

# Editorial

---

## El acceso digital abierto a la investigación

*“Acelerar la investigación, enriquecer la educación, compartir lo aprendido por los ricos con los pobres y lo aprendido por los pobres con los ricos, hacer que la literatura científica sea tan útil como pueda ser, y sentar las bases para unir a la humanidad en una conversación intelectual y búsqueda del conocimiento compartido”. (Iniciativa de Budapest para el Acceso Abierto.)*

La revista Ingenio Magno a partir de este volumen se vincula a la iniciativa de Open Access mediante la implementación del software administrador de revistas abiertas “Open Journal System”, con el fin mejorar el proceso de acceso, visibilidad e impacto de esta publicación. La aplicación de un proceso digital genera varios beneficios: al medio ambiente, aportando a la conservación de los recursos naturales al no usar tintas ni papel para la impresión; acceso libre y universal, donde los lectores en cualquier latitud dispongan los artículos científicos sin ninguna restricción; comunicación directa con los autores, que propicia la construcción colaborativa de la investigación por medio de correos electrónicos, redes sociales, entre otros; y por último se potencia la visibilidad e impacto, al facilitar la vinculación a repositorios y bases de datos de investigación. Lo anterior se relaciona con la (Iniciativa de Budapest para el Acceso Abierto) de lanzar la estrategia mundial para el acceso libre a las publicaciones científicas, inspirado en la corriente de la Cultura Libre, que propone una creatividad colectiva basada en el uso libre de las obras artísticas, literarias, científicas y software que están disponibles en Internet bajo las libertades de distribución y modificación que son caracterizadas por corrientes de pensamiento según el libro “free culture” (Lawrence Lessig, 2004) de Dominio Público, Copyleft y Licencias Creative Commons.

También se propone encaminar la revista *La Iniciativa*, que tiene hoy en día el (Ministerio de Educación Nacional, 2012) con el programa de “Recursos Educativos Digitales Abiertos” donde propone las rutas verde y dorada según (Iniciativa de Budapest para el Acceso Abierto, BOAI) que pueden tomar las publicaciones científicas en las revistas para garantizar una distribución a la medida de las instituciones. La ruta verde se sintetiza como medio de divulgación híbrido donde combina las publicaciones tradicionales en medio físico o con derechos de autor y la publicación digital con algunas restricciones de acceso. La ruta dorada se resume en la publicación de material académico o científico donde tiene el acceso libre bajo licencias Creative Commons u otra equivalente como licencia óptima para la publicación, distribución, uso y reutilización de los trabajos científico-académicos.

Julián Alberto Monsalve Pulido, Msc  
Editor Revista Ingenio Magno  
Universidad Santo Tomás Tunja