

Debido a las exigencias que día a día proponen las nuevas tendencias en divulgación científica, la Revista Tecnociencia de la Universidad de Panamá ha optado por elevar su “Ranking” mediante la indización en diversos sistemas de evaluación y bases de datos. Este proyecto inicia en el año 2016, y busca aumentar la visibilidad de cada uno de los artículos publicados en la revista, la cual cuenta con 20 años y más de 200 artículos publicados. El personal que colabora con la Revista Tecnociencia ha logrado indizarla, en el 2017, en la Matriz de Información para el Análisis de Revistas (MIAR) de la Universidad de Barcelona y en Google Scholar. De igual forma se está actualizando el status en Latindex, el Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, PERIODICA y la Bibliografía latinoamericana en revistas de investigación científica y social (BIBLAT). Tecnociencia actualmente es la revista con mayor visibilidad internacional de la Universidad de Panamá superando las 280 citas en Google Scholar. Actualmente, la Revista Tecnociencia ha iniciado los trámites para ser incluida en otras tres indizadoras.

El apoyo económico de la Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología e Innovación (SENACYT), a la Revista Tecnociencia, ha permitido la compra de computadoras, memorias externas y programas informáticos para la instalación de una nueva plataforma en la Vicerrectoría de Investigación y Postgrado de la Universidad de Panamá. Lo anterior permitirá alcanzar mayores niveles de indización.

Queremos agradecer al personal de SENACYT y de la Universidad de Panamá que han colaborado para que la Revista Tecnociencia se convierta en una prestigiosa revista científica.

Consejo Editorial