

Concepto

Uno de los conceptos de sistema menciona que es un conjunto de funciones que trabajan en armonía o con un mismo objetivo. Dada su naturaleza, un sistema tiene reglas o normas que regulan su funcionamiento para así ser entendido, aprendido y enseñado.

Se entiende por un sistema a un conjunto ordenado de componentes relacionados entre sí, ya se trate de elementos materiales o conceptuales, dotado de una estructura, una composición y un entorno particulares. El mundo puede abordarse desde una perspectiva sistemática, en la que todos los objetos forman parte de algún tipo de sistema, desde las partículas de un átomo hasta la corteza cerebral, la democracia representativa o los números enteros. Visto así, un sistema no es otra cosa que un segmento de la realidad que puede estudiarse de manera independiente del resto, pero en el cual sus componentes se hallan interconectados. Se considera que un sistema es más que la mera sumatoria de sus partes; es decir, dentro de un sistema es posible prever el comportamiento de sus componentes si se modifican los demás, y además los sistemas poseen un propósito a cumplir, un fin último que garantiza su éxito.

¿Qué es un sistema?

Elementos

Interrelación

Objetivo

Concepto

REFERENCIAS:

Carrizo, J. (2013). Tecnología de Control ¿Qué es un sistema?. Recuperado de:
<http://educacion.sanjuan.edu.ar/mesj/LinkClick.aspx?fileticket=kOmpbaEomK0%3D&tabid=678&mid=1743>