

ARTÍCULO CORTO

REVISTAS IBEROAMERICANAS DE PSICOLOGÍA DE MAYOR IMPACTO SEGÚN EL H5, SJR Y JCR

Kelly Johana Obispo S¹ , Jorge Homero Wilches V² 

¹ Psicóloga. Doctora en Psicología. Profesora de Psicología General, Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Magdalena, Santa Marta, Colombia. kobispo@unimagdalena.edu.co

² Ingeniero Físico, Doctor en Ciencias. Profesor de Biofísica, Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Magdalena, Santa Marta, Colombia

Correspondencia: . jwilches@unimagdalena.edu.co

Recibido: 6 de noviembre de 2024 - Aprobado: 08 de noviembre de 2024 - Publicado: 08 de noviembre de 2024

RESUMEN

Objetivo: Determinar las revistas iberoamericanas de psicología de mayor impacto a partir de tres índices citacionales: H5, SJR y JCR **Materiales y Métodos:** Estudio bibliométrico, descriptivo y transversal. Se buscaron revistas de psicología de Iberoamérica (Latinoamérica, España y Portugal) con cuartil en los índices SJR y JCR hasta septiembre de 2024, que también tuvieran perfil en Google Scholar Metrics. Se aplicaron filtros para seleccionar las revistas con cuartil y se determinaron sus cuartiles en el SJR y JCR, así como el H5 de 2019 a 2024. **Resultados:** Se identificaron diez revistas de psicología con mayor impacto, todas pertenecientes a solo tres países. La mayoría de las revistas con alto índice H5 se localizan en España, seguidas por Brasil y Colombia. A pesar de que el 80% de las revistas están indexadas en SJR, solo el 40% aparece en JCR. Además, existen revistas que tienen un H5 superior a varias indexadas en esos índices citacionales. **Conclusión:** Existe una correspondencia razonable entre las revistas iberoamericanas de psicología mejor posicionadas en SJR/JCR y su H5 según Google Metrics. Se destaca la necesidad de evaluar las revistas de manera equitativa, incluyendo métricas alternativas como el H5.

Palabras clave: Factor de Impacto de la Revista; Revistas Electrónicas; Psicología.

IBERO-AMERICAN PSYCHOLOGY JOURNALS WITH THE HIGHEST IMPACT ACCORDING TO H5, SJR AND JCR

ABSTRACT

Objective: To determine the Ibero-American psychology journals with the highest impact based on three citation indexes: H5, SJR and JCR. **Materials and Methods:** A bibliometric descriptive, and cross-sectional study was conducted. Psychology journals from Ibero-America (Latin America, Spain, and Portugal) with a quartile ranking in the SJR and JCR indices up to September 2024 were sought, provided they also had a profile in Google Scholar Metrics. Filters were applied to select

Citación (Vancouver) Obispo S KJ, Wilches V JH. Revistas iberoamericanas de psicología de mayor impacto según el H5, SJR y JCR. Rev. avances en salud Vol 8 N° 1. 2024. <https://doi.org/10.21897/10.21897/25394622.3779>

© 2024. Universidad de Córdoba. Este es un artículo de acceso abierto distribuido bajo los términos de la licencia Creative Commons Attribution License, que permite el uso ilimitado, distribución y reproducción en cualquier medio, siempre que el autor original y la fuente se acreditan.

journals with quartile rankings, and their quartiles in SJR and JCR, as well as their H5 from 2019 to 2024, were determined. **Results:** Ten psychology journals with the highest impact were identified, all from only three countries. Most journals with a high H5 index are located in Spain, followed by Brazil and Colombia. Although 80% of the journals are indexed in SJR, only 40% appear in JCR. Furthermore, some journals have an H5 higher than several journals indexed in these citation indices. **Conclusion:** There is a reasonable correspondence between the top-ranked Ibero-American psychology journals in SJR/JCR and their H5 according to Google Metrics. The need to evaluate journals equitably, including alternative metrics such as H5, is highlighted.

Keywords: Journal Impact Factor; Electronic Journals; Psychology.

INTRODUCCIÓN

En ciencias de la información, los índices citacionales más reconocidos a nivel mundial son el Scimago Journal Rank de Scimago, el Journal Citation Reports de Clarivate y el H5 de Google Metrics (GM) (1,2). Los dos primeros calculan el impacto de revistas únicamente indexadas en Scopus y Web of Science (WoS) (1), mientras que para obtener el H5 solo basta con crear el perfil de la revista en GS.

Los índices citacionales calculan el impacto de la revista a partir de una relación entre la cantidad de citas recibidas sobre el número de artículos publicables en una ventana de tiempo determinada (3). Estos dan una idea de la utilidad o repercusión de las publicaciones científicas en la comunidad académica (4). También se emplean para inspeccionar y seguir la actividad científica de investigadores o países (5).

La clasificación de revistas científicas en Colombia se basa el posicionamiento de las revistas en estos índices (6,7), pero solo las indexadas en el SJR y JCR pueden alcanzar las categorías top, A1 y A2 (1). En otro país latinoamericano, Brasil, las revistas escogen libremente cómo quieren ser evaluadas, si mediante SJR/JCR o por el H5, en efecto, las de ciencias sociales decidieron ser por este último, sin que ello impida alcanzar la máxima categoría dentro del sistema (6).

En un trabajo anterior, Wilches y otros (8),

notaron que las revistas latinoamericanas de odontología de mayor impacto según el H5 no necesariamente hacían presencia en las bases de datos más prestigiosas del mundo, léase, Scopus y Web of Science (WoS). Dado que la práctica investigativa se encuentra asociada a la publicación de los resultados, que requieren de la difusión en revistas de alto impacto para redundar en mayor visibilidad y aprovechamiento de los conocimientos (9), es importante realizar este análisis en otras áreas del saber para comprender la dinámica citacional y realizar intercomparaciones.

Por tanto, el objetivo de este trabajo fue establecer las diez revistas iberoamericanas de psicología de mayor impacto según los indicadores citacionales SJR, JCR y H5.

MATERIALES Y MÉTODOS

Estudio bibliométrico de carácter descriptivo y transversal.

Para tanto se buscaron las revistas de psicología de Iberoamérica (Ilatiónamérica, España y Portugal) con cuartil, a septiembre de 2024, en los índices citacionales SJR y JCR y que, además, contaran con perfil en Google Scholar Metrics.

Para lo cual, en primera instancia, se ingresó a la página web del SJR (<https://www.scimagojr.com/journalrank.php>) y se aplicaron los filtros psychology (miscellaneous) en subject e Iberoamérica en all regions/countries. Una vez

establecidas las revistas con cuartil, se procedió a buscarlas en el JCR (<https://jcr.clarivate.com/jcr/search-results>) y en GSM (https://scholar.google.com/citations?view_op=top_venues&vq=es). Aquellas que no aparecían en estos dos últimos índices, fueron excluidas del análisis.

Posteriormente, se extrajo el cuartil de las revistas seleccionadas, según el JCR 2023 y el SJR 2023. Para el H5 (2019 – 2024), se hizo la búsqueda en GSM utilizando psicología como palabra clave. También se verificó el país de origen de cada revista. Finalmente, fueron seleccionadas las 10 con mayor índice H5.

Se realizó un análisis bibliométrico meramente descriptivo; se comparó y discutió con resultados similares de trabajos en otras áreas del conocimiento.

Dado que se trata de un estudio bibliométrico en el que no se realiza ninguna intervención en seres humanos, este puede clasificarse como una “investigación sin riesgo” según la Resolución 8430 de 1993 del Ministerio de Salud de Colombia (10).

RESULTADOS Y DISCUSIÓN

Se encontró que las 10 revistas de psicología adscritas a editoriales iberoamericanas con mayor impacto pertenecen solo a 3 países (Tabla 1).

El mayor número de revistas con alto índice H5 acumulado está en España con 6 (60 %), seguido por Brasil con 3 (30 %) y Colombia con 1 (10 %). Las dos revistas de mayor impacto según el H5 son de España, sin embargo, la primera de ellas no es la mejor posicionada según su cuartil en el SJR y JCR (Anales de Psicología); esto podría obedecer a que el SJR y el JCR privilegian citas que provengan de revistas de alto factor de impacto y/o que estén indexadas en sus bases de datos asociadas Scopus y WoS respectivamente. Se nota además que hay dos revistas sobre psicología del deporte en el SJR y GSM, esto da luces sobre la creciente importancia de la generación de conocimiento en este campo específico de la psicología.

Adicionalmente, se evidencia que el 80% de las revistas consultadas están indexadas en SJR, y que solo el 40% se encuentra en JCR durante el año 2023, sin embargo, la mayoría tiene un alto índice H5. Igualmente, se observa que ninguna de las revistas está en Q1, y que la revista Anales de Psicología de España tiene el GM más alto (33), se encuentra en Q3, comparada con la Revista de Psicología Del Trabajo y de Las Organizaciones que está en Q2 pese a un menor índice H5 que aquella. Adicionalmente, 2 (20 %) revistas, sin estar indexadas en SJR o JCR, poseen mayor H5 que las 3 últimas que sí lo están. Esto da cuenta de que, si bien una revista que esté incluida en el SJR o JCR cuenta con un reconocido prestigio, esto no garantiza

Tabla 1. Revistas iberoamericanas de mayor H5 en Google Metrics.

Revista	País	SJR 2023	JCR 2023	H5 GM
Anales de Psicología	España	Sí (Q3)	Sí (Q3)	33
Revista de Psicología Del Trabajo y de Las Organizaciones	España	Sí (Q2)	Sí (Q2)	30
Estudos de Psicologia	Brasil	Sí (Q2)	No	26
Psicologia: Reflexão e Crítica	Brasil	Sí (Q2)	No	26
Revista de Psicología Clínica con Niños y Adolescentes	España	Sí (Q2)	Sí (Q4)	26
Psicologia: Ciência e Profissão	Brasil	No	No	25
International Journal of Developmental and Educational Psychology	España	No	No	24
Cuadernos de Psicología del Deporte	España	Sí (Q3)	No	23
Acta Colombiana de Psicología	Colombia	Sí (Q3)	No	12
Revista de Psicología del Deporte (Journal of Sport Psychology)	España	Sí (Q4)	Sí (Q4)	22

Fuente: Elaboración propia.

mayor impacto; hay revistas no incluidas en estos índices que tienen un gran impacto.

Como expresa López (11), las revistas de psicología de Iberoamérica favorecen las dinámicas de la disciplina en la región, ya que permiten una mayor visibilidad, así como son una consecuencia del aumento de programas de formación en la zona. Su clasificación obedece a dinámicas que buscan la calidad en la generación de conocimiento, no obstante, es preciso cuestionarse el tiempo de evaluación de las revistas para su categorización y los criterios que se asumen, ya que cada una tiene su particularidad desde los métodos, campos y trayectoria.

Respecto a un trabajo anterior en revistas de odontología (8), se percibe que las de psicología poseen un mayor impacto además de que en líneas generales están indexadas en las dos bases de datos más prestigiosas del mundo: Scopus y WoS. Esto señala la diferencia de dinámicas citacionales dentro de la gran área de ciencias médicas y de la salud. Asimismo, denota la urgencia de una evaluación amplia y equitativa de las revistas que no solo se supedita a la corriente hegemónica SJR-JCR sino que también incluya al H5 y métricas alternativas (12).

CONCLUSIONES

Se concluye que existe correspondencia razonable entre las revistas iberoamericanas de psicología mejor posicionadas en SJR/JCR con su H5 según Google Metrics.

Financiamiento: Autofinanciado

Conflicto de interés: Los autores declararon no tener conflicto de interés.

REFERENCIAS

1. Wilches-Visbal JH, Castillo-Pedraza MC, Obispo-Salazar KJ. Clasificación de revistas científicas Publindex 2022: ¿Scopus/ Web of Science o perecer? Salud UIS. 2023;55(e23028):1–3. Disponible en: <https://revistas.uis.edu.co/index.php/revista-saluduis/article/view/14001>
2. Cabrera GMD. Incertidumbre ante la implementación del nuevo modelo de medición de revistas científicas en Colombia. TecnoLógicas. 2017;20(38):9–13. Disponible en: <https://revistas.itm.edu.co/index.php/tecnologicas/article/view/579>
3. González J, Díaz J, Castro A. Análisis de los Indicadores de Citación de las Revistas Científicas Colombianas en el Área de Ingeniería. Inf tecnológica. 2019;30(2):293–302. Disponible en: http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0718-07642019000200293&lng=es&nrm=iso&tlng=e%0Ahttp://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_abstract&pid=S0718-07642019000200293&lng=es&nrm=iso&tlng=e
4. Amezcua M. ¿Para qué sirve el Índice de Impacto de una revista? Index de Enfermería. 2010;19:2–3. Disponible en: http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1132-12962010000200002&lng=en&nrm=iso&tlng=en
5. Rego MAS, Fernández-Ríos L. El factor de impacto y el futuro de las revistas académicas. El riesgo de patologización. Innovación Educ. 2016;16(72):17–24. Disponible en: <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=179449185004>
6. Diretoria de Avaliação. Documento técnico do qualis periódicos [Internet]. Brasília; 2023. Disponible en: <https://www.>

gov.br/capes/pt-br/centrais-de-conteudo/documentos/avaliacao/avaliacao-quadrinial-2017/DocumentotecnicoQualisPeridicosfinal.pdf

Indicadores bibliométricos: impacto y altmetrics para una evaluación amplia y equitativa de las revistas científicas de Colombia. *MedUNAB*. 2022;25(1):5–8. Disponible en:

7. Ministerio de Ciencia Tecnología e Innovación (Minciencias). Modelo de Clasificación de Revistas Científicas - Publindex 2022 [Internet]. Bogotá, Colombia; 2022. Disponible en: https://minciencias.gov.co/sites/default/files/ckeditor_files/Modelo_de_clasificacion_de_revistas_-_2022_-_25_Nov_2022.pdf
8. Wilches-Visbal JH, Castillo-Pedraza MC, Obispo-Salazar KJ. Revistas latinoamericanas de odontología de mayor impacto según Google Metrics. *Kiru*. 2024;21(2):98–100. Disponible en: <https://portalrevistas.aulavirtualusmp.pe/index.php/Rev-Kiru0/article/view/2842>
9. Polanco-Carrasco R, Gallegos M, Salas G, López-López W. Las revistas de psicología en Chile: historia y situación actual. *Ter psicológica*. 2017;35(1):81–93. Disponible en: http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0718-48082017000100008&lng=en&nrm=iso&tlng=en
10. Ministerio de Salud de Colombia. Resolución 8430 de 1993 [Internet]. Ministerio de salud. Bogotá D.C.; 1993. Disponible en: <https://www.minsalud.gov.co/sites/rid/Lists/BibliotecaDigital/RIDE/DE/DIJ/RESOLUCION-8430-DE-1993.PDF>
11. Lopez Lopez W. Las revistas de psicología de Iberoamerica: historia, estado y perspectivas. *Univ Psychol*. 2018;17(3):1–3. Disponible en: [https://revistas.javeriana.edu.co/files-articulos/UPSY/17-3\(2018\)/64755358001/](https://revistas.javeriana.edu.co/files-articulos/UPSY/17-3(2018)/64755358001/)
12. Wilches-Visbal JH, Castillo-Pedraza MC.