



Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales  
Conselho Latino-americano de Ciências Sociais  
Latin American Council of Social Sciences



“El contexto para las revistas de ciencias sociales de América Latina y opciones desde CLACSO: repositorio de ciencias sociales CLACSO y portal de revistas de ciencias sociales y humanidades REDALYC-CLACSO: modalidades y requerimientos para revistas que quieren participar ”

Dominique Babini - CLACSO



LatinREV

## II Jornada de Revistas Académicas en Ciencias Sociales y Humanidades: “POSPRODUCCIÓN, DIFUSIÓN Y ESTRATEGIAS EFECTIVAS DE INDIZACIÓN”



[redrevistas@flacso.org.ar](mailto:redrevistas@flacso.org.ar)  
[www.flacso.org.ar/latinrev/](http://www.flacso.org.ar/latinrev/)

**JUEVES 28 DE JUNIO - DE 17 A 20:30 HS.**  
Tucumán 1966 Auditorio - Ciudad Autónoma de Buenos Aires



Facultad  
Latinoamericana de  
Ciencias Sociales  
Sede Argentina  
Área de Estado y  
Políticas Públicas.

## PROBLEMA

Nuestras revistas de ciencias sociales no son reconocidas por los sistemas de evaluación de la región

## ESTRATEGIA

- promover cambios en los sistemas de evaluación para respetar DORA + complementar WoS y Scopus con indicadores Latindex Catálogo, Redalyc, SciELO
- calidad de las revistas + que tengan visibilidad en repositorio institucional/temático y portales revistas, indización



## Ciencias Exactas y Naturales VS. Ciencias Sociales y Humanas

### Las Ciencias Sociales y Humanas

- El contexto es de suma importancia
- Tienen un diálogo específico con investigadores en el sur y sobre el sur
- Tienen otros formatos de exposición y narrativa (libro)
- La investigación local es de primera importancia
- El inglés aleja la investigación de ser comunicada con la sociedad



6:01 / 1:57:59

Fuente : [https://www.youtube.com/watch?time\\_continue=13&v=2SY2CCoP6Jc](https://www.youtube.com/watch?time_continue=13&v=2SY2CCoP6Jc)



# ciencias sociales de América Latina y sus revistas

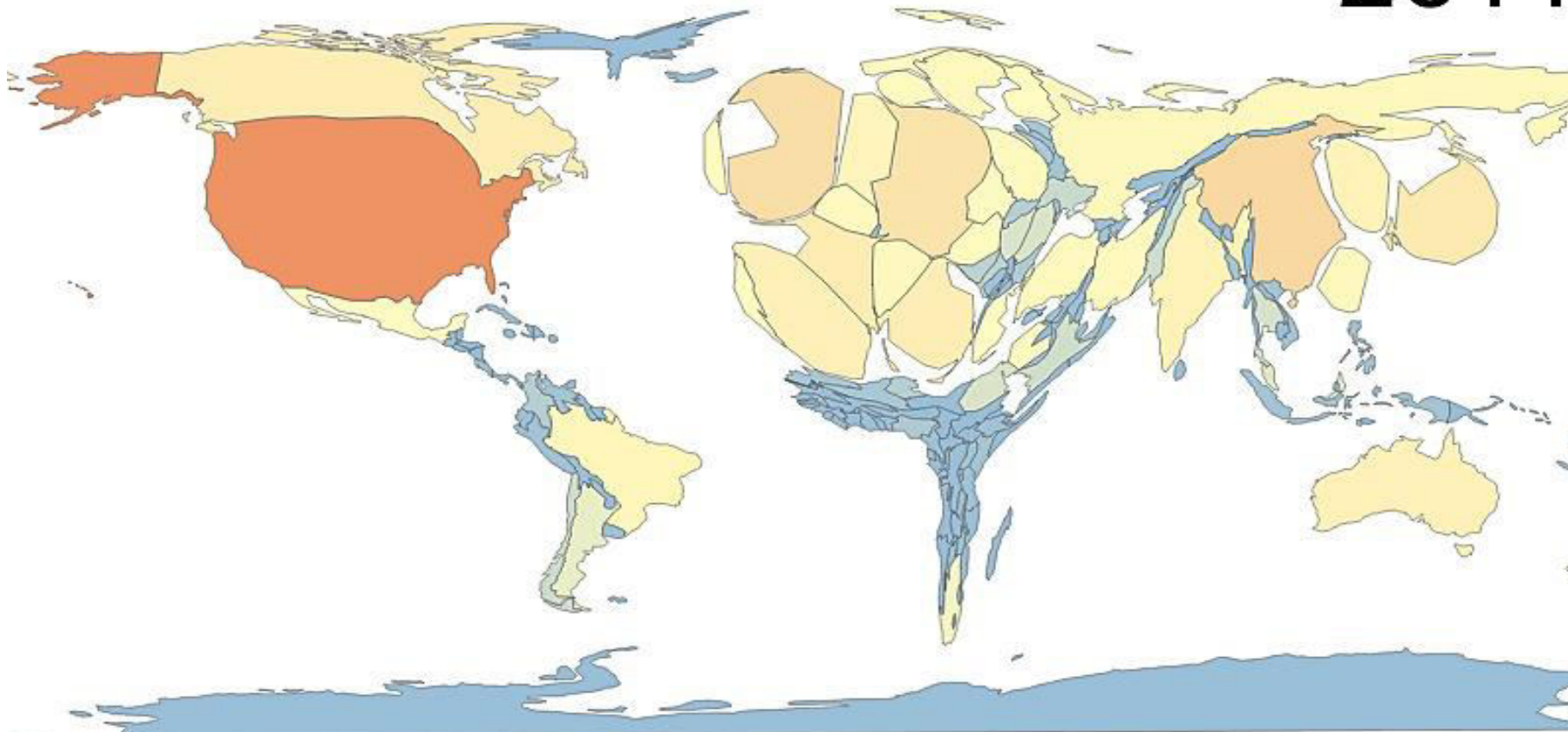
- Alto porcentaje de artículos publicados en revistas académicas de la región en español/portugués
- Revistas, principalmente académicas, de circulación nacional, regional, internacional
- Creciente adhesión al acceso abierto
- Profesionalización en la edición de revistas
  - Pautas de calidad: Latindex Catálogo, SciELO, Redalyc
  - Gestión editorial con software libre, ej.: OJS (2.763 revistas de América Latina)
  - Portales institucionales (ej.: USP, UNAM, UChile) y nacionales de revistas
  - Indización nacional, regional e internacional
- Pendiente: avanzar en requerimientos para transición a ciencia abierta y minería de datos: textos y datos abiertos enriquecidos y legibles por computadora; metadatos, citas y bibliografía abiertos y reutilizables; licencias abiertas de uso y reutilización; formatos que permitan comentarios y post-peer-review; indicadores abiertos a nivel de artículo.



# Los sistemas de evaluación de la producción científica privilegian indicadores de sistemas comerciales de indización con poca presencia de producción de regiones en desarrollo

World scaled by number of documents in Web of Science by Authors Living There

2011



Juan Pablo Alperín

[https://figshare.com/articles/World\\_scaled\\_by\\_number\\_of\\_documents\\_in\\_Web\\_of\\_Science\\_2012\\_by\\_Authors\\_Living\\_There/953177](https://figshare.com/articles/World_scaled_by_number_of_documents_in_Web_of_Science_2012_by_Authors_Living_There/953177)

# Las revistas de ciencias sociales y la sociología de las ausencias

Guillermina Díaz Pérez  
Verónica Hernández Sánchez  
Lizeth Domínguez Gómez

Convergencia Revista de Ciencias Sociales, México

3<sup>ER</sup> Congreso  
INTERNACIONAL  
de Editores redalyc

Construyendo el modelo de publicación académica del sur global

Una integración no subordinada

## ARGUMENTO

Con base en el pensamiento de la descolonización del saber de **Boaventura de Sousa Santos (2010)** se puede afirmar que las **revistas de ciencias sociales de América Latina** están siendo concebidas desde esquemas epistémicos, sociales, políticos y económicos tendentes a la imposición y universalización de lo occidental.

Paradójicamente, los intereses dominantes las in-visibilizan cuando estas tratan de visibilizar la producción científica regional.

En este sentido, **la sociología de las ausencias**, propuesta por el autor, puede resultar de utilidad para evidenciar "partes des-cualificadas de totalidades homogéneas que, como tales, confirman lo que existe y tal como existe [al tiempo que] marginan las realidades que aparecen como obstáculo con respecto a las realidades que cuentan como importantes: las científicas, avanzadas, superiores, globales o productivas" (de Sousa Santos, 2010).

Desde esta lógica, se identifica cómo una entidad es considerada invisible o ausente bajo cinco formas:

- lo **ignorante**,
- lo **retrasado**,
- lo **inferior**,
- lo **local o particular** y
- lo **improductivo**.

Cada una de estas formas corresponde a una monocultura que subyace al conocimiento hegemónico y que a continuación se va a enfocar en lo que refiere a la difusión de las revistas de ciencias sociales.

### 1 LO IGNORANTE

"Deriva de la *monocultura del saber*. Consiste en la transformación de la ciencia moderna en criterios únicos de verdad [...] reside en el hecho de ser canon exclusivo de producción de conocimiento. Todo lo que el canon no legitima o reconoce es declarado inexistente. La no existencia asume aquí la forma de ignorancia" (de Sousa Santos, 2010).

Se observa que los sistemas de difusión científica y bases de datos de los países centrales han legitimado y privilegiado disciplinas que basan sus investigaciones en modelos empíricos y positivistas -como es el caso de las ciencias naturales-, y, por tanto, han rezagado la producción de conocimiento que sigue modelos epistémicos distintos -como los de las ciencias sociales-.

### 5 LO IMPRODUCTIVO

"Se asienta en la *monocultura de los criterios de productividad capitalista*. El crecimiento económico es un objetivo racional incuestionable y,

Fuente:

<http://ri.uaemex.mx/bitstream/handle/20.500.11799/94286/cartel.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

### 2 LO RETRASADO

"Se basa en la *monocultura del tiempo lineal* [...] produce no existencia declarando atrasado todo lo que, según la norma temporal, es

En cuestión de temporalidad, se observa que el modelo imperante de difusión de la ciencia busca inmediatez en la publicación; sin embargo, ésta no puede ser garantía de la calidad y relevancia de los artículos que se publican. Cabe señalar que en la realiza-

Aquí se pone en debate el negocio en el que se han convertido las revistas científicas que dependen de corporaciones que circulan y distribuyen el conocimiento científico bajo precios elevados, los cuales deben ser cubiertos por los autores de los artículos. La actividad científica



Las revistas que tratan temas locales están privadas de visibilidad por los sistemas de difusión científica centrales que al no considerar importante sus contenidos los pasan a segundo plano, respecto a lo que existe de modo universal o global; es decir, se está privilegiando la publicación de contribuciones que abordan temas convenientes a los países centrales.

### LO LOCAL O PARTICULAR

"Es la *monocultura de la escala dominante* [...] Las entidades o realidades definidas como particulares o locales están aprisionadas en escalas que las incapacitan para ser alternativas creíbles a lo que existe de modo universal o global" (de Sousa Santos, 2010).

### LO INFERIOR

"Se asienta en la *monocultura de la naturalización de las diferencias* [...] la no existencia es producida bajo la forma de una inferioridad insuperable" (de Sousa Santos, 2010).

Los sistemas de evaluación científica hecha desde un dominio empresarial han dado pauta para establecer indicadores que colocan en situación de inferioridad a todo aquello que no es producido desde los países centrales. Es en este punto cuando la función de la difusión de la ciencia, desde América Latina, queda en tensión y en debilitamiento para el posicionamiento de la ciencia social frente a indicadores cuantitativos -basados en el número de citas recibidas- que demeritan su producción.

## CONCLUSIONES

Ante las formas de ausencia mencionadas, se debe buscar alternativas de descolonización que permitan una transición paradigmática de la producción y difusión científica desde el sur, y que tiene que ver con la superación de los modelos de publicación nortcéntricos imperantes en las ciencias sociales. De lo contrario, "la consecuencia es resignarse a que los países latinoamericanos sean colonias científicas y terminar confundiendo la comunidad científica internacional con la del mundo angloamericano" (Spinak, 1996).

Acorde con de Sousa Santos (2010), ante las *formas de ausencia* existen las *emergencias* que son referidas como " la investigación de las alternativas que caben en el horizonte de las **posibilidades** concretas." Entonces, corresponde a la comunidad científica inmersa en la comunicación y difusión de la ciencia indagar sobre dichas *emergencias* y que podrían considerarse a través de las siguientes enunciaciones:



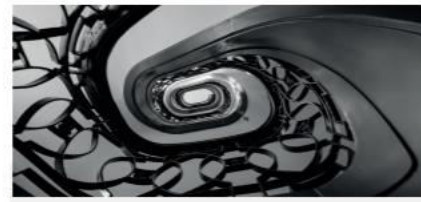
1

Valorizar e impulsar los sistemas de bases de datos regionales que cumplen con mayor cabalidad la difusión científica de la producción local.



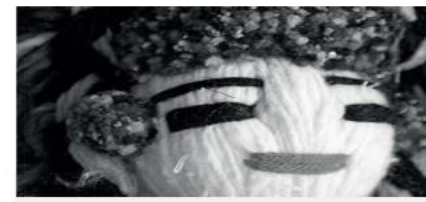
2

Evitar la demora en la accesibilidad de los contenidos, adoptando modelos de publicación continua y trabajando con programas para la marcación XML-JATS, que, además de agilizar la transmisión y conservación de la información, contribuyen con la visualización de diferentes formatos de artículos científicos.



3

Buscar que el reconocimiento de las revistas científicas vaya más allá de aquel que sólo tiene sentido en el contexto social, cultural y económico de los países centrales. Para ello, podría hablarse de la creación de un índice regional que parta de variables pertinentes con el modelo de publicación del sur .



4

Dar visibilidad y divulgación a las investigaciones con temáticas referidas a las necesidades regionales de América Latina aunque estas no estén dentro de la agenda de intereses de los países centrales.



5

Publicar en acceso abierto, para lo cual se requiere fortalecer el apoyo de instituciones académicas en el área editorial que mantengan alejadas los intereses comerciales y, en ese sentido, velen por los derechos de autor y el licenciamiento de contenidos.

Fuente:  
<http://ri.uaemex.mx/bitstream/handle/20.500.11799/94286/cartel.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

| Requisitos  | Latindex | SciELO | RedALyC |
|---|----------|--------|---------|
| Mención miembros del comité editorial   | p        | p      | p       |
| Tiene un mínimo de artículos originales de investigación                            | p        | p      | p       |
| Se indica claramente los nombres de los autores y sus afiliaciones institucionales  | p        | p      | p       |
| Cumplimiento de la periodicidad   | p        | p      | p       |
| Incluye tabla de contenidos   | p        | p      | p       |
| Tiene y muestra su ISSN   | p        | p      | p       |
| Indica la fecha de recepción y aceptación de los artículos                          | p        | p      | p       |
| Incluye resumen en inglés (en el caso de Latindex el segundo idioma puede ser otro) | p        | p      | p       |
| Incluye palabras clave en inglés (idem)   | p        | p      | p       |
| Revisión de artículos por dos evaluadores externos como mínimo                      | p        | p      | p       |
| Indica normas para referencias y citas bibliográficas                               | p        | p      | p       |
| Hacer constar en la revista la entidad editora y lugar de edición                   | p        | p      | p       |



Alperin, J.P.  
 Fischman, G.E.  
 Willinsky, John

Scholarly communication  
 strategy in Latin  
 America's research-  
 intensive universities.

Revista Educación Superior y  
 Sociedad  
 Vol.16 n°2, 2011  
<http://ess.iesalc.unesco.org.ve/index.php/ess/article/view/409/347>



**MANUAL DE GESTIÓN EDITORIAL  
DE REVISTAS CIENTÍFICAS DE  
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS**  
BUENAS PRÁCTICAS Y CRITERIOS DE CALIDAD

Alicia **Aparicio**  
Guillermo **Banzato**  
Gustavo **Liberatore**

PISAC



Consejo de Decanos  
de Facultades de Ciencias Sociales y Humanas



CLACSO

# contexto revistas ciencias sociales de América Latina

- Poca presencia en los dos servicios comerciales de indización privilegiados por los sistemas de evaluación
  - WoS
  - Scopus
- Fuerte presencia en los sistemas regionales de indización, todavía poco reconocidos por los sistemas de evaluación
  - Redalyc
  - SciELO
  - Latindex Catálogo
  - La Referencia: artículos de revistas en repositorios nacionales
  - Repositorio temático ciencias sociales CLACSO
- ✓ Ej. de reconocimiento para evaluación : CONICET Argentina (SciELO, Redalyc, Latindex Catálogo en primeros lugares para evaluar las revistas ciencia sociales)
- Creciente presencia en sistemas internacionales de revistas y agregadores:
  - DOAJ-Directory of Open Access Journals
  - Agregadores académicos, ejs.: DIALNET, BASE, CORE, Scholar Google, y otros

repositorio CLACSO





## REPOSITORIO CLACSO CIENCIAS SOCIALES –BUSCADOR GENERAL Y AVANZADO

### BUSCA en la Red de Bibliotecas Virtuales de CLACSO

Buscar  de la(s) siguiente(s) palabra(s)

en

en el índice por

artículos de revistas, libros, documentos de trabajo,  
ponencias, tesis y multimedia

buscar en CLACSO

### Consulte artículos de revistas arbitradas en CLACSO/Redalyc



# Repositorio digital de CLACSO



RED DE BIBLIOTECAS VIRTUALES  
DE CIENCIAS SOCIALES  
DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE



**Requisitos:** producción de centros miembros de CLACSO

**Contenidos:** revistas, artículos de revistas, libros, capítulos de libros, informes de investigación, documentos de trabajo, presentaciones en conferencias, declaraciones, policy briefs, tesis, videos, audios.

**Recomendación:** en los originales, incluir “cómo citar” y describir si hubo evaluación

**Organizado en:** colecciones digitales de cada centro miembro (soporte técnico)

**Sistemas para ingreso de información:** autoarchivo online desde el centro miembro y/o cosecha de colecciones del centro miembro en su repositorio

**Multiplicación de visibilidad:** el repositorio CLACSO es cosechado por los principales buscadores comerciales y académicos



ESTADÍSTICAS



CONTACTÉNOUS  
biblioteca@clacso.edu.ar

SÍGANOS

[Twitter]

[Pinterest]

[SlideShare]

[Vimeo]

[Rss]

Globethics.net

Biblioteca  
virtual  
sobre ética

+ sobre ética

# OPCIÓN DE BÚSQUEDA POR PAÍS, Y DENTRO DEL PAÍS, POR CENTRO MIEMBRO

## Colección Digital de los CENTROS MIEMBROS [ORGANIZADOS POR PAÍS]

- |              |             |                      |
|--------------|-------------|----------------------|
| ARGENTINA    | ECUADOR     | PANAMA               |
| CCC          | EL SALVADOR | PARAGUAY             |
| CDHUNLa      | GUATEMALA   | PERU                 |
| CEA/UNC      | HAITI       | PUERTO RICO          |
| CEAP         | HONDURAS    | REPUBLICA DOMINICANA |
| CEHEPYC/UNCo | MEXICO      | URUGUAY              |
| CEIL/CONICET | NICARAGUA   | VENEZUELA            |
| CEPED/UBA    |             |                      |
| CEPIHA/UNSA  |             |                      |
| CES/UNNE     |             |                      |
| CIC/UNCUYO   |             |                      |
| CIFFyH/UNC   |             |                      |
| CIGES        |             |                      |
| CIHUNRC      |             |                      |
| CIMED/UNMDP  |             |                      |

## de las INSTITUCIONES ASOCIADAS [ORGANIZADAS POR PAÍS]

- |          |              |
|----------|--------------|
| ESPAÑA   | GRAN BRETAÑA |
| PORTUGAL | SUIZA        |



Usted se encuentra en la colección:

Sala de Lectura: Instituto de Investigaciones Gino Germani - IIGG/UBA

[Inicio](#)[Búsqueda](#)[Ver por título](#)[Ver por autor](#)[Ver por documento](#)

Buscar en   la(s) siguiente(s) palabra(s) en el índice por

## Información de contacto del Centro

### Instituto de Investigaciones Gino Germani - IIGG/UBA

Facultad de Ciencias Sociales. Universidad de Buenos Aires.

Argentina, Ciudad Autónoma de Buenos Aires









Correo institucional: [iigg@sociales.uba.ar](mailto:iigg@sociales.uba.ar)

Web institucional: <http://www.iigg.fsoc.uba.ar/index.htm>

Usted se encuentra en la colección:

[Sala de Lectura](#): Instituto de Investigaciones Gino Germani - IIGG/UBA

[Inicio](#)[Búsqueda](#)[Ver por título](#)[Ver por autor](#)[Ver por documento](#)

|  |       |
|--|-------|
|  Artículo                   | [235] |
|  Capítulo de Libro          | [1]   |
|  Doc. de trabajo / Informes | [116] |
|  Libro                      | [38]  |
|  Multimedia - Audio         | [6]   |
|  Ponencias                  | [9]   |
|  Revista                    | [72]  |
|  Tesis                      | [8]   |

**Cuando el centro miembro, o la universidad al cual pertenece el centro miembro, inician su propio repositorio, pueden cosechar toda su colección (metadatos y contenidos) del repositorio digital de CLACSO para enriquecer su propio repositorio y no duplicar esfuerzos.**

**Asimismo, CLACSO puede cosechar del repositorio del centro miembro para multiplicar visibilidad internacional**

Buscar en   la(s) siguiente(s) palabra(s) en el índice por

## RESULTADO DE UNA BÚSQUEDA POR TEMA EN COLECCIÓN DE UN CENTRO MIEMBRO

32 documentos corresponden a la consulta.

[\*] **Movimientos sociales y lucha de clases** (Coleccion: Instituto de Investigaciones Gino Germani - IIGG/UBA)

Responsable/s: Viguera, Aníbal - Autor/a

Tipo de documento: Artículo

Año junio 2009

(Ver documento original  | Ver documento HTML )

ACCESO AL OBJETO DIGITAL ORIGINAL Y OPCIÓN HTML

[\*] **Gualeguaychú después de La Haya : Dilemas del movimiento contra las papeleras** (Coleccion: Instituto de Investigaciones Gino Germani - IIGG/UBA)

Responsable/s: Palermo, V. - Autor/a; Gargarella, Roberto - Autor/a; Giarracca, Norma - Autor/a; Merlinsky, María Gabriela - Autor/a

Tipo de documento: Multimedia - Audio

Año 4 de Junio 2010

(Ver documento original  | Ver documento HTML )

[\*] **Argumentos. Revista de crítica social (no. 12 oct 2010)** (Coleccion: Instituto de Investigaciones Gino Germani - IIGG/UBA)

Responsable/s: Instituto de Investigaciones Gino Germani, Facultad de Ciencias Sociales, UBA - Compi

Tipo de documento: Revista

Año Octubre 2010

(Ver documento original  | Ver documento HTML )

[\*] **Las luchas obreras, 1973-1976 I: Los alineamientos de la clase obrera durante el gobierno peronista. Nuevas consideraciones teórico-metodológicas para el estudio de los conflictos obreros** (Coleccion: Instituto de Investigaciones Gino Germani - IIGG/UBA)

Responsable/s: Aristizábal, Zulema - Autor/a; Izaguirre, Inés - Autor/a

Tipo de documento: Doc. de trabajo / Informes

Año 2000

(Ver documento original  | Ver documento HTML )

[\*] **Cuando hasta las piedras se levantan : Oaxaca, México, 2006** (Coleccion: Instituto de Investigaciones Gino Germani - IIGG/UBA)

Responsable/s: Giarracca, Norma - Autor/a; Banegas, David - Autor/a; Valencia, Rubén - Autor/a; Esteva, Gustavo - Autor/a

Tipo de documento: Libro

Año julio 2008

(Ver documento original  | Ver documento HTML )

[\*] **El...** (Coleccion: Instituto de Investigaciones Gino Germani - IIGG/UBA)



Qué es CLACSO

Cómo Afiliarse

www.clacso.org

Ofrezca esta  
Biblioteca Virtual  
en su sitio

BUSQUE  
SU TEMA

RED DE  
BIBLIOTECAS  
VIRTUALES  
DE CLACSO

#### ESTADÍSTICAS



#### CONTÁCTENOS

biblioteca@clacso.edu.ar

#### SÍGANOS

[Twitter]

[Pinterest]

[SlideShare]

[Vimeo]

[Rss]

Red de Bibliotecas Virtuales de CLACSO

País: Argentina

Colección: Instituto de Investigaciones  
Gino Germani - IIGG/UBA

Por favor, use este identificador para citar o enlazar este documento:

[http://biblioteca.clacso.edu.ar/Argentina/iigg-uba/20140723020821/0102\\_viguera.pdf](http://biblioteca.clacso.edu.ar/Argentina/iigg-uba/20140723020821/0102_viguera.pdf)



Este documento está protegido con una  
licencia [Creative Commons](#)

Repetir la búsqueda en  
todas las colecciones de argentina ▾

Buscar

[Ver documento siguiente](#)



|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Título:</b>            | Movimientos sociales y lucha de clases  |
| <b>Fecha:</b>             | junio 2009  |
| <b>Autor(es):</b>         | Viguera, Aníbal - Autor/a   |
| <b>Temas:</b>             | <a href="#">Sociología</a> <a href="#">Ciencias sociales</a> <a href="#">Movimientos sociales</a> <a href="#">Lucha de clases</a> |
| <b>Editorial/Editor:</b>  | Instituto de Investigaciones Gino Germani, Facultad de Ciencias Sociales, UBA   |
| <b>Tipo de documento:</b> | Artículo  |
| <b>Idioma:</b>            | Español   |

[+ Ver el registro completo](#)

*Esta es una versión HTML generada automáticamente. Recomendamos descargar la versión en su formato original (PDF, DOC, etc.)*

[Ver/Ocultar registro](#)

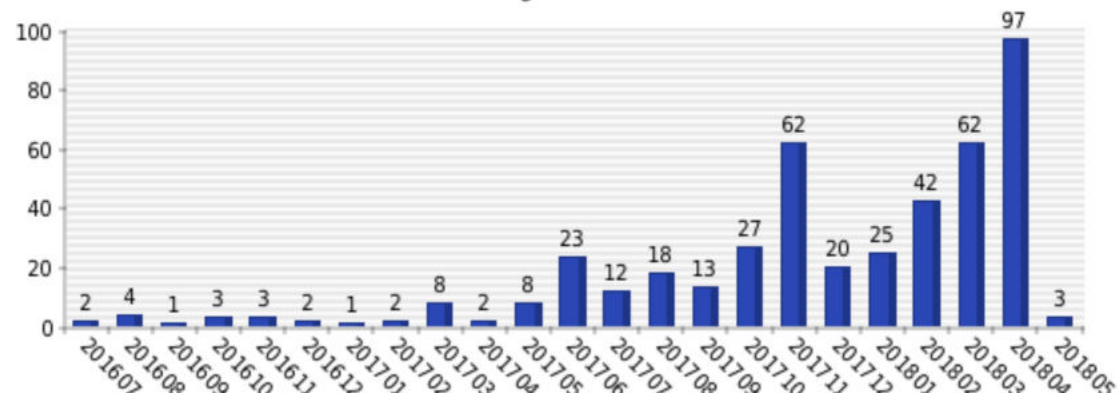
[Ver/Ocultar texto](#)

[+](#) Share | [f](#) [t](#) [e](#) [in](#)

| Formato | Tamaño   |
|---------|----------|
| PDF     | 347.9 kb |

**Movimientos sociales y lucha de clases** Título Viguera, Aníbal - Autor/a; Autor(es) Conflicto...(texto inicial)

#### Cantidad de descargas en los últimos meses

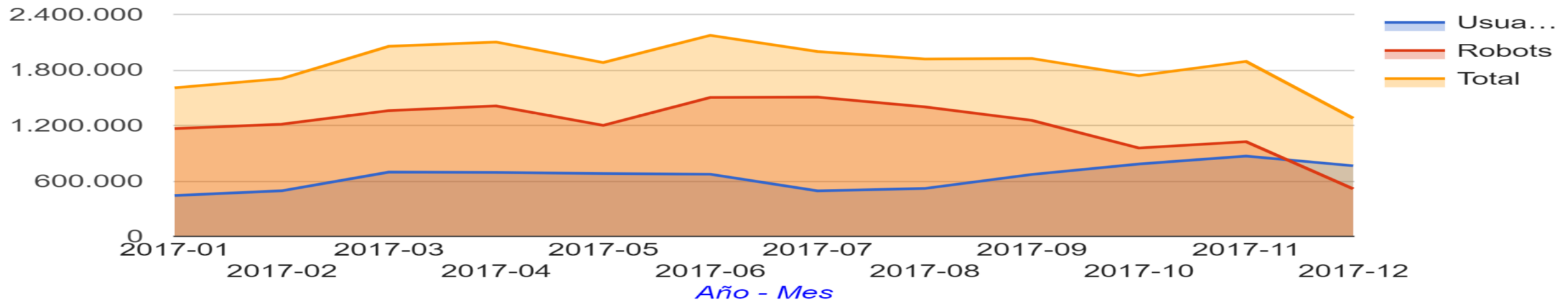


# algunos números del repositorio CLACSO

- ✓ 336 centros de inv. miembros de 28 países tienen colección en el repositorio
- ✓ 108.795 textos completos en acceso abierto (27.540 autores)
- ✓ 585.293 es el promedio mensual de consultas recibidas en 2017
- ✓ 1.113 miembros de la Comunidad de Editores+Bibliotecas+Multimedia

20-06-2018

## Consultas Recibidas



Desde:  De:  Hasta:  De:

**Equipo repositorio digital CLACSO:**

- Valeria Carrizo
- Darío Alejandro García
- Sebastian Higa

Consultas: [biblioteca@clacso.edu.ar](mailto:biblioteca@clacso.edu.ar)

portal de revistas arbitradas  
REDALYC-CLACSO





Las ciencias sociales y humanidades por un acceso abierto no comercial, colaborativo y sustentable en ALyC



907 revistas científicas 29 926 fascículos 373 870 artículos a texto completo

Artículos ▼



COLECCIONES DE REVISTAS



INDICADORES CIENCIOMÉTRICOS



INFORMES DE PRODUCCIÓN

# POSTULACIÓN DE REVISTAS

Requisitos.

**-Formulario de postulación.** Cuestionario donde se describen las secciones de la página donde se encuentran explicitados los criterios solicitados por Redalyc para la indexación

**-Acuerdo Operativo de Buena Voluntad para licencia de uso no exclusiva.** Por revista y por institución, con nombre y firma del director o editor responsable.

**-Directorio.** De la revista, comité o consejo editorial y/o científico

**-Normas para los colaboradores.** Debe precisar la forma en que se dictamina la evaluación de los artículos

**-Logotipos.** De la revista y de la institución editora.



# CRITERIOS IMPORTANTES DE INCLUSIÓN

- 3 años mínimo de antigüedad de la revista
  - Puntualidad en la publicación, con respecto a su periodicidad.
  - 75% de contenido científico o aportaciones importantes para la temática de la revista
  - Evaluación por pares académicos (peer review)
  - Contar con XML JATS o estar dispuesto a marcar con Marcalyc.
- Más 50 criterios que próximamente se podrán visualizar en:  
<http://www.redalyc.org/redalyc/editores/criterios.html>



# MARCALYC

Sistema de marcación desarrollado por Redalyc, que permite la generación del formato XML JATS de un artículo científico, y a partir de éste la creación de distintos formatos de lectura, como son: PDF, HTML, ePUB.

Es un sistema que funciona en ambiente web, independiente del sistema operativo y casi con cualquier navegador.

Requiere de un artículo en formato HTML básico para que funcione de guía en el



<JATS>



<xml />

[Ayuda](#)



/>Curso de certificación



/>Videotutoriales



/> Blog XML-JATS



/> Manual de usuario



/> Preguntas frecuentes



/> Información técnica



Módulo de captura de datos del encabezado del artículo

Módulo de captura de datos de las referencias bibliográficas, notas del artículo  
Agradecimiento, glosarios

Módulo de captura de datos del texto completo del artículo

The screenshot shows a web interface with three tabs: '<datos de artículo>', '<referencias/apéndices>', and '<texto completo>'. The left panel, titled 'Área de marcado', contains fields for 'Título', 'Autores', and 'Afiliação'. The right panel, titled 'Documento guía para la marcación', displays a document snippet with a highlighted section: 'Significados atribuidos por el paciente trasplantado al órgano recibido, al donante, a la vida y a la muerte'. The document text includes author information for Simone Fuica and a summary of a study on organ transplantation.

Área de marcado

Documento guía para la marcación

De sencilla operación..

Diseñado para que un usuario sin habilidades informáticas avanzadas lo pueda operar.

El usuario debe ubicarse en la casilla del área de marcado donde solicita el dato, y luego selecciona el texto desde el documento guía. Al soltar el cursor del mouse, el texto se traslada al área de marcado

This screenshot shows the same interface with the '<texto completo>' tab selected. A map of Central America is visible in the 'Imagen' field. The main text area contains a paragraph about interoceanic corridors. A small 'Advertencia' (Warning) box is overlaid on the text, stating: 'Existen incongruencias en la captura. ¿Desea generar el archivo XML a pesar de ello?' with 'Continuar' and 'Revisar' buttons.

Permite la inclusión de figuras, gráficos, mapas, ecuaciones, tablas o cuadros.

This screenshot shows the interface with the '<texto completo>' tab selected. The main text area contains a paragraph about Panama. A 'Advertencia' (Warning) box is overlaid on the text, stating: 'Existen incongruencias en la captura. ¿Desea generar el archivo XML a pesar de ello?' with 'Continuar' and 'Revisar' buttons. Below the text, there is a warning message: '(Warning 1: El elemento no ha sido ligado a una referencia)'. The right side of the interface shows a preview of the document content.

Al finalizar el proceso genera una validación de la información, indicando los casos en los que las referencias no han sido citadas o las figuras o tablas no han sido llamadas en el texto, así como notas a pie de página sin llamadas desde el texto

## Formatos no descargables, son para Redalyc

¡El proceso de marcación ha terminado exitosamente!  
El sistema **marcalyc** le permite **descargar** su artículo en los siguientes formatos generados por **redalyc**



> Visor inteligente



> Visor móvil

## Formatos descargables para uso de la revista



> ePUB



> PDF



> HTML

Descargar



> XML-JATS4R

Formato XML compatible con validadores PubMed y JATS4R

# Visor interactivo Redalyc

**CARACTERIZACIÓN FÍSICOQUÍMICA DE PELÍCULAS COMESTIBLES A BASE DE CERA DE Candelilla**  
Díaz, C. A.; Rodríguez, C.; Rodríguez, M.; Rodríguez, M.; Rodríguez, M.

cerel  
hulla,

$$VTVA = \frac{Permeante \left( \frac{g}{h \cdot m^2} \right)}{A_{sustento}} \quad (1)$$

Posteriormente se determinó la Tasa de Permeabilidad al Vapor de Agua (TPVA) se obtuvo utilizando la siguiente fórmula:

$$TPVA = \frac{VTVA \cdot X_{lim}}{\Delta P} \left( \frac{g}{h \cdot m \cdot Pa} \right) \quad (2)$$

Dónde: VTVA = Velocidad de Transmisión de Vapor de Agua,  $X_{lim} = 0.0001 \text{ m}^2$ ,  $\Delta P$  = Diferencia de presiones a 25°C

Transparencia. Se determinó midiendo la absorción de una tira de película (1 X 6 cm) a una longitud de onda de 600 nm, los valores obtenidos de absorción se dividen por el grosor de la película respectivamente y se calculó la transparencia.

Densidad. Se recortaron 10 cuadros de 2 cm<sup>2</sup>. Con un micrómetro se determinó el el largo ancho y alto de cada cuadro para determinar el volumen, con una balanza analítica se obtuvo la masa de cada cuadro y posteriormente se calculó la densidad.

Humedad. Se usaron cuadros recortados de películas y se colocaron en contenedores de papel aluminio previamente de las muestras se determinó por diferencia de peso. Si conexión natural a una temperatura de 105 °C por un tiempo de 24 horas.

Porcentaje de solubilidad. Se evaluó de acuerdo a la por Romero-Basóla et al. (2005) con modificaciones. Se colocó previamente secas libras de humedad. Se colocó en un matraz Erlenmeyer de 250 ml con un cuadro de 2 cm<sup>2</sup>. Se mantuvo durante 10 min en agitación sob agitador magnético hexagonal a 25°C. Posteriormente se colocó en una estufa a una temperatura de 60 °C durante 24 horas. Se calculó el porcentaje de solubilidad por diferencia de peso.

Análisis estadístico. Los resultados obtenidos se analizaron utilizando un ANOVA. Los medios fueron separados por la prueba de Tukey (P<0.05). Los análisis se realizaron con el Sistema SAS® software para Windows versión 9.0.

**RESULTADOS Y DISCUSIÓN**

Los distintos parámetros físicoquímicos evaluados en las películas comestibles aportan información para especular comportamiento de las películas aplicación sobre alimentos, parámetros como grosor, densidad, permeabilidad al vapor de agua (TPVA), velocidad de transmisión de vapor de agua (VTVA), transparencia, humedad y solubilidad permiten establecer la cubierta comestible más adecuada a utilizar dependiendo de los requerimientos de conservación del alimento. Estos parámetros se evaluaron en las cuatro distintas formulaciones de películas comestibles a base de cera de candelilla para su caracterización (Tabla 1). Los principales componentes utilizados en los recubrimientos comestibles son polisacáridos, proteínas, lípidos y resinas (Jiménez et al., 2012), todos estos compuestos aportan características exclusivas a las películas comestibles, al combinarlos, pueden cambiar las características individuales de cada uno y obtener formulaciones que cumplan con características requeridas para ser empleadas.

Tabla 1. Tratamientos para elaboración de películas comestibles

|    | Goma guar (%) | Cera candelilla (%) | Glicerol (%) |
|----|---------------|---------------------|--------------|
| F1 | 0.8           | 0.2                 | 0.3          |
| F2 | 0.8           | 0.4                 | 0.2          |
| F3 | 1.2           | 0.2                 | 0.2          |
| F4 | 1.2           | 0.4                 | 0.3          |

Se evaluó fue el grosor (Tabla 2), con 0.0725 cm, F3, F1 y F2 presentaron un 18.62% y un 8.97% respectivamente. El parámetro debe de ser consistente y general forme una capa fina y delgada (Sah, 2012). No se han reportado datos de películas comestibles sin embargo se puede observar que la cantidad de solutos en la formulación de F4 es

**EFFECTO DE LA TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS ORGANOLEPTICAS DE FRUTOS DE LIMÓN PERA (Citrus latifolia Tanaka)**  
Gladys Castellanos, Redalyc, María J. Sandoz K.

RESUMEN SECCIONES REFERENCIAS IMÁGENES

Carátula del artículo

INTRODUCCIÓN

MATERIALES Y MÉTODOS

Se recolectaron 120 frutos de limón Pera (Citrus latifolia Tanaka) en estado de madurez fisiológica, libres de daños, en horas de la mañana, en la Agropecuaria Santa María, municipio Barah, estado Zulia. Los frutos se transportaron al laboratorio de la empresa GLARIKAR, donde fueron procesados para realizar los análisis físicos y químicos respectivos.

Características físicas

Se tomó una muestra de 30 frutos y se distribuyeron en 3 lotes de 30 frutos cada uno, se marcaron y se les midió biomasa fresca inicial (BMFI) y final (BMFF), pérdida de peso (PP), diámetro polar (DP), diámetro ecuatorial (DE) y grosor de la cáscara (GC). Se tomó una muestra destructiva de 30 frutos a los cuales se les midió firmeza del fruto (F). Luego, fueron colocados en bandejas plásticas y almacenados, un lote a 30 ± 2 °C, un lote a 10 ± 2 °C y otro a 18 ± 2 °C, por un periodo de 7 días. Una vez transcurrido el periodo de almacenamiento, se midió la biomasa fresca del fruto (BMFF), pérdida de biomasa fresca (PBMF), firmeza de la cáscara (F), porcentaje de cáscara (PC), porcentaje de pulpa o residuos (PP) y porcentaje de jugo (PJ).

Para la determinación de biomasa fresca, se utilizó una balanza electrónica digital marca OHAUS con una capacidad de 500 g y una precisión de 0.01 g. Se determinó la masa de la pulpa o residuos y masa de la cáscara, expresando los valores en porcentaje y relacionando la masa de cada uno con respecto a la masa total de los frutos. El porcentaje de jugo se determinó, exprimiendo cada fruto en un exprimidor doméstico y midiendo el contenido de jugo en un cilindro graduado, para posteriormente calcular el porcentaje peso/volumen. El tamaño del fruto se determinó en función del diámetro mayor (diámetro polar) y menor (diámetro ecuatorial), medido con un vernier y expresado en cm. Se midió el grosor (mm) de la cáscara con un vernier Somet inch. Para la determinación de la firmeza del fruto, se empleó un durómetro industrial, presentando los valores de la resistencia y

Word XML-JATS4R. Descargado por Redalyc

Análisis estadístico. Los resultados obtenidos se analizaron utilizando un ANOVA. Los medios fueron separados por la prueba de Tukey (P<0.05). Los análisis se realizaron con el Sistema SAS® software para Windows versión 9.0.

### RESULTADOS Y DISCUSIÓN

Los distintos parámetros físicoquímicos evaluados en las películas comestibles aportan información para especular comportamiento de las películas en su aplicación sobre alimentos, parámetros como grosor, densidad, tasa de permeabilidad al vapor de agua (TPVA), velocidad de transmisión de vapor de agua (VTVA), transparencia, humedad y solubilidad permiten establecer la cubierta comestible más adecuada a utilizar dependiendo de los requerimientos de conservación del alimento. Estos parámetros se evaluaron en las cuatro distintas formulaciones de películas comestibles a base de cera de candelilla para su caracterización (Tabla 1). Los principales componentes utilizados en los recubrimientos comestibles son polisacáridos, proteínas, lípidos y resinas (Jiménez et al., 2012), todos estos compuestos aportan características exclusivas a las películas comestibles, al combinarlos, pueden cambiar las características individuales de cada uno y obtener formulaciones que cumplan con características requeridas para ser empleadas.

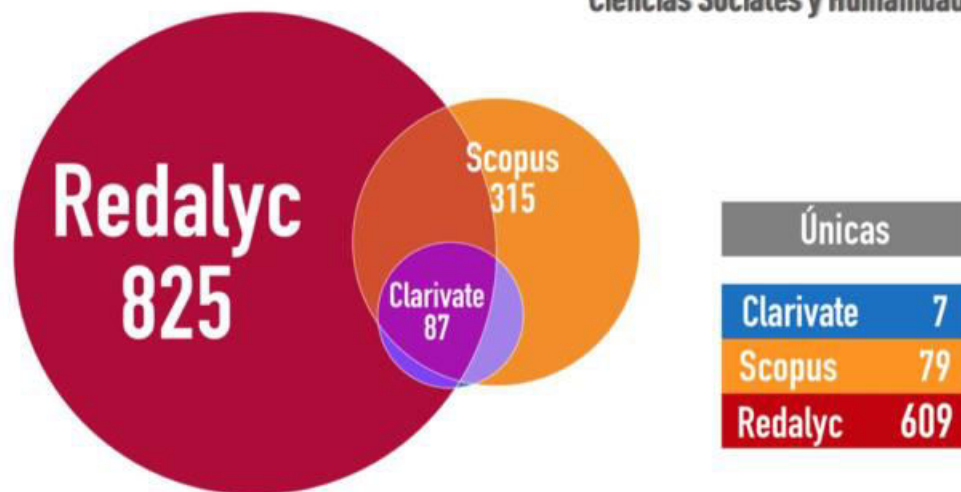
Tabla 1. Tratamientos para elaboración de películas comestibles

|    | Goma guar (%) | Cera candelilla (%) | Glicerol (%) |
|----|---------------|---------------------|--------------|
| F1 | 0.8           | 0.2                 | 0.3          |
| F2 | 0.8           | 0.4                 | 0.2          |
| F3 | 1.2           | 0.2                 | 0.2          |
| F4 | 1.2           | 0.4                 | 0.3          |

# algunos números del portal REDALYC-CLACSO

- 907 revistas de ciencias sociales y humanidades en acceso abierto
- 373.870 artículos en texto completo
- + de 10.000 autores tiene página personalizada con vinculo a ORCID
- 4.000.000 es el promedio mensual de consultas recibidas en 2017

Revistas únicas y compartidas en ALyC en Clarivate / Scopus / Redalyc (2017)  
Ciencias Sociales y Humanidades



fuerite: Redalyc

Consultas:

**[evaluacion@redalyc.org](mailto:evaluacion@redalyc.org)**



# Cerrando.... volvemos al problema planteado al inicio, y el cambio necesario

Nuestras revistas de ciencias sociales no son reconocidas por los sistemas de evaluación de la región

- Desde el ámbito académico, impulsar cambios en los sistemas de evaluación para que sigan recomendaciones DORA + complementar WoS y Scopus con indicadores Latindex Catálogo, Redalyc, SciELO
- Calidad de las revistas, y que tengan visibilidad en repositorio institucional/temático y portales revistas, indización

Hace falta más presencia de América Latina en el debate regional e internacional sobre

- el futuro de las comunicaciones en acceso abierto gestionado como un bien común, por la misma comunidad académica, sin intermediación comercial

- revisión de los sistemas de evaluación para que incluyan indicadores que reflejen mejor la producción de las ciencias sociales de la región



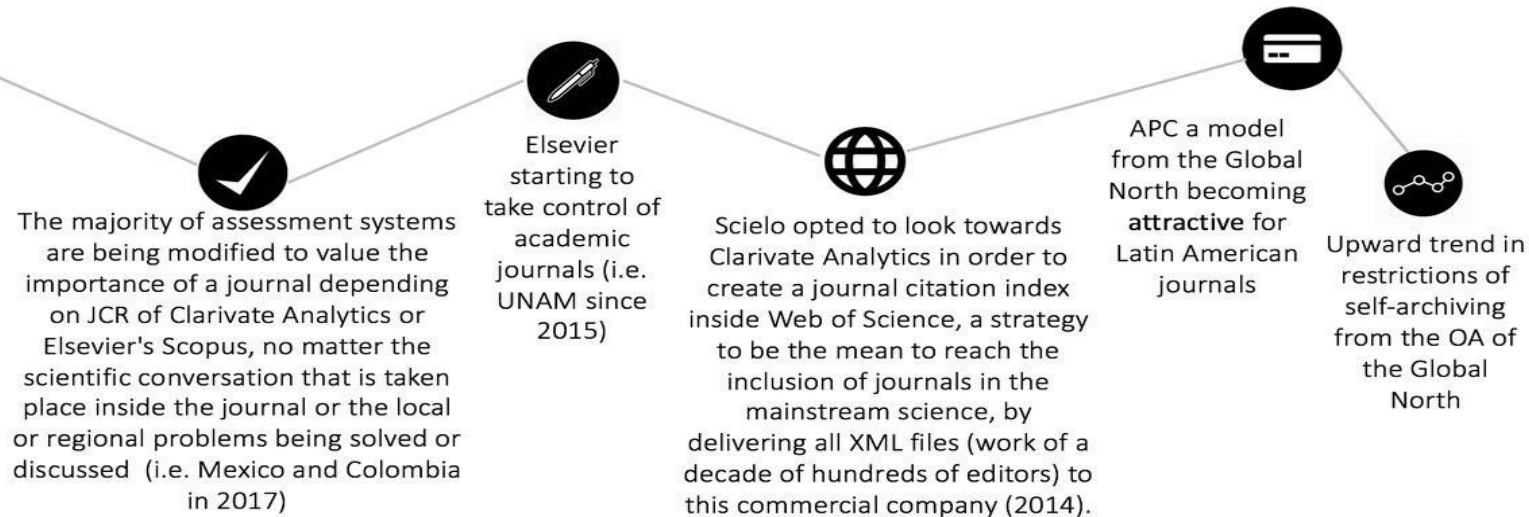
Redalyc @Redalyc

More

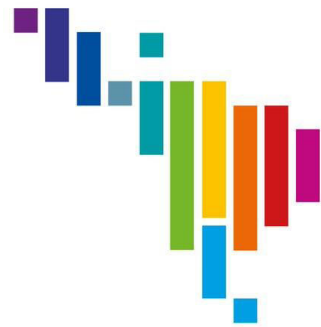
[.@ariannabec](#) at @ELPUB2018 "The [#OpenAccess](#) ecosystem in Latin America is fragmented". [#ELPUB2018](#)

## An OA ecosystem that is being fragmented

The Open Access ecosystem in Latin America



# Recomendaciones de CLACSO y la Oficina de Conocimiento Abierto de la Universidad Nacional de Córdoba UNC-OCA, Argentina, en la Conferencia Regional de Educación Superior



**CRES  
2018**

III Conferencia Regional  
de Educación Superior

Junio de 2018  
Córdoba - Argentina

“Actualizar los sistemas de evaluación de la investigación, y capacitar a evaluadores según las recomendaciones de DORA, Leiden, Comisión Europea y de diversas organizaciones y especialistas de la región que recomiendan **complementar los indicadores internacionales tradicionales de evaluación científica con nuevos indicadores que valoren los conocimientos publicados en abierto dentro la región, y valoren la transferencia y vinculación de conocimientos orientados al desarrollo socio-económico**”.



GRACIAS POR LA ATENCIÓN !!!! Continuamos el debate en Buenos Aires...

CLACSO  – Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales

 ES |  PT |  EN



## 8<sup>º</sup> CONFERENCIA LATINOAMERICANA y CARIBEÑA de CIENCIAS SOCIALES

LAS LUCHAS POR LA IGUALDAD, LA JUSTICIA SOCIAL  
Y LA DEMOCRACIA EN UN MUNDO TURBULENTO

## PRIMER FORO MUNDIAL DEL PENSAMIENTO CRÍTICO

26<sup>º</sup> ASAMBLEA GENERAL DE CLACSO

 **Buenos Aires, Argentina**

17 y 18 de noviembre de 2018 (Asamblea CLACSO) | 19 al 23 de noviembre de 2018 (Foro/Conferencia)

INSCRIPCIÓN  
[PRESENCIAL]



INSCRIPCIÓN  
[PONENCIAS  
INDIVIDUALES]



INSCRIPCIÓN  
[PONENCIAS GRUPALES  
O INSTITUCIONALES]



CAMPO TEMÁTICO  
**BIENES COMUNES Y ACCESO  
ABIERTO AL CONOCIMIENTO**



8<sup>º</sup> CONFERENCIA LATINOAMERICANA  
y CARIBEÑA de CIENCIAS SOCIALES  
PRIMER FORO MUNDIAL DEL  
PENSAMIENTO CRÍTICO

 **Buenos Aires, Argentina**  
19 al 23 de noviembre de 2018