



**QANTA**

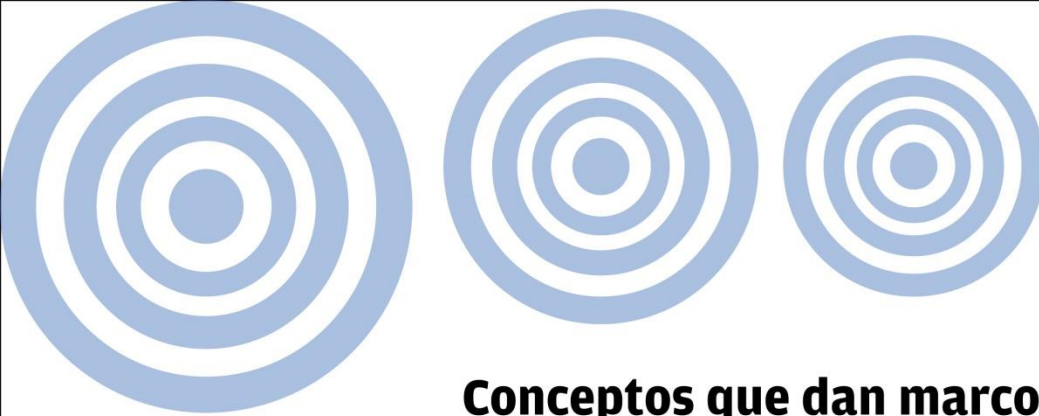
consultoría sistémica integral



**Qanta** es una consultora sistémica integral que basa su trabajo en el enfoque sistémico centrado en la solución.

Un “sistema” es un conjunto de elementos que interactúan entre sí y tienen un fin común, y de esa interrelación se generan propiedades emergentes.

Esta visión sistémica se aplica y adecúa a todos los ámbitos, incluidos los profesionales y organizacionales.



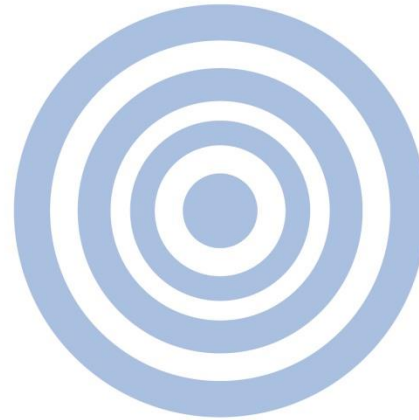
## Conceptos que dan marco a nuestro trabajo

Principios regulatorios de las interrelaciones:

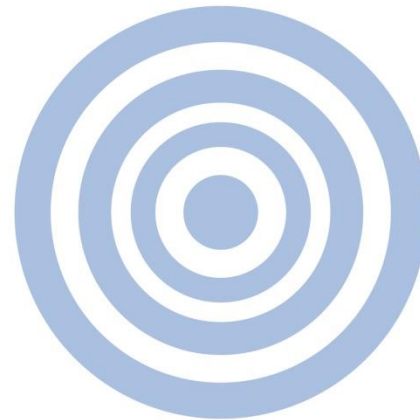
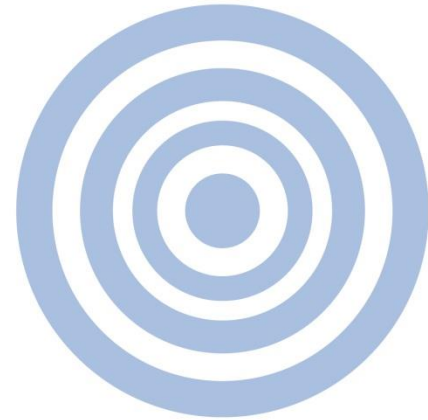
- PRINCIPIO RECTOR
- ORDEN Y JERARQUÍA
- PERTENENCIA
- EQUILIBRIO

No considerarlos, impacta en todo el sistema generando diferentes “SÍNTOMAS” que pueden expresarse como CONFLICTOS, PROBLEMAS, DIFICULTADES, etc.





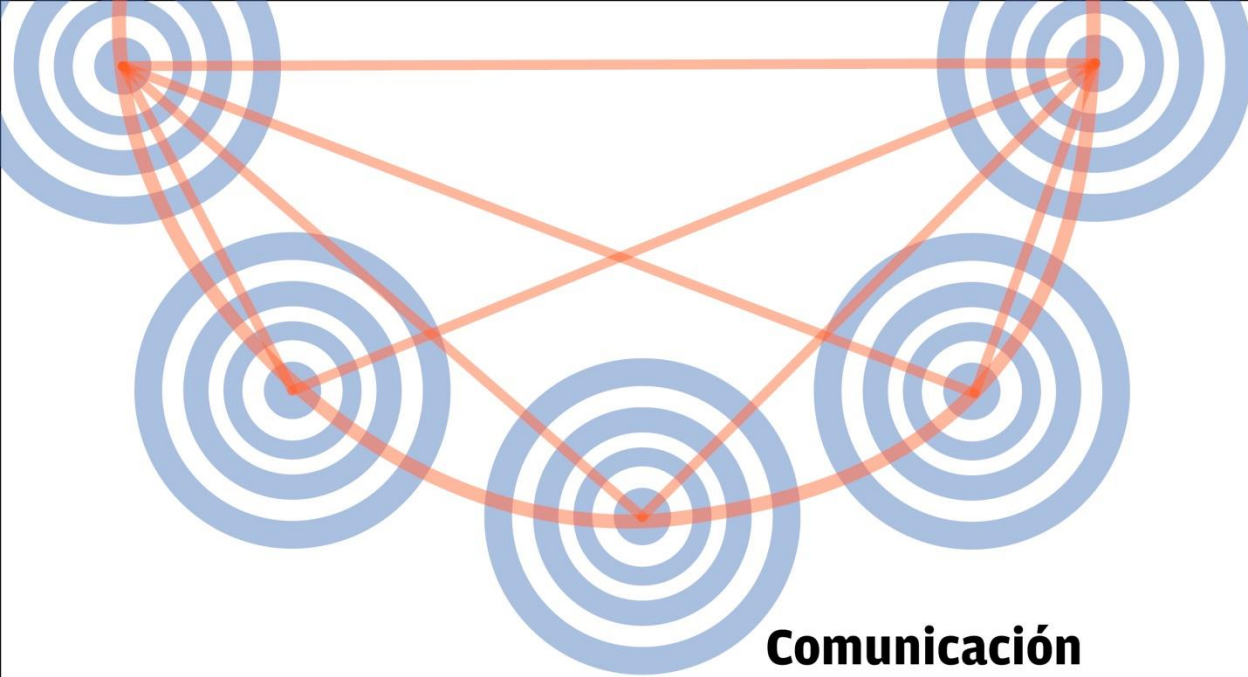
## **Áreas de alcance de nuestro trabajo**





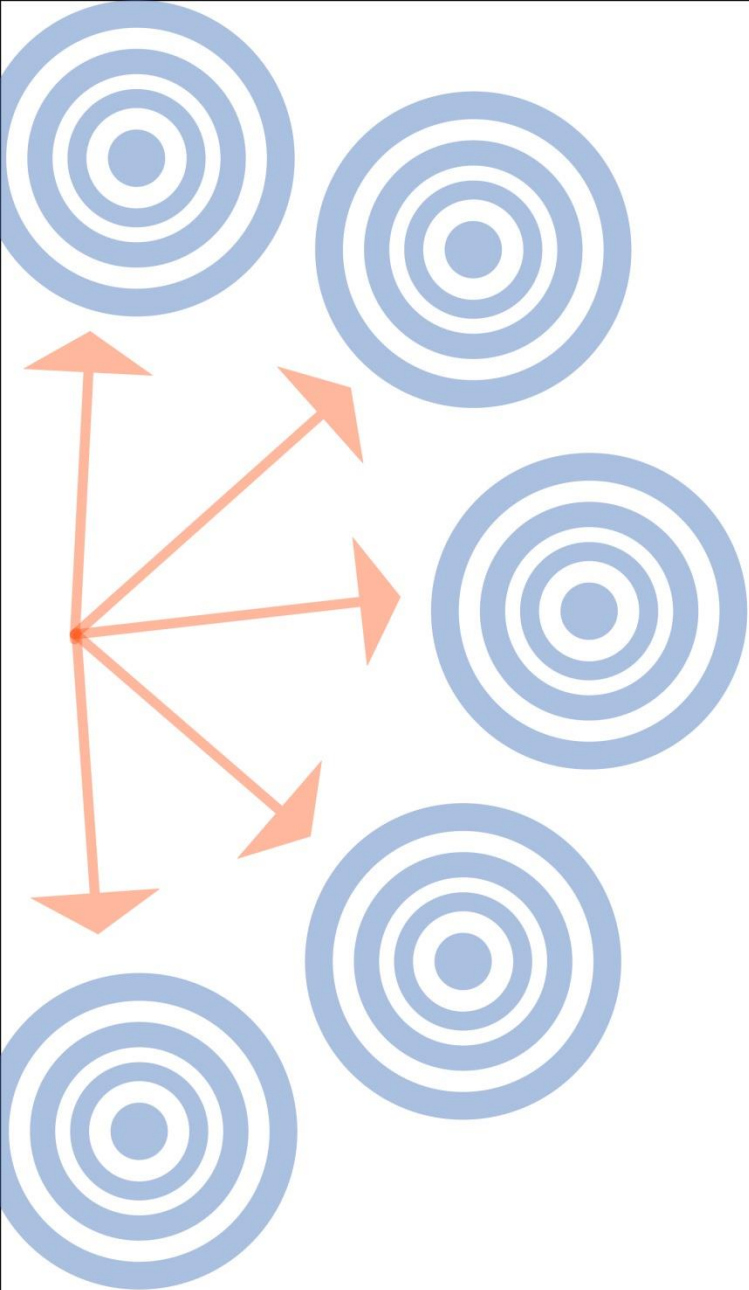
## Trabajo con grupos

- Dinámicas para el fortalecimiento de la comunicación en los grupos.
- Relaciones entre integrantes del grupo
- Conflictos en diferentes niveles.
- Co-creación e inteligencia colectiva



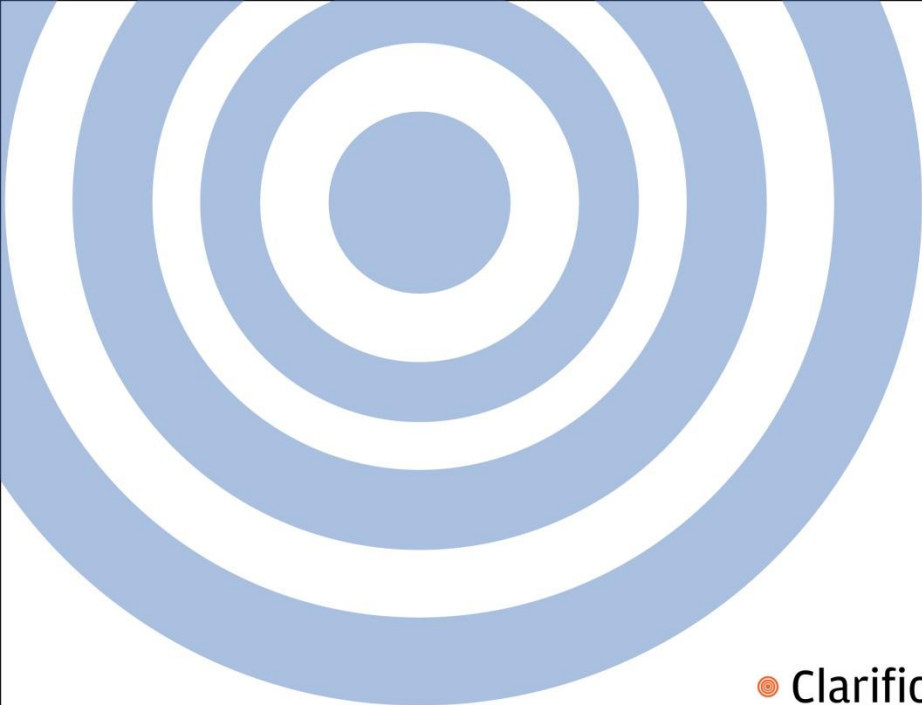
## Comunicación

- Bases para la “Comunicación no violenta”
- Técnicas de diálogo
- World Café
- Dialog walk



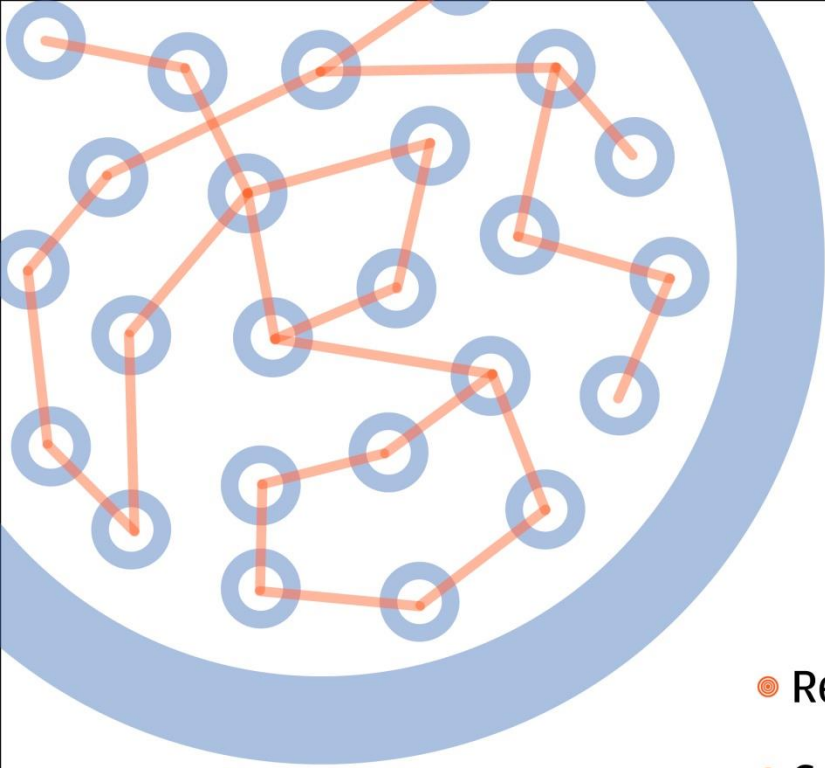
## Empoderamiento

- Identificación de roles
- Clarificación de tareas
- Talentos, habilidades y destrezas



## **Objetivo**

- Clarificación de objetivos
- Proceso de alcanzar los objetivos
- Relación con el objetivo



## Organización

- Relacionamiento con la organización
- Cambios organizacionales
- Discriminación de ámbitos
- Desequilibrios o cuentas desbalanceadas
- Simulación de escenarios
- Diagnósticos



El **ámbito** o esfera en el que trabajamos:

TANGIBLE

RRHH  
Inversión  
Economía digital  
Servicios  
Logística  
Infraestructura

Toma de decisiones  
Desarrollo del potencial  
Motivación RRHH  
Sabiduría, talentos  
Flexibilidad  
Creatividad

INTANGIBLE





Nuestra **forma de trabajo** tiene las características de las intervenciones breves, siendo efectiva, poderosa y con dos características importantes:

- ⦿ Potencializa los procesos que ya conocemos.
- ⦿ Los convierte en más efectivos en menor tiempo.

Beneficios:

- ⦿ Precisión en aportar nueva información
- ⦿ Rapidez con que se puede llegar a la misma.

