

EDITORIAL

Conflicto de interés: Los autores son miembros del Comité Editorial de la Revista Peruana de Ginecología y Obstetricia

Financiamiento: Ninguno

Recibido: 29 marzo 2023

Aceptado: 5 abril 2023

Publicación en línea: 8 abril 2023

Correspondencia:

Dr. José Pacheco-Romero

✉ editorgeneral@spog.org.pe

Citar como: Comité Editorial de la Revista Peruana de Ginecología y Obstetricia. La Revista Peruana de Ginecología y Obstetricia es indexada a Scopus. Rev peru ginecol obstet. 2023;69(1). DOI: <https://doi.org/10.31403/rpgo.v69i2498>

La Revista Peruana de Ginecología y Obstetricia es indexada a Scopus

The Peruvian Journal of Gynecology and Obstetrics is indexed to Scopus

Comité Editorial de la Revista Peruana de Ginecología y Obstetricia

DOI: <https://doi.org/10.31403/rpgo.v69i2498>

En 1955, el comité directivo de la Sociedad Peruana de Obstetricia y Ginecología (SPOG) inició la publicación de la revista Ginecología y Obstetricia bajo la dirección de su presidente Dr. Lucas Molina Navia y con el apoyo de miembros connotados de la especialidad, los Drs. Víctor Bazul, R. Gordillo, Jorge Ascenzo Cabello, Eduardo Valdivia Ponce, Carlos Castellano. El primer editorial señalaba que la revista sería 'medio propicio para la publicación de nuevos descubrimientos...' y 'filtro de la literatura mundial ... dada su magnitud' ..., así como 'prolongación de la enseñanza universitaria...'⁽¹⁾.

Después de 39 volúmenes publicados por 7 directores editoriales y con solo tres interrupciones de publicación en 1978, 1982 y 1984, el presidente de la SPOG de 1994 encargó al presente comité editorial (CE) la edición de la Revista Peruana de Ginecología y Obstetricia (RPGO; cambio de denominación en 2006 para singularizarla de revistas de habla hispana con el mismo título). Este CE ha publicado trimestral y puntualmente 28 volúmenes referidos a los problemas médicos y sociales que sufren las mujeres peruanas en su vida sexual y reproductiva, la morbimortalidad materna y perinatal, los problemas ginecológicos más complejos, la reproducción humana, el cáncer, medicina y cirugía fetal, la ética en la atención de la mujer y gestante. Amplió el comité editorial, el consejo consultivo y el consejo editorial a una composición multiinstitucional e internacional, se adecuó al sistema de código abierto Open Journal System, fue indizada en indexadoras de prestigio, como Scielo, ESCI Web of Science, REDIB, Dialnet, MIAR, EuroPub, DOAJ, HINARI, Redalyc, IMBIOMED, Latindex, LILACS, LIPECS, con artículos meticulosamente sometidos a evaluación externa, perfeccionando la escritura médica para la difusión cuidadosa y ordenada de la RPGO.

La Revista Peruana de Ginecología y Obstetricia se ajusta a los estándares de la declaración de comportamiento ético y mala práctica en publicación de las Guías de las Mejores Prácticas del Comité de Ética en Publicaciones de COPE. Y la presentación de artículos a la RPGO se atiene a los requerimientos uniformes para los manuscritos remitidos a las revistas biomédicas, del Comité Internacional de Editores de Revistas Médicas – ICMJE.

Se ha logrado la digitalización de todos los artículos en el Open Journal System (OJS) desde el primer número de la Revista en 1955 hasta la actualidad. El último fascículo impreso de la RPGO fue el del volumen 65 N° 4 de octubre a diciembre 2019, con un tiraje de 1,000 ejemplares. Desde 2020 y dada la pandemia COVID-19, la RPGO fue publicada solo en línea. Desde el segundo número de la RPGO 2020, todos los artículos fueron publicados totalmente en español e inglés.



Según las estadísticas del OJS, en el año 2022 la RPGO ha tenido en promedio más de 4,000 visitas mensuales a los resúmenes de los artículos publicados, con picos de más de 10,000 en mayo y octubre de 2022. Y un promedio de más de 2,000 descargas mensuales de pdfs de los artículos publicados, con picos de más de 5,000 en mayo y octubre de 2022.

Las métricas del Google Scholar Metrics muestran un incremento del índice h5 de la RPGO respecto a los años transcurridos, confirniéndole un índice h5 de 11 entre 2015-2019, y de 15 entre 2016-2020. La RPGO se ubica en el puesto 13 en ambos periodos, según el ranking elaborado por nuestro Editor Adjunto en base a revistas peruanas indizadas, por encima de varias revistas peruanas indexadas en Scopus.

Es motivo principal de escribir el presente editorial comunicar a nuestros lectores que la RPGO ha sido aceptada en la base de datos Scopus, una de las más importantes a nivel mundial, perteneciente a la editorial Elsevier, que incluye revistas científicas y proporciona una visión general de la producción de investigación en todo el mundo en los campos de la ciencia, tecnología, medicina, entre otros. Los artículos publicados en la Revista Peruana de Ginecología y Obstetricia tendrán en adelante mayor visibilidad internacional por la comunidad científica y académica, en virtud de la calidad y rigurosidad editorial de las revistas evaluadas por Scopus. Consideramos que este éxito materializa la presencia y actividad científica de los Comités Editoriales de la RPGO desde 1955, que ha permitido calidad, permanencia, visibilidad e impacto de la revista, al mismo tiempo que ha incentivado continuamente la investigación y publicación de los científicos peruanos, latinoamericanos y países más distantes.

A nivel nacional, la RPGO es la decimoprimerá revista indizada en Scopus, es la quinta revista médica indexada en Scopus luego de la Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Pública, la Revista Peruana de Gastroenterología, Revista del Cuerpo Médico del Hospital Almanzor Aguinaga Asenjo⁽²⁾ y Anales de la Facultad de Medicina⁽³⁾ y destaca frente a otras publicaciones científicas de sociedades de especialidades médicas. Gracias al apoyo institucional de la SPOG a través de los años, cuenta con un equipo editorial conformado por Editor, Editor Científico, Editor Adjunto, Comité Editorial, traductora,

diagramador, gestora de portal OJS, gestora de la metodología SciELO y gerente de la SPOG encargado de la membresía a Crossref (para la obtención del DOI) y el hosting de la web donde se aloja el OJS de la revista.

Frente a los desafíos futuros, que incluyen la permanente evaluación de Scopus respecto al cumplimiento de la periodicidad y calidad de un número cada vez más creciente de nuestros artículos, así como el mayor flujo de artículos en el proceso editorial, la SPOG ha considerado profesionalizar la actividad editorial de la revista y garantizar políticas de sostenibilidad logística y financiera para afrontar los retos venideros. Ya se está utilizando el software antiplagio en todos los artículos a ser publicados.

El comité editorial mantendrá cuidadosamente los procesos editoriales y de publicación de acuerdo a nuestra adherencia a los ideales de COPE, ICMJE y otras instituciones relacionadas, que garanticen las características, excelencia, particularidades y el cumplimiento de prácticas éticas de publicación en tiempos del impacto de la inteligencia artificial con invenciones increíbles -el chatGPT y su variante GPT-4, notable conversador que puede resolver problemas de lógica y matemáticas, analizar datos de un paciente y orientarnos en su manejo, así como leer artículos y trabajos de investigación, resumirlos, traducirlos y discutirlos⁽⁴⁾- y cuando los falsos investigadores y las revistas fraudulentas y predatoras -muchas universitarias- amenazan la integridad de los registros académicos y están siendo investigadas y eliminadas, afectando el factor de impacto de muchos investigadores y revistas científicas^(5,6).

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Pacheco-Romero J, Távara Orosco L, Ascenzo Palacio A, Ciudad Reynaud A, Gutiérrez Ramos M, Salvador Pichilingue J, Saona Ugarte P, Ramos-Castillo J. Sesenta años de la Revista Peruana de Ginecología y Obstetricia, 1955 a 2015. *Rev peru ginecol obstet.* 2015;61(4):385-91. DOI: <https://doi.org/10.31403/rpgo.v61i1869>
2. IETSI EsSalud. Revista del Cuerpo Médico del Hospital Almanzor Aguinaga Asenjo de EsSalud es incluida en importante base de datos Scopus. Diciembre 14, 2021. <https://ietsi.essalud.gob.pe/revista-del-hospital-almanzor-aguinaga-asenjo-de-essalud-es-incluida-en-importante-base-de-datos-scopus/>
3. UNMSM Facultad de Medicina San Fernando. Revista Anales de la Facultad de Medicina se incorpora a Scopus. 22/6/2022. <https://medicina.unmsm.edu.pe/revista-anales-de-la-facultad-de-medicina-se-incorpora-a-scopus/>



4. Topol E. The GPT-x Revolution in Medicine. GroundTruths. Mar 27, 2023. Yahoo/inbox.
5. Brainard J. Fast-growing open-access journal lose impact factors. Web of Science delists some 50 journals, including one of the world's largest. Science. 2023 Mar 31;379(6639):1283-4. doi: 10.1126/science.adi0092
6. Repiso R, Delgado-Vázquez Á. FALLEN JOURNALS 2023. Implicaciones para la ciencia española de la expulsión de revistas en Web of Science (Version 1). Zenodo. 2023. doi: 10.5281/zenodo.7787933