



REMERI

"Impulsando el Acceso Abierto en México y América Latina"

Avances y resultados 2021 Plan general de trabajo 2022-2023

MTE Rosalina Vázquez Tapia
Coordinadora General de REMERI
Universidad Autónoma de San Luis Potosí

alinavn@uaslp.mx

Mtro. Antonio Felipe Razo Rodríguez
Coordinador Técnico de REMER
Universidad de las Américas Puebla UDLAP

antrazo@cudi.edu.mx

Plan integral de trabajo y agenda colaborativa

- a) Comunidad de Aplicaciones de CUDI
- b) Comisión de Repositorios y Recursos Educativos Digitales del Grupo de Tecnología Educativa de ANUIES-TIC
- c) Equipo para la Transformación Digital de la Educación – EduTraDi
- d) LA Referencia
- e) Red CLARA
- f) REDALYC
- g) COAR y OpenAIRE

REMEDI



<https://www.lareferencia.info/en/>



<https://www.coar-repositories.org/>



<https://www.openaire.eu/>



<https://www.redclara.net/>



<https://anui-es-tic.anui-es-mx/web/>



<https://edutradi.anui-es-mx/>



<https://www.redalyc.org/home.oa>

Objetivos particulares

Plan de trabajo 2021-2023

1. Consolidar a la Red Mexicana de Repositorios Institucionales – REMERI, como el mayor integrador de repositorios digitales y plataforma de visibilidad y promoción del Acceso Abierto en México.
2. Impulsar el desarrollo de repositorios y plataformas abiertas para el acceso compartido y preservación de los recursos educativos digitales producidos por las Instituciones Mexicanas de Educación Superior (IES).
3. Diseñar un ecosistema nacional de recursos de información científica, académica y tecnológica, bajo los principios de la Ciencia Abierta.

Acciones estratégicas

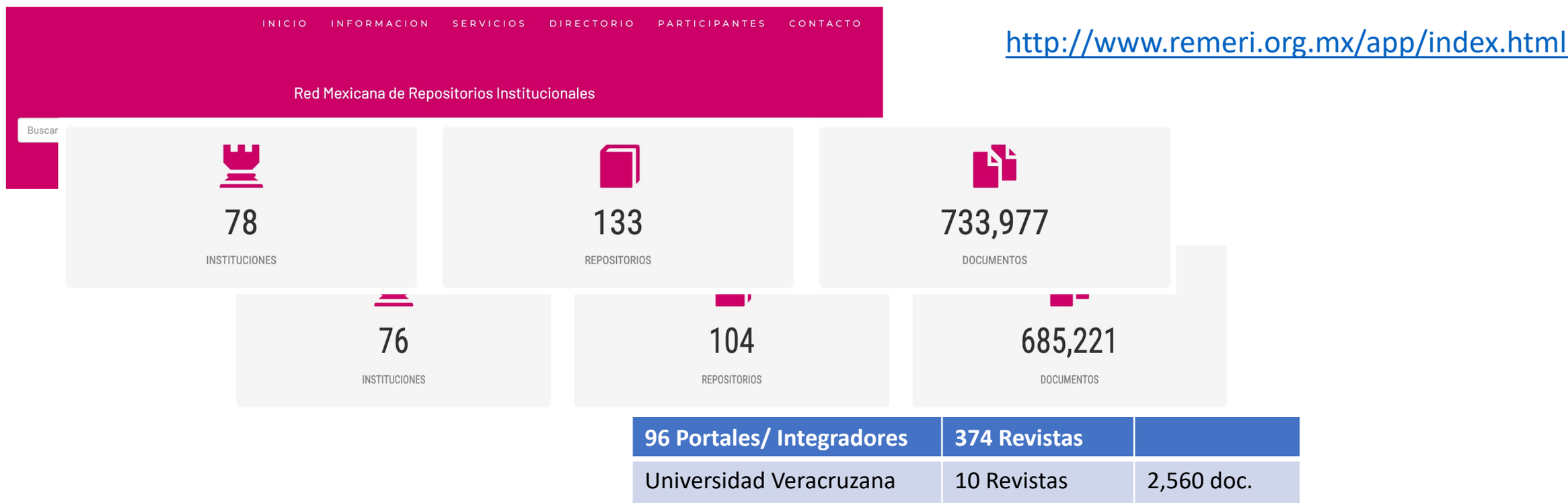
REMERI

- 1) Actualización e integración de repositorios y normalización de metadatos
- 2) Implementación del Catálogo de Revistas Académicas Mexicanas de Acceso Abierto
- 3) Continuidad como nodo mexicano en la Red Federada de Repositorios de Publicaciones Científicas de América Latina - LA Referencia
- 4) Organización de evento conmemorativo de REMERI 10 años
- 5) Implementación del Directorio Nacional de Repositorios Digitales de Acceso Abierto de México – DiNaRe
- 6) Colaboración con REDALYC para la integración de repositorios de artículos científicos de Acceso Abierto a REMERI
- 7) Consultoría, capacitación y asesoría técnica para el desarrollo y estandarización de repositorios digitales y diseño de recursos de capacitación
- 8) Conformación de grupos de trabajo REMERI-EduTraDi-ANUIES
- 9) Presentación de trabajos y resultados en congresos internacionales

Actualización y normalización de repositorios

REMERI

1) Actualización de repositorios institucionales, temáticos y de datos e integración de repositorios de revistas y recursos educativos



Catálogo de Revistas Académicas de México

REMEDI

- Relación de Revistas Académicas Mexicanas indexadas (400+)
- Listado de enlaces y menciones en índices internacionales
- Objetivo: Publicar el catálogo e integrar todos los artículos de las revistas

Institución

ISSN

URL

Título

Tipo de publicación

Área del conocimiento

Entidad responsable

Indexación

Arbitrada

Año de inicio

Periodicidad

Números

Artículos

REDALYC

SCIELO

LATINDEX

CONACYT

SCOPUS

REDIB

WOS

DOAJ

SCIMAGO

DIALNET

LATIN REV

OAI

INSTITUCIÓN	ISSN	URL	Título	Tipo de publicación	Área del conocimiento
UNAM	2683-166X	https://revistas-filologicas.unam.mx/anecdótica/index.php/anec/index	(an)ecdótica	Investigación	Artes y Humanidades
UNAM	2395-9894	http://revista925taxco.fad.unam.mx/	925 Artes y Diseño	Cultural	Artes y Humanidades
UNAM	2594-083X	http://revistas.unam.mx/index.php/aca	Academia XXII	Investigación	Multidisciplina
UNAM	0188-8145	http://www.revistas.unam.mx/index.php/acom	Acta Comportamental	Investigación	Artes y Humanidades
UNAM	2007-4832	http://www.psicologia.unam.mx/acta-de-investigacion-psicologica/	Acta de Investigación Psicológica (Psychological Research Records)	Investigación	Artes y Humanidades
UNAM	2448-735X	https://revistas-filologicas.unam.mx/acta-poetica/index.php/ap	Acta Poética	Investigación	Artes y Humanidades
UNAM	2448-4938	http://www.revistas.unam.mx/index.php/ras	Acta Sociológica	Investigación	Ciencias Sociales y Económicas
UNAM	1661-4909	https://www.springer.com/journal/6	Advances in Applied Clifford Algebras	Investigación	Físico Matemáticas y Ciencias de la Tierra
UNAM	0185-1225	http://www.revistas.unam.mx/index.php/antropologia	Anales de Antropología	Investigación	Ciencias Sociales y Económicas
UNAM	1870-3062	http://www.analesie.unam.mx/index.php/analesie	Anales del Instituto de Investigaciones Estéticas	Investigación	Artes y Humanidades
UNAM	2448-6774	http://www.posgrado.unam.mx/urbanismo/index.html	Anuario de Investigación del Posgrado en Urbanismo	Investigación	Multidisciplina
UNAM	0186-0526	http://revistas.filos.unam.mx/index.php/anuarioletrasmodernas	Anuario de Letras Modernas	Investigación	Artes y Humanidades
UNAM	2448-8224	https://revistas-filologicas.unam.mx/anuario-letras/index.php/al	Anuario de Letras, Lingüística y Filología	Investigación	Artes y Humanidades
UNAM	2448-7872	https://revistas.juridicas.unam.mx/index.php/derecho-internacional	Anuario Mexicano de Derecho Internacional	Investigación	Ciencias Sociales y Económicas
UNAM	1402-3357	http://www.revistas.unam.mx/index.php/archipelago	Archipiélago. Revista Cultural de Nuestra América	Técnico-Profesional	Multidisciplina
UNAM	1405-8871	http://www.revistas.unam.mx/index.php/atencion_familiar	Atención Familiar	Investigación	Medicina y Ciencias de la Salud
UNAM	2395-8812	https://www.revistascca.unam.mx/atm/index.php/atm	Atmósfera	Investigación	Físico Matemáticas y Ciencias de la Tierra
UNAM	2007-6320	http://aureavisura.revista.fad.unam.mx/	Aureavisura. Revista de artes y diseño	Cultural	Artes y Humanidades

Periodicidad	Números	Artículos	REDALYC	SCIELO	LATINDEX	CONACYT	SCOPUS	REDIB	WOS	DOAJ	SCIMAGO	DIALNET	LATIN REV	OAI
Semestral	Vol. 5, No.	0			https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=26213									
Trimestral	Año 8. Ed.	0			https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=26781									
Semestral	Vol. 12, Nc	0			https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=22057									
Trimestral	Vol. 29, Nc	545	https://www.redalyc.org/revista.o		https://www.latindex.org/latindex/ficha?	https://www.conacyt.mx/index.php/revistas/resultado/288	https://www.scopus.com/sourceid/21100775856?origin=	https://redib.org/Record/oi_revista3193-acta-comportamentalia						
Cuatrimestral	Vol. 11, Nc	0	https://www.	http://www.scielo.or	https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=24093	https://www.revistascytconacyt.mx/index.php/revistas/resultado/451				https://doi.org/10.185-3082?source=%7B%22query%22%3A%7B%22filtere				
Semestral	Vol. 42, Nc	113	https://www.	http://www.scielo.or	https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=19940	https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=22057	https://www.scopus.com/sourceid/21100775856?origin=	https://doi.org/10.185-3082?source=%7B%22query%22%3A%7B%22filtere						
Cuatrimestral	No. 83	0			https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=19940									
Cuatrimestral	Vol. 32	0			https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=11271						https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=4900152804			
Semestral	Vol. 55, Nc	0		http://www.scielo.or	https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=11271	https://www.revistascytconacyt.mx/index.php/revistas/resultado/451				https://doi.org/10.2448-6221?source=%7B%22query%22%3A%7B%22filtere				
Semestral	No. 119	3,384	https://www.	http://www.scielo.or	https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=24093	https://www.revistascytconacyt.mx/index.php/revistas/resultado/451	https://redib.org/Record/oi_articulo1158344-anales-del-instituto-de-investigaciones-est-C3%A9ticas							
Anual	-	0			https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=24093									
Semestral	Vol. 24, Nc	536			https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=7032					https://doi.org/10.186-0526?source=%7B%22query%22%3A%7B%22filtere				
Semestral	Vol. 9, No.	1,290	http://www.scielo.or		https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=25335			https://redib.org/Record/oi_revista5	https://doi.org/10.2448-8224?source=%7B%22query%22%3A%7B%22filtere					
Anual	Vol. 21	0	http://www.scielo.or		https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=210			https://doi.org/10.186-0526?source=%7B%22query%22%3A%7B%22filtere		https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=2110040123				
Trimestral	Vol. 29, Nc	0												
Trimestral	Vol. 29, Nc	0			https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=12741									
Trimestral	Vol. 35, Nc	670	https://www.redalyc.org/revista.o		https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=12741	https://www.revistascytconacyt.mx/index		https://redib.org/Record/oi_revista296-atm-C3%B3sfera						
Trimestral	Año 6, No.	0			https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=26483									

Nodo en LA Referencia

3) Continuidad como nodo mexicano en LA Referencia

The image displays two screenshots of the LA Referencia website. The left screenshot shows a search for 'network_acronym_str:MX' with 81,416 results. The right screenshot shows a search for 'Febrero 2022 - 129,007 Tesis de posgrado y artículos científicos de REDALYC' with 129,007 results.

LA Referencia
Red de repositorios de acceso abierto a la ciencia

Inicio Institucional Nodos Servicios Contacto Idioma

network_acronym_str:MX Todos los Campos Q Buscar Avanzado

Buscar: network_acronym_str:MX

RESULTADOS AGRUPADOS

Mostrando 1 - 20 resultados de 81,416 para la búsqueda de 'network_acronym_str:MX'; tiempo de consulta: 0.08s

Seleccione página | Con selección: Correo Electrónico Exportar Imprimir

MÉXICO

Efectos genotóxicos de drogas antiparasitarias

por Ostrosky de Wegman, Patricia
Institución: Universidad Nacional Autónoma de México
Repositorio: Repositorio de Tesis DGBSDI, Dirección General de Bibliotecas y Servicios Digitales de I

LA Referencia
Red de repositorios de acceso abierto a la ciencia

Inicio Institucional Nodos Servicios Contacto Idioma

Febrero 2022 - 129,007 Tesis de posgrado y artículos científicos de REDALYC

Todos los Campos Q Buscar Avanzado

Restablecer filtros País: México

Buscar:

RESULTADOS AGRUPADOS

Mostrando 1 - 20 resultados de 129,007 para la búsqueda de "; tiempo de consulta: 0.12s

Ordenar Relevancia

Seleccione página | Con selección: Correo Electrónico Exportar Imprimir

MÉXICO

EDUCACION SEXUAL DE LOS ESTUDIANTES DE LA LICENCIATURA EN ODONTOLOGIA

por MU GALVEZ, BLANCA YISGOT
Institución: Universidad Autónoma de Nayarit
Repositorio: Repositorio Institucional Aramara

Publicado 2010

tesis de maestría

<https://www.lareferencia.info/en/>

Evento conmemorativo 10 años

REMERI

4) Organización de evento conmemorativo de REMERI 10 años

Evento: *“10 años de REMERI impulsando el Acceso Abierto en México y América Latina”*

Fecha: 26 de mayo de 2022

Sede: UDLAP Puebla, Biblioteca Franciscana

Modalidad: Híbrida

Objetivo: Dar a conocer los nuevos servicios y proyectos y presentar una reseña del desarrollo y evolución de REMERI a 10 años de su fundación.

Programa: Conferencias, presentaciones y mesas de trabajo



5) Implementación del Directorio Nacional de Repositorios Digitales de Acceso Abierto de México – DiNaRe

The screenshot displays the DiNaRe website interface. At the top, there is a navigation bar with the DiNaRe logo and the text "Directorio Nacional de Repositorios Digitales de Acceso Abierto". Below this, there is a search bar with a "Buscar" button. The main content area shows a detailed view of a repository entry, including a 3D cube icon with "RI RI" on its faces. The entry details are as follows:

- Tipo de repositorio: **Institucional**
- Nombre del repositorio: **Repositorio Institucional del Tecnológico de Monterrey**
- Acronimo: **RITEC**
- Dependencia o entidad responsable: **Bibliotecas**
- Contacto: **bibliotecas@itesm.mx**
- Nombre de la Institución: **Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey**
- Siglas: **ITESM**
- Sitio web de la Institución: **https://tec.mx/es**
- Estado: **Nuevo León**
- Municipio: **Monterrey**
- URL del repositorio: **https://repositorio.tec.mx/**
- URL del servidor OAI: **https://repositorio.tec.mx/oai/request**
- Software de gestión: **Dspace**
- Estándares de metadatos utilizados: **Dublin Core**
- Políticas de gestión: **Políticas de depósito y auto archivo; Políticas de gestión de propiedad intelectual**
- Áreas de conocimiento: **Ciencias de la Tierra y Físico-Matemáticas; Humanidades y Ciencias de la Conducta; Ingeniería y Tecnología**
- Nivel de audiencia: **Investigadores; Profesores; Estudiantes nivel superior**
- Nivel de acceso: **Acceso Abierto; Embargado**
- Tipo de licencias: **Creative Commons**
- Número total de recursos cosechados por REMERI: **28, 367**
- Cosechado por otros Agregadores: **CONACYT, LA Referencia, BASE, Redalyc**
- Fecha de registro en DiNaRe: **15/11/21**

Below the entry details, there is a button "Generar gráfica por tipo de recursos de información" and a pie chart titled "Tipos de contenidos" with a legend from +1 to +10.

Objetivo: Contar con un registro estandarizado de repositorios digitales de México.

- ✓ Diseño de Identidad e iconografía
- ✓ Diseño de mapa de sitio e interfaces web
- ✓ Implementación de formulario de registro
- ✓ Programación de la BD y funciones

Integración REDALYC

6) Colaboración con REDALYC para la integración de artículos científicos de AA a REMEREI

- ✓ Cosecha de 95 servidores de metadatos de artículos científicos publicados en revistas de acceso abierto indexadas en REDALYC
- ✓ Acceso a texto completo a 62,802 artículos científicos desde el portal de REMEREI y de LA Referencia

<http://www.remeri.org.mx/>

Repositorio	
Repositorio de Tesis DGBSDI, Dirección General de Bibliotecas y Servicios Digitales de Información, UNAM	36,771
Redalyc-UNAM	11,900
Repositorio Athenea Digital FFyL	6,007
Redalyc-UAM	5,128
Redalyc-IPN	3,589
Repositorio Institucional CICESE	2,856
Repositorio Institucional de Acceso Abierto RIAA-BUAP	2,685
Redalyc-UAEMEX	2,543
Redalyc-COLPOS	2,481
Redalyc-INIFAP	2,344
más ...	
Tipo de recurso	

MÉXICO

APLICACIÓN DE APRENDIZAJE S

por RODRIGUEZ GONZÁLEZ
Institución: Universidad Aut
Repositorio: Repositorio Ins

MÉXICO

RELACION DE C DEL PENSAMIEI

por PUGA OLMEDO, JOSE D
Institución: Universidad Aut
Repositorio: Repositorio Ins

MÉXICO

ANALISIS DEL F

Resultados de la búsqueda : artículo (50,323) de 26 a 50

Lista de recursos ordenados por tipo (relevancia, fecha, autor, institución, tipo, tit ascendente - descendente mostrando 25 (25, 50, 100, 200)

Anterior - Siguiente

AC	26. artículo científico Reseña de "Cartographic Mexico. A history of Sta Karina Busto Ibarra . COLMEX (2005) http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=56905614
AC	27. artículo científico Significados de la política en la Grecia clásica Ignacio Medina Núñez . ITESO (2011) http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=27918415003
AC	28. artículo científico El ser humano y su insociable sociabilidad Ignacio MEDINA NÚÑEZ . ITESO (2009) http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=27911855009
AC	29. artículo científico La conversación educativa: un acto amoroso Miguel Bazdresch Parada . ITESO (2012) http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=27426890004
AC	30. artículo científico Reseña de "Historic cities of the Americas. An Illu Karina Busto Ibarra . COLMEX (2007) http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=56906311

Proyectos colaborativos

REMERI

7) Consultoría, capacitación y asesoría técnica para el desarrollo y estandarización de repositorios digitales y diseño de recursos de capacitación

a) Proyecto Repositorio CUDI



a) Proyecto Repositorio Red Universitaria de Telemedicina de América Latina RUTE-AL de Red CLARA

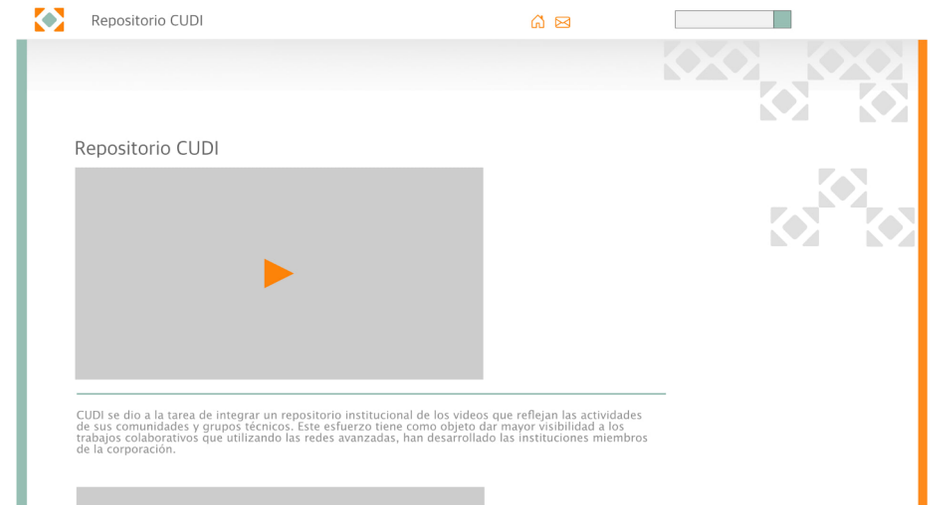


b) Asesoría a Instituciones para la normalización de metadatos e integración de sus repositorios a REMERI

Proyecto Repositorio CUDI 2022

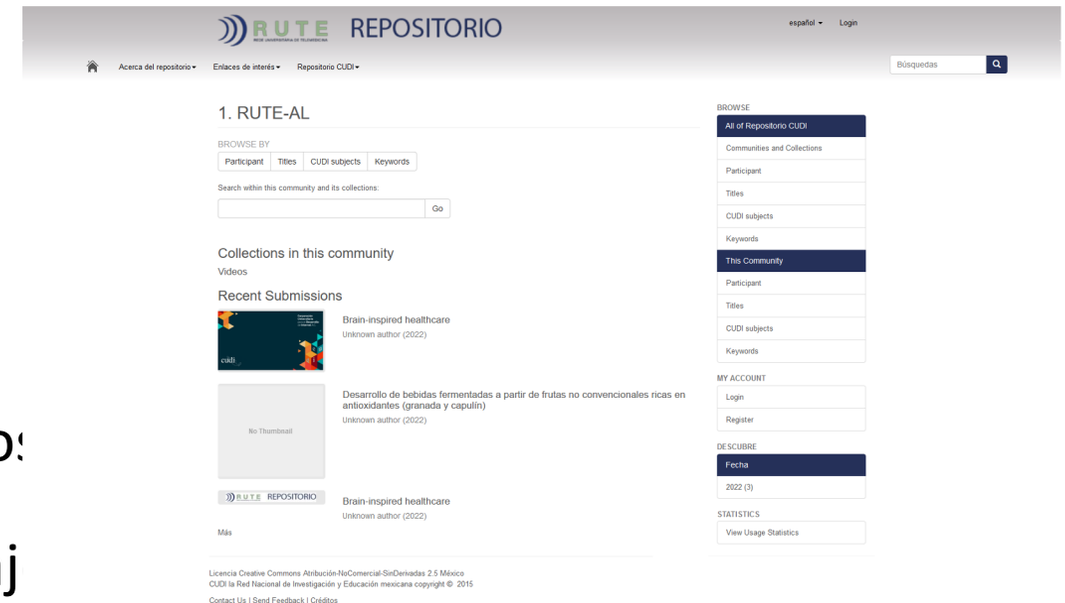
REMERI

1. Inventario y respaldo de archivos del Repositorio CUDI actual. Enero
2. Migración del servidor de DSpace a la versión más reciente (6.3 o 7.0). Febrero
3. Implementación de servicios y reportes. Marzo
4. Rediseño de la identidad del Repositorio CUDI. Abril
5. Documentación de proceso de instalación, operación y pruebas. Mayo
6. Registro de usuarios y flujos de trabajo. Junio
7. Capacitación del personal responsable y presentación del proyecto a la comunidad. Julio



Red Universitaria de Telemedicina de América Latina RUTE-AL

- Tiempo de desarrollo 6 meses
- Definición de requerimientos para los repositorios por nodos nacionales y el integrador de repositorios
- Plan de trabajo por nodo nacional
- Acciones generales:
 - a. Identificar vocabularios y requerimientos
 - b. Instalación máquina virtual
 - c. Configuración de video y flujos de trabajo
 - d. Pruebas por red nacional
 - e. Puesta en marcha del proyecto



8) Conformación de grupos de trabajo REMERI-EduTraDi-ANUIES

- Convocatoria a miembros de REMERI, EduTraDi, comunidades de CUDI y a participantes en diferentes actividades organizadas por ANUIES
- Grupos de expertos en cuatro líneas de acción:
 - a) Metadatos e interoperabilidad de repositorios digitales
 - b) Recursos educativos digitales (RED)
 - c) Modelos de servicio de los repositorios institucionales
 - d) Ecosistemas de Ciencia Abierta
- Creación de la lista de distribución por correo electrónico:
red.remeri@cudi.mx con 143 contactos.

Grupo 1: Metadatos e interoperabilidad de repositorios digitales

REMERI

- a) Implementación de esquemas de metadatos basados en Dublin Core
- b) Normalización y calidad de los metadatos con base en normas internacionales
- c) Adopción de vocabularios controlados de OpenAIRE y COAR
- d) Configuración de servidores de metadatos basados en el protocolo OAI-PMH
- e) Sintaxis de metadatos de acuerdo con las directrices de interoperabilidad de OpenAIRE 3.0 Y 4.0 y para LA Referencia
- f) Configuración de plantillas y servidores de metadatos en instalaciones de DSpace
- g) Otros aspectos relacionados con metadatos e interoperabilidad de repositorios

Entregable: Manual de normalización de metadatos para el cumplimiento de directrices OpenAIRE 4.0 y vocabularios controlados de COAR.

Grupo 2: Recursos educativos digitales (RED)

REMERI

- a) Tipología de los recursos educativos digitales (RED) y recursos educativos abiertos (REA)
- b) Modelos de producción e indicadores de calidad
- c) Normativa, políticas y procedimientos institucionales
- d) Plataformas para el almacenamiento, gestión, distribución, preservación y acceso compartido de RED/REA
- e) Estructuras de metadatos basados en modelos LOM, SCORM y otros afines
- f) Implementación de Repositorios de RED/REA bajo los principios de Ciencia Abierta
- g) Otros aspectos relacionados con RED/REA

Entregable: Diseño de un integrador de recursos educativos digitales, basado en estándares internacionales de interoperabilidad.

Grupo 3: Modelos de servicio de los repositorios institucionales

REMERI

- a) Estrategias y modelos de servicio para la sostenibilidad (poblamiento) de los repositorios
- b) Métricas alternativas (Altmétrcis) o de última generación y nuevos modelos de visibilidad e impacto científico
- c) Nueva generación de repositorios - COAR
- d) Evaluación y certificación de repositorios
- e) Diseño de políticas de acceso abierto y flujos de trabajo para el depósito y autoarchivo en repositorios
- f) Estrategias de difusión, comunicación y capacitación
- g) Servicios de REMERI y otros agregadores para los repositorios
- h) Otros aspectos relacionados con estrategias de gestión y poblamientos de repositorios

Entregable: Propuesta de servicios desde y para los repositorios institucionales y compilación de buenas prácticas.

Grupo 4: Ecosistemas de Ciencia Abierta

REMERI

- a) Diseño de repositorios de datos de investigación abiertos
- b) Diseño de planes y políticas de gestión de datos
- c) Sistemas de Gestión de la Investigación (CRIS)
- d) Plataformas abiertas para la gestión de publicaciones universitarias (OJS y otras soluciones *open source*)
- e) Integración de los repositorios con otros sistemas y fuentes de información internas y externas (Catálogos, bibliotecas digitales, bases de datos, portales de revistas, sistemas de gestión académica, etc.)
- f) Proyectos de Ciencia Ciudadana y otros de Ciencia Abierta

Entregable: Diseño de un proyecto para el desarrollo de un ecosistema de ciencia abierta de alcance institucional o nacional.

Como participar y calendario

- **7 marzo:** Se enviará la invitación a través de las listas de distribución por correo: remeri@cudi.mx; red.remeri@cudi.mx
- Si no está registrado en las listas puede solicitarlo al correo: alinavn@uaslp.mx
- **7-23 marzo:** Registrarse en el formulario en línea publicado en la invitación
- **24 marzo:** Se llevará a cabo una primera reunión plenaria el primera semana de abril
- **26 de mayo:** Se presentarán los planes de trabajo de cada grupo, en la Reunión de 10 Años de REMERI a efectuarse en modalidad híbrida en la Universidad de las Américas Puebla UDLAP.

Metas y entregables 2022

- 1) Sitio de REMERI actualizado con el 100% de los repositorios digitales integrados y metadatos normalizados
- 2) Publicar el catálogo de revistas académicas de acceso abierto, como un servicio de información de REMERI y desarrollar una colección digital de artículos científicos
- 3) Nodo mexicano de REMERI con más de 200,000 publicaciones científicas cosechadas por LA Referencia
- 4) Llevar a cabo la Reunión de 10 años de REMERI el 26 de mayo en las instalaciones de la UDLAP en modalidad híbrida
- 5) Sitio de DiNaRE implementado y operando

Metas y entregables 2022

- 6) Integrar a REMERI al menos 100 repositorios temáticos de artículos de revistas indexadas en REDALYC.
- 7) Repositorios de CUDI y RUTE-AL implementados y operando
- 8) Kit de ayuda disponible con manuales y guías sobre normalización de metadatos, implementación de directrices OpenAIRE 4.0 y vocabularios controlados COAR y recursos web para la gestión de repositorios digitales.
- 9) Conformar cuatro grupos de trabajo con planes de acción y entregables

Metas y entregables 2022

- 10) Un manual de normalización de metadatos para el cumplimiento de directrices OpenAIRE 4.0 y vocabularios controlados de COAR.
- 11) Un integrador implementado en la plataforma de REMERI para repositorios o colecciones de recursos educativos digitales/abiertos.
- 12) Diseño de proyecto para el desarrollo de un ecosistema de ciencia abierta.
- 13) Enviar dos propuestas de ponencia a congresos internacionales

MTE Rosalina Vázquez Tapia

Coordinadora General de REMERI

Responsable Técnico del nodo mexicano en LA Referencia

Coordinadora de la Comisión de Repositorios y Recursos Educativos Digitales
de ANUIES-TIC TE

Coordinadora del Eje 5 de EduTraDi

Universidad Autónoma de San Luis Potosí

alinavn@uaslp.mx

Mtro. Antonio Felipe Razo Rodríguez

Coordinador Técnico de REMERI

Jefe de Gestión de Conocimiento y Repositorio Institucional de Biblioteca

UDLAP Universidad de las Américas Puebla

antonio.razo@udlap.mx