



**RABiD/ONeDL:**  
**La Red Abierta de Bibliotecas Digitales**

Alfredo Sánchez  
Universidad de las Américas Puebla  
<http://ict.udlap.mx/rabid>

## Agenda

- Antecedentes de RABiD
- Descripción del proyecto
- Resumen de avances
- Invitación a participar

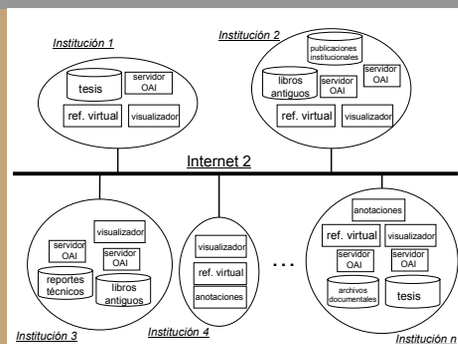
## Antecedentes

- Esfuerzos, avances por más de una década
- Apoyos de CUDI-Conacyt desde 2003
  - BUAP, ITESM, UCOL, UDLA, UNAM, USON
- Resultados disponibles de proyectos CUDI
  - Metabúsqueda, generación de servidores de metadatos, visualización de acervos digitalizados
- Resultados disponibles de otros proyectos
  - publicaciones electrónicas, referencia virtual, tesis digitales, archivos digitalizados,...
- Potencial de reuso, riesgos de desuso, oportunidades de promoción y desarrollos en colaboración
- Convocatoria CUDI-Conacyt de abril 2006

## Propuesta de RABiD

- Consolidación de esfuerzos
- Acceso federado a colecciones digitales interoperables
- Integración de nuevos desarrollos
- Enfoque a tecnologías abiertas
- Arquitectura abierta a la participación de nuevos nodos

## Arquitectura



## Participantes iniciales (1/2)

- BUAP – Biblioteca Lafragua
  - Acervos digitalizados, marcas de fuego, instancias de CIText, xmLibris, El Pescador
- ITESM – Campus Monterrey
  - Plataforma PDLib para colecciones personales
- Instituto José Ma. Luis Mora
  - Software "El Pescador" para imágenes fotográficas
- UAEM
  - Revistas en Redalyc, software de gestión editorial
- UASLP
  - Tesis digitales, videoteca, CREATIVA

## Participantes iniciales (2/2)

- UDG
  - E-Acervos: e-gnosis, libros y documentos, videos
- UDLA
  - Tesis digitales, acervos antiguos, referencia virtual, anotaciones en web, vOAI, xOAI, xmLibris
- UNAM
  - OA-Hermes – metabuscador
- UV
  - Colección digital de documentos notariales, software para archivos notariales

## Actividades y nuevos desarrollos

- Continuar esfuerzos de construcción de colecciones y servicios con xmLibris, El Pescador
- Exponer metadatos vía OAI
- Participar en metabúsquedas
- Producir software en código abierto
- Versiones públicas de Referencia Virtual, portafolios electrónicos, visualización de colecciones y documentos, anotaciones, gestión editorial
- Medir el impacto de RABiD vía cibermetría

## Avances



## Mecanismos de comunicación

- Reuniones mensuales por videoconferencia
- Visitas recíprocas
- Reuniones presenciales de CUDI
- Portal de RABiD:  
<http://ict.udlap.mx/rabid>
  - Información del proyecto
  - Calendario de reuniones mensuales
  - Foros y Wikis

## Productos

- Nuevo software liberado
  - PDLib para colecciones personales
  - Anotaciones sobre documentos digitales
- Digitalización en UV, BUAP
- Nuevas colecciones (BUAP-TAMU-UDLA):
  - Los Primeros Libros de las Américas
  - <http://cushing.tamu.edu>
- Documentación en línea: software, experiencias
- Otros en proceso...

## Vinculación

- Colaboración internacional
  - Red Española de Investigación en Bibliotecas Digitales
  - NDLTD
- Proyecto de Plataforma para Red Latinoamericana (CLARA / BID)

## Nuevos miembros

- Red Abierta
- Bienvenidos
  - UAEH
  - USON
  - TAMU

## Eventos

- LA-Web 2006:  
Congreso Latinoamericano sobre World Wide Web  
<http://ict.udlap.mx/laweb2006>  
25-27 octubre, UDLA
- Tutorial sobre xmLibris  
25 de octubre, UDLA
- Curso sobre red semántica, 27-30 nov



RABiD/ONeDL:  
La Red Abierta de Bibliotecas Digitales

<http://ict.udlap.mx/rabid>