

Otros componentes del sistema



Homeostasis

Propiedad de un sistema que define su nivel de respuesta y de adaptación al medio

Permeabilidad

Es la interacción que este recibe del medio, se dice que a mayor o menor será mas o menos abierto



Integración e independencia

Es aquel en el cual su nivel de coherencia interna hace que un cambio producido en cualquiera de sus Subsistemas produzca cambios en los demás Subsistemas y hasta en el Sistema mismo



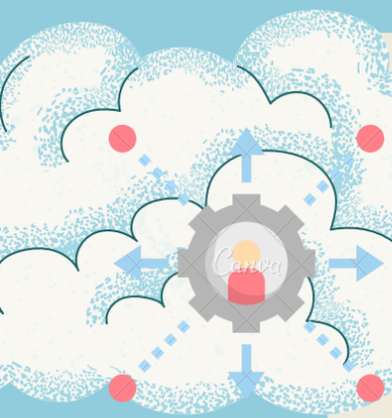
Centralización

Es cuando tiene un núcleo que comanda a todos los demás, y estos dependen para su activación del primero



Descentralización

Es aquel donde el núcleo de comando y decisión está formado por varios Subsistemas. En dicho caso el Sistema no es tan dependiente, sino que puede llegar a contar con Subsistemas que actúan de reserva



Adaptabilidad

Es la propiedad que tiene un Sistema de aprender y modificar un proceso, un estado o una característica de acuerdo a las modificaciones que sufre el contexto



Otros componentes del sistema



Mantenibilidad

Es la propiedad que tiene un Sistema de mantenerse constantemente en funcionamiento

Estabilidad

Es cuando puede mantenerse en equilibrio a través del flujo continuo de materiales, energía e información.



Armonía

Es la propiedad que mide el nivel de compatibilidad con su medio o contexto

Sub optimización

Se presenta cuando un Sistema no alcanza sus objetivos por las restricciones del medio o porque el Sistema tiene varios objetivos y los mismos son excluyentes



Éxito

Éxito de los Sistemas es la medida en que los mismos alcanzan sus objetivos

