

EVENTOS

VI WORKSHOP REBIUN PROYECTOS
DIGITALES. LAS BIBLIOTECAS DIGITALES
EN EL ESPACIO GLOBAL COMPARTIDO

2006



INICIATIVA EUROPEA I2010: BIBLIOTECAS DIGITALES



crue

Universidades
Españolas

Red de Bibliotecas
REBIUN

INICIATIVA EUROPEA i2010: BIBLIOTECAS DIGITALES

REBIUN (Red de Bibliotecas Digitales)

**Javier Hernández-Ros
Comisión Europea**

Madrid, 19 Octubre 2006

Estructura de la presentación

- ③ “Iniciativa europea i2010: bibliotecas digitales” - material cultural



③ Conclusiones de la consulta pública sobre las recomendaciones del estudio sobre el mercado de información científica en Europa – DG Investigación

③ Bibliotecas digitales e información científica

Contexto

③ **i2010: Estrategia de la Comisión para la Sociedad de la Información**

③ Cambio Tecnológico

③ Bibliotecas digitales: proyecto emblemático



③ Carta de 6 Jefes de Estado y de Gobierno

—

Abril 2005

- ③ Compromiso de las bibliotecas nacionales europeas
- ③ Importantes iniciativas de digitalización en los EE.UU.
- ③ **Actividades a nivel europeo**
- ③ Coordinación y co-financiación



Comunicación 'i2010: bibliotecas digitales'

- ③ Primera Comunicación estructurando la iniciativa
- ③ La visión: poner al alcance de todos el patrimonio cultural y científico europeo
- ③ Diferentes tipos de material y organizaciones (archivos, bibliotecas)
 - ③ Tres ejes principales:



- ③ Digitalización
- ③ Accesibilidad en línea
- ③ Preservación contenidos digitales

Biblioteca Digital Europea: Hoja de Ruta

- ③ Finales 2006; cooperación plena entre las 25 Bibliotecas Nacionales facilitando el acceso a sus colecciones a través de la infraestructura de TEL (The European Library)



- ③ En 2008; Acceso multilingüe a 2 millones de “objetos digitales” alcanzando los 6 millones en 2010.
- ③ En 2010; la cooperación englobará otras instituciones además de las bibliotecas nacionales

Recomendación sobre la digitalización y la accesibilidad en línea del material cultural y la conservación digital

- ③ Urge a los Estados miembros a que actúen en diversos ámbitos que abarcan desde los derechos de propiedad



intelectual hasta la preservación sistemática del contenido digital con el objetivo de garantizar el acceso a largo plazo al material.

- ③ Contribuye a crear un punto de acceso multilingüe a los recursos culturales digitales europeos



Informe sobre el Mercado de información científica en Europa

- ③ Encargado por la DG Investigación (RTD) – CE**
- ③ Recomendación A1. Garantizar el acceso público a los resultados de investigación con financiación pública poco tiempo después de su publicación**
- ③ Recomendación A4. Garantizar el acceso permanente a los archivos de las revistas científicas**



③ Recomendación B3. Promover el desarrollo de las publicaciones electrónicas, tratando el tema del IVA

Resultados de la consulta pública sobre el mercado de información científica

- ③ Considerable interés y participación en la consulta (170 respuestas – en la web).**
- ③ Muchos partícipes acogen con satisfacción el estudio, las conclusiones y sus recomendaciones**



- ③ **Los editores científicos son críticos. Los puntos de vista de los grupos de interés están polarizados**
- ③ **La mayoría de los partícipes apoyan el “Open Access” a los resultados de investigación con financiación pública, los editores expresan sus reservas**

Resultados de la consulta pública sobre el mercado de información científica

- ③ **La importancia de la preservación a largo plazo es destacada por los partícipes y su necesaria vinculación con el acceso al contenido preservado**



- ③ Muchos comentarios sobre temas de calidad, estándares de calidad, criterios de evaluación y peer review
- ③ Consenso generalizado sobre la necesidad de tratar el tema del IVA
- ③ Las peculiaridades de cada disciplina científica son identificadas

<http://ec.europa.eu/research/science-society>



Bibliotecas Digitales e información científica

Objetivos:

- ③ Maximizar las oportunidades que ofrecen las nuevas tecnologías de la información para mejorar el acceso y facilitar el uso al conocimiento científico
- ③ Necesidad de incrementar el esfuerzo de preservación para un acceso y uso futuro



Bibliotecas Digitales e información científica

Temas Principales

- ③ Nuevas tecnologías crean nuevas oportunidades.
(Ej. Búsquedas de bases de datos cruzadas, vinculación de datos a la literatura científica, eScience, etc.)
- ③ Nuevos canales de disseminación (Ej. Repositorios abiertos)
interoperabilidad, financiación, calidad
- ③ Función primordial de los editores
- ③ Desarrollo de iniciativas Open Access -
Experimentación



- ③ Tensiones en el mercado, polarización de puntos de vistas. Donde están los puntos de encuentro ?
- ③ Precios de la revistas científicas, IVA, Copyright
Bibliotecas Digitales e información científica
- ③ Favorable a iniciativas que incrementen el acceso
- ③ Trabajar con los grupos de interés para establecer una estrategia europea cimentada en los éxitos actuales



- ③ Estimular y facilitar la discusión entre los grupos de interés (Grupo de expertos de Alto Nivel sobre Bibliotecas Digitales)

Próximos pasos- Contenido cultural

- ③ Conclusiones del Consejo de Cultura de la UE sobre la digitalización y la accesibilidad en línea del material cultural y la conservación digital



- ③ II Reunión del Grupo de Expertos de Alto Nivel sobre Bibliotecas Digitales(17/10/2006)
 - ③ Trabajar con grupos de interés, instituciones culturales, desarrollar TEL
 - ③ Incremento financiación programa eContentplus, programas de investigación
- Próximos pasos - Información Científica***
- ③ Comunicación conjunta con la DG



Investigación sobre información científica y académica (Finales 2006)

- ③ Grupo de Expertos de Alto Nivel sobre Bibliotecas Digitales – Sub-grupo en Información Científica
- ③ Co-financiación: centros de competencia para digitalización y preservación, infraestructuras, Programa Ciencia y Sociedad



MUCHAS GRACIAS POR SU ATENCION

Digital libraries:

[http://europa.eu.int/information_society/
activities/digital_libraries/](http://europa.eu.int/information_society/activities/digital_libraries/)

<http://ec.europa.eu/research/science-society>

