



La Iniciativa del Acceso Abierto y el Desarrollo de Repositorios en las Bibliotecas Académicas

The Open Access Initiative and the Development of Repositories in Academic Libraries

By Mario Torres Ramos, MPA, MIS

Affiliation: Automation Coordinator
Library System
University of Puerto Rico

Resumen

Actualmente los avances que se han experimentado en las ciencias y las tecnologías, han permitido que se desarrollen herramientas que modifican las maneras en el que se genera, se accede, distribuye y se utilizan las fuentes de información. A través del tiempo se han ido integrando al formato digital documentos como son los artículos, revistas, tesis, ponencias, informes y libros, entre otros. Las Instituciones Académicas conscientes del gran caudal de trabajos que se genera por parte de su comunidad y de su valor, necesitan organizarlos y preservarlos, buscando darle la mayor visibilidad posible (Loan and Refhat-un-nisa, 2015).

Como respuesta a estas necesidades, se ha dado lugar a la creación de nuevas e innovadoras formas para compartir el conocimiento, siendo una de ellas, el movimiento del acceso abierto. Según la UNESCO, el acceso abierto (en inglés, Open Access, OA) es el acceso gratuito a la información y al uso sin restricciones de los recursos digitales por parte de todas las personas (Unesco,nd). Este movimiento ha propiciado que se desarrollen repositorios con el fin de poner a la disponibilidad estos contenidos académicos y de investigación.

Esta corriente ha llegado a tener un impacto en el sistema de comunicación académica tradicional, cambiando nuestro concepto de lo que significa el acceso al conocimiento, esto es, libre de barreras económicas, técnicas o restricción.

Esta presentación discutirá los esfuerzos que se están realizando en el ámbito académico dirigidas a compartir el conocimiento de manera libre. También se presentarán distintos repositorios y plataformas donde los recursos de información están disponibles libremente.

Referencias:

Loan, F. A., & Refhat-un-nisa, R. (2015). Open access e-books in science and technology: A case study of directory of open access books. DESIDOC Journal of Library & Information Technology, 35(4). Recuperado de <http://publications.drdo.gov.in/ojs/index.php/djlit/article/view/8494>

¿Qué es acceso abierto?. UNESCO. (n.d.). Recuperado de <https://es.unesco.org/open-access/%C2%BFqu%C3%A9-es-acceso-abierto>

Palabra clave: Acceso abierto, repositorios, documentos de acceso abierto, visibilidad, preservación.

Abstract

Currently the advances that have been experienced in the science and technology have allowed the development of tools that modify the ways in which information sources are generated, accessed, distributed and used. Over time, documents such as articles, magazines, theses, papers, reports and books have been integrated into the digital format, among others. The academic institutions, aware of the large amount of work generated by their community and its value, need to organize and preserve them, seeking to give it the greatest possible visibility (Loan and Refhat-un-nisa, 2015).

In response to these needs, new and innovative ways of sharing knowledge have been created, one of them being the open access movement. According to UNESCO, open access (OA) is free access to information and the unrestricted use of digital resources by all people (Unesco,nd). This movement has led to the development of repositories in order to make these academic and research contents available.

This current has come to have an impact on the traditional academic communication system, changing our concept of what access to knowledge means, that is, free of economic, technical or restriction barriers.

This presentation will discuss the efforts that are being made in the academic field aimed at sharing knowledge freely. Different repositories and platforms will also be presented where information resources are freely available.

References:

Loan, F. A., & Refhat-un-nisa, R. (2015). Open access e-books in science and technology: Case study of directory of open access books. DESIDOC Journal of Library & Information Technology, 35(4). Retrieved from <http://publications.drdo.gov.in/ojs/index.php/djlit/article/view/8494>

¿Qué es acceso abierto?. UNESCO. (n.d.). Retrieved from <https://es.unesco.org/open-access/%C2%BFqu%C3%A9-es-acceso-abierto>

Keyword: Open access, repositories, open access documents, visibility, preservation