

Red Mexicana de Repositorios Institucionales – ReMeRi: Primeras Acciones

Coordinador y Responsable Técnico del
Proyecto:

MTE Rosalina Vázquez Tapia

alinavn@uaslp.mx

Directora de la Biblioteca Virtual Universitaria
Universidad Autónoma de San Luis Potosí



¿Qué se entiende por Repositorio Institucional (RI)?

Reunión Primavera 2012 | Ensenada, Baja California

Un “Repositorio Institucional” es un archivo digital que resguarda la producción científica de una institución en un formato electrónico, en el que se permite la búsqueda y la recuperación para su posterior uso nacional o internacional.

Un RI contiene mecanismos para importar, identificar, almacenar, preservar, recuperar y exportar un conjunto de objetos digitales, normalmente desde un portal web.

Bustos-Gonzalez, Atilio and Fernandez-Porcel, Antonio and Johnson, Ian. (2007). *Directrices para la creación de repositorios institucionales en universidades y organizaciones de educación superior*, Babel Library; Alfa Network Babel Library.

http://eprints.rclis.org/bitstream/10760/13512/1/Directrices_RI_Espol.pdf

Galina Russell, I. (2009) Electronic resources and institutional repositories in informal scholarly communication and publishing. Doctoral thesis, UCL (University College London).

<http://eprints.ucl.ac.uk/17428/>

ANTECEDENTES

Reunión Primavera 2012 | Ensenada, Baja California

- Es un proyecto de la Red Abierta de Bibliotecas Digitales (RABID).
- Surge a partir de la iniciativa presentada por parte de la Biblioteca Virtual de la UASLP, durante la Reunión de Primavera de CUDI, celebrada en Manzanillo, Colima, en mayo del 2011.
- Se integra un grupo de trabajo con seis instituciones para la formulación y ejecución del proyecto.
- Recientemente fue aprobado por CONACYT para su financiamiento durante el 2012, para desarrollar el nodo nacional del *Proyecto BID-BPR: LA- - REFERENCIA*.



CUDI
23-25 mayo 2012



UDLAP®



GRUPO DE TRABAJO

Reunión Primavera 2012 | Ensenada, Baja California

MTE Rosalina Vázquez Tapia
Coordinadora del proyecto
Universidad Autónoma de San Luis Potosí

Dr. Juan Carlos Lavariega Jarquín
Mtro. Vladimir Burgos Aguilar, MTI, MSc
Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey

Dr. Alfredo Sánchez Huitrón
Universidad de las Américas Puebla

MCC Verónica Valderrama Sesena
Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

MTE Teresa Margarita Rodríguez Jiménez
Universidad de Guadalajara

MCC Arianna Becerril
Universidad Autónoma del Estado de México

OBJETIVO GENERAL

Reunión Primavera 2012 | Ensenada, Baja California

Crear una Red federada de Repositorios Digitales de acceso abierto de las Instituciones Mexicanas de Educación Superior, con la finalidad de integrar, difundir, preservar y dar visibilidad a su producción científica, académica y documental, así como también, incorporarse a redes o directorios internacionales de repositorios para fomentar la colaboración y apoyar la divulgación de contenidos en acceso abierto.

OBJETIVOS ESPECIFICOS

Reunión Primavera 2012 | Ensenada, Baja California

1. Definir el modelo de operación de la red REMERI.
2. Generar un prototipo del sitio web y servicios de REMERI, con las instituciones que ya cuenten con RI's consolidados, para la construcción del nodo nacional del Proyecto LA-REFERENCIA.
3. Desarrollar y consolidar la red REMERI, a través de la implementación de estrategias de apoyo.
4. Diseñar un modelo de financiamiento para la sostenibilidad de la Red.
5. Diseñar un plan de difusión y posicionamiento de la Red.

1^a Etapa: Prototipo

- 1.1. Establecer un primer marco de acuerdos y políticas al interior del grupo de trabajo, para definir el modelo de operación de REMERI.
- 1.2 Llevar a cabo un diagnóstico para identificar las características de las diferentes colecciones o repositorios digitales y su grado de avance.
- 1.3 Implementar la plataforma tecnológica necesaria para el desarrollo, interoperabilidad y visualización de los repositorios institucionales a través de la Red.

2^a Etapa: Consolidación

- 2.1 Desarrollar actividades de capacitación y asesoría (cursos, talleres, reuniones de trabajo, etc.) y otras estrategias de apoyo.
- 2.2 Buscar otras fuentes de financiamiento internas y externas para la sostenibilidad de la Red.



3^a Etapa: Difusión y posicionamiento

- 3.1 Promover con otras IES mexicanas, el desarrollo e incorporación de sus repositorios institucionales a la Red.
- 3.2 Diseñar campañas de difusión en diferentes medios tanto impresos como electrónicos.
- 3.3 Participar en congresos, reuniones, conferencias, con presentaciones o publicaciones sobre el desarrollo del proyecto.
- 3.4 Utilizar estrategias de marketing viral mediante las redes sociales y otras herramientas de la Web 2.0
- 3.5 Hacer las gestiones necesarias para incorporar el sitio de REMERI a directorios, redes y/o comunidades de RI internacionales.

METAS al 2012

Reunión Primavera 2012 | Ensenada, Baja California

- 1.1** Contar con un Manual o paquete de guías de trabajo, integrando los diferentes aspectos del modelo de operación de REMERI
- 1.2** Obtener un diagnóstico sobre las colecciones o repositorios digitales de las IES mexicanas y su grado de avance.
- 1.3** Habilitar el prototipo o sitio Web de REMERI para construir el nodo nacional en el proyecto LA-REFERENCIA.



METAS al 2012

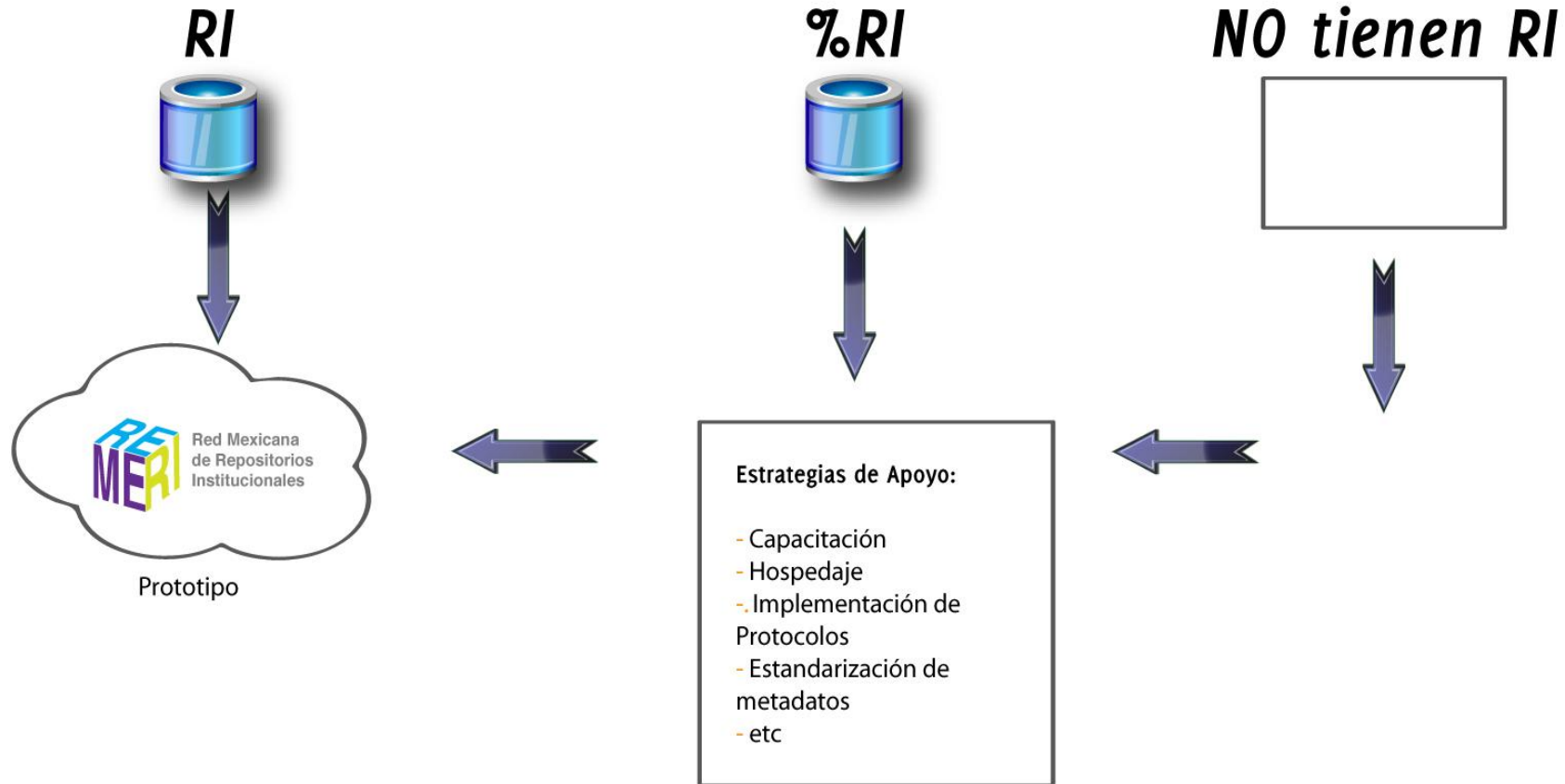
Reunión Primavera 2012 | Ensenada, Baja California

- 2.1 Desarrollar un Plan de capacitación, asesoría y servicios de apoyo
- 2.2 Disponer de un fondo para la administración y operación de la Red
3. Implementar un Plan de difusión, promoción y posicionamiento de REMERI



ESTRATEGIA DE DESARROLLO

Construcción de REMERI a partir de tres grupos de IES



INSTITUCIONES PARTICIPANTES

Reunión Primavera 2012 | Ensenada, Baja California

IES	Contenidos	Registro en Directorios
ITESM	Repositorio Académico: DAR	<ul style="list-style-type: none">- ROAR- OpenDoar- Educonector
UDLAP	Tesis Digitales: TALES	<ul style="list-style-type: none">- ROAR- OpenDoar- Educonector
UASLP	Tesis digitales	
UAEM	Publicaciones: REDALYC	<ul style="list-style-type: none">- ROAR- OpenDoar
UAEH	Tesis digitales	<ul style="list-style-type: none">- ROAR- OpenDoar- Educonector
UdeG	Recursos educativos: CREA	<ul style="list-style-type: none">- ROAR- OpenDoar- Educonector

INSTITUCIONES PARTICIPANTES

Reunión Primavera 2012 | Ensenada, Baja California

IES	Contenidos	Registro en Directorios
UNAM	Red de Repositorios RAD – UNAM y apoyo técnico	- ROAR - OpenDoar - Educonector
UCOL		
IBERO	Repositorio en DSPACE	
BUAP	Fondo antiguo	
UAA	No cuenta con Repositorio	
UJED		
UV	Repositorio en DSP	-ROAR -OpenDoar -Educonector
UPP	Reportes técnicos y Tesis de posgrado	

INSTITUCIONES PARTICIPANTES

Reunión Primavera 2012 | Ensenada, Baja California

IES	Contenidos	Registro en Directorios
ITESO	2 Repositorios en DSPACE: CC-DOC y EDU-DOC	- ROAR - OpenDoar - Educonector
USON	Repositorio en DSPACE	
Centros	Revistas	
CONACyT		
UTTAB		
UANL	Repositorio Académico Digital en DSPACE	- ROAR - OpenDoar - Educonector
COLPOS	Repositorio de Tesis Digitales: COLPOS DIGITAL	- ROAR - OpenDoar
UMICH		

AVANCES Y PRÓXIMAS ACCIONES

Reunión Primavera 2012 | Ensenada, Baja California

- 1) Firma de convenio con CONACYT y asignación de recursos: Mayo - Junio 2012**
- 2) Implementación de un sitio de trabajo**
- 3) Diseño del instrumento diagnóstico**
- 4) Elaboración de un directorio de contactos**
- 5) Conformación de un grupo de especialistas en TI**
- 6) Realización del Diagnóstico: Junio – Julio**



Para participar contactarse con: Grupo de trabajo de ReMeRi

MTE Rosalina Vázquez Tapia
Universidad Autónoma de San Luis Potosí

Tel. 444-8342542
alinavn@uaslp.mx

GRACIAS