



E-Ciencias de la Información
Revista electrónica publicada por la
Escuela de Bibliotecología y Ciencias de la Información,
Universidad de Costa Rica, 2060 San José, Costa Rica
<http://ebci.ucr.ac.cr>



E-Ciencias de la Información

Revista electrónica semestral, ISSN-1659-4142

Volumen 3, número 2

Julio - diciembre, 2013

Publicado 1 de julio, 2013

<http://revistaebci.ucr.ac.cr/>

Editorial

Esteban González Pérez



Protegido bajo licencia Creative Commons

Universidad de Costa Rica

Editorial

La revista electrónica e-Ciencias de la Información de la Escuela de Bibliotecología y Ciencias de la Información de la Universidad de Costa Rica, actualiza su acervo bibliográfico digital en investigación bibliotecológica para su segunda entrega del año 2013. El resultado de investigaciones originales, la revisión exhaustiva sobre un tema que se publica en forma de ensayo, así como, la aplicación de diversas tecnologías para ofrecer novedosas respuestas en un campo específico y que se reseñan en un informe técnico, son parte de los documentos que se encuentran disponibles para esta edición, con el propósito de refrescar el conocimiento del lector y porque no, sembrar en él una idea, duda o incertidumbre que pueda germinar en una nueva investigación.

En esta publicación científica confluyen una serie procedimientos y negociaciones que realizan sus distintos actores para la conformación de un nuevo número semestral. Los autores someten sus artículos a revisión por parte de especialistas que verifican la calidad, originalidad y rigurosidad de sus aportes. Una vez corregido y aprobado el artículo se formatea por parte del editor de la revista para que cada documento guarde concordancia con el resto de los artículos que conforman el acervo digital de la revista. Estas y muchas otras labores se realizan con gran profesionalismo y cumpliendo con los altos estándares de calidad que le permiten a la revista estar indizada en importantes portales como DIALNET, Directory of Open Access Journals (DOAJ), Google Scholar, Sherpa/Romeo, entre otros.

La diversidad de temas que se abordan en esta nueva edición, dan muestra de la inter y transdisciplinariedad con que se nutre la revista para garantizar que cada artículo sea de interés a una diversa comunidad de lectores e investigadores en el campo de las ciencias de la información. La historia del libro y de los formatos de transmisión del conocimiento, el análisis bibliométrico sobre la producción científica, las tecnologías móviles o digitales en las bibliotecas, el papel del profesional en bibliotecología para la animación a la lectura y la disseminación de la información, entre otros temas, aportan nuevos tópicos de reflexión, a una de las disciplinas que se mantiene con mayor dinamismo y cambio en la sociedad de la información como lo es la bibliotecología.

La investigación científica aporta nuevas maneras de comprender e interpretar el mundo en que vivimos. Es por medio del avance en la ciencia y la tecnología como el ser humano busca las respuestas a interrogantes que requieren ser resueltas para mejorar la calidad de vida y la conservación del hábitat que nos rodea. Además, para brindar soluciones innovadoras a los múltiples retos que enfrenta el profesional de la información en una sociedad en que abundan las ofertas informativas. Uno de los retos más importantes, es agregar valor a la información para que esta sirva a las necesidades específicas de cada usuario, considerando sus posibilidades de interpretación, uso y beneficio que le pueda aportar para incidir en su diario quehacer.

La revista e-Ciencias de la Información anima a todas las personas que ejercen en la profesión bibliotecológica nacional e internacional, a enviar sus investigaciones, para que sean valoradas por nuestros especialistas y que sean publicadas en las próximas ediciones. Además, a todas las personas que se desarrollan de la mano de la información y la tecnología en otras áreas del conocimiento y que, con esfuerzo y dedicación, hayan elaborado un documento original para publicar, se les invita a que puedan sumarse a alguna de las futuras entregas de la revista.

M.Sc. Esteban González Pérez

Universidad de Costa Rica. Escuela de Bibliotecología y Ciencias de la Información, Costa Rica

estebandew@gmail.com