

La Revista Hispanoamericana de Ciencias de la Salud indizada en LATINDEX 2.0

The Hispano-American Journal of Health Sciences in LATINDEX 2.0

Edén Galán-Rodas¹, Antón Zamora¹

1. Escuela de Medicina y Cirugía, Universidad Hispanoamericana. San José, Costa Rica

La investigación científica es un proceso basado en el método científico, esta es la característica fundamental que la distingue de cualquier otro proceso de indagación o búsqueda de información. Y tiene como finalidad la generación de nuevos conocimientos, acometido que sólo se cumple en la medida que sea difundido, es por ello que se considera que recién culmina el proceso de investigación con la publicación, es decir con el artículo científico.

Para obtener una mayor difusión de esta publicación, es importante definir adónde se publica la investigación y eso es posible lograrlo de manera efectiva si la revista en la que se publica se encuentra incluida en bases de datos internacionales, es decir, con una cobertura geográfica que atraviese fronteras. No obstante, estas bases de datos funcionan con filtros cada vez más exigentes con una serie de requisitos formales y de calidad, como estándares, normalización, temática específicos, idioma, herramientas digitales, periodicidad, representación geográfica, etc. En el campo biomédico nos basamos principalmente en los “Requisitos de uniformidad para manuscritos enviados a revistas biomédicas” del Comité Internacional de Editores de Revistas Médicas (<http://www.icmje.org/>). Entre las bases de

datos más destacadas, de mayor a menor envergadura, tenemos: Science Citation Index Expanded (SCIE), SCOPUS, EMBASE, MEDLINE, Scientific Electronic Library Online (SciELO), LATINDEX, entre otras.

La Revista Hispanoamericana de Ciencias de la Salud (RHCS) es una revista publicada por la Universidad Hispanoamericana de Costa Rica, inicia su difusión en el año 2015, con una periodicidad semestral y a partir del segundo año pasa a publicación trimestral, la sostenibilidad en el tiempo ha sido todo un reto, tanto como las mejoras en el proceso editorial y la visibilidad de la misma, lo cual ha permitido un proceso de indización a diferentes bases de datos y catálogos internacionales a las cuales ha ido accediendo progresivamente, entre las que destacan, Índice Mexicano de Revistas Biomédicas Latinoamericanas (IMBIOMED), International Committee of Medical Journals Editors (ICJME), Sistema abierto de información de revistas publicadas en castellano (DIALNET), Red Iberoamericana de Innovación y Conocimiento Científico (REDIB), y recientemente LATINDEX (catálogo 2.0).

Citar como:

Galán-Rodas E, Zamora A. La Revista Hispanoamericana de Ciencias de la Salud indizada en LATINDEX 2.0. Rev Hisp Cienc Salud. 2019; 5(1):1-2

El Sistema regional de información bibliográfica en línea para revistas científicas de Latinoamérica, Caribe, España y Portugal-LATINDEX(www.latindex.org), surge como idea en 1995 en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y pasa a convertirse en una red regional en el año 1997, teniendo como finalidad primordial mejorar la calidad de las revistas producidas en estos países, difundirlas y hacerlas más accesibles. Para poder alcanzar esos requisitos de calidad, LATINDEX ha establecido una serie de parámetros de evaluación de las revistas científicas a partir de una serie de variables de cumplimiento y presencia, tanto en su presentación y contenido como en la gestión y política editorial. LATINDEX se clasifica en dos secciones: el Directorio y el Catálogo. El Directorio se encuentra disponible desde 1997, registra la existencia de revistas académicas editadas en los países de la región, ofreciendo los datos básicos de identificación tales como título, año de inicio, institución editora, disciplina de especialización, periodicidad, así como datos de contacto. El Catálogo está disponible desde el año 2002, es un subconjunto de las revistas incluidas en el Directorio, y forman parte del Catálogo solamente aquellas revistas que cumplen con un umbral de características editoriales establecidas por el Sistema mediante la aplicación de criterios de calidad editorial. Desde el año 2018 surge el catálogo 2.0 con una exigencia mayor, que considera 38 criterios de evaluación (anteriormente se consideraban 33), con especial énfasis en las revistas en línea o también denominadas revistas electrónicas cuya disponibilidad en web es obligatoria para los nuevos estándares de evaluación, que consideran criterios de

interoperabilidad, métricas, entre otros. La RHCS logró superar satisfactoriamente la evaluación (puntaje > 84%) y desde diciembre 2018 se encuentra indizada en el catálogo LATINDEX 2.0⁽¹⁾, lo cual nos permite avizorar en el camino nuevos pasos y procesos de indización.

Finalmente, es importante destacar que esta nueva indización nos invita a seguir mejorando en el proceso de edición y publicación, y que nada de esto sería posible sin el valioso esfuerzo del equipo editorial, el respaldo institucional de la Universidad Hispanoamericana, y lo más importante, la comunidad científica internacional que apuesta por este medio de publicación para difundir nuevos conocimientos y aportes en el campo de las ciencias de la salud en Hispanoamérica.

Financiamiento:

Autofinanciado

Conflictos de Interés:

EGR y AZ son editores de la RHCS.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. LATINDEX. Evaluación Latindex 2.0. Revista Hispanoamericana de Ciencias de la Salud [Internet]. Bases de datos de revistas nacionales. 2019 [citado 22 de marzo de 2019]. Disponible en: <https://www.latindex.org/latindex/ficha?folio=24415>

Correspondencia:

Edén Galán Rodas
Email: egalan@uh.ac.cr