

EDITORIAL

LA REVISTA ARGENTINA DE SALUD PÚBLICA CUMPLE OCHO AÑOS AL SERVICIO DE LA COMUNICACIÓN CIENTÍFICA SANITARIA EN ACCESO ABIERTO

REVISTA ARGENTINA DE SALUD PÚBLICA MEETS EIGHT YEARS AT THE SERVICE OF MEDICAL SCIENTIFIC COMMUNICATION IN OPEN ACCESS

PALABRAS CLAVE: Salud Pública - Acceso Abierto – Comunicación y Divulgación Científica

KEY WORDS: Public Health - Open Access - Scientific Communication and Diffusion

El Ministerio de Salud de Argentina comenzó a editar la *Revista Argentina de Salud Pública (RASP)* en diciembre de 2009, fecha en la que se presentó su primer número en versión impresa y electrónica. Desde sus inicios la edición estuvo a cargo de la entonces Comisión Nacional Salud Investiga, actual Dirección de Investigación para la Salud (DIS), y fue uno de sus objetivos fundantes el de constituirse en un medio para la gestión y difusión del conocimiento científico en Salud Pública, principalmente derivado de los resultados de las investigaciones financiadas con las becas Salud Investiga (SI) que otorga anualmente el organismo gubernamental.

La *RASP* se dirige a tomadores de decisión, equipos de salud e investigadores del sistema de salud, centros de investigación, sociedades científicas, asociaciones de profesionales de la salud y universidades. Como medio para llegar a su público objetivo, garantizando la disponibilidad de sus contenidos de la manera más amplia posible, se optó por la adopción del modelo de comunicación científica en Acceso Abierto (*Open Access*)¹⁻³, que se basa en la circulación y el acceso libre de barreras legales, técnicas y económicas al conocimiento, especialmente de aquel cuya producción se deriva del financiamiento con fondos públicos. Cabe destacar que esta característica adquiere especial relevancia si se considera que la revista prioriza la publicación de artículos originales derivados de las investigaciones financiadas con las becas SI, lo cual permite potenciar la difusión de sus resultados.

Asimismo, y en contraposición a preconceptos que circulan en ciertos ámbitos de la comunidad científica respecto a la baja calidad editorial o visibilidad de las revistas científicas en Acceso Abierto, desde el comienzo los editores de la *RASP* fueron conscientes de que para producir una revista ajustada a estándares nacionales e internacionales de calidad editorial era necesario instrumentar acciones para la normalización de las formas y procedimientos de edición. Dicho factor ha sido

determinante para que la *RASP* pueda ser indizada en distintos repertorios y/o bases de datos de bibliografía científica nacionales e internacionales, siempre tras haber atravesado exhaustivos procesos de evaluación⁴.

El primer paso dado en este sentido fue en 2011, cuando la *RASP* fue incluida en la base de datos LILACS⁵ de la Biblioteca Virtual en Salud que administra la Biblioteca Regional de Medicina, la Organización Mundial de la Salud y la Organización Panamericana de la Salud (BIREME/OMS/OPS). En 2013 superó exitosamente el proceso de evaluación por el cual fue incorporada al catálogo de publicaciones científicas Latindex⁶, sistema que en Argentina administra el Centro Argentino de Información Científica y Técnica dependiente del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, lo que le permitió obtener el sello de máxima calidad editorial que una revista científica puede alcanzar en el ámbito nacional. Al año siguiente pasó a integrar la Red Iberoamericana de Innovación y Conocimiento Científico (REDIB)⁷, que es una plataforma de agregación de contenidos científicos y académicos en formato electrónico producidos en el ámbito iberoamericano, integrada por un consorcio público-privado en el que participa el Consejo Superior de Investigaciones Científicas de España.

Sin embargo, la instancia más trascendente a nivel nacional fue el ingreso en 2015 al Núcleo Básico de Revistas Científicas Argentinas⁸, conformado por un conjunto de publicaciones científicas y tecnológicas nacionales de distintos campos del conocimiento, con elevada calidad editorial y de contenidos, y regido por mecanismos de evaluación aceptados internacionalmente. Antes, en 2014, ingresó a la colección Periódica⁹ que es una base de datos bibliográfica de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y que contiene registros bibliográficos de artículos originales, informes técnicos, estudios de caso, estadísticas y otros documentos publicados en cerca de 1500 revistas de América Latina y el Caribe, especializadas en ciencia y tecnología.

La incorporación a la colección del Núcleo Básico habilitó a la *RASP* para integrar la colección SciELO (Scientific Electronic Library on Line)¹⁰, que es una red de bibliotecas electrónicas formada por colecciones de revistas científicas en texto completo y con acceso abierto, libre y gratuito. Se espera que la revista pueda ser consultada en dicha base en los próximos meses de este año, lo que incrementará su visibilidad y posicionamiento, al tiempo que se podrán obtener indicadores bibliométricos gracias al acuerdo entre el índice de citación de SciELO y el de la Web of Science. Cabe destacar que esta instancia de presentación ha sido posible gracias a la cooperación técnica brinda por la oficina Argentina de la Organización Panamericana de la Salud.

Las próximas indizaciones previstas para la *RASP* están centradas en la presentación al Directory of Open Access Journals (DOAJ)¹¹ que es una base de datos que ofrece acceso a literatura científica de calidad, en Acceso Abierto y con revisión de pares.

El próximo gran desafío para la *RASP* es realizar las adaptaciones de procesos editoriales necesarias para su

postulación en MedLine, la base de datos de bibliografía médica más amplia a nivel global y cuya producción se encuentra a cargo de la Biblioteca Nacional de Medicina de EEUU (NLM). Actualmente la revista se encuentra solamente en el catálogo de la NLM. En un primer relevamiento realizado sobre los criterios exigidos, se detectó que en general la *RASP* cumple con buena parte de ellos. Como apreciación general se podría decir que conseguir su inclusión en el Index Medicus es un objetivo fundamental, si bien para ello es recomendable que haya sido concretada su presencia en SciELO.

Finalmente, esperamos que tal como lo expresara el Acad. Dr. Abraam Sonis, quien fuera el primer director científico de la *RASP*, la revista "constituya un poderoso instrumento" orientado "hacia la configuración de una red (o redes) para articular las investigaciones en el sector Salud"¹². En buena medida el éxito ello dependerá de mantener la convicción de lograrlo mediante esfuerzos sostenidos y orientados hacia una mejora constante de la calidad editorial de la *RASP* y a la promoción de su visibilidad.

Comité Editorial

Revista Argentina de Salud Pública

Cómo citar este artículo: Comité Editorial. La *Revista Argentina de Salud Pública* cumple ocho años al servicio de la comunicación científica sanitaria en acceso abierto [Editorial]. *Rev Argent Salud Pública*, 2017; Dic; 8 (33):6-7

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

¹ Iniciativa de Budapest para el Acceso Abierto. [Disponible en: <http://www.budapestopenaccessinitiative.org/translations/spanish-translation>][Último acceso: 03/12/2018]

² Declaración de Bethesda sobre Publicación de Acceso Abierto. [Disponible en: http://ictlogy.net/articles/bethesda_es.html][Último acceso: 03/12/2018]

³ Sociedad Max Planck, ed. 2003. La Declaración de Berlín sobre acceso abierto. *Geotrópico*, 1 (2), 152-154 [Disponible en: <http://www.geotropico.org/Berlin-1-2.pdf>][Último acceso: 03/12/2018]

⁴ Aparicio A, Banzato G, Liberatore G. Manual de gestión editorial de revistas científicas de ciencias sociales y humanas: buenas prácticas y criterios de calidad. Ciudad Autónoma de Buenos Aires: CLACSO: CAICYT-CONICET, PISAC: Consejo de Decanos. Facultades de Ciencias Sociales y Humanas: Ministerio de Ciencia y Tecnología MINCYT: Ministerio de Educación y Deportes : REUN - Red de Editoriales de Universidades Nacionales. Libro digital, PDF. [Disponible en: <http://www.mincyt.gov.ar/libros/manual-de-gestion-editorial-de-revistas-cientificas-de-ciencias-sociales-y-humanas-12555>][Último acceso: 03/12/2018]

⁵ Literatura Latinoamericana y del Caribe en Ciencias de la Salud. [Disponible en: <http://ccs-revcs.bvsalud.org/serial/listbase.php?lang=es&graphic=yes&base%5B%5D=&base>

[%5B%5D=LILACS&orderby=country&Submit=buscar#](http://ccs-revcs.bvsalud.org/serial/listbase.php?lang=es&graphic=yes&base%5B%5D=LILACS&orderby=country&Submit=buscar#)][Último acceso: 03/12/2018]

⁶ Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal. [Disponible en: <http://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=17794>][Último acceso: 03/12/2018]

⁷ Red Iberoamericana de Innovación y Conocimiento Científico [Disponible en: https://redib.org/recursos/Record/oai_revista1421-revista-argentina-salud-publica][Último acceso: 03/12/2018]

⁸ Núcleo Básico de Revistas Científicas Argentinas. [Disponible en: <http://www.caicyt-conicet.gov.ar/nbr-revistas-integrantes-orden-alfabetico/>][Último acceso: 03/12/2018]

⁹ PERIODICA, Índice de Revistas Latinoamericanas en Ciencias [Disponible en: [http://132.248.9.1:8991/F/FFK5M5HNQTB3L6XX5KC9NELX3RUGS-H8SEEN21CVWMPK718JUNA-33807?func=find-b&request=revista+argentina+de+salud+p%3%0BAblica&find_code=WRE&adjacent=N&local_base=PERIODICA&x=80&y=13&filter_code_1=WLN&filter_request_1=&filter_code_2=WYR&filter_request_2=&filter_code_3=WYR&filter_request_3="](http://132.248.9.1:8991/F/FFK5M5HNQTB3L6XX5KC9NELX3RUGS-H8SEEN21CVWMPK718JUNA-33807?func=find-b&request=revista+argentina+de+salud+p%3%0BAblica&find_code=WRE&adjacent=N&local_base=PERIODICA&x=80&y=13&filter_code_1=WLN&filter_request_1=&filter_code_2=WYR&filter_request_2=&filter_code_3=WYR&filter_request_3=)][Último acceso: 03/12/2018]

¹⁰ Scientific Electronic Library Online. [Disponible en: <http://www.scielo.org/php/index.php?lang=es>][Último acceso: 03/12/2018]

¹¹ DOAJ, Directory of Open Access Journals [Disponible en: <http://doaj.org>][Último acceso: 03/12/2018]



Esta obra está bajo una licencia de Creative Commons Atribución-No Comercial-Compartir Igual 4.0 Internacional. Reconocimiento - Permite copiar, distribuir y comunicar públicamente la obra. A cambio se debe reconocer y citar al autor original. No comercial - esta obra no puede ser utilizada con finalidades comerciales, a menos que se obtenga el permiso. Compartir igual - Si se realizan obras derivadas deben distribuirse bajo la misma licencia del original.