

Algunas dificultades en la redacción de artículos de investigación científica (AIC) (I)

En nuestro recorrido de aprendizaje hemos detallado paso a paso las diferentes partes que conforman un artículo de investigación científica (AIC) y todo aquello que implica el proceso de postulación y difusión del conocimiento en la academia.

La publicación de AIC en revistas especializadas e indexadas no solo se ha transformado en una práctica clave en la divulgación del conocimiento científico, sino también en un indicador económico que regula la asignación de recursos gubernamentales a los investigadores y a las instituciones que los albergan. (Sabaj, O. 2009)

Reiteramos que son recomendaciones para facilitar el proceso de divulgación y no una barrera limitante, en ocasiones, los descuidos pueden afectar que el mensaje de la investigación sea efectivo.

La comunicación científica se sitúa en el propio corazón de la ciencia. Un experimento científico, por espectaculares que sean sus resultados, no termina hasta que esos resultados se comunican, pues solo así pueden verificarse los nuevos conocimientos. (Rodríguez-Menéndez, M., et al. 2016)

Cassany, et al. (2000) definen la divulgación científica como el resultado de la negociación entre las diversas intenciones de los interlocutores. Habla de la necesidad de hacer dos grandes transformaciones (p. 7): reducción y la inclusión. La primera hace referencia a limitar las conexiones entre los nudos que conforman las redes conceptuales del conocimiento científico (dejar solo lo imprescindible) y la segunda, son los vínculos entre los nudos con los campos de saber que son externos a la disciplina base.

Para facilitar el proceso de comprensión de las deficiencias las presentaremos en dos grupos establecidos por Rodríguez-Menéndez, M. et al (2016) como **I. Deficiencias formales y metodológicas** y **II. Deficiencias de redacción y ortografía**.

Referencias

Cassany, D.; López Ferrero, C. y J. Martí. (2000). "Divulgación del discurso científico. La transformación de redes conceptuales. Hipótesis, modelo y estrategias", *Discurso y sociedad*, 2(2), 73-103

Rodríguez-Menéndez, M., González-Cantalapiedra, Z., González-Polo, M. (2016). "Problemas frecuentes en la redacción de artículos científicos", *Revista EduSol*, 16(57), 137-147.

Sabaj, O. (2009). "Descubriendo algunos problemas en la redacción de Artículos de Investigación Científica (AIC) de alumnos de postgrado". *Revista Signos*, 42(69), 107-127.