



Nova Scientia

E-ISSN: 2007-0705

nova_scientia@delasalle.edu.mx

Universidad De La Salle Bajío

México

Pérez Álvarez, Rolando
Indización y evaluación de Nova Scientia
Nova Scientia, vol. 7, núm. 14, 2015, p. 710
Universidad De La Salle Bajío
León, Guanajuato, México

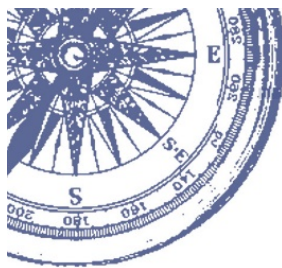
Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=203338783001>

- ▶ Cómo citar el artículo
- ▶ Número completo
- ▶ Más información del artículo
- ▶ Página de la revista en redalyc.org

redalyc.org

Sistema de Información Científica

Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal
Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto



Estimados autores, árbitros y lectores de ***Nova Scientia***:

Nos complace compartir con Ustedes dos buenas noticias y una reflexión sobre el futuro de nuestra revista.

La primera buena noticia es que los trabajos que publica ***Nova Scientia*** ya aparecen en *Scientific Electronic Library Online* (SciELO) lo que hace plausible que la producción científica que difunde nuestra revista aparezca en el *Web of Science* (WoS).

La segunda buena noticia es que el 13 de marzo pasado, la revista recibió la renovación que avala su permanencia en el índice de Revistas de excelencia del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) por dos años más. Lo anterior fue posible luego de que un Comité de expertos de CONACYT realizará una evaluación. Esta valoración la hace periódicamente CONACYT a las revistas que pertenecen al más importante Índice de publicaciones científicas del país. Luego de esto, CONACYT determina qué revistas pueden entrar, permanecer o salir del Índice. En el caso de ***Nova Scientia***, su permanencia en el Índice se renovó por dos años más.

Este hecho es un reconocimiento a la calidad y el compromiso que tiene el Consejo Editorial de ***Nova Scientia*** en el proceso de arbitraje, selección y edición de los artículos que publica. Cabe señalar que desde su fundación en 2008 ***Nova Scientia*** ha publicado 13 números con un total de 163 artículos, 91 de los cuales son de las áreas de Ciencias Naturales e Ingenierías y 72 de la Ciencias Humanas y Sociales. Hasta el momento se tiene alrededor de un 40 % de rechazos de los artículos recibidos y han intervenido más de 500 árbitros en los procesos de evaluación de los artículos publicados, lo cual demuestra el alto nivel de exigencia que tiene la revista.

Pero no debemos descansar en el éxito. El Comité de Expertos de CONACYT nos pidió que analizáramos el carácter multidisciplinario de la revista y eventualmente tomemos medidas para reducir el ámbito de los trabajos que publicamos. También nos pidió señalar con más precisión los parámetros éticos que deben prevalecer en el proceso de someter, evaluar, editar y publicar los artículos. Dicho Comité nos solicitó asimismo no desmayar en el propósito de ampliar la cartera de árbitros y la indización de la revista.

Esta renovación compromete a este Consejo Editorial a seguir aumentando el rigor y la calidad en su trabajo de evaluación y edición de las contribuciones de los investigadores; de esta forma, ***Nova Scientia*** podrá consolidarse y posicionarse como una publicación competitiva en el mundo de la comunicación científica nacional e internacional.

Dr. Rolando Pérez Álvarez
Director de ***Nova Scientia***