

Editorial

Juan Fernando Montoya Carvajal¹

Un artículo científico es un tipo de resultado de investigación que se materializa en forma escrita, estructurado de manera formal, en el que se evidencia el método científico como proceso de realidad y que se consolida desde una idea o pregunta de ciencia. El artículo científico se constituye como medio de difusión de la ciencia, dando la posibilidad de expandir la contribución investigativa a través de las fronteras del conocimiento teórico, permeando las mentes creativas y abiertas a la búsqueda infinita de la verdad.

La importancia del artículo científico requiere de una enorme responsabilidad, por lo tanto, la exigencia en el proceso de publicación es significativa, pues la narrativa que transmite el conocimiento requiere certezas y de la pureza del método, por lo tanto, considera las contribuciones desde la realidad fenomenológica y la consolidación del conocimiento como un tejido de ideas constituidas. El conocimiento se expande en el tiempo y la aprehensión de la ciencia conforma la dinámica de la investigación, transformando la cultura a través de los aportes que trascienden desde los autores hacia los lectores. La relevancia del aporte a través del artículo, exige que el autor posea una clara concepción de la ciencia, por ende tiene como consigna el aporte a través de

una contribución epistemológica, la cual por medio de una metodología clara debe garantizar la reproducibilidad a través de una estructura definida y por medio de un medio óptimo de difusión exponer los resultados logrados, los cuales a partir de una discusión clara resalte formalmente el aporte científico en función del objetivo de investigación, para finalmente construir la síntesis del artículo a través de la conclusión.

El aporte científico se orienta a la comunidad investigativa, por lo tanto, requiere de procedimientos que se enmarcan en esquemas que dependen del tipo de investigación y de área del conocimiento, lo cual incide en la clasificación y categorización de los manuscritos científicos. Entre los tipos de publicaciones más comunes se encuentran: artículo original, artículo de revisión, artículo de reflexión, artículo breve, excerpta, carta al editor y editorial.

El objetivo del artículo científico es aportar conocimiento, por lo tanto, la contribución se orienta con el método de investigación y se transmite en un lenguaje propio del área del conocimiento, descartando opiniones sin bases científicas y escritos sin horizonte epistemológico. La relevancia de la publicación científica corresponde a la vigencia de la

¹ Editor Institucional Unilasallista Corporación Universitaria. Correo: jmontoya@unilasallista.edu.co

*Los autores declaran que no tienen conflicto de interés

ciencia y la trascendencia de la historia del conocimiento. Como instrumento del ascenso del conocimiento, el artículo científico es el puente entre el conocimiento y quien los transmite, haciendo de la idea una materialización consolidada en la esencia del ser cognoscente, cuyo tejido narrativo se constituye como medio hacia la búsqueda infinita de la verdad.