

2º Congreso Internacional de editores



Sistema de Información Científica Redalyc: nuevos retos. Interoperabilidad, comunicación y desarrollo tecnológico.

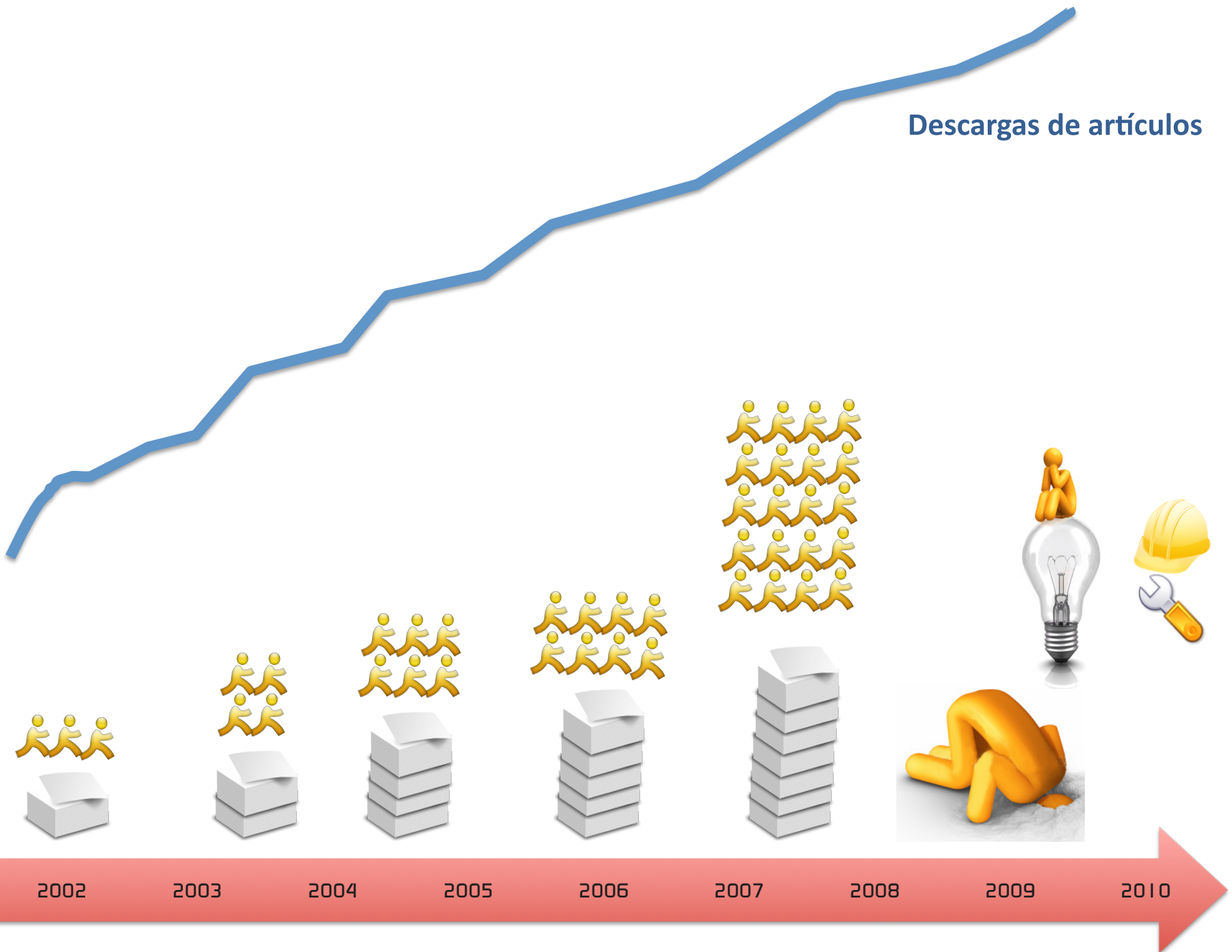
Arianna Becerril García



8 años haciendo visible la ciencia iberoamericana



Descargas de artículos



Consolidación de la plataforma



2002

2003

2004

2005

2006

2007

2008

2009

2010



Reingeniería de sistemas y procesos

ANTES DEL 2009	A PARTIR DEL 2009
Centralizado	Híbrido
Formatos estándar de entrada no soportados	Múltiples formatos estándar soportados para importación
Editores no participantes	Apertura escalonada para editores*
Sin tratamiento de información para bibliometría	Atlas cienciométricos
Sin posibilidad de compartir	Herramientas de la web 2.0
Recursos tecnológicos insuficientes	Recursos tecnológicos para atender la demanda
	Alta disponibilidad
	Nuevas formas de comunicación con editores

Desarrollos
Noviembre 2010

SISTEMA DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA REDALYC
RED DE REVISTAS CIENTÍFICAS DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE, ESPAÑA Y PORTUGAL

**La cartografía de la ciencia iberoamericana
ahora abierta al mundo**
La ciencia que no se ve no existe

CONOCE LOS NUEVOS DESARROLLOS 2º CONGRESO EDITORES
Una ventana de acceso abierto al conocimiento iberoamericano

Acceso a editores

732 REVISTAS CIENTÍFICAS

12,588 NÚMEROS

153,456 ARTÍCULOS A TEXTO COMPLETO

Búsqueda

Artículos Revistas

Avanzada

ARTÍCULOS

Avanzada Por Autor Por palabra clave

REVISTAS

Alfabética Por país Por área

Redalyc

Comités

Postulación de revistas

Acceso abierto

Noticias

Actualizaciones y nuevas revistas

¿Quieres publicar?

Redalyc en tu sitio web

Consultas de ISSN

English
Français
Português

Portales

CLACSO
CONACYT
UAEM

Colombia
Costa Rica
Cuba
España
México
Venezuela

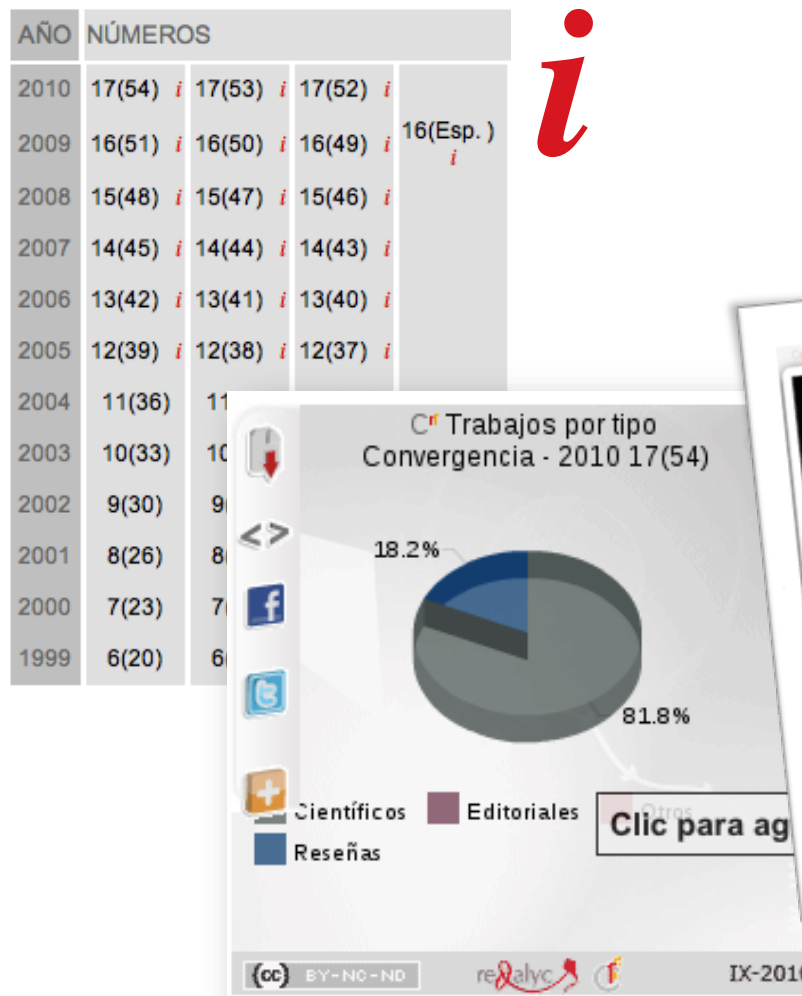
Administración Pública
Comunicación
Educación
Psicología
Política

Antropología
Arte
Ciencias de la Información
Cultura
Demografía
Derecho
Economía
Estudios Agrarios
Estudios Ambientales
Estudios Territoriales
Filosofía y Ciencia
Geografía
Historia
Lengua y Literatura
Multidisciplinarias
(Ciencias

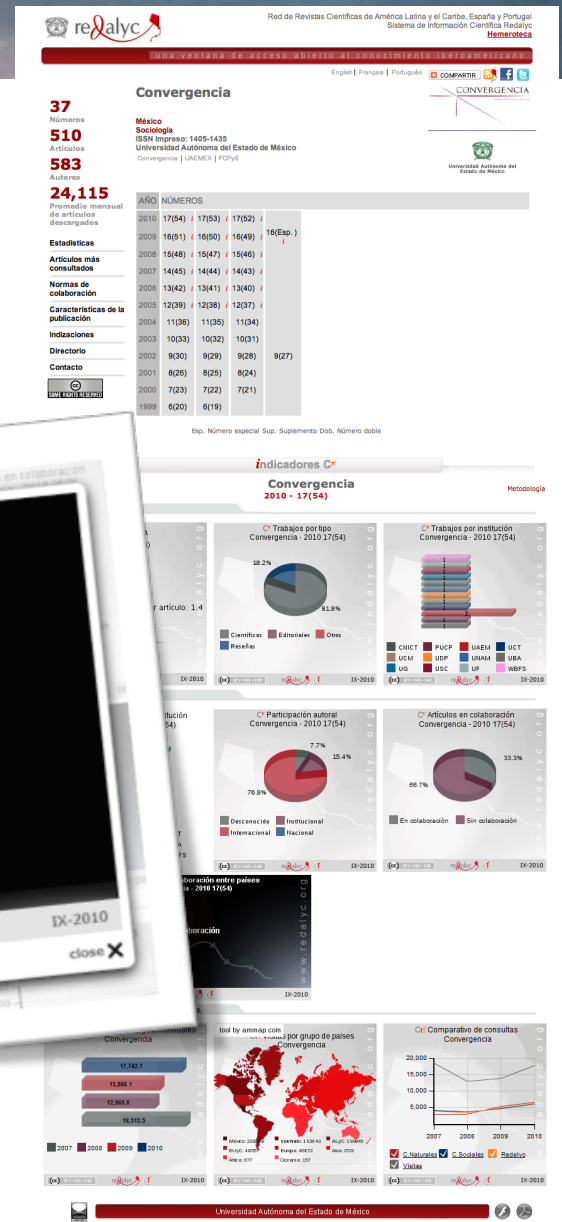


La cartografía de la ciencia iberoamericana ahora abierta al mundo

La ciencia que no se ve no existe



Indicadores 



La cartografía de la ciencia iberoamericana
ahora abierta al mundo

La ciencia que no se ve no existe

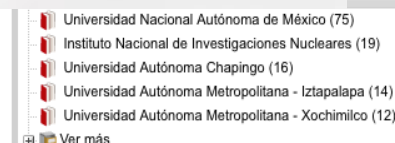
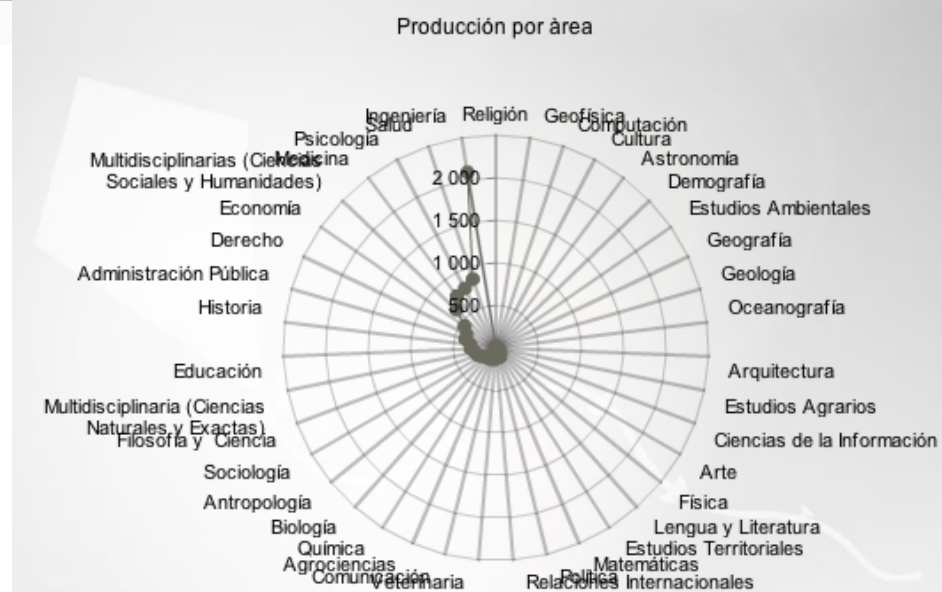
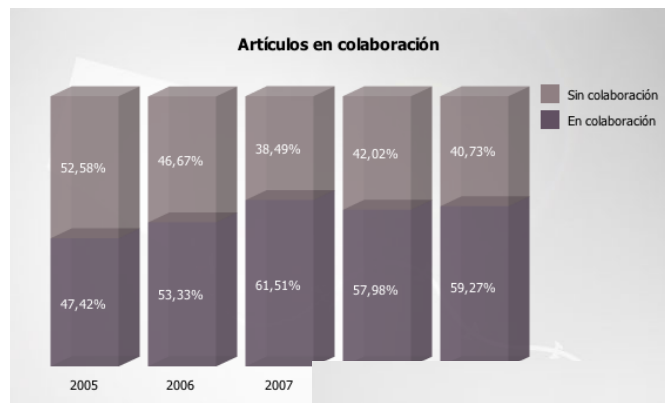


ATLAS CIENCIOMÉTRICOS

- Producción en 3 niveles de agregación:
 - País
 - Área
 - Institución
 - Revista
- Tipos de indicadores: producción, colaboración, citación y uso.
- 26 indicadores de producción y publicación.
- Atlas cienciométricos:
 - Chile: <http://atlascrf.redalyc.uaemex.mx/chile>
 - Venezuela: <http://atlascrf.redalyc.uaemex.mx/venezuela>
 - Interciencia: <http://atlascrf.redalyc.uaemex.mx/interciencia>
 - Psicología: <http://atlascrf.redalyc.uaemex.mx/psicologia>
 - Universidad Austral de Chile: <http://atlascrf.redalyc.uaemex.mx/austral>
 - Atlas de Iberoamérica: <http://atlascrf.redalyc.uaemex.mx/acibr>

La cartografía de la ciencia iberoamericana ahora abierta al mundo

La ciencia que no se ve no existe



ATLAS
Cientiométrico
de Iberoamérica

Niveles de agregación > Universidad Autónoma del Estado de México >

Bienvenido : Demo Atlas Redalyc

Inicio Cerrar sesión

Universidad Autónoma del Estado de México

México



Universidad Autónoma del Estado de México

Citación Uso Revistas de Universidad Autónoma del Estado de México Redes

dor	2007	2008	2009	2010
cargas	15837.83	17430.75	28865.66	33088.25
			858	
			1225	

Consolidación de un espacio de comunicación
científica en iberoamérica

La ciencia que no se ve no existe



SAIGE

Sistema Abierto Iberoamericano
de Gestión Editorial

SAIGE BETA

Sistema Abierto Iberoamericano de Gestión Editorial

<http://ojs.redalyc.uademex.mx/>

¿Quién puede participar?

- Cualquier revista latinoamericana
- No es necesario que sea una revista certificada por Redalyc

Las condiciones básicas que debe cumplir son:

1. Contar con ISSN vigente
2. Ser una revista de acceso abierto
3. Recurrir a un proceso explícito de revisión por pares
4. Llenar el formato de postulación disponible en la página de Redalyc.

Consolidación de un espacio de comunicación científica en iberoamérica

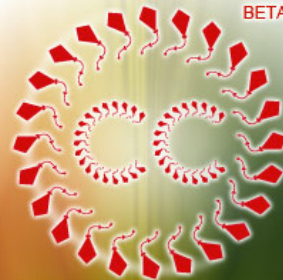
La ciencia que no se ve no existe



SISTEMA DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA REDALYC

RED DE REVISTAS CIENTÍFICAS DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE, ESPAÑA Y PORTUGAL

Una ventana de acceso abierto al conocimiento iberoamericano



Configura tu licencia Creative Commons (CC)

Con una licencia de Creative Commons, **mantienes tus derechos sobre tu trabajo** pero permites a la gente copiarlo o distribuirlo dandole los créditos que te corresponden — y solo con las condiciones que tú especifiques aquí. Para aquellos que son nuevos en el licenciamiento Creative Commons, hemos preparado una lista de cosas en las que deberías pensar. Si quieres distribuir tu trabajo sin ninguna restricción, o quieres registrar un trabajo que sabes se encuentra libre de derechos de autor y en un dominio público, escoge una de nuestras [herramientas de dominio público](#).

¿Se permite el uso comercial de tu trabajo?

- Si
- No

¿Se permite la modificación de tu trabajo?

- Si
- Si, siempre y cuando otros comparten de la misma forma
- No

Jurisdicción de tu licencia

International

Información Adicional

Los campos adicionales son **opcionales**, pero serán incorporados en el código HTML generado para tu licencia. Esto permite a los usuarios de tu trabajo determinar el formato o dónde ir para obtener más información acerca del mismo.

Dinos el formato de tu trabajo:

Otro

Título del trabajo

Atributo para el trabajo

URL del Atributo del trabajo



Plug-in OJS-Redalyc: Export Data

¿Para qué?

Exportar datos de OJS a Redalyc.

¿Para quién?

Para revistas indexadas en Redalyc que además estén en OJS.

¿Cuál es el objetivo?

Disminuir el tiempo entre la recepción de material y la publicación en línea.

INICIO ACERCA DE... ÁREA PERSONAL BUSCAR ACTUAL ARCHIVOS

Inicio > Usuario/a > Gestión de la revista > Importar/exportar información

Importar/exportar información

- [Plugin de exportación de XML de CrossRef](#): Exportación de la metadata de artículos usando XML de CrossRef.
- [Plugin de Exportación DOAJ](#): Exporta la Revista para DOAJ y envia por email la información DOAJ representativa de la revista
- [Plugin de exportación de artículos Erudit](#): Exportar artículos usando el DTD inglés Erudit
- [Plugin para exportación a METS XML](#): Exporta revistas en formato METS XML
- [Plugin XML para artículos & números](#): Importar y exportar artículos y números completos
- [Plugin de exportación de XML de PubMed](#): Exportación de la metadata de artículos usando XML de PubMed para Indexación en MEDLINE.
- [Plugin QuickSubmit](#): Plugin de envío en un paso
- [OJS Plugin:Redalyc Export Plugin](#): Exportación de los artículos de todas las revistas usando XML de journal publishing en su versión 3.0 para su posterior importación en Redalyc. Para la correcta exportación, las citas deben haber sido capturadas con el estilo Vancouver, artículos simples
- [Plugin XML de usuarios/as](#): Importación y exportación de usuarios/as
- [Plugin de Importación/Exportación de Depósito SWORD](#): Depositar artículos in repositorios remotos usando el protocolo de depósito SWORD

Consolidación de un espacio de comunicación científica en iberoamérica

La ciencia que no se ve no existe



Repositorios OAI-PMH por revista

¿Para qué?

Para que una revista sea realmente interoperable.

¿Para quién?

Para revistas indexadas en Redalyc.

¿Tengo que hacer algo?

Sí, usarlo.



```
- <OAI-PMH xsi:schemaLocation="http://www.openarchives.org/OAI/2.0/ http://www.openarchives.org/OAI/2.0/OAI-PMH.xsd" xmlns="http://www.openarchives.org/OAI/2.0/" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:oai_dc="http://www.openarchives.org/OAI/2.0/oai_dc#" xmlns:dc="http://purl.org/dc/elements/1.1/" xmlns:set="http://purl.org/dc/terms/">  
  <responseDate>2010-11-18T01:05:21Z</responseDate>  
  <request verb="ListSets">http://oai.redalyc.uaemex.mx/redalyc/oai</request>  
  - <ListSets>  
    - <set>  
      - <oai_dc:dc xsi:schemaLocation="http://www.openarchives.org/OAI/2.0/oai_dc# http://www.openarchives.org/OAI/2.0/oai_dc.xsd" xmlns="http://www.openarchives.org/OAI/2.0/oai_dc#" xmlns:oai_dc="http://www.openarchives.org/OAI/2.0/oai_dc#" xmlns:dc="http://purl.org/dc/elements/1.1/" xmlns:set="http://purl.org/dc/terms/">  
        - <setSpec>1578-9705</setSpec>  
        - <setName>AIBR. Revista de Antropología Iberoamericana</setName>  
        - <dc:coverage>2005-2010</dc:coverage>  
        - <dc:identifier>http://redalyc.uaemex.mx/src/inicio/HomRevRed.jsp?iCveEntRev=623</dc:identifier>  
        - </oai_dc:dc>  
      - </set>  
    - <set>  
      - <oai_dc:dc xsi:schemaLocation="http://www.openarchives.org/OAI/2.0/oai_dc# http://www.openarchives.org/OAI/2.0/oai_dc.xsd" xmlns="http://www.openarchives.org/OAI/2.0/oai_dc#" xmlns:oai_dc="http://www.openarchives.org/OAI/2.0/oai_dc#" xmlns:dc="http://purl.org/dc/elements/1.1/" xmlns:set="http://purl.org/dc/terms/">  
        - <setSpec>0716-0852</setSpec>  
        - <setName>ARQ</setName>  
        - <dc:coverage>2001-2007</dc:coverage>  
        - <dc:identifier>http://redalyc.uaemex.mx/src/inicio/HomRevRed.jsp?iCveEntRev=375</dc:identifier>  
        - </oai_dc:dc>  
      - </set>  
    - <set>  
      - <oai_dc:dc xsi:schemaLocation="http://www.openarchives.org/OAI/2.0/oai_dc# http://www.openarchives.org/OAI/2.0/oai_dc.xsd" xmlns="http://www.openarchives.org/OAI/2.0/oai_dc#" xmlns:oai_dc="http://www.openarchives.org/OAI/2.0/oai_dc#" xmlns:dc="http://purl.org/dc/elements/1.1/" xmlns:set="http://purl.org/dc/terms/">  
        - <setSpec>1012-8255</setSpec>  
        - <setName>Academia. Revista Latinoamericana de Administración</setName>  
        - <dc:coverage>1999-2010</dc:coverage>  
        - <dc:identifier>http://redalyc.uaemex.mx/src/inicio/HomRevRed.jsp?iCveEntRev=716</dc:identifier>  
      - </set>  
  - </ListSets>  
</OAI-PMH>
```

URL: http://oai.redalyc.uaemex.mx/redalyc/oai?verb=ListRecords&metadataPrefix=oai_dc&set=0716-0852

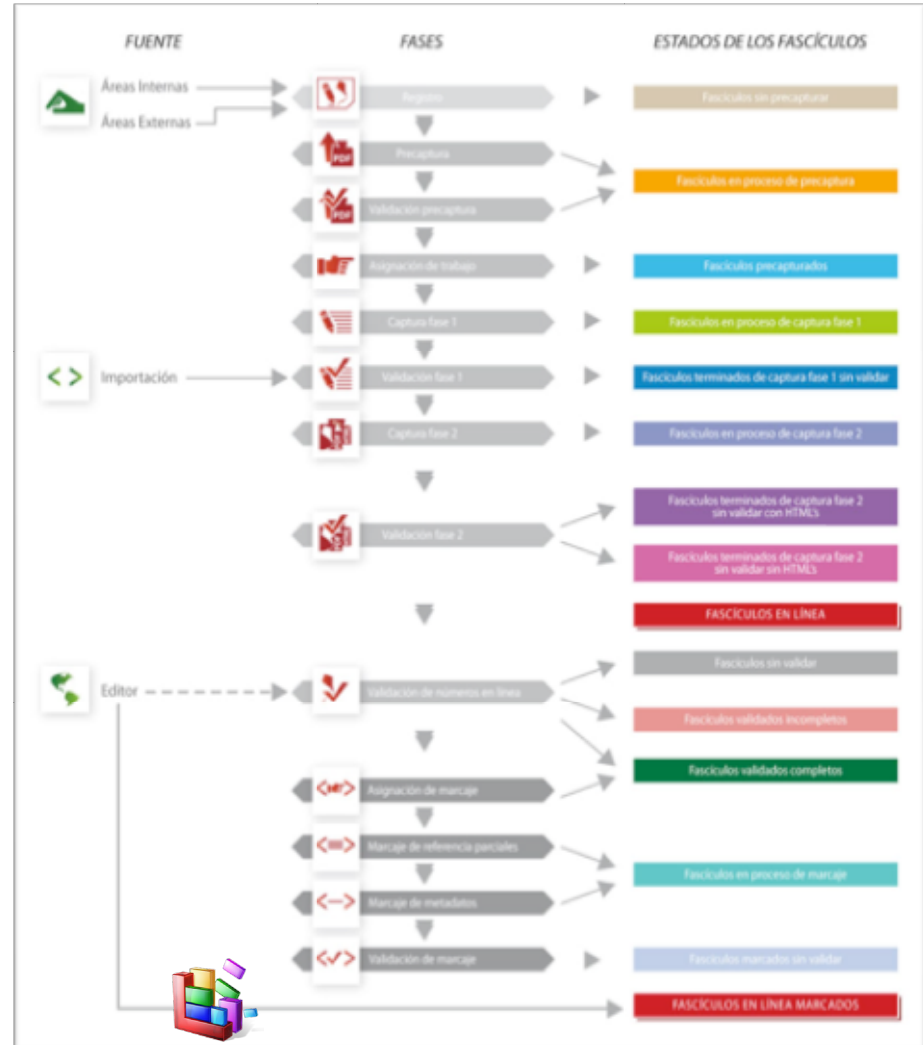
Calidad, eficiencia y transparencia
en el tratamiento de información

La ciencia que no se ve no existe

SIIR
SISTEMA INTEGRAL DE
INFORMACIÓN REDALYC

Sistema Integral de Información Redalyc

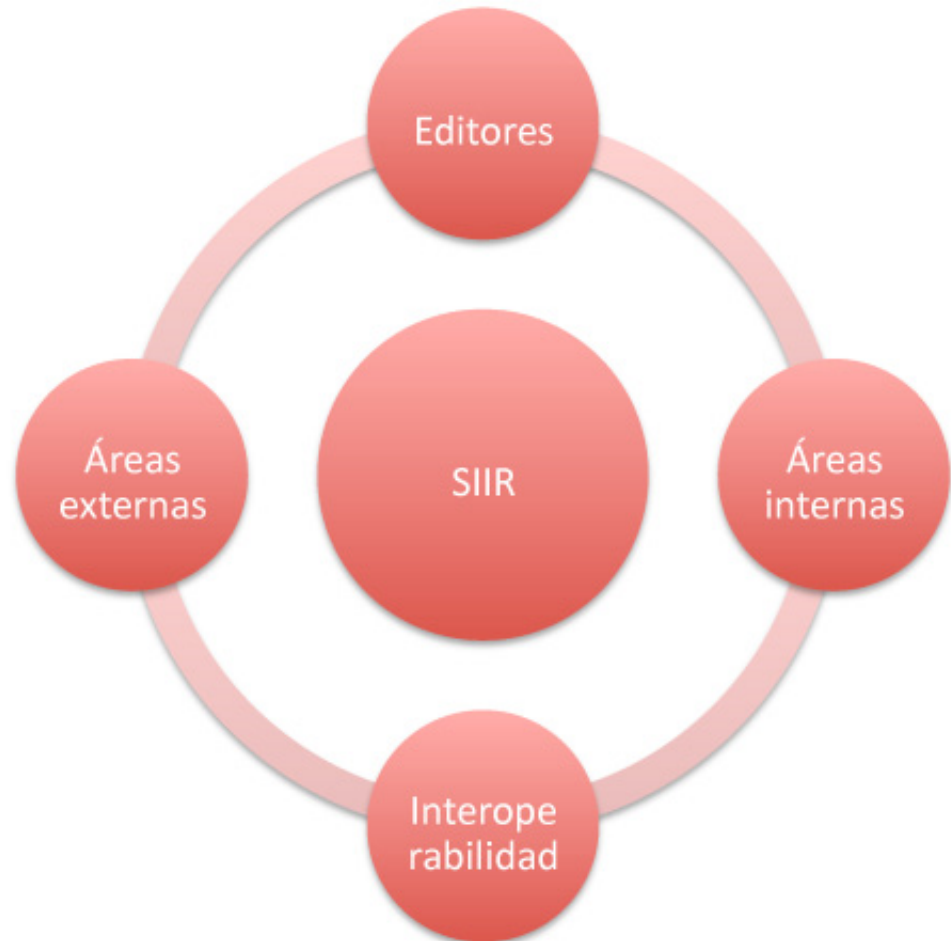
Un sistema de información científica que cubra los requerimientos que la producción científica iberoamericana demanda una plataforma robusta de procesamiento de información, donde convergen las diversas formas de trabajo regionales sobre estándares internacionales.



Sistema Integral de Información Redalyc

Ventajas:

- Puntos de control de calidad
- Seguimiento de procesos
- Diversidad en la entrada de información:
 - Áreas internas
 - Áreas externas
 - Importación automática
 - Editores
- Distribución remota de tareas por país, institución o revista.
- Integración de datos.
- Normalización.
- Soporte de importación / exportación.
- Monitoreo de productividad.



Calidad, eficiencia y transparencia en el tratamiento de información

La ciencia que no se ve no existe

SIIR

SISTEMA INTEGRAL DE
INFORMACIÓN REDALYC

SIIR SISTEMA INTEGRAL DE INFORMACIÓN REDALYC

Validación fase uno Revista : 842_Saude Coletiva 6(33)--12107

ADMINISTRACIÓN DE ARTÍCULOS Acervo						
CLAVE	NOMBRE	VER ARCHIVO	METADATA	FORMAS DE AUTOR	RESUMEN, PALABRAS CLAVE	SELECCIONAR
84212107001	O idoso: preocupações futuras a partir da realidade atual	Descargar	VÁLIDO	VÁLIDO	VALIDAR	<input type="checkbox"/>
84212107002	Violência contra idosos: uma questão de cidadania	Descargar	VÁLIDO	VÁLIDO	VALIDO	<input type="checkbox"/>
84212107003	Perfil sociodemográfico dos idosos de uma área de abrangência do Programa Saúde da Família do município de Guarulhos - SP	Descargar	VÁLIDO	VÁLIDO	<input type="checkbox"/>	
84212107004	Perfil do idoso atendido pela equipe Saúde da Família no município de Ariquemes - RO	Descargar	VÁLIDO	VÁLIDO	<input type="checkbox"/>	
84212107005	Atividade assistida por animais em integrantes do Grupo de Bem Estar e Qualidade de Vida do Idoso de uma universidade - TAA - parte II	Descargar	VÁLIDO	VALID	<input type="checkbox"/>	

Validar orden de artículos Eliminar artículo Regresar número a captura por correo automático

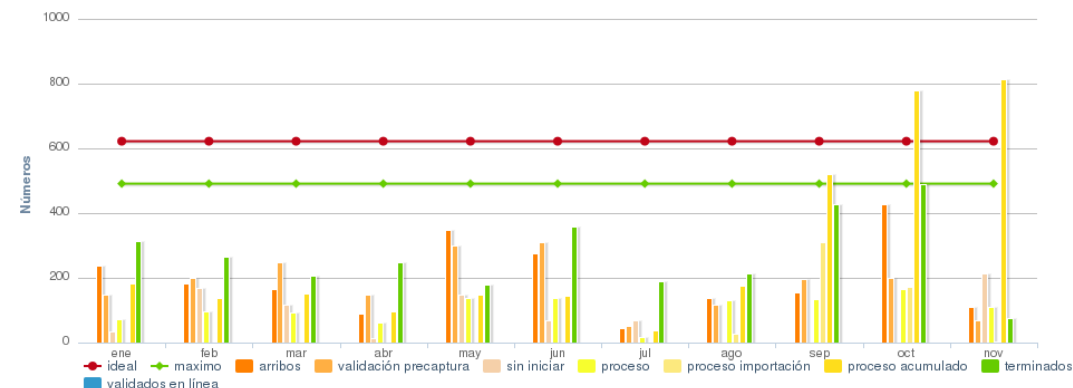
MODIFICACION DE METADATA: 2588_Bulletin del Instituto Francés de Estudios Andinos 1(38)

**Clave:	12612890001	Idioma original	Español
**Título del artículo en idioma original:	EL IFEA (1948-2008). 60 años de investigaciones al servicio de las sociedades andinas	Segundo idioma	Desconocido
Título segundo idioma:		Tercer idioma	Desconocido
Título en tercer idioma:			
Número de páginas	Página inicial: 1	Página final: 8	
**Sección:	41918-Sin sección		
**Clasificación del artículo:	Varios		
Tema:	Subárea no especificada		
DOI:			

RESERVA DE DERECHOS
LICENCIA CREATIVE COMMONS

Atribución-No Comercial
 Comercial-Licenciamiento Recíproco
 Aumento Recíproco

Flujo de información 2010



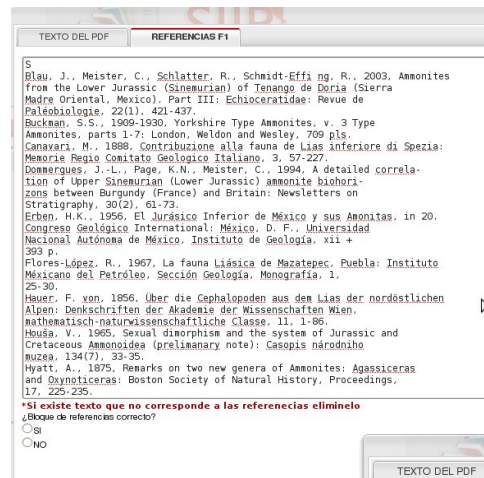
Calidad, eficiencia y transparencia en el tratamiento de información

La ciencia que no se ve no existe



SIIR
SISTEMA INTEGRAL DE
INFORMACIÓN REDALYC

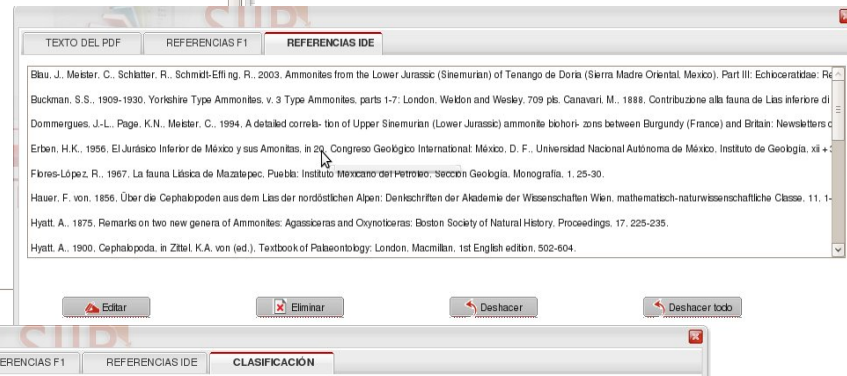
Marcaje de referencias con IA



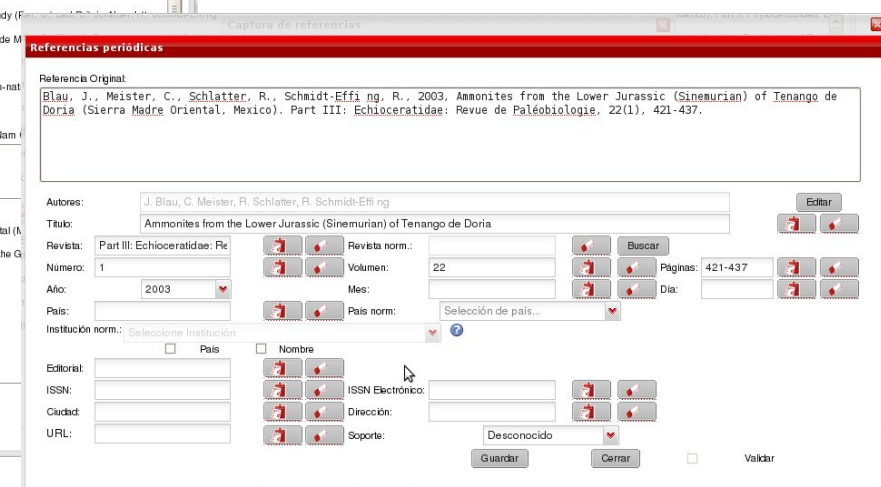
Clasificación de referencias a publicaciones periódicas / no periódicas.



Identificación de la sección de referencias en el artículo.



Separación de referencias individuales.



Acceso para Editores al Sistema Integral de Información Redalyc

¿Puedo continuar trabajando como hasta ahora?

Sí.

¿Qué obtengo si lo hago?

- Actualización más rápida.
- Modificación inmediata de información.
- Acceso a indicadores bibliométricos y funciones privilegiadas.

		Marcaje de referencias	
		Actualización (carga de números)	Actualización (carga de números)
	Cambios en home de revista	Cambios en home de revista	Cambios en home de revista
	Validación de acervo	Validación de acervo	Validación de acervo
Tickets	Tickets	Tickets	Tickets

SISTEMA DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA REDALYC

RED DE REVISTAS CIENTÍFICAS DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE, ESPAÑA Y PORTUGAL



Calidad, eficiencia y transparencia
en el tratamiento de información
La ciencia que no se ve no existe
CONOCE LOS NUEVOS DESARROLLOS

2º CONGRESO EDITORES

Una ventana de acceso abierto al conocimiento iberoamericano

732
REVISTAS
CIENTÍFICAS

12,588
NÚMEROS

153,456
ARTÍCULOS A
TEXTO COMPLETO

Estimado editor:
Este espacio estará disponible a
partir del 2011 para informarle
sobre nuevos desarrollos, cursos de
capacitación y cualquier
información de utilidad para el
mejoramiento de los procesos
editoriales de su revista en
Redalyc.



Usuario: acib
Contraseña: *****

Entrar

Acceso a editores



English
Français
Português

Redalyc

Comités

Postulación de revistas

Acceso abierto

Noticias

Actualizaciones y
nuevas revistas

¿Quieres publicar?

Redalyc en tu sitio web

Búsqueda



Artículos Revistas

Avanzada

ARTÍCULOS

- Avanzada
- Por Autor
- Por palabra clave

REVISTAS

- Alfabética
- Por país
- Por área

Consulta por área

Clencias Sociales y Humanidades
(517 Revistas - 104205 Artículos)

Portales

CLACSO
CONACYT
UAEM

Colombia
Costa Rica
NUEVO Cuba
España
México

Nuevos esfuerzos colaborativos regionales

La ciencia que no se ve no existe

The image shows two side-by-side screenshots of scientific databases. The left screenshot is for 'redalyc' (Red Acceso a la Documentación Científica Latinoamericana y del Caribe), showing a search interface with a red header and a sidebar for 'Revistas Científicas'. The right screenshot is for 'La Hemeroteca Científica en Línea de Venezuela', featuring a similar red header and a sidebar for 'Búsqueda Específica de artículos'.



The screenshot displays the Redalyc website. On the left, there are statistics: 56 Revistas Científicas, 10060 Artículos, and 17841 Autores. Below these are links to 'Estadísticas Venezuela' and 'Estadísticas Redalyc'. The main content area features a search bar with 'Buscar en:' and radio buttons for 'Venezuela' and 'Redalyc'. A red header bar reads 'una piataforma de acceso a la producción científica venezolana'. To the right, there are sections for 'Búsqueda de Artículos a Texto Completo' and 'Búsqueda Específica de artículos', each with its own search bar and filters. Below these are sections for 'revistas' and 'Consulta Especializada por Área'. The 'Consulta Especializada por Área' section lists various academic fields: Ciencias Sociales, Ciencias Naturales, Geografía, Historia, Lengua y Literatura, Multidisciplinarias (Ciencias Sociales y Humanidades), Política, Sociología, Multidisciplinarias, Química, Veterinaria, and Multidisciplinaria (Ciencias Naturales y Exactas).



UNIVERSIDAD
DE LOS ANDES
VENEZUELA



Universidad Autónoma del Estado de México



Nuevos esfuerzos colaborativos regionales

La ciencia que no se ve no existe

The image shows two side-by-side screenshots of academic databases. The left screenshot is for 'redalyc' (Red de Revistas Científicas Iberoamericanas), featuring a red header with the logo, a search bar, and a sidebar with '16 Revistas Científicas'. The right screenshot is for 'La Hemeroteca Científica en Línea de Cuba', featuring a red header with the Cuban flag, a search bar, and a sidebar with 'Búsqueda Específica artículos'.



una ventana de acceso abierto al conocimiento iberoamericano

20
Revistas
Científicas

1735
Artículos

5322
Autores

[Estadísticas Cuba](#)
[Estadísticas Redalyc](#)

Búsqueda de Artículos a Texto Completo

Buscar en:

Cuba Redalyc

Consulta Especializada por Área

Ciencias Sociales

3 revistas 27 números

[Ciencias de la Información / Estudios Agrarios / Salud /](#)

Ciencias Naturales

17 revistas 94 números

[Agrociencias / Arquitectura / Biología / Geología / Ingeniería / Medicina / Multidisciplinaria \(Ciencias Naturales y Exactas\) / Multidisciplinarias / Química /](#)

La Hemeroteca Científica en Línea de
 Cuba

English | Français | Português COMPARTIR

Búsqueda Específica
artículos



revistas



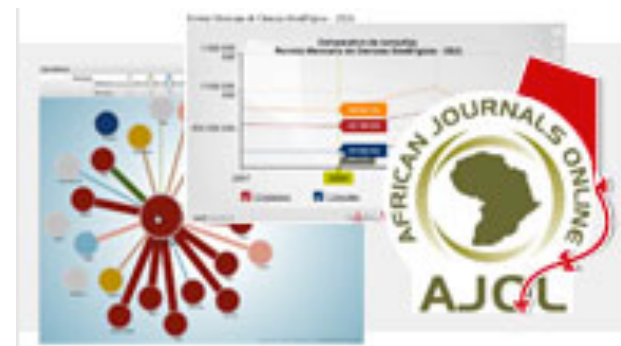
Nuevos esfuerzos colaborativos regionales

La ciencia que no se ve no existe



Redalyc – African Journals onLine AJOL

Exploración de colaboración para la generación de un atlas cienciométrico para las revistas africanas en AJOL.



RSS

**¿Qué es el RSS?**

El RSS ("Really Simple Syndication") es un formato que permite emitir contenidos desde un sitio para que sean agregados fácilmente en aplicaciones o sitios web. Los contenidos que se publican en este formato incluyen titulares y sumarios. Modo de uso Se accede a este servicio a través de programas conocidos como "Lectores", que organizan, actualizan y muestran el contenido de los canales. Para agregar canales, se debe ingresar la url del canal deseado en los programas lectores. Se pueden crear grupos de canales, agrupando todas las secciones del diario bajo un mismo grupo.

Ventana de RSS

(517 Revistas - 104395 Artículos)

close X

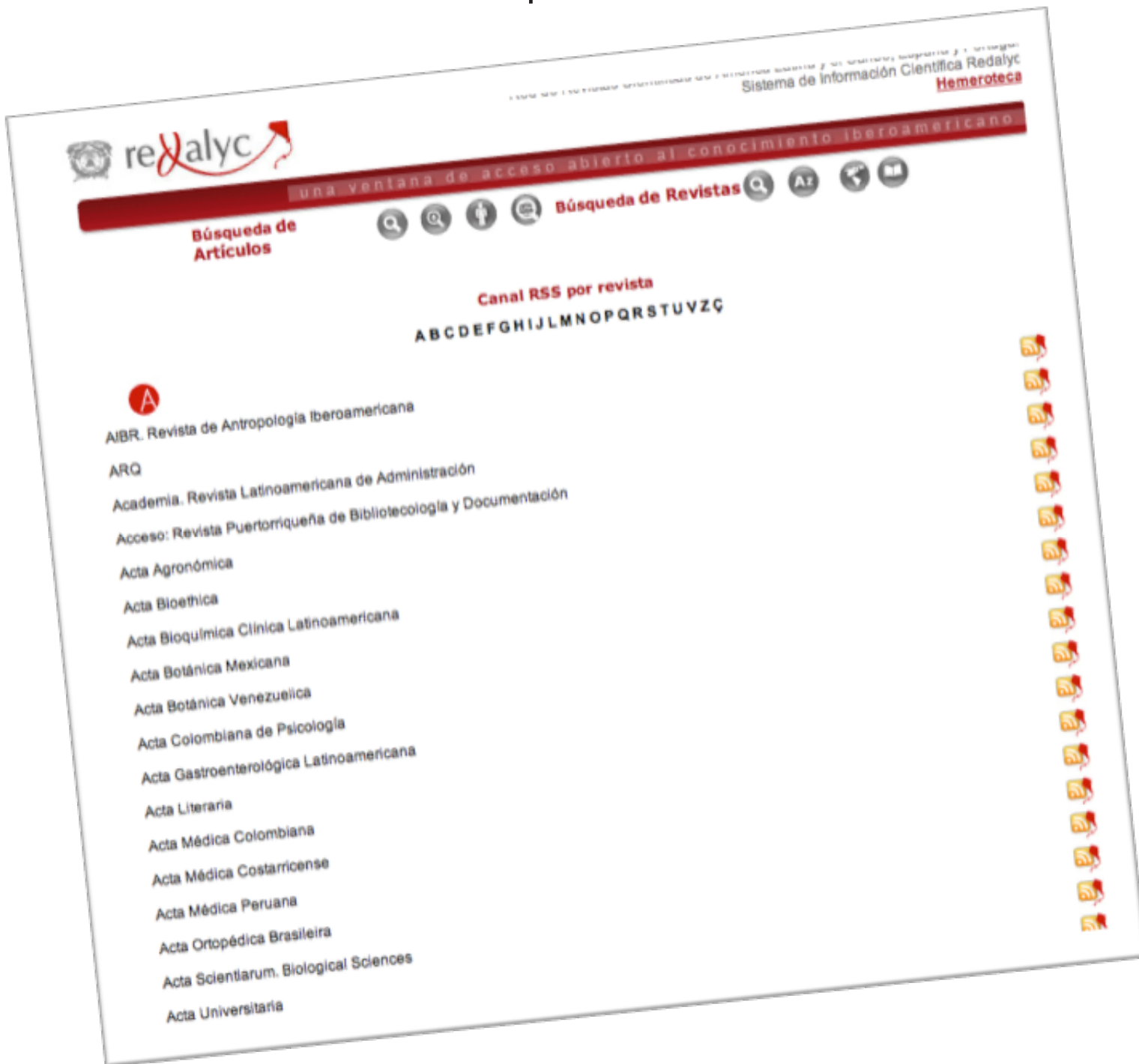
[NUEVO](#) Venezuela

Noticias

Administración Pública Antropología Arte Ciencias de la Información

...

RSS por revista



redalyc *una ventana de acceso abierto al conocimiento iberoamericano*

Búsqueda de Artículos Búsqueda de Revistas

Canal RSS por revista

A B C D E F G H I J L M N O P Q R S T U V Z

A

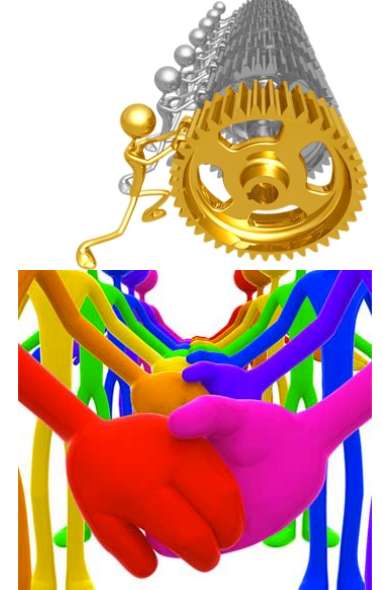
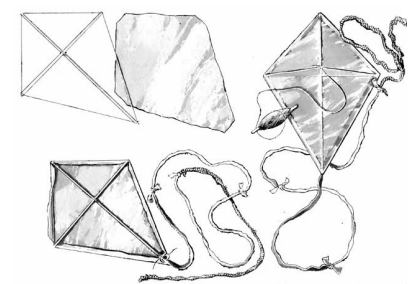
- AIBR. Revista de Antropología Iberoamericana
- ARQ
- Academia. Revista Latinoamericana de Administración
- Acceso: Revista Puertorriqueña de Bibliotecología y Documentación
- Acta Agronómica
- Acta Bioethica
- Acta Bioquímica Clínica Latinoamericana
- Acta Botánica Mexicana
- Acta Botánica Venezolana
- Acta Colombiana de Psicología
- Acta Gastroenterológica Latinoamericana
- Acta Literaria
- Acta Médica Colombiana
- Acta Médica Costarricense
- Acta Médica Peruana
- Acta Ortopédica Brasileira
- Acta Scientiarum. Biological Sciences
- Acta Universitaria

Sistema de Información Científica Redalyc
Hemeroteca

Redalyc RSS icons

Logros

- Soporte a la heterogeneidad.
- Sistemas tecnológicos renovados y en mejora continua.
- Participación de múltiples actores.
- Verificación de la calidad.
- Plataforma de comunicación con editores.
- Compartir información.



Todo en pro de la sustentabilidad de este proyecto que es de y para la región.

2º Congreso Internacional de editores



**La ciencia que no se ve no existe
¡gracias!**

Arianna Becerril García



8 años haciendo visible la ciencia iberoamericana

