

Disponible en <http://www.revph.sld.cu/>



Revista del Hospital Psiquiátrico de La Habana



*Volumen 22 | Año 2025 | Publicación continua
ISSN: 0138-7103 | RNPS: 2030*

Artículo de revisión

Producción científica sobre psicología en el campo de la salud en la base de datos SciELO

Scientific Production on Psychology in the Field of Health in SciELO Database

Luis Enrique Jiménez-Franco¹  

¹Facultad de Ciencias Médicas Dr. Raúl Dorticós Torrado. Universidad de Ciencias Médicas de Cienfuegos. Cienfuegos, Cuba

Recibido: 13/06/2025

Aceptado: 20/07/2025

Editor: Salvador González Pal

Resumen

Introducción: el estudio de la psiquis y su comprensión por parte del hombre ha visto importantes aportes a lo largo de la historia. Contribuciones que hoy sirven de referencia y bases teórico-conceptuales para el quehacer de los distintos profesionales.

Objetivo: caracterizar la producción científica sobre psicología aplicada al campo de la salud publicada en SciELO.

Método: se desarrolló una investigación observacional, descriptiva, retrospectiva de corte bibliométrico. El universo quedó integrado por 46 investigaciones. Variables: año de publicación, países productores, áreas temáticas y ciencias afines, tipo de investigación, idioma del artículo, revista donde se publicó, palabras claves. Se aplicó la estadística descriptiva e indicadores bibliométricos.

Resultados: destacó el 2023 con las seis investigaciones (13,04 %). Predominaron los artículos pertenecientes a Brasil (29 trabajos 63,04 %). Sobresalieron las áreas temáticas relacionadas con *health* y *psychology* con 15 (32,61 %) y 13 (28,26 %) investigaciones respectivamente. Destacaron los artículos en idioma portugués (32 trabajos; 69,57 %). Predominaron las investigaciones en formato de artículos originales con 43 aportaciones (94 %). Se observan tres clústeres de agrupación, con 71 enlaces fuertes entre los términos sobresalientes: *psicología*; *relación médico paciente* y *psicología médica*.

Conclusiones: la producción científica sobre psicología en el ámbito de la salud mostró un comportamiento variable en los años analizados; con una tendencia creciente. Su enfoque se basó en una visión integral, con proyección social; respaldada por investigaciones originales. Se resalta la producción y el interés de los autores del territorio en relación con el binomio psicología – salud.

Palabras clave: investigaciones en salud; producción científica; psicología; psicología clínica; psicología médica.

Abstract

Introduction: The study of the psyche and its understanding by man has seen important contributions throughout history. These contributions now serve as a reference and theoretical conceptual foundation for the work of several professionals.

Objective: Characterize the scientific production on psychology applied to the field of health published in SciELO.

Method: A bibliometric, retrospective, descriptive, observational study was conducted. The universe consisted of 46 research. Variables: year of publication, production countries, thematic areas and related sciences, type of research, language of the article, journal in which it was published, and keywords. Descriptive statistics and bibliometric indicators were applied.

Results: The year 2023 brought out 6 research (13.04 %). Articles from Brazil predominated (29 studies, 63.04 %). The thematic areas related to health and psychology (15, 32.61 %) and (13, 28.26 %) research papers respectively stood out. Articles in Portuguese predominated (32 papers; 69.57 %). Original article research prevailed, with 43 contributions (94 %). Three clusters were observed, with 71 strong links between the highlighted terms: *psychology*, *doctor-patient relationship*; and *medical psychology*.

Conclusions: Scientific production on psychology in the field of health showed changes in the years analyzed, with an upward trend. Its approach was based on a comprehensive vision, with a social projection, and supported by original research. The production and interest of authors from the region in relation to the psychology-health binomial are highlighted.

Keywords: health research; scientific production; psychology; clinical psychology; medical psychology.

Introducción

El estudio de la psiquis y su comprensión por parte del hombre ha visto importantes aportes a través de la historia. Contribuciones que hoy sirven de referencia y bases teórico-conceptuales para el quehacer de los distintos profesionales gracias a que se encuentran plasmadas en documentos (capítulos, libros y otros); en especial revistas científicas que han trascendido en el tiempo; resaltan la importancia de la comunicación científica, sobretodo en el ámbito de la salud.

El desarrollo de la producción científica ha presentado un ascenso vertiginoso con el desarrollo de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TICS). Este acelerado crecimiento demanda de un enfoque más analítico sobre las principales tendencias en materias de producción científica.

La salud mental es uno de las riquezas de las que dispone el ser humano para su devenir e interacción cotidiana con el medio. A lo largo y en consonancia con los avances médicos; se ha demostrado la relación entre los estados funcionales de la conciencia y la mente en si (así como sus diferentes afectaciones) con el desarrollo de distintas patologías somáticas; que se ha denominado como fenómeno de somatización. ⁽¹⁾ Por estos motivos, el interés en torno al bienestar psicológico del individuo ha cobrado mayor auge en la comunidad científica.

Desde el pasado siglo XX, en los años de la década de los 60 se experimentó el surgimiento y desarrollo de la psicología en su enfoque médico (surgimiento y evolución de la psicología médica). Para la década de los años 70 y 80 se apreció su expansión en Estados Unidos y Europa respectivamente. ⁽²⁾ El desarrollo de investigaciones sobre el estado de la salud mental desde un enfoque médicos; así como el aporte al profesional de la salud de

herramientas cada vez más especialidades por parte de la psicología han logrado una asistencia sanitaria de calidad.

Disimiles han sido los terrenos de trabajos en materia de actividad científica por parte de la psicología médica. Hernández Rincón y colaboradores ⁽³⁾ en su revisión de alcance abordan temas sobre el empleo y avances perpetuados en la psicología positiva y el soporte de organizaciones saludables. Similares aspectos fueron analizados por del Castillo Martín y colaborador ⁽⁴⁾ y García-Torres y colaboradores ⁽⁵⁾. Este último caso abarca el bienestar psicológico y el deterioro relacionado con la fatiga que experimenta el personal de salud ante situaciones con un alto contenido estresante y mantenido en el tiempo. Se resalta el papel del bienestar laboral como un elemento clave para la preservación de la salud mental.

Por otra parte, estudios como el desarrollado por Pablo Martínez y colaboradores ⁽⁶⁾ se enfocan en el estudio de estudios poblacionales como los estudiantes. Al igual que Toribio-Caballero y colaboradores ⁽⁷⁾ dedicaron su estudio en relación a la salud mental del sexo femenino. Por su parte Vidal Cobo y colaboradores ⁽⁸⁾ resalta la repercusión del cambio climático en torno a la salud psicológica del paciente.

El desarrollo científico se correlaciona con el auge de la producción científica, en la mayoría de las ciencias del conocimiento. Su comportamiento es variable en el tiempo y movido a partir de intereses, sobretodos colectivos encaminados a la resolución de los principales problemas que afectan al hombre. ⁽⁹⁾ En relación con la psicología médica notables han sido las aportaciones en materias de actividad científica. Campos como la salud educacional, salud y terapia ocupacional, así como el enfoque bio-psico-social del paciente se han visto enriquecidos por las investigaciones en el terreno de la psicología médica.

Resultados que han permitido un perfeccionamiento para un mejor abordaje terapéutico desde un enfoque integral. Sin embargo, el análisis del estado de la producción científica debe ser un proceso continuo; sobre la base de los antes expuestos, el autor se propuso como objetivo caracterizar la producción científica sobre psicología aplicada al campo de la salud publicada en SCielo.

Método

Para dar cumplimiento al objetivo trazado, se desarrolló una investigación observacional, descriptiva, retrospectiva de corte bibliométrico sobre las investigaciones disponibles en la base de datos Scielo sobre psicología en el campo de la salud (psicología médica y psicología clínica). Como base metodológica se empleó las directrices metodológicas trazadas por Pacios Dorado y colaboradores, ⁽¹⁰⁾ con el análisis de nuevas variables y la aplicación de otros indicadores bibliométricos.

El universo quedó integrado por 46 investigaciones que abordaron temas sobre la psicología médica o psicología clínica. Se trabajó con la totalidad del universo; por lo que no se aplicaron técnicas de muestreo. Fueron incluidas las investigaciones referentes a la temática del presente estudio y determinadas a partir de la estrategia de búsqueda. Se excluyeron las investigaciones que no permitieron la obtención de, al menos, una variable.

Dentro de las variables analizadas se encontraron: año de publicación de la investigación, países productores, áreas temáticas y ciencias afines, tipo de investigación, idioma del artículo, revista donde se publicó, palabras claves.

Para la recolección de la información se utilizó la base de datos SCielo (<http://www.scielo.org/php/index.php?lang=es>) mediante la siguiente estrategia de búsqueda: *(Psicología Médica) AND (Psicología Clínica) AND (Psicología). Los términos fueron definidos por los Descriptores en Ciencias de la Salud (<https://decs.bvsalud.org/es/>). Se trabajaron con los datos aportados por la base de datos.

Para el análisis de la información se utilizó la estadística descriptiva e indicadores bibliométricos: indicador de productividad por países (diferencia de productividad entre los países ⁽¹¹⁾) y representaciones esquemáticas de términos de las investigaciones mediante el programa VOSviewer versión 1.6.20.

$$\begin{aligned} & \textit{diferencia de productividad entre los países} \\ = & \frac{\textit{(No de artículos de país 1 – No de artículos de país 2)}}{\textit{No de artículo de país 2}} \end{aligned}$$

Se cumplieron las normas éticas para las investigaciones en ciencias de la salud y los aspectos declarados en la II Declaración de Helsinki.

Resultados

En relación con el comportamiento de los artículos, según los años de productividad; destacó el 2023 con el mayor número de investigaciones (6 aportes; 13,04 %). Seguido de los años 2010, 2011 y 2018 con 4 trabajos (8,70 %) respectivamente. (Gráfico 1)

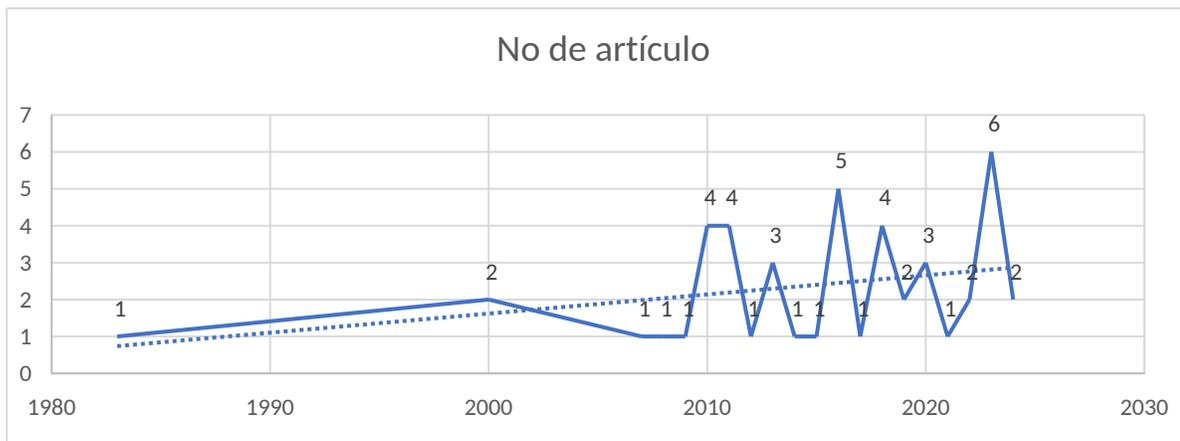


Gráfico 1. Distribución de los artículos según años de publicación

Fuente: elaboración propia

Predominaron los artículos pertenecientes a Brasil con 29 investigaciones para un 63,04 %. Seguido de España con 5 trabajos (10,87 %) y Colombia con 3 trabajos (4,8 %). La medida de productividad de Brasil en comparación con el resto de países estuvo por encima de 7 artículos aproximadamente. (Tabla 1)

Tabla 1. Distribución de las investigaciones según países más productores

Países más productores	No de artículos	%	diferencia de artículos con respecto al país más productor
Brasil	29	63.04	-
otros	7	15.22	3.14
España	5	10.87	4.8
Colombia	3	6.52	8.67
Venezuela	2	4.35	13.5
Total	46	100	-

Fuente: elaboración propia

Destacaron las investigaciones publicadas en la revista Comunicación salud y educación con 6 trabajos para un 13,04 %. Sobresalieron las áreas temáticas relacionadas con *health* y *psychology* con 15 (32,61 %) y 13 (28,26 %) investigaciones respectivamente. Por otra parte,



predominaron los artículos referentes a las ciencias de la salud con 33 trabajos (71,74 %) y el idioma portugués (32 trabajos; 69,57 %). (Tabla 2)

Tabla 2. Distribución de los artículos según diferentes aspectos.

Aspectos		
Revista más productivas	No	%
Comunicación salud y educación	6	13.04
Revista brasileña de educación	4	8.70
Psicología USP	3	6.52
Ciencia y salud colectiva	2	4.35
Psicología clínica	2	4.35
Áreas temáticas		
	No	%
<i>health</i>	15	32.61
<i>psicologia</i>	13	28.26
<i>educational</i>	10	21.74
<i>educational</i>	9	19.57
<i>occupational</i>	9	19.57
Ciencias		
	No	%
ciencias de la salud	33	71.74
ciencias humanas	22	47.83
ciencias biológicas	2	4.35
Idioma		
	No	%
portugués	32	69.57
español	9	19.57
inglés	6	13.04
francés	1	2.17

Fuente: elaboración propia

Según los resultados mostrados por el gráfico 2 se aprecia un predominio de las investigaciones en formato de artículos originales con 43 aportaciones equivalentes a un 94 %.

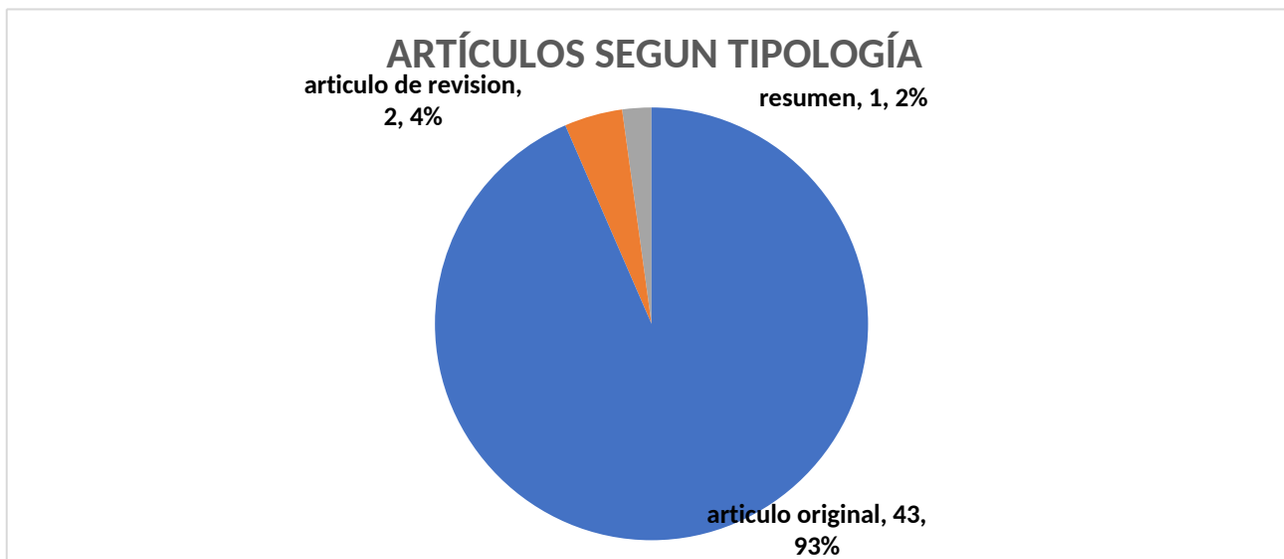
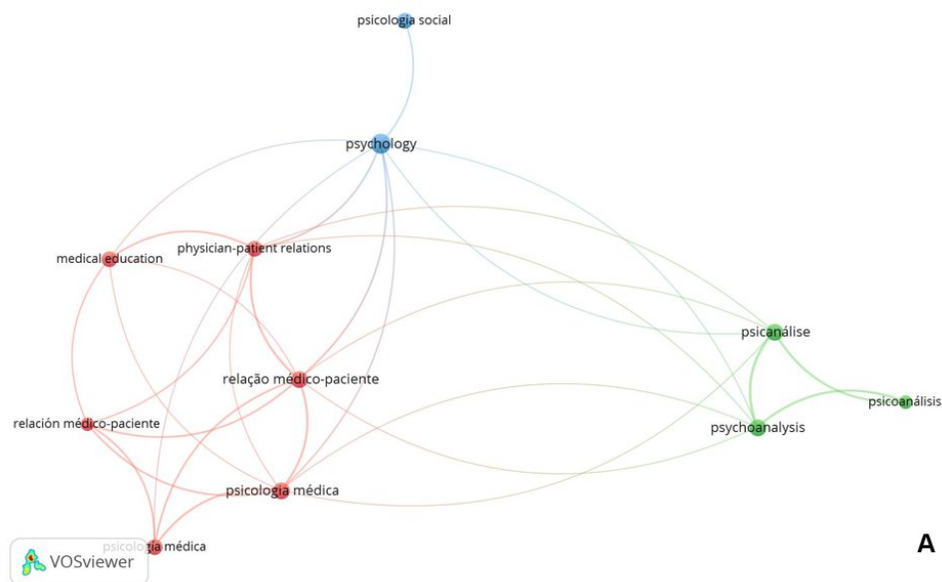


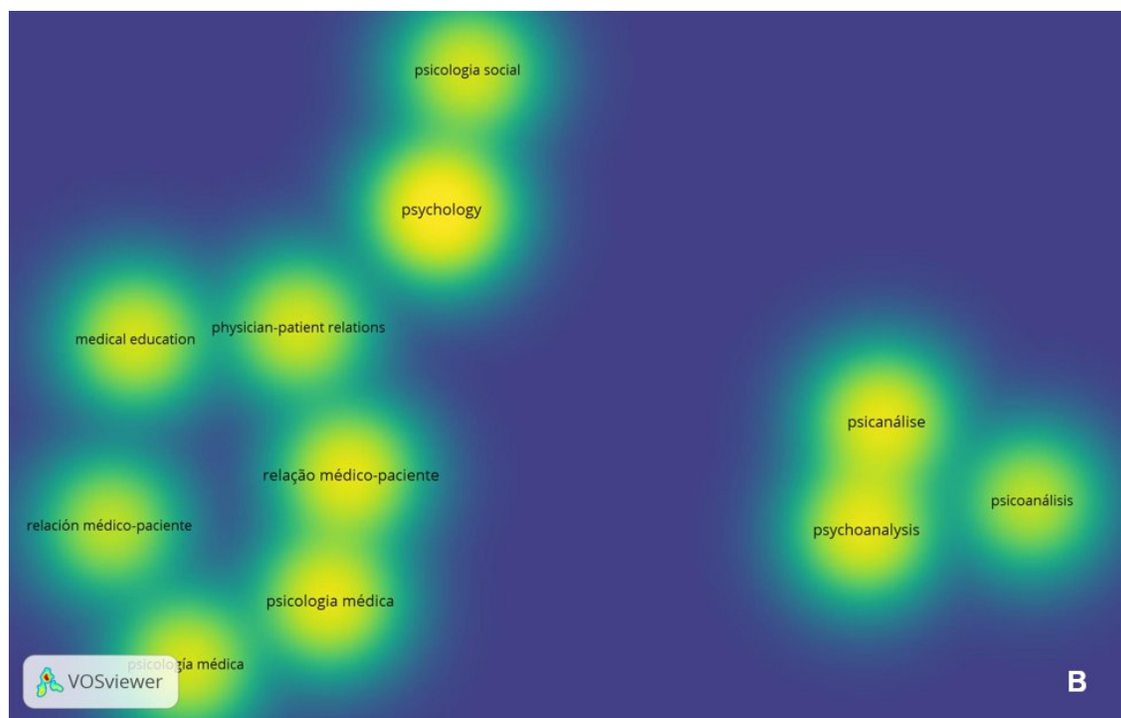
Gráfico 2. Distribución de los autores según tipología

Fuente: elaboración propia

En la representación se observan 3 clúster de agrupación, con 71 enlaces fuertes entre los términos sobresalientes: *psicología*; *relación médico paciente* y *psicología médica*, con su representación según la densidad en las investigaciones analizadas (gráfico 3B). El clúster 1 (rojo): agrupa temas relacionados con la formación en psicología y la asistencia médica desde el punto de vista psicológicos con énfasis en la relación médico paciente. El clúster 2 (verde): se relaciona con aspectos de las técnicas psicológicas aplicadas en el ámbito médico, en especial el psicoanálisis. Por su parte el clúster 3 (azul): abarca temas con la proyección social de la psicología médica. (Gráfico 3A)



A



B

Figura 3. Representación de los términos o palabras claves de las investigaciones.

Fuente: elaboración propia

Legenda: representación de los términos: A: según los clúster y B: según la densidad de artículos.

Discusión

El análisis de la producción científica ha ganado terreno en las distintas áreas del conocimiento. Dispone un amplio arsenal de indicadores que pueden ofrecer disímiles visiones sobre la producción científica sobre un tema en particular. En el ámbito de la psicología aplicada a la medicina varios han sido los terrenos incursionados por los profesionales; desde el punto de vista asistencial o investigativo. ⁽¹²⁾

En relación con el comportamiento de los artículos analizados según la serie temporal se puede percibir un crecimiento a lo largo del tiempo en relación con la producción científica. Si bien, se aprecian años con valores entre 1 y 4 investigaciones; la actividad científica se ha mantenido similar en la mayoría de los años con una tendencia ascendente.

Este comportamiento puede deberse a varias razones. Una de las principales razones puede ser el creciente interés de los investigadores por los temas relacionados con la psicología médica. En especial aquellas áreas referentes al bienestar mental de los pacientes y la influencia del entorno en el estado de la salud mental desde diferentes puntos de vistas: ocupacional, social, ambiental y relacionados con los fenómenos fisiológicos y etapas de la vida. ⁽¹³⁻¹⁵⁾.

Resultados que son similares de los presentados por Raudales-García y colaboradores ⁽¹⁶⁾ al exponer un comportamiento creciente de manera global en los años analizados; sin embargo un comportamiento por años que se puede analizar en dos momentos: una periodo ascendente y uno descendente. Por otra parte, discrepa de los resultados que sugieren un aumento exponencial de la producción presentados por Klappenbach y colaboradores ⁽¹⁷⁾. La diferencia entre los estudios mostrados puede deberse al enfoque metodológico empelado por cada autor según la finalidad de las investigaciones correspondientes.

El nivel de producción científica denota el potencial científico de cada institución, proyecto y en este caso, de cada territorio (país). Lograr posicionar investigaciones con resultados sustanciales en bases de datos es una forma de alcanzar una visibilidad y proyección internacional. Si bien la base de datos Scielo abarca territorios del continente latinoamericano, además de Portugal y España como alternativa para dar apertura a las investigaciones desarrolladas en la región ha garantizado y atraído el enfoque de la comunidad científica internacional en torno al desarrollo científico del territorio. ^(18,19)

En este sentido, Brasil se ubica como uno de los principales exportadores en materias de actividad científica. Este criterio no solo se respalda por los resultados mostrados por este estudio; por su parte, investigadores como León Cano y colaboradores ⁽¹¹⁾ al analizar la producción científica colombiana en Scopus reconoce al gigante suramericano como uno de los principales productores con más de 393 mil artículos en el ámbito de la psicología desde

en un enfoque general. A su vez sirve de base para justificar que las principales revistas sean nativas del país sobresaliente. De igual manera, Farias Diniz y colaboradores ⁽²⁰⁾ destacan que más del 51 % de los artículos publicados sobre psicología, con un enfoque ambientalista se redactaron y publicaron en idioma portugués (similar al presente estudio). Aspecto que refuerza los criterios anteriores.

Acorde con las áreas temáticas del conocimiento y las ciencias predominantes, la psicología en general es la ciencia encaminada a la comprensión de la psiquis y el manejo de los factores que puedan perturbar el bienestar mental del individuo. ⁽²¹⁾ Es comprensible la importancia que se le atribuye a este tipo de estudios y a la labor asistencial de los profesionales, en especial aquellos encaminados a la asistencia sanitaria que empelan las distintas herramientas que la psicología como ciencia ofrece. A su vez, el bienestar mental es uno de los pilares claves para la definición del concepto de estado de salud por parte de la Organización Mundial de la Salud (OMS). ^(22,23) Sobre la base de los criterios anteriores es comprensible el predominio de las investigaciones relacionadas con las ciencias de la salud en el presente estudio.

Por otra parte, el avance de las ciencias de la salud se ha visto bajo el precepto de ‘‘medicina basada en la evidencia’’. Por tal motivo, los estudios con aporte de resultados tangibles son indispensable para el avance científico. Es comprensible el predominio de los artículos originales. Herrera Rojas y colaboradores ⁽²⁴⁾ muestra resultados similares al presente estudio en relación al comentario anterior.

A su vez, las principales líneas de investigación estuvieron enfocadas en la relación médico paciente, el uso de las distintas herramientas por parte del profesional de la salud y como desde la psicología (y su uso en la asistencia sanitaria) puede, el personal de salud, apropiarse de una visión general y global del paciente y su patología. Para dar cumplimiento al enfoque de una salud para la atención a pacientes. Criterio que permite establecer un nexo central entre cada de los resultados mostrados en el presente estudio. Quevedo-Blasco y colaboradores ⁽²⁵⁾ discrepan de estos resultados al mostrar en sus resultados un mayor enfoque hacia los problemas y afectaciones psicológicas del hombre.

Como limitaciones del estudio se declaran no presentar otros resultados basados en indicadores bibliométricos que pudieran enriquecer la investigación. Aspecto que será resultado en futuros estudios.

Conclusiones

La producción científica sobre psicología en el ámbito de la salud mostró un comportamiento variable en los años analizados; con una tendencia creciente. Su enfoque se basó en una visión integral, con proyección social en relación a la atención del paciente; respaldada por

investigaciones originales. Se resalta la producción y el interés de los autores del territorio en relación con el binomio psicología – salud.

Referencias bibliográficas

1. Carlessi HHS. Salud mental, salud psicológica y desajustes del comportamiento. Cienc Psique [Internet]. 23 de diciembre de 2022 [citado 10 de mayo de 2025];1(1):13-29. Disponible en: <https://revistas.urp.edu.pe/index.php/cienciapsique/article/view/5328>
2. Sánchez GAR, Estévez IR. Coincidencias y controversias entre la psicología positiva y la psicología de la salud. Humanidades Médicas [Internet]. 2022 [citado 10 de mayo de 2025];22(3):704-28. Disponible en: <https://www.medigraphic.com/cgi-bin/new/resumen.cgi?IDARTICULO=116019>
3. Hernández Rincón SP, Aguilar Bustamante MC, Peña-Sarmiento M, Hernández Rincón SP, Aguilar Bustamante MC, Peña-Sarmiento M. Aportes de la psicología positiva a la creación y soporte de organizaciones saludables: revisión de alcance. Estud Gerenciales [Internet]. junio de 2022 [citado 10 de mayo de 2025];38(163):250-60. Disponible en: http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci_abstract&pid=S0123-59232022000200250&lng=en&nrm=iso&tlng=es
4. Martín NP del C, Hernández JJR, Hernández PJA, Viera AO, Santos M de LM, Romero FJA, et al. Paquete tecnológico para la evaluación psicológica en salud ocupacional. Rev Cuba Salud Trab [Internet]. 2 de febrero de 2024 [citado 10 de mayo de 2025];13(2):62-74. Disponible en: <https://revsaludtrabajo.sld.cu/index.php/revsytr/article/view/611>
5. García-Torres M, Aguilar-Castro J, García-Méndez M, García-Torres M, Aguilar-Castro J, García-Méndez M. Bienestar psicológico y burnout en personal de salud durante la pandemia de COVID-19. Escr Psicol Internet [Internet]. diciembre de 2021 [citado 10 de mayo de 2025];14(2):96-106. Disponible en: https://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_abstract&pid=S1989-38092021000200006&lng=es&nrm=iso&tlng=es
6. Martínez P, Jiménez-Molina Á, Mac-Ginty S, Martínez V, Rojas G, Martínez P, et al. Salud mental en estudiantes de educación superior en Chile: una revisión de alcance con meta-análisis. Ter Psicológica [Internet]. diciembre de 2021 [citado 10 de mayo de 2025];39(3):405-26. Disponible en: http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_abstract&pid=S0718-48082021000300405&lng=es&nrm=iso&tlng=en

7. Toribio-Caballero S, Cardenal V, Ávila A, Ovejero M, Toribio-Caballero S, Cardenal V, et al. Roles de género y salud mental en las mujeres: su influencia en la demanda de atención psicológica. *An Psicol* [Internet]. abril de 2022 [citado 10 de mayo de 2025];38(1):7-16. Disponible en: https://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_abstract&pid=S0212-97282022000100002&lng=es&nrm=iso&tlng=en
8. Vidal Cobo JM, Vidal Mojena MA, Villanueva Salinas ML, Vidal Cobo JM, Vidal Mojena MA, Villanueva Salinas ML. Repercusión del cambio climático en la salud psicológica. *Humanidades Médicas* [Internet]. abril de 2021 [citado 10 de mayo de 2025];21(1):259-73. Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_abstract&pid=S1727-81202021000100259&lng=es&nrm=iso&tlng=es
9. González Ciriaco LA, Medina Marín AJ. Avances y desafíos éticos en la integración de la IA en la producción científica. *J Sci Metr Eval* [Internet]. 19 de noviembre de 2023 [citado 10 de mayo de 2025];1(1):48-67. Disponible en: <https://journalsme.com/index.php/home/article/view/2>
10. Pacios-Dorado JL, Ampudia-Cantillo F, Rodríguez-González R, Peralta-Villazón Y, Gómez-Pérez EA, Machado-Rojas MA. Análisis de la producción científica sobre psicología durante el período 2020-2024 en SciELO. *Rev Científica Estud Cienc Médicas Matanzas* [Internet]. 1 de septiembre de 2024 [citado 10 de mayo de 2025];4(3):e247-e247. Disponible en: <https://revmedest.sld.cu/index.php/medest/article/view/247>
11. Cano JFL, Llanos V de los ÁA, Ordoñez EJ, García JFC. Producción científica colombiana en psicología en Scopus desde el 2015 al 2019. *Rev Esp Doc Científica* [Internet]. 21 de marzo de 2022 [citado 10 de mayo de 2025];45(2):e323-e323. Disponible en: <https://redc.revistas.csic.es/index.php/redc/article/view/1355>
12. Barboza-Palomino M. Una guía para desarrollar estudios bibliométricos en Psicología. 22 de febrero de 2022;7:37-43.
13. Cruz-Peralta M de J, González-Celis AL. Intervenciones para mejorar la calidad de vida en adultos mayores: revisión sistemática con preguntas PIO. *Psicol Salud* [Internet]. 21 de junio de 2023 [citado 10 de mayo de 2025];33(2):415-26. Disponible en: <https://psicologiaysalud.uv.mx/index.php/psicysalud/article/view/2824>
14. Armas RJJM de. Producción científica sobre el envejecimiento saludable indizada en la base de datos Medline, en el período 2019-2021. *Bibl An Investig* [Internet]. 30 de mayo

de 2022 [citado 10 de mayo de 2025];18(2):1-12. Disponible en:
<http://revistas.bnjm.sld.cu/index.php/BAI/article/view/486>

15. Zumba-Tello D, Moreta-Herrera R. Afectividad, Regulación Emocional, Estrés y Salud Mental en adolescentes del Ecuador en tiempos de pandemia. Rev Psicol SALUD [Internet]. 31 de enero de 2022 [citado 10 de mayo de 2025];10(1). Disponible en:
<https://revistas.innovacionumh.es/index.php/psicologiasalud/article/view/1370>

16. Raudales-García EV, Andino-González P, Acosta-Tzin JV, Aguilar-Hernández PA, Sarmiento-Matute RE. Estudio bibliométrico de la producción científica sobre calidad de vida laboral en la base de datos Scopus. Innovare Rev Cienc Tecnol [Internet]. 2023 [citado 10 de mayo de 2025];12(1):45-51. Disponible en:
<https://revistas.unitec.edu/innovare/article/view/257>

17. Klappenbach H, Vázquez-Ferrero S, Mariñelarena-Dondena L, Polanco F, Beria JS, Muñoz M, et al. Los estudios sobre formación en psicología en la Revista Puertorriqueña de Psicología: Análisis de indicadores de internacionalización. Rev Puertorriqueña Psicol [Internet]. 7 de julio de 2022 [citado 10 de mayo de 2025];33(1):78-93. Disponible en:
<https://repsasppr.net/index.php/reps/article/view/754>

18. Marín-Velásquez TD, Arrojas-Tocuyo DDJ. Revistas científicas de América Latina y el Caribe en SciELO, Scopus y Web of Science en el área de Ingeniería y Tecnología: su relación con variables socioeconómicas. Rev Esp Doc Científica [Internet]. 1 de julio de 2021 [citado 12 de mayo de 2025];44(3):e301-e301. Disponible en:
<https://redc.revistas.csic.es/index.php/redc/article/view/1330>

19. Bojo-Canales C, Sanz-Lorente M, Sanz-Valero J. Tendencias de las búsquedas de información sobre las colecciones SciELO, Redalyc y Dialnet realizadas a través de Google. Rev Esp Doc Científica [Internet]. 27 de abril de 2021 [citado 12 de mayo de 2025];44(2):e294-e294. Disponible en:
<https://redc.revistas.csic.es/index.php/redc/article/view/1319>

20. Diniz RF, Moisés J, Barbosa DA, Costa ALF. Environmental Psychology in Latin America: an analysis of open access scientific production. Rev Interam Psicol J Psychol [Internet]. 22 de diciembre de 2023 [citado 10 de mayo de 2025];57(3):e1844. Disponible en: <https://journal.sipsych.org/index.php/IJP/article/view/1844>

21. Molina RIR, Molina MGP, Ramos LAV, Ruiz MJS. La Psicología: un acercamiento desde la teoría. Rev Latinoam Difus Científica [Internet]. 2 de enero de 2023 [citado 12 de mayo de 2025];5(8):81-94. Disponible en:
<http://www.difusioncientifica.info/index.php/difusioncientifica/article/view/94>



22. Otálvaro AFT. El concepto de salud y su aproximación desde diferentes disciplinas. Rev Cienc Bioméd [Internet]. 15 de enero de 2021 [citado 12 de mayo de 2025];10(1):55-60. Disponible en: <https://revistas.unicartagena.edu.co/index.php/cbiomedicas/article/view/3236>
23. Rodríguez Carvajal G, Meras Jáuregui RM, Rodríguez Carvajal G, Meras Jáuregui RM. Consideraciones sobre el concepto «salud»: Una propuesta cubana. Medicentro Electrónica [Internet]. marzo de 2022 [citado 12 de mayo de 2025];26(1):122-30. Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_abstract&pid=S1029-30432022000100122&lng=es&nrm=iso&tlng=en
24. Producción académica en psicometría en Iberoamérica: Un estudio bibliométrico*. [citado 12 de mayo de 2025]; Disponible en: [https://revistas.javeriana.edu.co/files-articulos/UPSY/22\(2023\)/6972640013/index.html](https://revistas.javeriana.edu.co/files-articulos/UPSY/22(2023)/6972640013/index.html)
25. Quevedo-Blasco R, Ruiz-Herrera N, Guillén-Riquelme A, Quevedo-Blasco R, Ruiz-Herrera N, Guillén-Riquelme A. Análisis bibliométrico de las revistas españolas de psicología indexadas en el Emerging Source Citation Index (2018-2020). Papeles Psicólogo [Internet]. diciembre de 2021 [citado 10 de mayo de 2025];42(3):170-6. Disponible en: https://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_abstract&pid=S0214-78232021000300002&lng=es&nrm=iso&tlng=en

Declaración de conflicto de intereses

Los autores declaran no tener conflicto de intereses

Declaración de autoría

Conceptualización: Luis Enrique Jiménez Franco

Curación de datos: Luis Enrique Jiménez Franco

Análisis formal de los datos: Luis Enrique Jiménez Franco,

Investigación: Luis Enrique Jiménez Franco

Metodología: Luis Enrique Jiménez Franco

Administración de proyecto: Luis Enrique Jiménez Franco

Visualización: Luis Enrique Jiménez Franco

Redacción – borrador original: Luis Enrique Jiménez Franco

Redacción – revisión y edición: Luis Enrique Jiménez Franco

Declaración de fuente de financiación

No se recibió financiación para la presente investigación.

