



EDITORIAL

Cita recomendada: Alvites-Huamaní, C. (2018) Divulgación y visibilidad en revistas científicas electrónicas. <http://dx.doi.org/10.21503/hamu.v5i2.1626>

DIVULGACIÓN Y VISIBILIDAD EN REVISTAS CIENTÍFICAS ELECTRÓNICAS

En los últimos años las revistas científicas electrónicas se han popularizado e incrementado sustancialmente, acompañadas de un movimiento científico orientado a la información libre al alcance de todos, motivado por la necesidad de masificar la episteme de cualquier área, así como hacer conocer el estado del arte y los hallazgos que los investigadores están logrando en sus distintas especialidades de influencia y líneas de investigación, cumpliendo así con dos aspectos que han impactado en la actualidad científica, por una parte, la divulgación que se quiere de ellos y por la otra el que tenga una mayor penetración en el propio ámbito científico.

Desde estas dos perspectivas las revistas científicas electrónicas juegan un papel importante; en cuanto a la divulgación, que ha permitido que se cristalice la difusión de la investigación en todos los campos y especialidades, en qué estado se encuentran, que es lo nuevo que se está realizando, los hallazgos teóricos y prácticos, que nuevas vertientes o nichos de investigación están apareciendo además, cuales se han vuelto obsoletas o simplemente dejaron de ser de interés práctico a la comunidad, todo esto sustentado por la masificación que se ha gestado en los últimos años de las revistas electrónicas y su medio natural que es la red, abierta a un mundo globalizado, donde no existe el espacio geográfico, ni fronteras que puedan ser un obstáculo para propagar lo que está ocurriendo en la ciencia, tecnología y la educación, aspectos considerados fundamentales por nuestra revista científica Hamut'ay al momento de divulgar investigaciones multidisciplinarias de los diversos campos del quehacer académico e investigativo, desde sus inicios hasta la actualidad.

La visibilidad en la web junto a los repositorios,

DISSEMINATION AND VISIBILITY IN ELECTRONIC SCIENTIFIC JOURNALS

In recent years, electronic scientific journals have not only become popular but they have also substantially increased, along with a scientific movement that promotes free information, accessible to everyone; motivated by the necessity to spread the episteme of any area, and make public the state of art and the findings that researchers are achieving in their different specialties of influence and lines of research. This ensures two aspects that have impacted on current science; first, the dissemination of science and second the greater influence that it must have in the scientific field itself.

From these two perspectives, electronic scientific journals play an important role; in terms of dissemination, they have allowed the spread of research in all fields and specialties; they have made possible to know the state in which they are, what is being done, the theoretical and practical findings, which new aspects or niches of research are emerging, which of them have become obsolete or simply stopped being of practical interest to the community. All of these is possible thanks to the latest spread of electronic journals and their natural environment, that is the network, open to a globalized world, where geographic spaces do not exist, nor borders that may be an obstacle to disseminate what is happening in science, technology and education. These aspects are considered fundamental by our scientific journal Hamut'ay when disseminating multidisciplinary research of the diverse academic-research fields, since its inception to the present day.

The visibility on the web together with the repositories, libraries, virtual archives, databases, indexes and other scientific sources, along with the search engines, have allowed electronic journals

bibliotecas, hemerotecas virtuales, base datos, indizadores y otras fuentes científicas, junto a los motores de búsqueda, ha permitido que las revistas electrónicas puedan tener un mayor alcance, no solo en la comunidad científica sino en la esfera empresarial, comercial, política, económica, quienes también acompañan al desarrollo humano gestado en la academia. Pero no solo la web ha permitido dar visibilidad a las revistas científicas electrónicas y por ende a los investigadores, la tendencia al “Open Access” a texto completo en la divulgación científica permite que se nos lea y se nos cite, tales son los casos de el DOI y ORCID, herramientas que brindan una mayor visibilidad a las publicaciones científicas y por ende a la academia, permitiendo así llegar a un público diverso, interesado en conocer los avances científicos que se están realizando a nivel global; y de esto está consciente nuestra revista científica Hamut’ay al hacerse visible en un total de diecinueve bases de datos, repositorios, indexadores, bibliotecas virtuales, donde se pueden descargar los artículos a texto completo con acceso abierto a todo el bagaje de información que tiene en su cobertura multidisciplinaria.

to have a greater scope, not only in the scientific community but also in the business, commercial, political and economic spheres; fields that also accompany the human development conceived in the academy. The web has not only made possible the visibility of electronic scientific journals and therefore of researchers, but also the tendency to “Open Access” to full text in scientific dissemination allows us to be read and cited, such are the cases of the DOI and ORCID, tools that provide greater visibility to scientific publications and therefore to the academy, reaching in this way to a diverse public eager to know the scientific advances being made globally. Our scientific journal Hamut’ay is aware of this, making itself visible in a total of nineteen databases, repositories, indexers, virtual libraries, where you can download the articles to full text with open access to a wealth of information that the journal has in its multidisciplinary coverage.

Dra. Cleofé Genoveva Alvites Huamani
Editor Jefe de la revista científica Hamut’ay /
Editor in Chief of the Hamut’ay journal



Dirección Universitaria de Educación a Distancia