



# Repertorio de Medicina y Cirugía

[www.elsevier.es/repertorio](http://www.elsevier.es/repertorio)



## ARTÍCULO DE REFLEXIÓN

# Acercamiento a la visibilidad de la información en salud en Colombia y la Biblioteca Virtual de Salud Nacional

Ana Lorena Niño Téllez

Fundación Universitaria de Ciencias de la salud, Bogotá, Colombia

### INFORMACIÓN DEL ARTÍCULO

#### Historia del artículo:

Recibido el 19 de octubre de 2016

Aceptado el 27 de octubre de 2016

On-line el xxx

#### Palabras clave:

Acceso a la información

Ciencia de la información

Bibliotecas virtuales

Información de salud al consumidor

#### Keywords:

Access to information

Information science

Virtual libraries

Consumer health information

### R E S U M E N

La información científico-técnica en salud producida en una región aporta beneficios en la toma de decisiones basadas en el conocimiento, ofrece la posibilidad de crear estrategias y metodologías para el bienestar de la comunidad y el desarrollo sanitario del país. Los productores e intermediarios de información en salud de Colombia necesitan familiarizarse y unirse a estrategias que ofrezcan promoción y desarrollo de su producción científica, un trabajo cooperativo que permita ampliar las posibilidades y beneficiar a los usuarios de la información. La Biblioteca Virtual de Salud es una estrategia que promueve el acceso abierto, arbitrado, equitativo y de calidad a la información; formada como una red de colaboración entre productores, intermediarios y usuarios, se constituye como una estrategia para América Latina y el Caribe, líder en la gestión del sistema de información científica de salud de cada país.

© 2016 Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud-FUCS. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Este es un artículo Open Access bajo la licencia CC BY-NC-ND (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).

### Visibility approach to information in health in Colombia and the National Health Virtual Library

#### A B S T R A C T

The scientific and technical information in health produced in a region, brings benefits in making decisions based on knowledge, offers the possibility of creating strategies and methodologies for the welfare of the community and health development. Producers and intermediaries health information in Colombia, they need familiar and join strategies that provide promotion and development of their scientific production, joint work to expand

Correo electrónico: [lorenin10@gmail.com](mailto:lorenin10@gmail.com)

<http://dx.doi.org/10.1016/j.reper.2016.11.001>

0121-7372/© 2016 Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud-FUCS. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Este es un artículo Open Access bajo la licencia CC BY-NC-ND (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).

the possibilities and benefit information users. The Virtual Health Library is a strategy that promotes open access, refereed, equitable and quality information; It formed as a network of collaboration between producers, intermediaries and users, it is constituted as a strategy for Latin America and the Caribbean, a leading scientific management system health information in each country.

© 2016 Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud-FUCS. Published by Elsevier España, S.L.U. This is an open access article under the CC BY-NC-ND license (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).

## Introducción

El acceso universal a la información y la visibilidad de la producción científica nacional es condición para el desarrollo de la salud<sup>1</sup>, un derecho fundamental que busca el equilibrio entre el bienestar físico, mental y social, reconociendo la importancia de una cobertura sanitaria universal.

La generación de información técnico-científica en salud aporta beneficios en la toma de decisiones basadas en el conocimiento y permite el desarrollo económico y social de los países; en este contexto se debe pensar en la importancia de contar con canales de comunicación que generen, apropien y distribuyan el conocimiento, ofreciendo la posibilidad de divulgar en forma eficaz y efectiva la información, en especial para la promoción y prevención en salud.

Partiendo de esta necesidad y buscando lograr el objetivo de la investigación de publicar los resultados para que estos sean visibles al resto de la comunidad sanitaria<sup>2</sup>, y conscientes de la importancia para la comunidad científica, los investigadores buscan herramientas confiables que den visibilidad y la oportunidad de publicar el resultado de su labor, es allí donde las revistas tienen un papel de relevancia, puesto que se han convertido en uno de los medios de divulgación más usados sobre información en salud. El investigador obviamente publica para que se lea, y el deseo tanto del autor como de la revista es que lo publicado llegue al mayor número de lectores posible<sup>3</sup>.

Internet como medio de comunicación se ha posicionado en un concepto moderno de salud. Los médicos consideran la web como una fuente importante de información médica y un medio apropiado para superar barreras geográficas, permitiendo a los profesionales participar en experiencias globales de investigación antes impensables<sup>4</sup>.

La web posibilita la visibilidad global y el acceso abierto al conocimiento; comprendiendo que el acceso abierto es la disponibilidad gratuita de la literatura en Internet, que permite a cualquier usuario leer, descargar, copiar, imprimir y distribuir la información sin ninguna barrera financiera legal o técnica, siendo la única restricción sobre la distribución y reproducción la de dar a los autores control sobre la integridad de su trabajo y el derecho a ser citado y reconocido adecuadamente<sup>1</sup>. Se ha caracterizado por ser la forma más efectiva y con mayor probabilidad de divulgar las publicaciones e investigaciones, permitiendo a su vez analizar, organizar y recuperar la información, una gran ventaja dentro del proceso colaborativo, formativo e investigativo.

La interacción de las revistas y la web permite ampliar las posibilidades y beneficiar a los usuarios de información, para que Internet sea una herramienta de enorme utilidad en la

obtención e intercambio de información científica, sobre todo en el área de ciencias de la salud<sup>5</sup>.

Sin embargo, siendo las revistas académico-científicas uno de los principales canales de comunicación y difusión de los resultados de la investigación y de institucionalización social de la ciencia en la mayoría de los campos del conocimiento, no todas tienen el mismo prestigio y grado de influencia en la comunidad científica. Su reconocimiento depende en gran medida de su calidad y su visibilidad<sup>6</sup>.

Calidad y visibilidad son conceptos muy relacionados a la hora de generar interés en una publicación si cumple con las normas y estándares de contenido, forma y presentación, garantizando originalidad, rigor científico e investigativo. Con ello logrará generar prestigio y visibilidad, ya que al obtener una cantidad de lectores posibles en todo el mundo da lugar a credibilidad. Sin embargo, en la práctica es la indexación de la publicación en bases de datos y la medición del factor de impacto lo que rige.

Las bases de datos y otros repertorios de difusión de la literatura publicada desempeñan un rol central en este contexto, como vehículos que contribuyen a incrementar la visibilidad de las revistas y artículos, en tanto que la calidad es el filtro de editores y distribuidores para su inclusión en dichas fuentes<sup>6</sup>.

Desde hace varios años profesionales asociados con la investigación y divulgación del conocimiento en salud de la región de América Latina y el Caribe están trabajando en la generación y sostenimiento de espacios colaborativos en red con herramientas de divulgación, respaldadas por entidades de prestigio y reconocimiento nacional e internacional, que si bien ofrecen visibilidad también exigen calidad en los contenidos, permitiendo generar una cultura investigativa y participativa para el desarrollo de la región.

## La Biblioteca Virtual de Salud

La Biblioteca Virtual de Salud (BVS) es una iniciativa de la Biblioteca regional de Medicina (BIREME), centro especializado de la Organización Panamericana de la Salud (OPS)/OMS, cuya misión es contribuir al desarrollo de la salud en los países de América Latina y el Caribe mediante la promoción y la facilidad de acceso a la información científico-técnica<sup>7</sup>.

Interesada en impulsar acciones que beneficien y apoyen el uso adecuado de la tecnología y en aras de dar respuesta a la necesidad de información de la comunidad científica, en 1998 tras la celebración del IV Congreso Panamericano de Información en Ciencias de la Salud, en San José, Costa Rica, OPS/OMS BIREME se comprometió a articular políticas y

Download English Version:

<https://daneshyari.com/en/article/8695993>

Download Persian Version:

<https://daneshyari.com/article/8695993>

[Daneshyari.com](https://daneshyari.com)