### PENSAMIENTO SISTEMICO

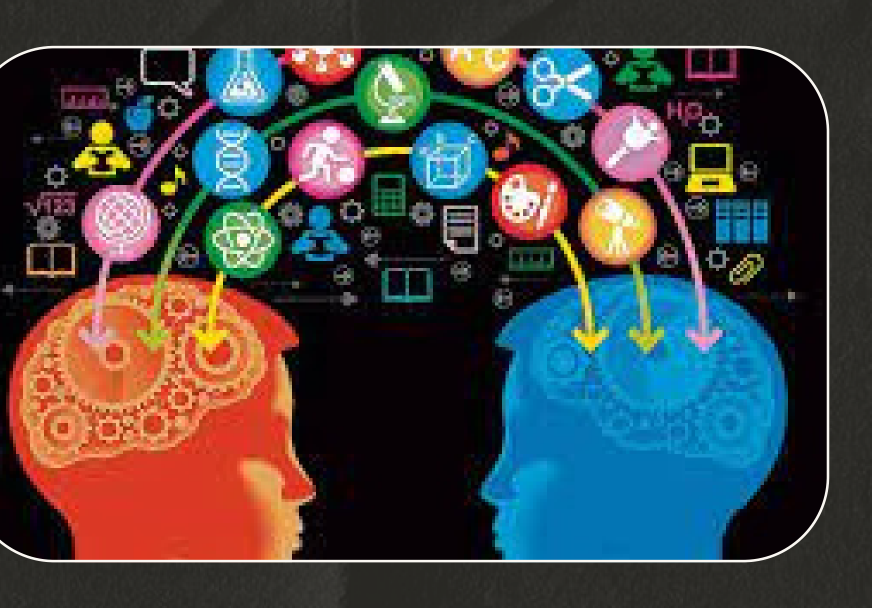
SANTIAGO RUIZ



### CONTENIDO

- 1 ¿QUE ES EL PENSAMIENTO SISTEMICO?
- 2 ¿QUÉ ASPECTOS ANALIZA EL PENSAMIENTO SISTÉMICO?
- 3 ¿EN QUE AREAS SE APLICA EL PENSAMIENTO SISTEMICO?
- 4 FUTURO DEL PENSAMIENTO SISTEMICO

# ¿QUE ES EL PENSAMIENTO SISTEMICO?



Es la habilidad de resolver problemas dentro de un sistema complejo, tomando una perspectiva que tiene en cuenta la totalidad del sistema y analizando la interacción de sus partes.

# ASPECTOS QUE ANALIZA EL PENSAMIENTO SISTEMICO

#### INTERCONEXIONES

UN ASPECTO CLAVE EN EL PENSAMIENTO SISTÉMICO ES LA CAPACIDAD DE ESTABLECER INTERCONEXIONES ENTRE LAS PARTES DEL PROBLEMA O FENÓMENO A ANALIZAR.

#### CAMBIO

PENSAR SISTEMICAMENTE REQUIERE LA CAPACIDAD DE DETECTAR EL CAMBIO PUES AL FIN Y AL CABO LOS SISTEMAS SON DINAMICOS NO ESTATICOS , SIEMPRE HAY UN FLUJO DE MOVIMIENTO ENTRE SUS ELEMENTOS

### ZEN QUE AREAS SE APLICA?

- Cibernética: El pensamiento sistémico se relaciona estrechamente con la cibernética, una disciplina que estudia sistemas de control y comunicación en humanos y máquinas.
- Antropología: La antropología cultural y la etnografía han aportado a la comprensión de las interacciones y las estructuras culturales, que son elementos esenciales en el pensamiento sistémico.
- Psicología: La psicología sistémica y la terapia familiar sistémica son aplicaciones del pensamiento sistémico en el campo de la salud mental y las relaciones humanas.



# FUTURO DEL PENSAMIENTO SISTEMICO

El futuro del pensamiento sistémico es prometedor y tiene un papel importante en la resolución de problemas complejos en un mundo cada vez más interconectado y globalizado.



## GRACIAS POR SUATENCION!!