

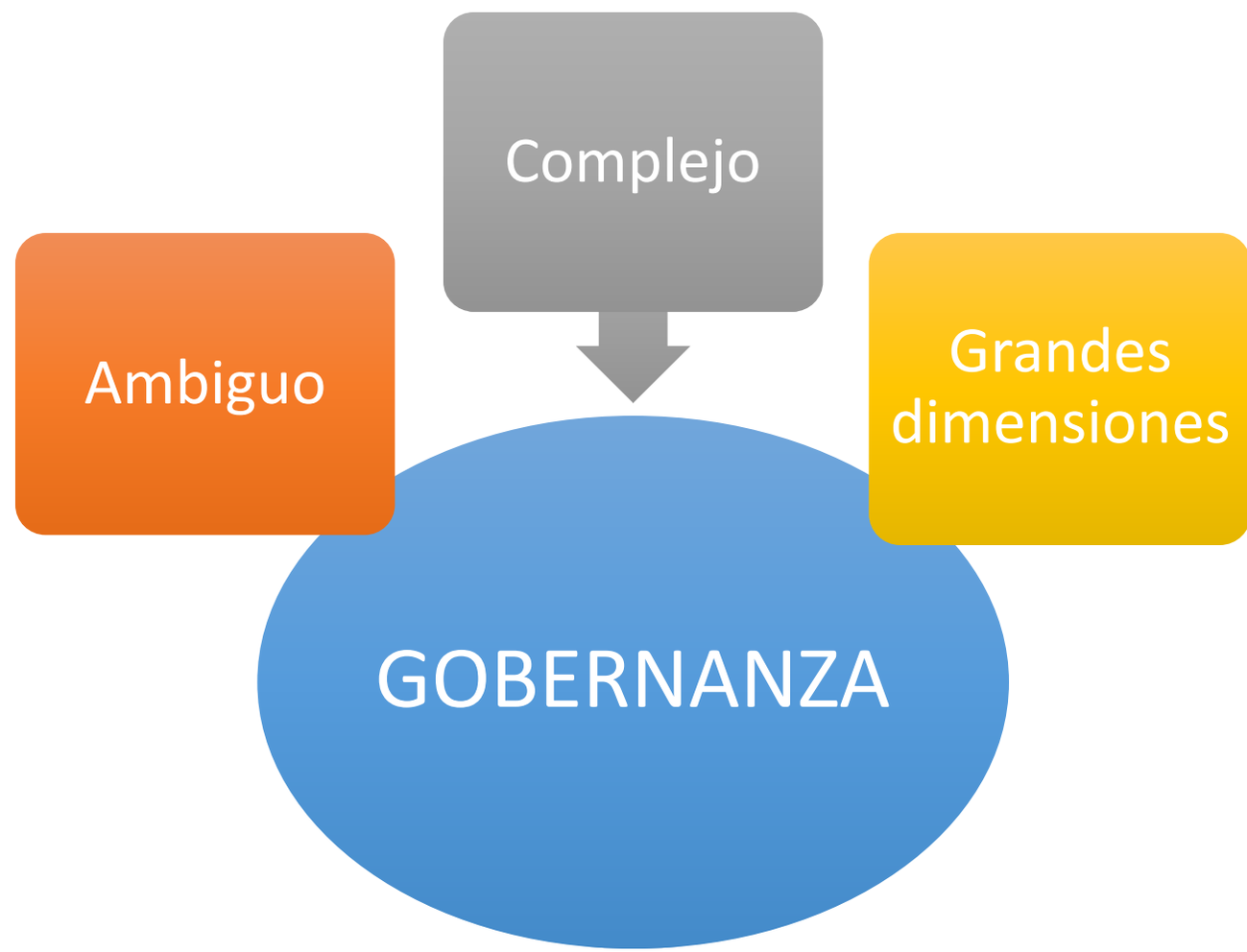
Desarrollo, sustentabilidad y gobernanza en ciudades inteligentes

Carolina Aguerre

Centro de Tecnología y Sociedad

@carolinaaguerre





Complejo

Ambiguo

Grandes
dimensiones

GOBERNANZA

Buena gobernanza desde:

- Perspectiva democrática
- Perspectiva de mercado
- Perspectiva de servicio

Ciudades inteligentes, énfasis de las definiciones

- Eficiencia
- Sustentabilidad
- Integración infraestructuras críticas
- Adopción de nuevas tecnologías
- Definición comprensiva de factores económicos, sociales, culturales y políticos
- Uso de TICs + factores organizacionales, de diseño y planificación

Componentes de un plan de gobernanza en ciudades inteligentes

- Colaboración
- Liderazgo
- Participación y alianzas
- Comunicación
- Intercambio de datos
- Integración de servicios y aplicaciones
- Rendición de cuentas
- Transparencia

Relaciones entre actores: factor crítico de éxito



Gobernanza Inteligente

- Participación en la toma de decisiones
- Orientación a servicios públicos y sociales
- Transparencia
- Estrategias políticas

Gobernanza como dimensión crítica

- ✓ Elaboración de Rankings
- ✓ Indicadores
- ✓ Papel y oportunidad de los países en desarrollo

Muchas gracias