**PENSAMIENTO SISTEMICO**

* **El Pensamiento Sistémico como Disciplina:**

Principios y herramientas, para mostrar el comportamiento de los sistemas como resultado de las relaciones entre sus elementos en lugar de la tradicional visión de que un sistema es igual a la suma de los elementos que lo componen.

Ayuda a plantear soluciones sostenibles a los problemas complejos de las organizaciones, tales como la mejora de la calidad en la educación.

* **Principales Principios del Pensamiento Sistémico:**
1. “No podemos ver el mundo real solo lo podemos interpretar”

(Influye nuestros paradigmas, nuestra cosmovisión)

1. “El todo es más grande que la suma de sus partes”
2. “El crecimiento de un sistema (visión economicista) debe ir acompañado de un desarrollo del sistema(visión de sostenibilidad)
3. “El sistema se desarrolla si practicamos YO GANO, TU GANAS”