

Solicitud Preliminar de Contribuciones para

JBIDI 2002

III JORNADAS SOBRE BIBLIOTECAS DIGITALES

Madrid, noviembre de 2002

<http://www.jbidi.org/jbidi2002>

Presentación

Las Bibliotecas Digitales constituyen un campo de trabajo interdisciplinar que cada vez despierta más interés entre las comunidades implicadas. Desde la perspectiva tecnológica, son sistemas distribuidos, heterogéneos, en los que convergen numerosos aspectos relacionados con el desarrollo de aplicaciones. Desde la perspectiva de los proveedores de contenidos, son sistemas software cuya funcionalidad extiende la de una biblioteca convencional, permitiendo el almacenamiento y la organización, conservación y difusión de contenidos multimedia. De este modo, además de bibliotecas tradicionales, las comunidades de museos, medios de comunicación, y otras han mostrado su interés por el tema, que se ha traducido en numerosos foros a nivel internacional dedicados a la problemática específica de las bibliotecas digitales.

Las Jornadas de Bibliotecas Digitales se iniciaron en 2000 con la intención de convertirse en el foro de referencia en nuestro país para todos aquellos que, de un modo u otro, dedican parte de su esfuerzo laboral, docente, de investigación o de desarrollo a la aplicación de las nuevas tecnologías en el ámbito de la gestión de contenidos. El éxito obtenido en la primera edición, celebrada en Valladolid, se repitió en 2001 en Almagro, donde a finales de noviembre tuvieron lugar las Segundas Jornadas.

Las Terceras Jornadas de Bibliotecas Digitales (JBIDI 2002) nacen con el difícil reto de superar el éxito de las anteriores ediciones. Para ello, se pretende aprovechar la experiencia obtenida, así como las sugerencias de los asistentes a las Jornadas anteriores, para ofrecer un programa rico en actividades, atractivo para los asistentes, y que refleje fielmente el estado de la investigación y desarrollo en el área de las Bibliotecas Digitales.

Estructura de las Jornadas

El programa de las Jornadas incluirá actividades de diversos tipos: conferencias invitadas, mesas redondas, tutoriales y sesiones de presentación de trabajos.

Temas de interés

Se solicitan contribuciones relacionadas con todos aquellos temas que de un modo u otro tengan que ver con las bibliotecas digitales. Los temas incluyen los siguientes:

- Modelos conceptuales
- Arquitecturas
- Representación de la información
- Metadatos
- Clasificación e indexación
- Recuperación de información
- Técnicas de filtrado de información
- Navegación
- Interoperabilidad
- Aspectos cooperativos
- Interfaces de usuario
- Conservación del contenido digital
- Perfiles adaptados a usuarios
- Bibliotecas híbridas
- Estándares
- Aspectos legales
- Prototipos
- Estudio de casos

Esta lista no es excluyente de otros temas que puedan resultar de interés. Especialmente bienvenidas serán aquellas comunicaciones relacionadas con la aplicación de las bibliotecas digitales a todo tipo de información multimedia (museos, medios de comunicación de masas, prensa digital, etc.).

Tipos de contribuciones

Con el fin de diversificar la oferta, y facilitar cuando sea pertinente el debate entre los participantes, se solicitan contribuciones en las siguientes categorías:

- 1) Artículos de investigación: trabajos originales que describan en forma clara resultados consolidados de investigación, cuya longitud máxima podrá ser de 10 páginas.
- 2) Artículos prospectivos o "de visión": artículos que describan trabajos que, sin dejar de ser de investigación, estén en una fase preliminar o en la que todavía no se disponga de resultados relevantes. Un autor debería enviar uno de estos artículos si está interesado en conocer la opinión de los asistentes sobre sus propuestas. La longitud máxima de este tipo de trabajo será de 4 páginas, y se reservará un periodo considerable de su presentación para el debate con la audiencia.
- 3) Experiencias/Demostraciones: artículos que describan sistemas desarrollados por o con la participación de los autores. La longitud máxima de los mismos será de 2 páginas, y deberán ir acompañados de una demostración. Se permitirá adjuntar al artículo hasta 4 páginas con instantáneas de las pantallas de la aplicación.
- 4) Tutoriales: propuestas de tutoriales de 2 a 3 horas de duración, sobre temas de interés para los asistentes a las Jornadas. la propuesta deberá incluir el nombre del ponente, breve curriculum vitae, título del tutorial, objetivos y resumen de los contenidos.

Se aceptarán artículos escritos en castellano e inglés.

Envío de trabajos

Los interesados en enviar trabajos a JBIDI 2002 deberán manifestar su intención de participar mediante un mensaje a pc_chair@jbidi.org, indicando indicando título, autores, resumen y palabras clave del artículo a enviar, así como el tipo de artículo de que se trata (investigación, trabajo corto o demostración). Posteriormente, los trabajos deberán ser enviados electrónicamente a través de las páginas que a tal fin se habilitarán en jbidi.org. Se admiten versiones en formato postscript, pdf y/o rtf, en el formato LNCS de Springer-Verlag. Plantillas para Word y LaTeX con ese formato se podrán descargar de la página web próximamente.

Fechas importantes

Artículos:

- Intención de participar: hasta 3 de mayo de 2002
- Envío de trabajos: hasta 10 de mayo de 2002
- Notificación a los autores: 20 de julio de 2002
- Envío de la versión definitiva: 1 de octubre de 2002

Tutoriales:

- Envío de propuestas: hasta 30 de mayo de 2002
- Notificación: 30 de julio de 2002

Organización

Se anunciará próximamente

Comité de Programa

Co-presidentes

José Hilario Canós Cerdá
Dept. Sistemas Informáticos y Computación
Universitat Politècnica de València
(jhcanos@dsic.upv.es)

Purificación García Delgado
Biblioteca -- Área de Hemeroteca
Universitat Politècnica de València
(pgarciad@bib.upv.es)

Miembros

Sección de Tecnología

- | | |
|------------------------------|---|
| ○ María José Aramburu Cabo | Universitat Jaume I |
| ○ Ricardo Baeza Yates | Universidad de Chile |
| ○ Pablo de la Fuente Redondo | Universidad de Valladolid |
| ○ Javier Jaén Martínez | Universitat Politècnica de València |
| ○ Vicente López Martínez | Universitat Pompeu Fabra |
| ○ Manuel Marco Such | Universidad de Alicante y Recursos en la Red S.L.U. |
| ○ Eduardo Mena Nieto | Universidad de Zaragoza |
| ○ Antonio Polo Márquez | Universidad de Extremadura |
| ○ Isidro Ramos Salavert | Universitat Politècnica de València |
| ○ Nieves Rodríguez Brisaboa | Universidad de A Coruña |
| ○ Ángeles Saavedra Places | Universidad de A Coruña |
| ○ Jesús Torres Valderrama | Universidad de Sevilla |
| ○ Jesús Vegas Hernández | Universidad de Valladolid |
| ○ Felisa Verdejo Maillo | UNED |

Sección de Documentación

- | | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| ○ Antonio Álvarez Arias Saavedra | Universidad de Jaén |
| ○ Ana Barbeta | Universidad De Valencia |
| ○ María Boyer Lagos | Universidad Politécnica de Madrid |
| ○ Jaime Chiner | Biblioteca Valenciana |
| ○ Assumpció Estivill I Rius | Universitat de Barcelona |
| ○ Eva Estupinyá | Universitat de Lleida |

- Vicente Falomir
 - Carme Fernández Pérez-Sanjulián
 - José Frías Montoya
 - Mercedes Guijarro
 - Natividad Herranz
 - Sagrario López Poza
 - Teresa Malo de Molina
 - Lluisa Núñez
 - Adoració Pérez Alarcón
 - Araceli Pérez Mato
 - Jordi Prats
 - Elena Primo
 - César Salinero
 - Eugenio Tardón
 - Jesús Tramullas
 - Isabel Zubeldia
- Universitat Jaume I
Universidade de A Coruña
Universidad de Salamanca
Universidad de Alicante
Universidad de Zaragoza
Universidad de A Coruña
Universidad Carlos III de Madrid
Universidad de Barcelona
Universitat Oberta de Catalunya
Universidad de Alcalá de Henares
Universitat Politècnica de Catalunya
CINDOC
Universidad de Valladolid
Universidad Complutense de Madrid
Universidad de Zaragoza
Universidad Politécnica de Valencia