

La Participación de la RNIE en LA Referencia y el Acceso Abierto en México

Lic. Carlos Casasús López Hermosa
Director General de la Corporación
Universitaria para el Desarrollo de
Internet, A.C.





Que es la RNIE

- La Red Nacional de Educación e Investigación (RNEI) tiene por objeto promover y coordinar el desarrollo de redes de telecomunicaciones y cómputo, enfocadas al desarrollo científico y educativo en México.
- Pueden incorporarse como Asociado o Afiliado Académico, las instituciones de educación superior e investigación.



La RNIE y la Iniciativa de la nueva Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión

Artículo 215. *El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, en coordinación con la Secretaría, establecerá los mecanismos administrativos y técnicos necesarios y otorgará el apoyo financiero y técnico que requieran las instituciones públicas de educación superior y de investigación para la interconexión entre sus redes, con la capacidad suficiente formando una red nacional de investigación y educación, así como la interconexión entre dicha red nacional y las redes internacionales especializadas en el ámbito académico.*



Proyectos estratégicos

- La Red NIBA
- Desarrollo de una red nacional de videoconferencia
- Desarrollo de una infraestructura nacional de IXP's
- Conectividad y operatividad de REMERI
- LA REFERENCIA



LA-Referencia

- Es la Red Federada de Repositorios Institucionales de Publicaciones Científicas de Acceso Abierto.
- Participan nueve países de Latinoamérica: Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, México, Perú, Venezuela y El Salvador.
- Proyecto coordinado por RedCLARA que contó con financiamiento del BID en su primera etapa 2010-2013.



LA-Referencia

El propósito de LA-Referencia es la creación de una estrategia consensuada y un marco de acuerdos para la construcción y mantenimiento de una Red Federada de Repositorios Institucionales de Publicaciones Científicas destinada a almacenar, compartir, dar visibilidad y acceso abierto a su producción científica de América Latina.



Nodo mexicano en LA-Referencia

- Representantes: CUDI y CONACYT
- REMERI es el nodo nacional cosechado por LA-Referencia y forma parte de las pruebas técnicas desde octubre de 2012
- Fue la primera red nacional en cumplir con las directrices técnicas basadas en DRIVER 2.0
- Es la red nacional que más contenidos incorpora en español y con el mayor porcentaje de aceptación de registros (99.7%)

21 AL 24 DE ABRIL

Puerto Vallarta, Jal.



110,000 documentos en LA-Referencia (abril 2015)

LA REFERENCIA visibilizando LA ciencia

INICIO PAÍSES ESTADÍSTICAS EXPLORAR USUARIO ACERCA DE

Todos los Campos Buscar Avanzado

Resultados de la última cosecha

País	Registros válidos	Fecha
Argentina	21755	2014-12-07 09:41:30
Brazil	708656	2014-12-07 03:31:08
Chile	1768	2014-12-08 08:00:09
Colombia	53764	2014-12-08 08:19:09
Ecuador	833	2014-12-07 02:00:50
El Salvador	897	2014-12-07 02:00:22
México	101979	2014-12-07 02:14:00
Perú	19060	2014-12-07 11:34:09
Venezuela	14082	2014-12-06 08:14:48

Acerca de

LA Referencia da visibilidad a la producción científica de las instituciones de educación superior e investigación de América Latina, promueve el Acceso Abierto y gratuito al texto completo, con especial énfasis en los resultados financiados con fondos públicos.

Sitio institucional

<http://referencia.redalyc.net>

Contáctenos

Email: referencia@redalyc.org

Preguntas Frecuentes

[¿Cómo lo hacemos?](#)
[¿Quiénes participamos?](#)

Síguenos



LA REFERENCIA visibilizando LA ciencia

INICIO PAÍSES ESTADÍSTICAS EXPLORAR USUARIO ACERCA DE

Todos los Campos Buscar Avanzado

Resultados de la última cosecha

9
Redes cosechadas

Ver...

1 064 857
Registros cosechados

Ver...

938 707
Registros válidos

Ver...

799 632
Registros transformados

Ver...

Estadísticas por campo

Tipo de documento

Idioma

Licencias

Año de publicación (top 20)

Estadísticas de acceso

Acceso a registros por red

Estadísticas de cosecha

Resultados de la última cosecha

Registro histórico de cosechas

Redes cosechadas

Sobre las estadísticas de cosecha

Se presentan los detalles de cosecha de cada red, detallando los registros cosechados totales, los registros válidos de acuerdo a las directrices y los registros que han sido transformados para cumplir con las directrices.