



sciencevolution

ISSN: 2810-8728 (En línea)

1.5

MARZO 2023

Editorial



EDITORIAL

LA METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN HOLÍSTICA

La metodología holística refleja y contiene a la vez las dimensiones de la totalidad que lo comprende. Es decir, cada modo u holotipo de investigación comprende un modo trascendente, estadios investigativos anteriores (acción integradora) y posibles desarrollos futuros (acción proyectiva), desplegando de esta forma el modelo de Ciclo Holístico como circuito global, continuo, concatenado e integrado, que ofrece soporte metodológico y epistémico al investigador.

Por lo tanto, el enfoque holístico en la investigación científica surge como respuesta a la necesidad integradora de los diversos enfoques, métodos y técnicas, que desde diversas disciplinas científicas han permeado el desarrollo del conocimiento humano. Por lo cual, se parte de la propuesta desarrollada por la investigadora Jacqueline Hurtado de Barrera, en la cual se presenta como una síntesis integradora de buena parte del corpus metodológico desarrollado hasta el momento, la autora, analiza y modela, en un esquema práctico, coherente y sencillo, pero firme y seguro en el apoyo que representa para investigadores de múltiples campos: gestores de nuevas dinámicas educativas y asesores de tesis y monografías, docentes que se autorreconozcan como fuente central de conocimiento, estudiantes que se forman en cualquier área profesional, y en general para todo ser humano que percibe críticamente la realidad como un todo complejo y actúa cotidianamente según este modelo.

Por lo cual, este modelo y bajo el principio de continuidad el ciclo holístico se manifiesta básicamente en tres modos: Como parámetro para determinar el tipo de investigación que se desea abordar, como proceso metodológico en cada holotipo de investigación y como proceso histórico de la ciencia.



Msc. Fredy George Olivos Romero
Director Editorial

HOLISTIC RESEARCH METHODOLOGY

The holistic methodology reflects and contains at the same time the dimensions of the totality that comprises it. That is to say, each mode or holotype of research comprises a transcendent mode, previous research stages (integrative action) and possible future developments (projective action), thus deploying the Holistic Cycle model as a global, continuous, concatenated and integrated circuit, which offers methodological and epistemic support to the researcher.

Therefore, the holistic approach in scientific research arises as a response to the integrating need of the diverse approaches, methods and techniques, which from diverse scientific disciplines have permeated the development of human knowledge. Therefore, it is based on the proposal developed by researcher Jacqueline Hurtado de Barrera, which is presented as an integrative synthesis of much of the methodological corpus developed so far, the author analyzes and models, in a practical, coherent and simple scheme, but firm and secure in the support it represents for researchers in multiple fields: managers of new educational dynamics and advisors of theses and monographs, teachers who recognize themselves as a central source of knowledge, students who are trained in any professional area, and in general for every human being who critically perceives reality as a complex whole and acts daily according to this model.

Therefore, this model and under the principle of continuity, the holistic cycle is basically manifested in three ways: as a parameter to determine the type of research to be addressed, as a methodological process in each holotype of research and as a historical process of science.