



# IV SIMPOSIO de Revistas Científicas

UNR



Organizan:



Instituto Rosario  
de Investigaciones  
en Ciencias de la Educación  
CONICET/UNR



Comité de Acceso  
Abierto de la  
Universidad  
Nacional de Rosario

## CEIBCi

Centro de Estudios  
Interdisciplinarios en  
Bibliotecología y Ciencias de la  
Información



Facultad de  
Humanidades  
y Artes\_UNR

# IV Simposio de Revistas Científicas

## ¿Para qué marcamos?

Potenciar la gestión editorial para la visibilidad de las revistas científicas

Mg. Cecilia Rozemblum  
[ceciroz@fahce.unlp.edu.ar](mailto:ceciroz@fahce.unlp.edu.ar)

Rosario, 25-11-2020

# Naturalmente evolucionamos



# La Catalogación, los metadatos, xml-jats



Bodleian Library



Fichero impreso

```
[ref id="r6" reftype="thesis" label]6[/label], [authors role="nd"][pauthor][surname]Ferreira  
González[/surname], [fname]Jesús Emmanuel[/fname]/[pauthor]/[authors], [date  
2013[/date], [source]Diálogo entre Maurice Merleau-  
problema de la resistencia de lo irreflexivo a la  
[degree]doctoral[/degree]&#93; [city]Morelia[/city],  
en Nicolás de Hidalgo[/orgname][thesgrp] disponible  
en [wp-content/uploads/2013/09/Ferreira-tesis.pdf[/url]  
19/X/2013[/cited].[/ref]
```

Markup Scielo

Metadatos de envío y publicación

Envío Identificadores Citas

Sección \*  
Artículos

Idioma del envío  
Español (España)

Prefijo Titulo \*  
Origen e inserción de las bibliotecas obreras en el entorno bibliotecario argentino: fines del siglo XX

Subtítulo

Resumen \*

Autoría y colaboradores/as

Metadatos en OJS3

Marcalyc

PAISAJES DE LA CRISIS, CRISIS DE LOS AFECTOS: EL AIRE DE SERGIO CHEJEC

RESUMEN:

ABSTRACT:

Marcalyc

Evolucionamos. Revistas nativas  
digitales

Optimizamos recursos

- Humanos
- Económicos

Obtenemos datos desagregados y  
normalizados para analizar contenidos y  
comportamientos

# Evolucionamos. Revistas nativas digitales

con los que se está trabajando e incrementar su precisión. Por el otro, hacen posible reducir los costos para aquellas investigaciones que no cuentan con los recursos para acceder a los datos de corriente principal. Dos de estas fuentes merecen especial atención por las novedosas dinámicas que introdujeron para el análisis y representación de la actividad científica: *Google Scholar* (GS)<sup>2</sup> y *Dimensions*.<sup>3</sup>

Sobre GS es destacable la amplia cobertura que posee, recogiendo publicaciones de una multiplicidad de fuentes académicas y con una variedad enorme de tipologías documentales e idiomas (Orduña Malca, Martín Martín, Ayllón y Delgado López Cózar, 2016). En este sentido, ~~abarca una serie de documentos y fuentes de información que no son considerados en la corriente principal.~~ Además brinda información sobre la presencia de los autores en la plataforma, mediante la construcción del índice h en sus perfiles personales, y sobre la

HTML en OJS3

Notas y referencias hipertextuales

**Sin paginación continua !  
Sin PDFs “bonitos” !**

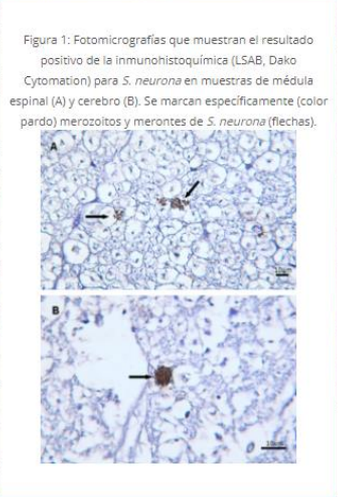
# Evolucionamos. Revistas nativas

- SECCIONES
- Introducción
- Presentación del caso
- Discusión y conclusiones
- Agradecimientos
- Conflicto de intereses
- Referencias

Secciones del artículo

Imagen ampliada

inmuno-histoquímica (IHQ) y la reacción en cadena de la polimerasa seguida de análisis de fragmentos de restricción (PCR-RFLP) son algunos de los métodos recomendados para el diagnóstico post mortem (Dubey et al., 2001; Tanhauser et al., 1999). Year...



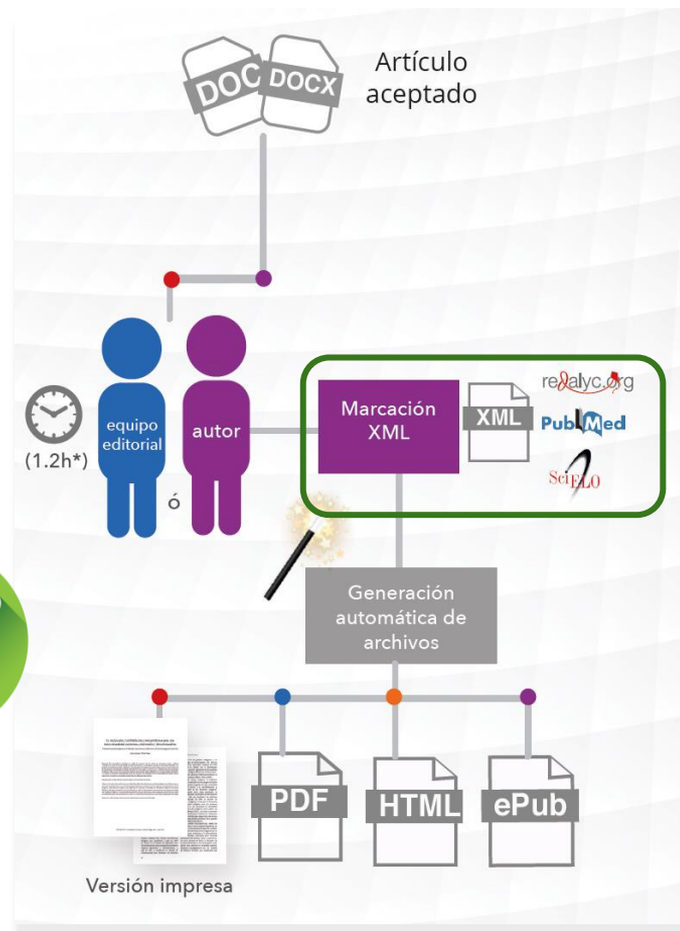
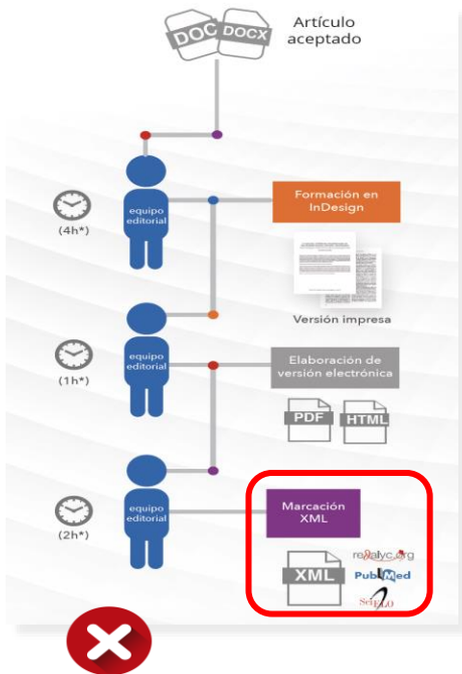
Una yegua de 12 años, cruce, nacida y criada en un hara del partido de Cañuelas, provincia de Buenos Aires, Argentina presentó marcha asincrónica progresiva, por lo que los médicos veterinarios del establecimiento instauraron un tratamiento sintomático con fenilbutazona (0,1 mg/Kg) y 1 g/día de vitamina B1, durante 15 días, sin resultados positivos. Posteriormente, la yegua mostró arpeo bilateral, dismetría e inestabilidad en la marcha, por lo que se decidió administrar la droga anticonvulsiva fenitoína (15 g/día) durante 75 días. También se efectuó la tenectomía del músculo extensor digital lateral de los miembros pelvianos, como tratamiento paliativo ante la sospecha de una intoxicación por ingestión de *Hemiconia americana* (Hypochoeris radicata) (Torre, 2005), lo que produjo una mejoría leve en la marcha. Después del tratamiento, el cuadro clínico fue progresivo con depresión, respuesta deficiente a los estímulos, parálisis facial (ptosis auricular, palpebral, nasal y labial) y atrofia de los músculos masetero. Además, presentó atrofia grave de los músculos del dorso, lomo y miembros pelvianos, temblor generalizados, arrastre severo de los cascos y tetraparesia. Se formuló un diagnóstico clínico de mieloencefalitis multifocal. Debido a la severidad e irreversibilidad del cuadro clínico y a la falta de respuesta a los tratamientos, se decidió la eutanasia (sedación: acepromacina 0,05 mg/kpv y xilacina 1,2 mg/kpv; anestesia: ketamina 3,5 mg/kpv y por último 100 ml de clorhidrato de procaína al 60 % endovenoso rápido), cinco meses después del inicio de los signos clínicos.

Visor en AmeliCA

Referencias hipertextuales

# Optimizamos recursos

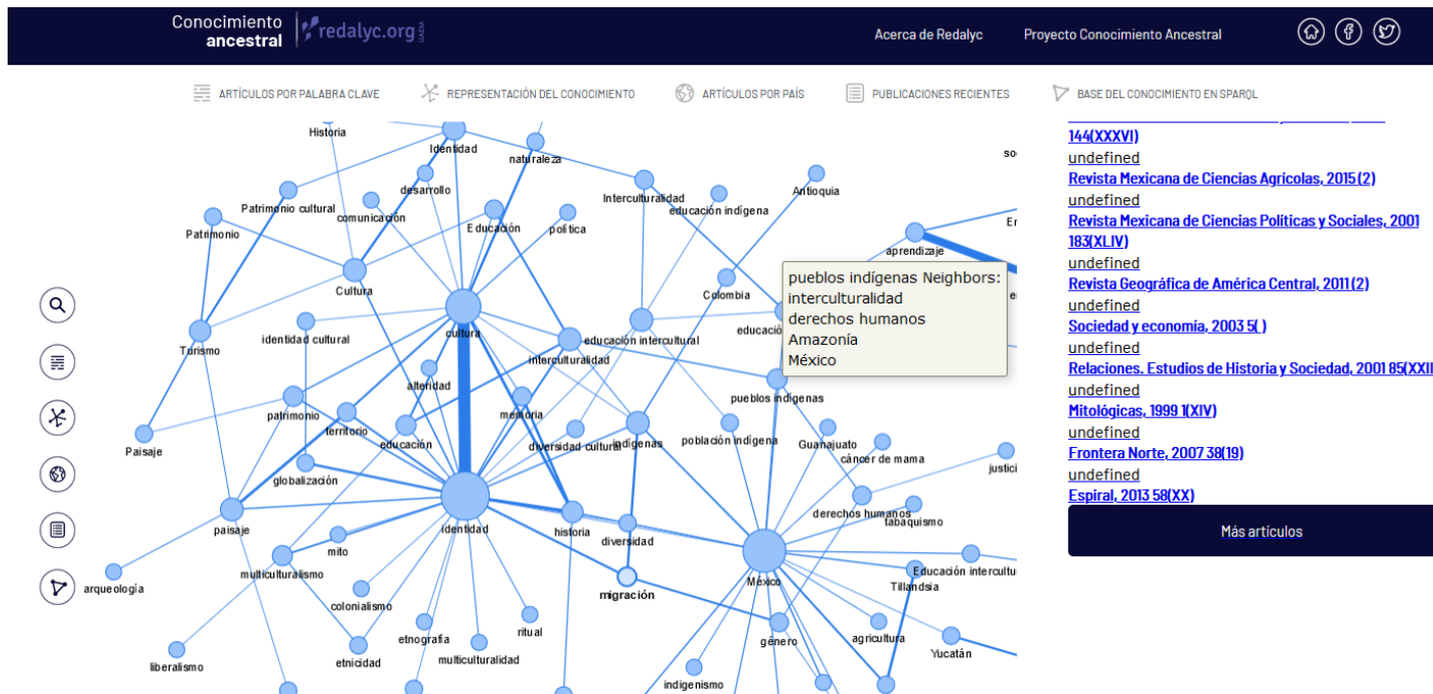
- Humanos
- Económicos



# Datos desagregados y normalizados para analizar contenidos



# Datos desagregados y normalizados para analizar contenidos



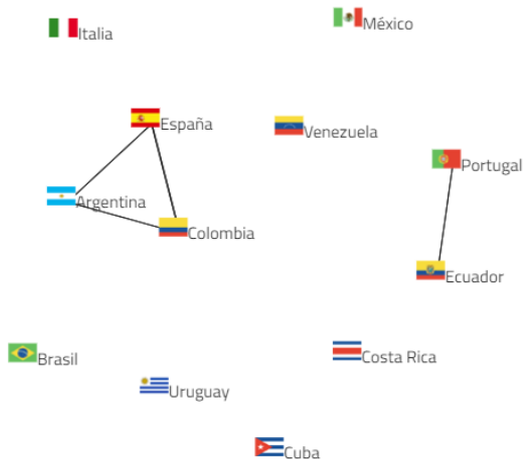
Colecciones semánticas. Redalyc. Más de 24212 artículos extraídos de 1299 revistas en 26 países

# Analizar comportamientos. Internacionalización

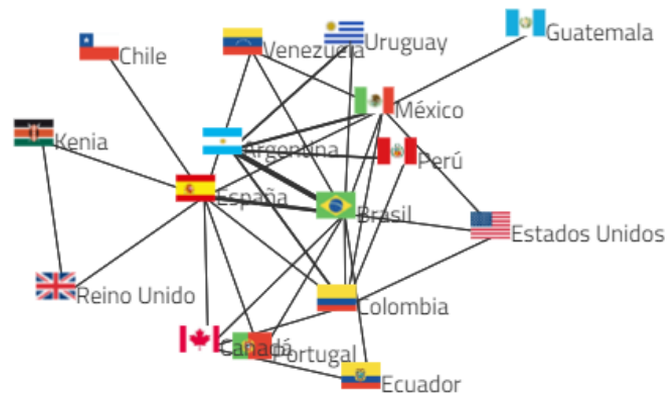


Información, cultura y sociedad: revista del Instituto de Investigaciones Bibliotecológicas

Países de autor



Países de autor



Salud Colectiva

# Analizar comportamientos

## Evaluación científica y el acceso abierto (Introducción)



¿Cuáles son las tendencias de colaboración por disciplina?

¿Colaboran con investigadores de su institución?

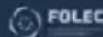
¿Investigadores de su país?

¿Investigadores de otro país?



SIU COLABORACIÓN EN COLABORACIÓN FUERA DE LATAM LATAM NACIONAL INSTITUCIONAL

redalyc.org | AMERICA CLASDO



Tipos de colaboración  
2018

4 Disciplinas

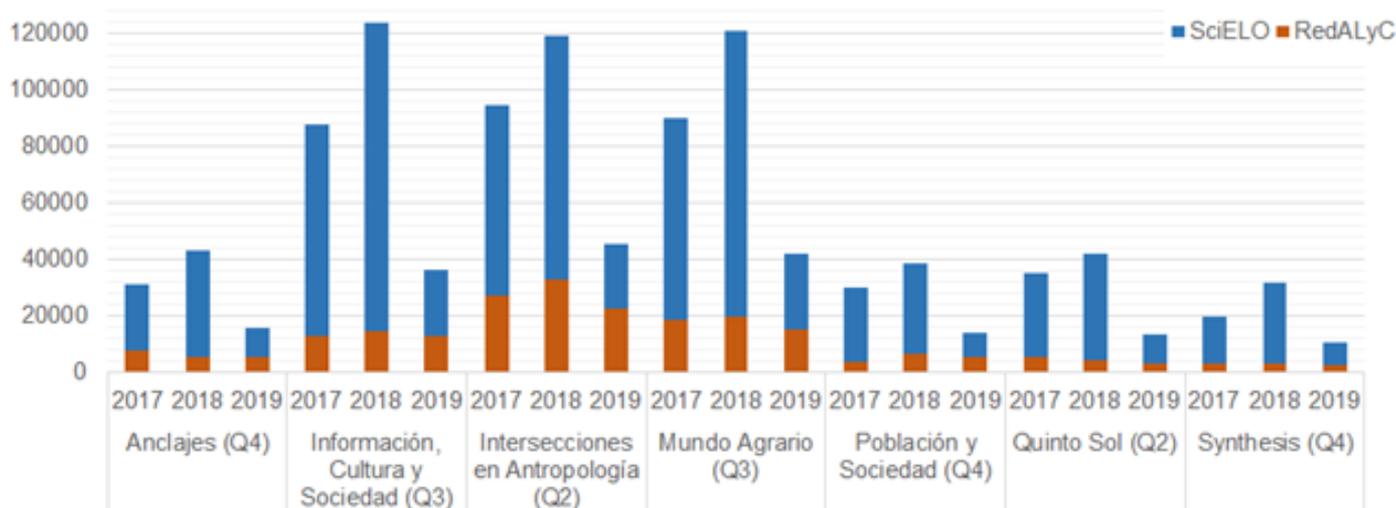


Indicadores Redalyc: 2020  
Investigación



# Soberanos de nuestro propio conocimiento

## Visualizaciones y descargas en Scielo y descargas en Redalyc (2017-2019)



# ¿Para qué marcamos?

Potenciar la gestión editorial

Para la visibilidad de las revistas científicas

Para ofrecer mejores datos a los investigadores y evaluadores de la ciencia

Para defender nuestra soberanía del conocimiento

Para crear grandes sistemas de información

# Big data y data mining



Muchas gracias !!

Mg. Cecilia Rozemblum

[ceciroz@fahce.unlp.edu.ar](mailto:ceciroz@fahce.unlp.edu.ar)

Coordinadora general de revistas científicas

-----

*Dirección de Visibilidad de la Producción Científica y Académica*

*Secretaría General*

*Universidad Nacional de La Plata*

*Avenida 7 n°776 - Entrepiso, Sala de reunión Ricardo Muñoz Dickie*

*La Plata (1900) - Buenos Aires - Argentina*

*Teléfono: +54 0221 644-7161*

*[coordinacion@revistas.unlp.edu.ar](mailto:coordinacion@revistas.unlp.edu.ar)*

*<http://revistas.unlp.edu.ar/>*