

Editorial



Actividades realizadas durante el año 2014 por parte de Scientia Et Technica

Finalizando este año pudimos contar con dos eventos de gran importancia para nuestra revista. El primero celebrado en el Claustro la Merced en Cartagena, y fue el encuentro con la Red Colombiana de Revistas de Ingeniería, en donde se pudieron discutir temas como, las estrategias editoriales para la consolidación de revistas científicas en versión electrónica, conclusiones de la conferencias mundial sobre el plagio y la integridad académica, publicaciones técnico-científicas para estimular la competitividad, la innovación y nuevo desarrollo en ingeniería, entre otros: además de poder contar con funcionarios como Edgar Prieto de SciELO y Liliana Castro, Asesora de la División de Fomento a la Investigación de Colciencias, quienes nos hablaron sobre, la coyuntura institucional y perspectivas en los contextos nacional e iberoamericano.

Por lo anterior, se pudo concluir que hay temas de mucha controversia en nuestro ámbito investigativo y que son muchos los problemas a los cuales cada uno de los editores de revistan nos vamos a ver enfrentados en el futuro, no sólo por la gran exigencia que actualmente hace Colciencias para indexar las revistas en las

diferentes categorías, sino también por la posición que puedan tomar los investigadores debido a las nuevas exigencias que existen para la publicación de productos de investigación científica.

Por tanto y basados en las discusiones que se presentaron en el evento, se pretende mirar la forma de fortalecernos mutuamente, de tal manera que la red sea un medio de representación y apoyo a nuestros esfuerzos, y frente a la actuales disposiciones, pretender identificar estrategias que nos permitan no sólo sobrevivir con nuestras revistas sino también crecer cada día más y así poder tener un mejor posicionamiento de las mismas.

El segundo evento, fue poder contar nuevamente con la implementación de la herramienta Open Journal System, OJS para la gestión de revistas científicas, liderado por nuestra Universidad a través del Centro de Recursos Informáticos y Educativos, CRIE, en donde se incluyen los cursos avanzados de editor y gestor de revistas, siendo esta, otra forma de integrar de una manera académica, el personal que está comprometido con la administración de las revistas a nivel nacional.

No olvidemos que El OJS (Open Journal Systems) es una herramienta que permite un manejo del proceso editorial de las revistas electrónicas, mucho más fácil y alcanzable para los usuarios, además esta herramienta fue diseñada de forma integral de manera que ayuda a reducir el tiempo en el que se desarrollan las diferentes tareas que se involucran en la edición de una publicación seriada, impulsando así, mejoras en la calidad de la publicación de revistas, desde la definición clara de los roles en el proceso editorial hasta la viabilidad de mejorar la calidad de la investigación referida, tanto la académica como la pública. El OJS es pues un medio, de difusión más, que se pone a disposición de cualquier revista del mundo con la finalidad de ofrecer la opción del acceso abierto, asegurando con cada uno de los procesos que se llevan a cabo, la manera de aumentar el número de lectores, convirtiendo nuestras revistas en un beneficio académico, social y cultural para la comunidad científica.

Hugo Armando Gallego Becerra
Editor En Jefe
Profesor Titular
Universidad Tecnológica de Pereira