



Abstract

Ontología unicista para el abordaje de la complejidad

*Esta es una síntesis de la investigación de la ontología unicista
conducida por Peter Belohlavek.*

La ontología unicista describe la naturaleza de las ideas, hechos, sujetos y cosas desde sus aspectos esenciales, causales y/o funcionales, eliminando así las barreras existentes entre la filosofía, la ciencia y la acción, y definiendo conceptos que integran estos tres abordajes que en realidad son simples arbitrios humanos. En el corto o largo plazo las acciones de los seres vivos son consistentes con su naturaleza.

Toda realidad, vista desde su funcionalidad particular, es única, y por ende su naturaleza también lo es. Así, la ontología de un sistema complejo, visto desde su funcionalidad, es una sola. No existen diferentes ontologías de una realidad funcional, pero sí múltiples formas que toma esa funcionalidad, respetando su naturaleza.

La ontología unicista es, por su propia definición, objetiva, ya que define la naturaleza funcional de una realidad. Por eso las tecnologías unicistas resultantes de su aplicación pertenecen al campo de las ciencias duras.

El abordaje de sistemas complejos exige el conocimiento de su ontología. Al conocer la ontología, un sistema complejo se hace razonable, comprensible y comprobable, con lo cual puede ser operado en términos científicos y operativos.

Los sistemas complejos son sistemas abiertos que determinan la funcionalidad de un campo unificado a través de la conjunción de objetos y/o subsistemas.

Se ha llegado a la ontología unicista de una realidad cuando ésta evoluciona de acuerdo a las leyes que le corresponden a su naturaleza. La ontología unicista no puede ser medida en términos materiales, pero sí en términos de pronóstico de evolución.

La ontología unicista se materializa en la descripción de conceptos que, de acuerdo a su nivel describen diferentes niveles de profundidad. En los seres vivos los conceptos que definen su naturaleza están incluidos en su sistema biológico.

En los elementos externos, los conceptos son extrínsecos y por ende están “depositados” por los hombres. Cuando se llega a su ontología, describen las funcionalidades más primitivas del hombre y por ende no mutan sino que solamente evolucionan.

- Los conceptos operativos describen los aspectos funcionales de una realidad.
- Los conceptos funcionales describen las taxonomías causales de una realidad.
- Los conceptos esenciales describen su esencia en su forma de unicidad.

La investigación ontológica requiere de un nivel de abstracción muy alto:

- La investigación de aspectos racionales se hace desde la propia razón.



- La investigación de aspectos emocionales se hace desde las propias emociones.
- La investigación de aspectos ontológicos se hace a partir de uno mismo a través de un proceso de reflexión.

La falsación de las hipótesis surgidas de cualquiera de estas tres investigaciones se hace con hechos en la realidad.

La ontología unicista es el elemento integrador del abordaje unicista. Integra el propósito, que es la solución de un problema complejo (sistema complejo), con la acción humana (antropología unicista) que busca influir en el contexto.

La antropología unicista es el abordaje ontológico unicista de la antropología. Integra el comportamiento humano tanto en sus aspectos individuales como sociales y es el motor que pone en marcha el manejo conceptual del hombre en la realidad.

Así, la ontología unicista es un abordaje que subyace a la investigación de las estructuras conceptuales que permiten manejar los problemas complejos. Al ser única, desde un punto de vista funcional, establece un conocimiento seguro del cual partir para influir sobre los problemas complejos.

El límite de la objetividad depende de la capacidad de las personas que abordan las realidades complejas.

The Unicist Research Institute