

Panorama de los circuitos y prácticas de indexación de las revistas latinoamericanas de ciencias sociales y humanidades

En el marco de la promoción de las políticas de Ciencia Abierta en la región

...

Gustavo Liberatore



VIII Jornada de LatinREV
19 Junio, 2024

Punto de partida

La indexación de las revistas científicas constituye un tema de agenda en las políticas de información de los sistemas científicos nacionales. Esto ocurre, fundamentalmente, por dos razones:

- ❖ Necesidad de certificar estándares de calidad editorial de las revistas y promover su inserción (políticas y estrategias) en circuitos de circulación que otorguen visibilidad y acceso a los contenidos publicados.
- ❖ Asociar los niveles de indexación (fuentes y circuitos) a los criterios de evaluación (incentivos y recompensas) aplicados a las producciones científicas de los investigadores.

Aspectos determinantes en una política de indexación

- ❖ Políticas públicas: políticas editoriales, de AA, CA.
- ❖ Calidad editorial: estándares y normas de la gestión, procesos y formatos de la publicación científica.
- ❖ Profesionalización: formación y competencias de los equipos editoriales que definen la práctica editorial.
- ❖ Modelo de financiamiento: AA diamante, APC.
- ❖ Infraestructura editorial de base tecnológica.

Sobre la indexación y la evaluación científica

Los sistemas de evaluación de la producción científica adoptan habitualmente, como un criterio determinante de la calidad de una publicación, el nivel de indexación de la revista receptora del artículo. Las CCSSyH han sido permeadas por culturas de evaluación instaladas en otros campos disciplinares, donde el valor de la publicación se establece a partir de un piso de indexación de la revista en fuentes internacionales consideradas de prestigio y, en sus máximos, la pertenencia a índices de bases de datos de corriente principal. Al respecto, hay que señalar que:

- ❖ No existe una relación directa entre la percepción de calidad que posea una fuente de indexación y la calidad del contenido publicado en una revista indizada en ella.
- ❖ El veredicto de calidad sobre el contenido de lo publicado sigue siendo patrimonio del sistema de evaluación de pares.

Los circuitos (caminos) de indexación en Latinoamérica

La indexación debe concebirse más como un proceso que se apoya en las capacidades de las revistas de amplificar los caminos de la comunicación y difusión de sus contenidos con el objetivo de llegar más efectivamente y ejercer una mayor influencia en las potenciales audiencias nacionales y regionales. Las políticas de indexación de las revistas se estructuran sobre la idea de integrar paulatinamente circuitos de circulación compuestos por fuentes secundarias de distintos tipos y alcances.



Certificación de calidad editorial

Portales, Índices nacionales, Latindex (Dic. y Cat.).



Certificación de políticas de acceso y derechos de autor

Sherpa-Romeo (internacional), Sistemas nacionales (Malena-ARG, Diadorim-BR).



Nacional/regional/internacional (multidisciplinar)

Repositorios, SciELO, Redalyc, LatinREV, Dialnet, DOAJ.



Dominio o campo disciplinar (indexación situada)

Fuentes secundarias especializadas (grandes áreas, disciplinas).



Fuentes con valor añadido (métricas)

GS, MIAR, DIALNET, SciELO Analytics, Redalyc, SJR.



Corriente principal

ESCI/WoS (core collection), Scopus.

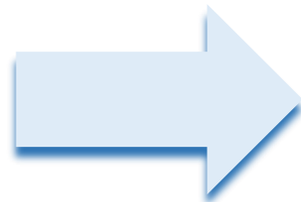
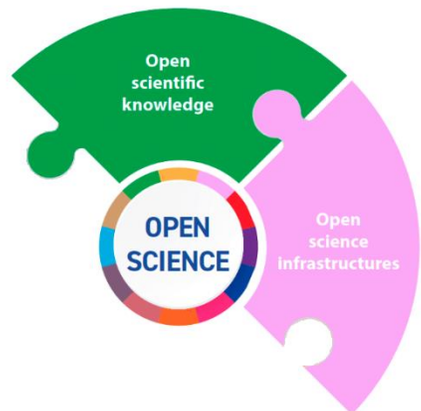
Algunas barreras / amenazas para la indexación

- ❖ Altos estándares de calidad que operan como barreras en la indexación y que resultan difíciles de cumplir sin asistencia para muchas revistas, las cuales necesitan espacios de transición.
- ❖ Sostener el multilingüismo en la publicación desde las políticas editoriales frente al establecimiento del idioma inglés como lengua franca*.
- ❖ Promover políticas editoriales en sintonía con los crecientes procesos de internacionalización de la investigación científica.
- ❖ Sostener el modelo diamante frente al surgimiento de nuevos modelos de publicación (*Acuerdos Transformadores***).

* [Iniciativa Helsinki sobre Multilingüismo en la Comunicación Científica](#)

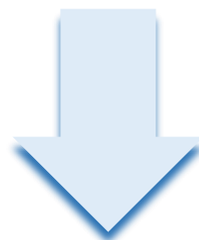
** [ESaC Initiative- Acuerdos transformadores](#)

Las políticas de indexación en el contexto de la Ciencia Abierta



Políticas editoriales de acceso abierto

Infraestructuras de acceso abierto



La existencia de políticas públicas de fomento al AA y la promoción de infraestructuras abiertas permitirán consolidar la supervivencia del modelo Diamante en las revistas regionales dentro del ecosistema de la Ciencia Abierta.

	Argentina	Brasil	Chile	Colombia	Costa Rica	Ecuador	México	Panamá	Perú	Uruguay	Venezuela
Índices nacionales	✓	✓	✓*	✓	✓*		✓	✓*		✓*	
Repositorios (nodos nacionales)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
CRIS nacionales		✓					✓	✓	✓		
CRIS institucionales	✓		✓	✓	✓	✓	✓				
Políticas de Ciencia Abierta**	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓		✓

* Los índices de estos países no constituyen herramientas normativas y/o de evaluación de las revistas nacionales.

** Políticas públicas o proyectos gubernamentales explícitos de CA .

Un panorama regional: actores y fuentes de análisis



Latinoamérica y el Caribe
(países hispanoparlantes +
Brasil)

20 países con al menos 1 título indexado en el campo de las Ciencias Sociales y Humanidades.

7 fuentes secundarias multidisciplinares de indexación.

2 circuitos de circulación:

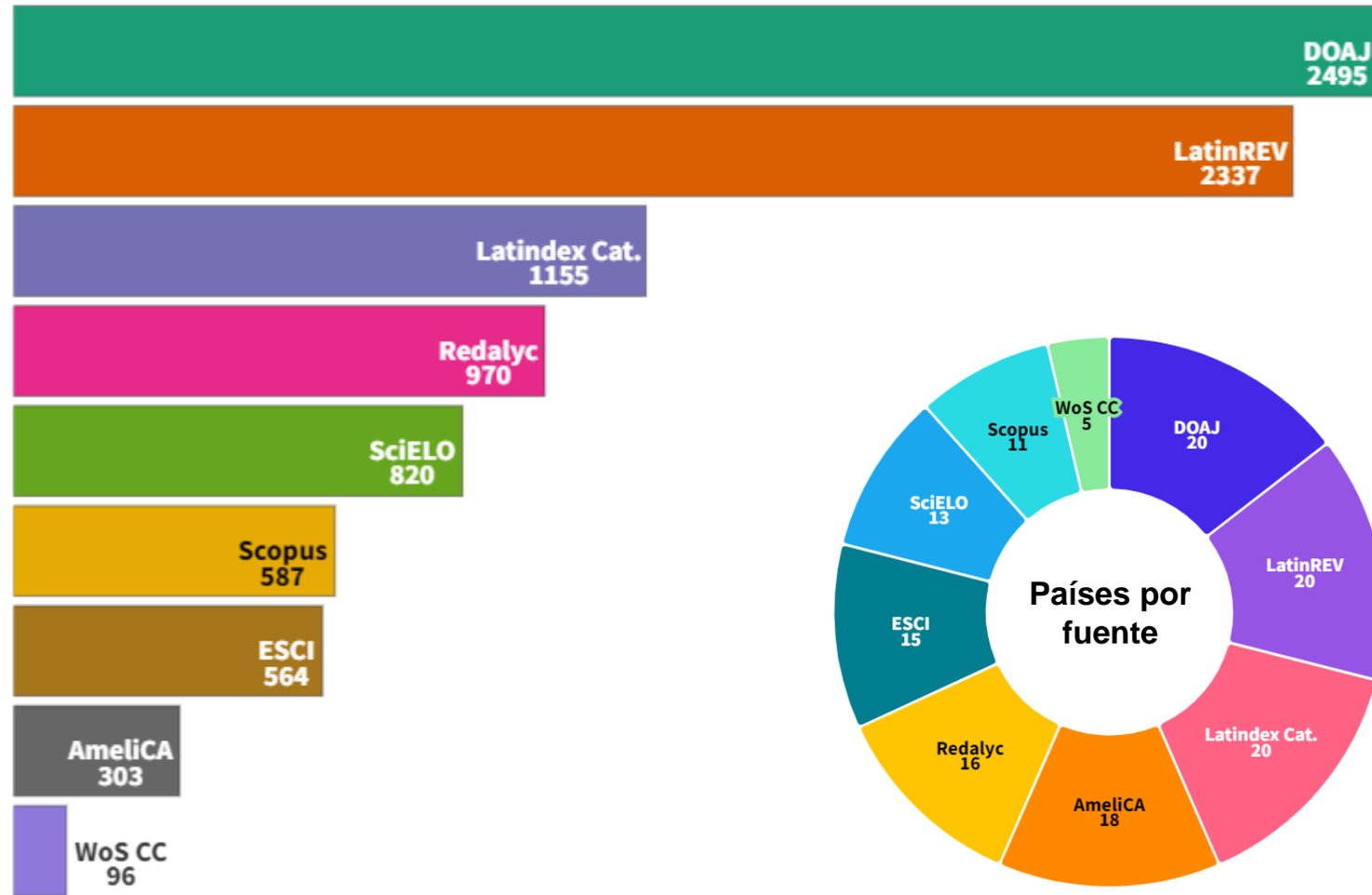
AA Regional/Internacional: Latindex, SciELO, Redalyc, LatinREV, AmeliCA y DOAJ.

Corriente principal: WoS+ESCI y Scopus.

Distribución de las fuentes de indexación por número de revistas

Frente a los valores mostrados, cabe preguntarse por qué DOAJ, por ejemplo, duplica el número de revistas del índice regional más consolidado –Latindex Cat.– teniendo en cuenta que ambas fuentes aplican criterios de evaluación de la calidad muy similares. Exceptuando la corriente principal ¿existen estrategias o barreras de indexación que expliquen las notables diferencias del volumen de revistas indexadas en este conjunto de fuentes? ¿Hacia dónde debe dirigirse el "esfuerzo editorial?"

Total de revistas x fuente



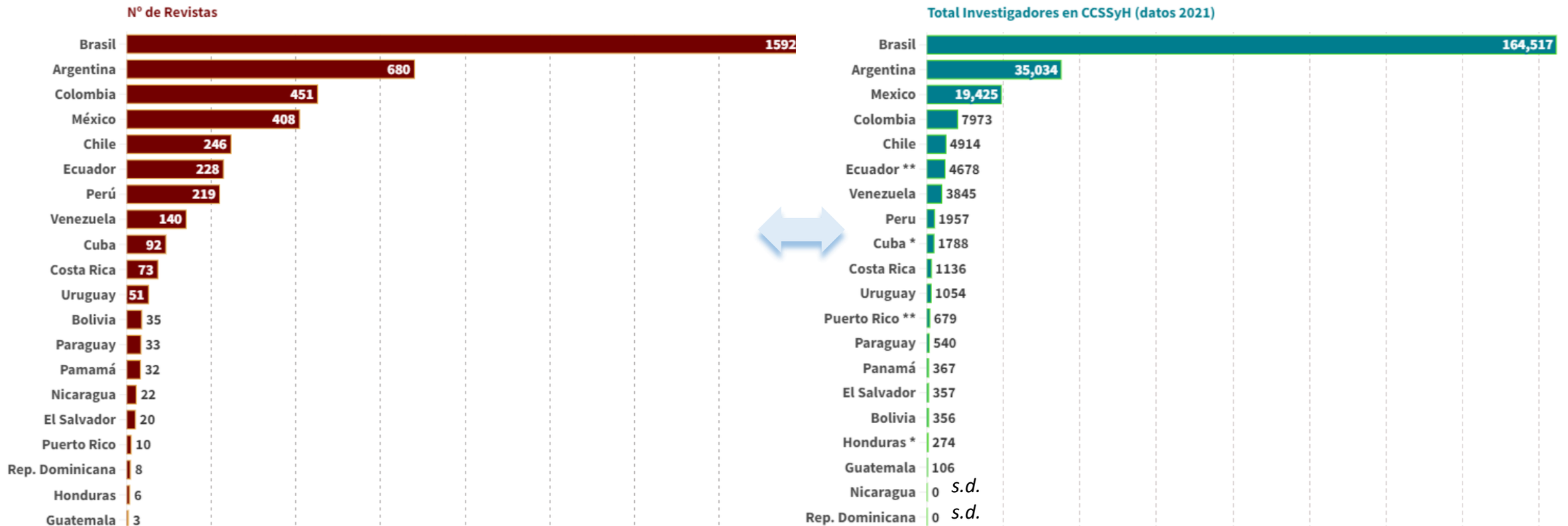
22 con sello DOAJ



Relación del nº de revistas indexadas con los sistemas de investigación



Siendo las CCSSyH uno de los ámbitos más dinámicos en la creación de revistas científicas, existe una relación directa entre el volumen de títulos nacionales existentes y la masa crítica de investigadores activos por país.



Fuente: propia.

Fuente: RICYT, <https://www.ricyt.org/category/indicadores/>

* Datos de 2019

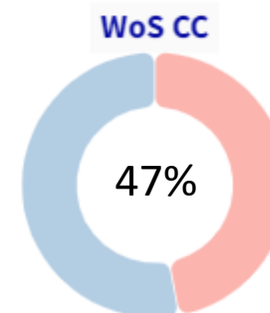
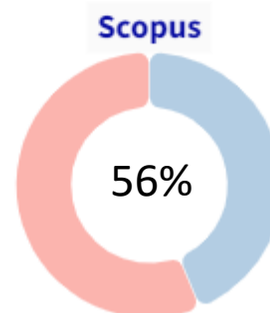
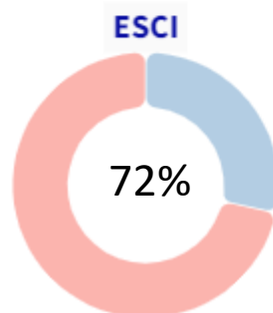
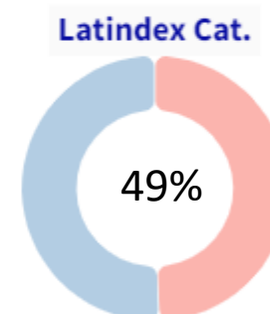
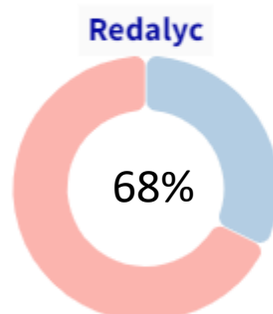
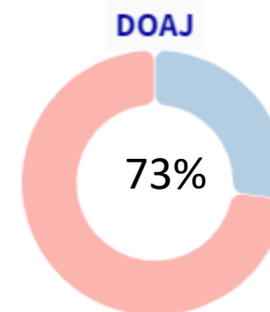
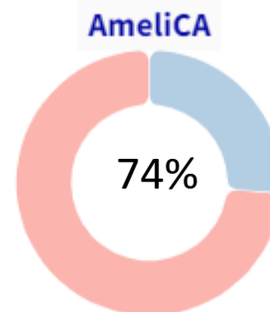
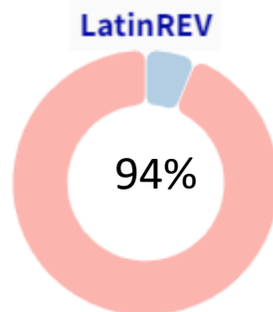
** Datos de 2017

Distribución de las colecciones de CCSSyH en cada fuente de indexación

Totales Latinoamérica

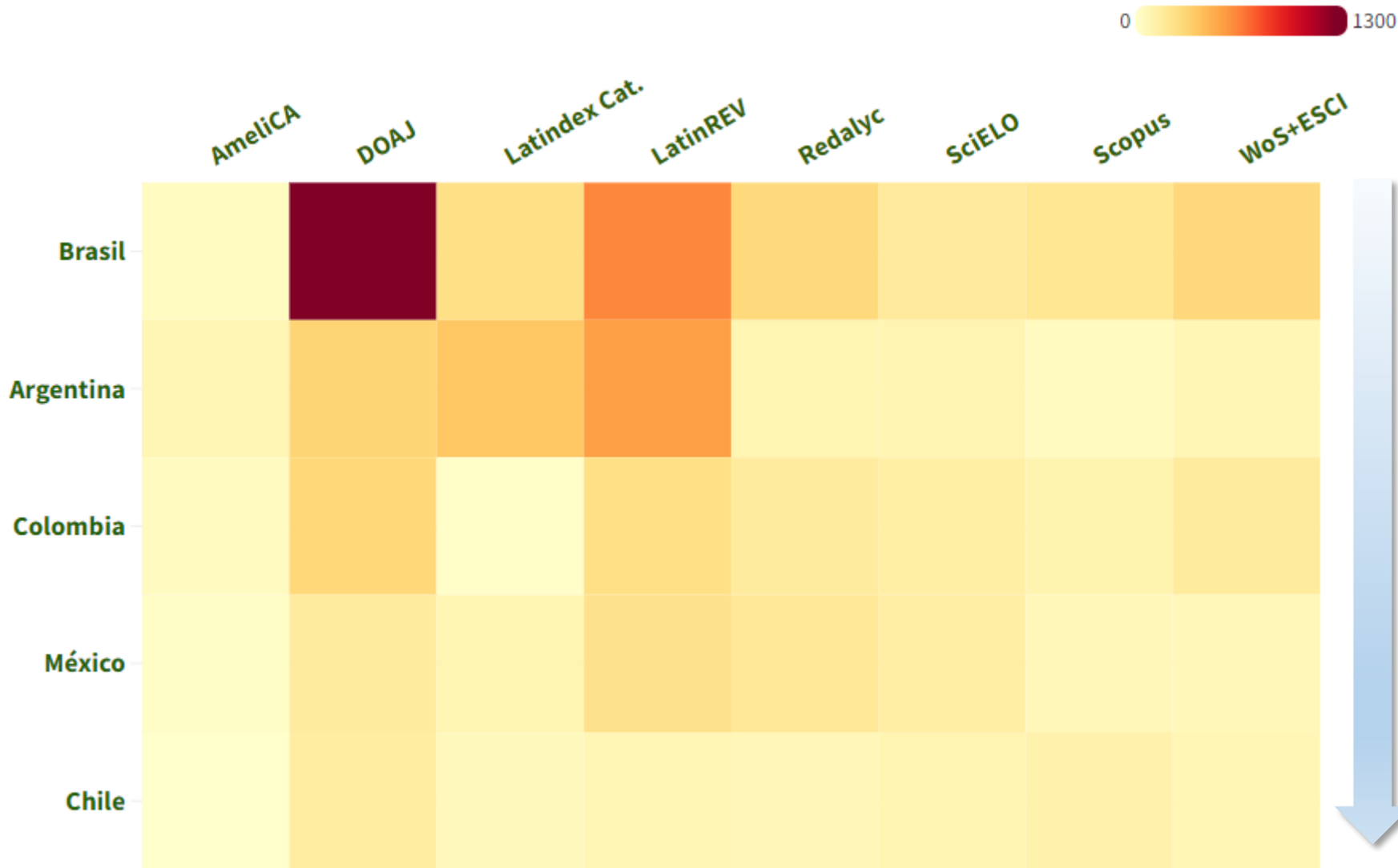
■ CCSSyH ■ Otras áreas

Parte de la dinámica y el crecimiento editorial de las revistas de CCSSyH puede corroborarse en la preponderancia de títulos de disciplinas sociales y humanísticas dentro del circuito de AA latinoamericano que, a excepción de SciELO y Latindex Cat., poseen los mayores porcentajes de las colecciones. Incluso en la corriente principal se observa la misma tendencia. ¿Es atribuible esta característica a las culturas de producción y publicación dentro de las disciplinas del dominio observado?



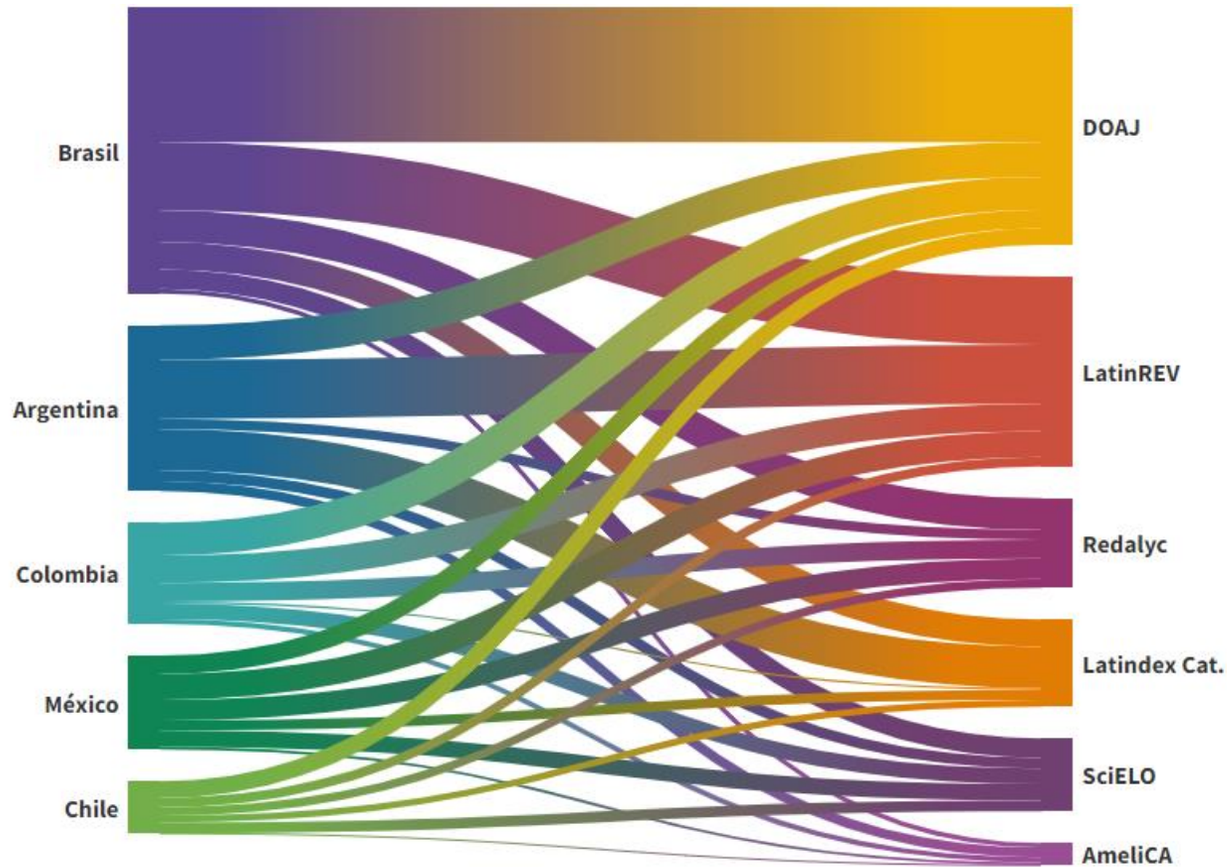
Distribución de los títulos aportados a las fuentes de indexación

Sólo cinco países aportan el 80% de los registros indexados



Flujos de indexación

Circuito AA



Circuito Mainstream



Consideraciones finales

- ❖ Impulsar el diseño de políticas públicas y sectoriales que fortalezcan el rol de las infraestructuras abiertas en apoyo a la gestión editorial.
- ❖ En las CCSSyH coexisten diversidades en las culturas de producción y publicación. Conviven prácticas de investigación y modos de circulación dentro de un abanico de disciplinas heterogéneo y de difícil segmentación.
- ❖ La indexación debe enfocarse más como un proceso de evaluación de la calidad de una revista y un instrumento de visibilidad de lo publicado y no asociarse directamente con la calidad o el prestigio de sus contenidos.
- ❖ Los circuitos de circulación están condicionados a menudo por una serie de factores que dependen del campo disciplinar, el esfuerzo editorial y las propias barreras impuestas por las fuentes de indexación, entre otros.
- ❖ Es preciso fortalecer los dispositivos de indexación nacionales y regionales, hacerlos inclusivos y desarrollar valor añadido en términos de la producción de indicadores que sean reconocidos y valorados por las comunidades científicas de la región y utilizados como complemento de los criterios de evaluación de sus producciones.

Muchas gracias ...



Dr. Gustavo Liberatore:

gliberat@mdp.edu.ar

<http://orcid.org/0000-0002-5841-8739>

