. Luis Roldán Alegre realizó su exposición acerca de la Publicación Electrónica de la Información asociada al "Perfil de Contratante". Explicó que el perfil del contratante es algo que no se valora lo suficiente pero es uno de los aspectos más importantes a tener en cuenta.

El ponente expuso que lo que se persigue fundamentalmente es conseguir la transparencia en la contratación. La mejora para el ciudadano y las empresas consiste en que se centraliza la información (existe un solo punto con la información sobre licitaciones), se tiene más información (en el pasado las unidades de información solo disponían de las licitaciones remitidas a BOA), se consigue una disponibilidad 24x7 y una mayor comodidad al evitarse los continuos desplazamientos.

Por su parte, D^a. Amparo Mora Martín realizó su exposición acerca del Sistema Integral Multicanal de Atención al Ciudadano, comentando que el objetivo principal de SIMAC es transformar el modelo de atención al

Intervenciones



D. Eduardo Ranz
Subdirector Técnico de Contratos
TRIBUNAL DE CUENTAS



D. Emilio Tercero
Jefe del Área de Control de Medios y Adquisiciones
MINISTERIO DE TRABAJO E INMIGRACIÓN



D. Fernando Martín
Jefe de la Unidad de Apoyo Informático del Área Político Administrativa del Estado
TRIBUNAL DE CUENTAS



D. José María Palazuelos
Account Manager
SIEMENS

"Aula Pública" del 21 de mayo



D. Luis Roldán



D^a. Amparo Mora



Vista de la mesa presidencial: **D. Luis Roldán, Director General de Organización, Inspección y Servicios del Gobierno de Aragón; D. Simeón Cantó, Vicepresidente de Fundación DINTEL; y D^a. Amparo Mora, Jefa del Área de Atención al Ciudadano de la Dirección General de Modernización de la Consejería de Justicia y AA.PP. de la Generalitat Valenciana (de izquierda a derecha)**

ciudadano de la Generalitat e integrar las plataformas ya existentes.

Comentó que el Gestor Único de Contenidos (GUC, que se encuentra en producción desde Diciembre de 2007) es la herramienta central de SIMAC, sobre la que se ha construido el catálogo único de servicios que integra la oferta de contenidos y servicios de la Generalitat para los distintos canales. De esta forma, los contenidos se gestionan de forma centralizada, evitando un doble mantenimiento, y garantizando la homogeneidad de los contenidos suministrados a los distintos canales. ♦