

Medicent Electrón. 2017 ene.-mar.;21(1)

**UNIVERSIDAD DE CIENCIAS MÉDICAS
«DR. SERAFÍN RUIZ DE ZÁRATE RUIZ»
SANTA CLARA, VILLA CLARA****EDITORIAL****Revista Medicentro Electrónica: 20 aniversario de su publicación****Medicentro Electronic Journal: 20th anniversary of its publication****Yurima Hernández de la Rosa, Wirson Fabero Rodríguez, Mirtha González Franco, Norma Edenia Batista Hernández**Universidad de Ciencias Médicas Dr. Serafín Ruiz de Zárate Ruiz. Santa Clara, Villa Clara. Cuba.
Correo electrónico: yurimahr@infomed.sld.cu

Este año se cumple el 20 aniversario de la primera publicación de la revista Medicentro Electrónica, en 1997. Su edición, en forma gráfica, comenzó en la imprenta de nuestra Universidad en 1985, por iniciativa del Rector de nuestro centro, Dr. Serafín Ruiz de Zárate Ruiz, con el objetivo de que los profesionales de la salud de la provincia divulgaran los resultados de sus investigaciones.¹ En sus inicios, su periodicidad fue de seis meses, hasta el primer semestre de 1994 (volumen 10 No. 1), cuando por la escasez de recursos que caracterizó esta etapa de la economía cubana no fue posible continuar su edición.²

En el año 1997 se retoma, pero esta vez en versión digital, a partir de la construcción de un sitio web estático enfocado principalmente en mostrar una información permanente, donde el navegante se limitaba a obtener dicha información sin que pudiera interactuar con la página web visitada, con hipervínculos o enlaces (*links*) entre las páginas web que conformaban el sitio, pero que resultaban incapaces de soportar otras aplicaciones, como gestores de bases de datos, foros, consultas en línea (*on-line*), correos (e-mails) inteligentes, entre otras.³

Luego, en el año 2012, la revista migraba su formato digital hacia un nuevo sistema de gestión editorial: *Open Journal System* (OJS), por indicaciones de la Editorial de Ciencias Médicas (ECIMED). Este sistema permitía que todos los contenidos (artículos científicos) que se enviaran a ella, se gestionaran completa y exclusivamente *on-line* (a través de páginas web), pues los académicos necesitaban de medios para lanzar una nueva generación de revistas comprometidas con las iniciativas de acceso abierto (*open access*).⁴

El OJS es un software libre, usado ampliamente en todo el mundo para gestionar, editar y publicar revistas, y ha sido desarrollado por el Public Knowledge Project (PKP), organismo canadiense conformado por las Universidades British Columbia y Simon Fraser. Permite, además, que el proceso editorial sea eficiente y unificado; con esto se busca acelerar el acceso en la difusión de contenidos e investigaciones producidas por las universidades, centros asistenciales y de investigación científica.

Hasta la actualidad, se han publicado 1 679 artículos, con un promedio de 81 trabajos por año, 12 suplementos y un número especial.

Durante todo este tiempo, un grupo de valiosos profesionales ha dedicado sus mejores esfuerzos a divulgar los resultados de las investigaciones de prestigiosos especialistas de las diferentes ramas de las ciencias de la salud de nuestros hospitales, policlínicos y otras dependencias de la salud de Villa Clara y de otros lugares del país; ello ha contribuido, en alguna medida, a alcanzar el destacado lugar que esta ocupa por los resultados obtenidos en los indicadores sanitarios.¹

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. González González OL, Yeras García GT, Martínez Méndez NC, Hernández de la Rosa Y, Núñez Álvarez L, Justiz Luna A. Estudio bibliométrico de la revista Medicentro impresa. Medicent Electrón [internet]. 2007 [citado 23 nov. 2016];11(1):[aprox. 11 p.]. Disponible en: <http://www.medicentro.sld.cu/index.php/medicentro/article/viewFile/734/749>
2. González González OL, Romero Monteagudo E, Yeras García GT, Martínez Méndez NC, Hernández de la Rosa Y. Las publicaciones periódicas en la universidad médica de Villa Clara. Medicent Electrón [internet]. 2005 [citado 23 nov. 2016];9(1):[aprox. 4 p.]. Disponible en: <http://medicentro.sld.cu/index.php/medicentro/article/viewFile/2238/1762>
3. Lyssania Macías L, Michán L. Los recursos de la Web 2.0 para el manejo de información académica. Rev Fuente. 2009;1(1):2.
4. Moreno-Martínez FL. Corsalud y el Open Journal System. CorSalud [internet]. 2011 [citado 23 nov. 2016];3(1):[aprox. 2 p.]. Disponible en: <http://www.corsalud.sld.cu/sumario/2011/v3n1a11/editorial.htm>

Yurima Hernández de la Rosa. Universidad de Ciencias Médicas Dr. Serafín Ruiz de Zárate Ruiz. Santa Clara, Villa Clara. Cuba. Correo electrónico: yurimahr@infomed.sld.cu