

---

## EL ENIGMA COMO SUJETO Y OBJETO DE LA CIENCIA: consideraciones editoriales

José Edson Lara, PhD, Editor Jefe  
<http://orcid.org/0000-0001-6120-075X>

Cómo citar: Asociación Americana de Psicología (APA)

Lara, José Edson. (2022). El enigma como sujeto y objeto de la ciencia: consideraciones editoriales. *Revista Gestão & Tecnologia*. v. 22. n° 4. págs. 5-6. Editorial

Estimado lector,

El enigma ha sido sujeto y objeto de la ciencia a través de los tiempos. Esencialmente, es lo que hace de la ciencia una experiencia encantadora y fantástica, en todos sus campos. Es él quien alimenta la fascinación, la curiosidad, el interés y el esfuerzo de millones de personas que se dedican al desarrollo del conocimiento, especialmente en los campos de la Filosofía y la Ciencia. Efectivamente, los emprendimientos científicos siempre han existido. Sin embargo, sus etapas de organización y sistematización evolucionaron con el tiempo, respondiendo a emergencias particulares, en consonancia con las fronteras investigadas, demandadas en cada espacio de avance del conocimiento.

Grandes enigmas dan lugar a grandes revoluciones en la evolución de la ciencia. Determinan la dirección de los emprendimientos científicos en sus respectivos campos, así como las estrategias para buscar curiosidades científicas. Además, fomentan, caracterizan y determinan las estructuras de evolución, en el avance del conocimiento científico.

La Filosofía cuestiona y muestra las ventanas del mundo; la Ciencia abre estas ventanas al confrontar contextos enigmáticos, ya sean de carácter teórico, morfológico, metodológico o tecnológico. La característica común entre ambos es el afán por la epifanía estimulante de enfrentar desafíos al avance del conocimiento. Así, la conciencia y la convivencia con los enigmas establecidos o en vías de evidenciarse son los motores de las iniciativas encaminadas al descubrimiento de múltiples naturalezas.

La naturaleza, o las múltiples naturalezas, están permanentemente ofreciendo estímulos para revelarse, en particular a las mentes más sensibles, curiosas y emprendedoras. Por lo tanto, corresponde a los investigadores identificar, interpretar y demostrar los descubrimientos que la naturaleza pretende revelar. Los enigmas, por lo tanto, constituyen los desafíos a enfrentar en el proyecto de conocimiento de las naturalezas.

Los enfrentamientos con los grandes enigmas consagraron a los notables científicos de la historia, en la incesante iniciativa de intentar explicar la naturaleza, o las múltiples naturalezas. Sin embargo, los enigmas secundarios también encantaron y estimularon a los científicos de segunda fila a realizar sus esfuerzos, en un intento de buscar explicaciones sobre los conocimientos adheridos a los grandes enigmas. Es en este sentido que los descubrimientos sobre la naturaleza están surgiendo y encantando a científicos y legos. Aún en este sentido, los resultados de los descubrimientos se establecen en los propósitos y procesos de contribución a la calidad de vida de las personas.

Como consecuencia, la demostración de los enigmas y sus esfuerzos de esclarecimiento se hacen explícitos en las publicaciones científicas. En este contexto, los enigmas, descubrimientos y sus repercusiones deben atender no sólo al estado del arte teórico y

metodológico en torno a cada tema, sino también a las proposiciones necesarias y convenientes de nuevos enigmas, igualmente ofrecidos por la naturaleza.

Así va la ciencia y su publicación...

En este número, el 22, N° 4, Oct-Dic 2022, la Revista Gestão & Tecnologia explica matices de diferente naturaleza. Ciertamente, cada artículo identificó, contextualizó y trató de explicar un enigma, cuyos autores juzgaron meritorio para la demostración a la comunidad científica que cubre esa revista. Esta editoría aceptó y estuvo de acuerdo con cada exposición, tratando de contribuir a la elucidación de los fenómenos sociales pertinentes a los propósitos y procesos de esta revista.

Reafirmando sus propósitos, la Revista Gestão & Tecnología, a través de esta Editoría, expresa su satisfacción y honor en presentar estas contribuciones a las comunidades científicas de las más diversas partes del mundo. Ofrece, en línea con el estado del arte en este campo, contenido sustancial, robusto, consistente, importante y oportuno, proporcionado por investigadores, con el objetivo de contribuir a la evolución del conocimiento en los fundamentos críticos de la ciencia de la gestión. Son artículos que efectivamente desafían el status quo de cada frontera abordada, en las dimensiones de teorías y metodologías. Agradecemos a los autores que creyeron en los propósitos de esta revista, enviando sus artículos de acuerdo con los criterios y procesos de publicación. A la espera de aportes en forma de envío de artículos, evaluaciones serias acordes con los propósitos de esta revista, indicaciones de la misma a sus alumnos y amigos, así como aportes críticos, renuevo mis deseos de buena lectura y excelentes reflexiones.

## REFERÊNCIAS

- Condé, Mauro L. (2017). Um Papel para a História: O Problema da Historicidade da Ciência. Curitiba: Editora Universidade Federal do Paraná – UFPR, 171 p. ISBN: 978-85-8480-116-9
- Ladkin, D. (2005). The enigma of subjectivity’: How might phenomenology help action researchers negotiate the relationship between ‘self’, ‘other’ and ‘truth’? SAGE Publications. v.3. n° 1. p. 108–126. DOI: [10.1177/1476750305049968](https://doi.org/10.1177/1476750305049968)
- Mauthner, N. S. (2020). Research philosophies and why they matter, Cap. 12, in: Saunders, M. N. K. (2020) How to Keep your Doctorate on Track. Edward Elgar Pub. ISBN-13: 978-1800375307.
- Perniola, M. (1995). Enigmas. Verso. ISBN: 9781859849668
- Pinker, S. (1998). Como a mente funciona. São Paulo. Companhia das Letras, ISBN: 978-85-7164-846-3
- Qutoshi, S. B. (2018). Phenomenology: A Philosophy and Method of Inquiry. Journal of Education and Educational Development . Vol. 5 No. 1. P. 215-218. DOI: [10.22555/joeeed.v5i1.2154](https://doi.org/10.22555/joeeed.v5i1.2154)
- Skutchanova A. & Saniova B. (2016). The enigma of consciousness – philosophic and scientific approach. Acta Medica Martiniana, n° 16. v2. Pp. 37-46. DOI: [10.1515/acm-2016-0010](https://doi.org/10.1515/acm-2016-0010)