

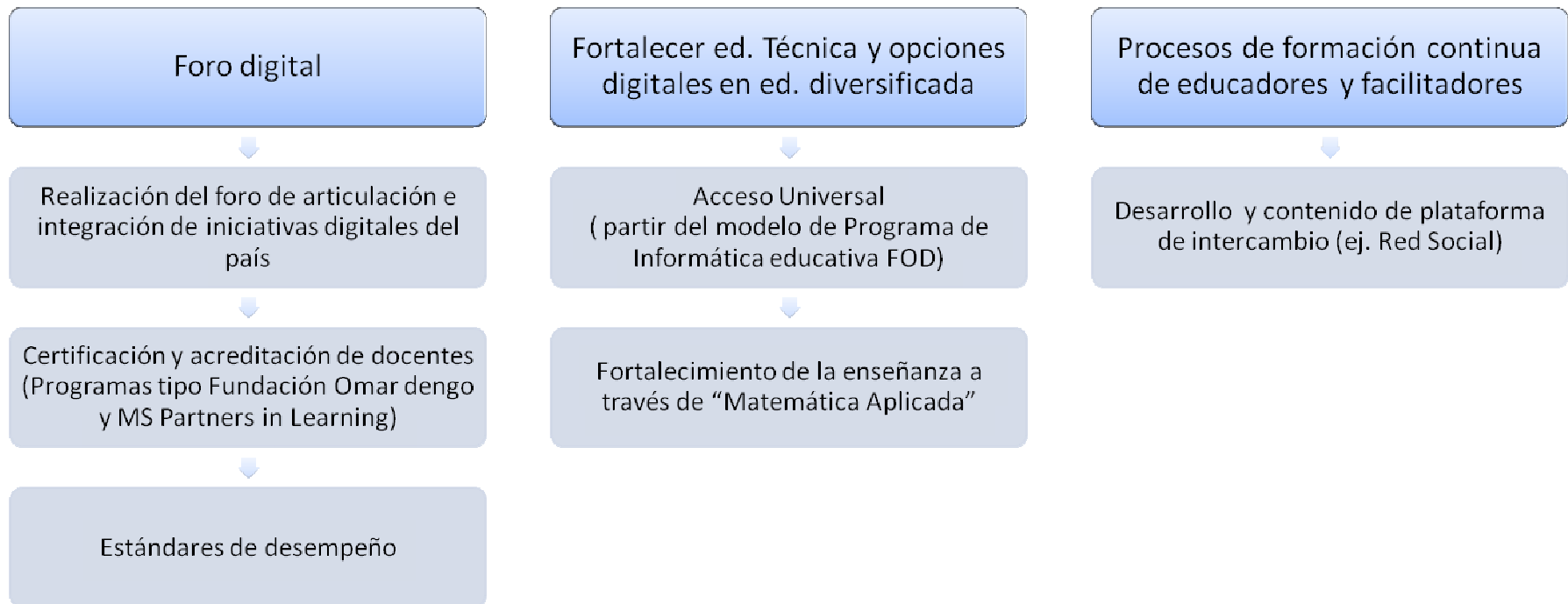
# Estrategia CR Digital

Taller INCAE Mayo 20

# Digitalización

- Productividad
  - Competitividad
  - Inversión
  - Innovación
- Transparencia
  - Eficiencia
  - Gobernabilidad
- Educación
  - Formal – 3 niveles
  - Cultura
- Conectividad

# Educación

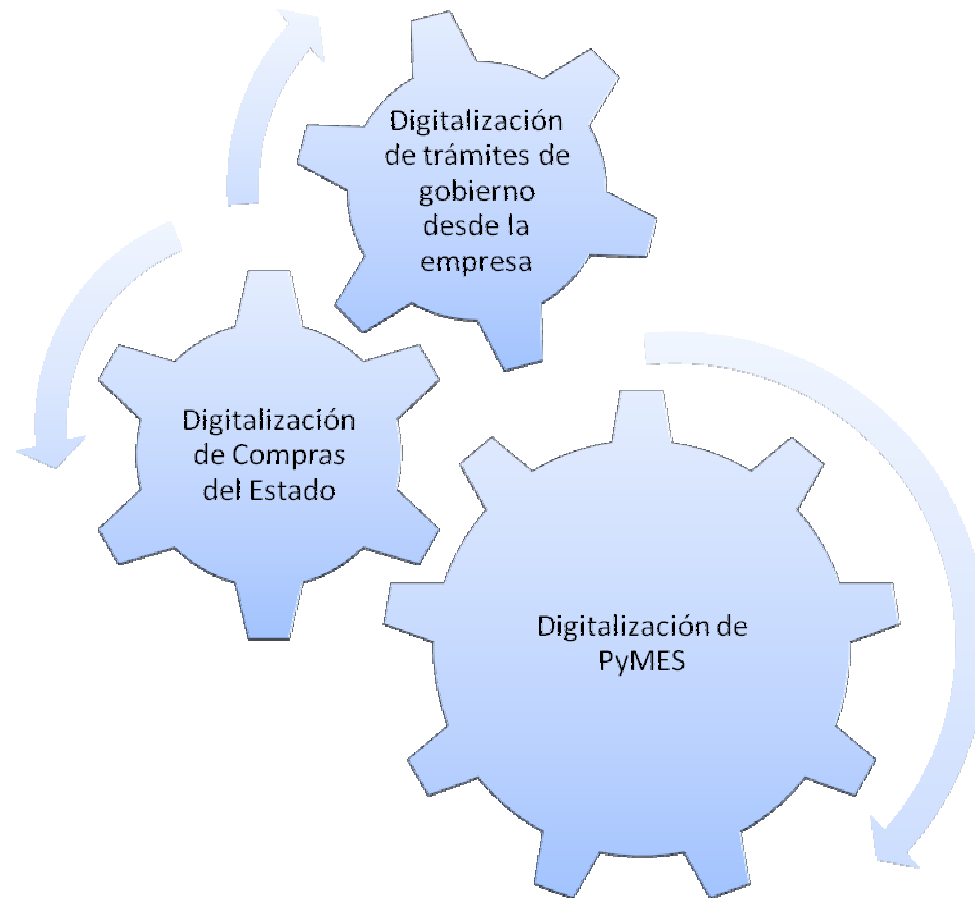


Grupo 1: EDUCACION diagrama de Ishikawa: fuentes de referencia

	obstáculos	oportunidades
Foro de articulación	Actitud, voluntad política, voluntad institucional, ente que convoque, motivación/incentivo (qué gano yo)—propuesta de valor, información sobre lo que pasa, rendición de cuentas, métricas, control temprano, pérdida de poder	Sinergia, optimización de recursos, tiempo, rentabilidad, alineamiento, cooperación entre entes públicos y privados, programación de cooperación internacional y donantes
Fortalecimiento de la formación docente	Dinero, visión, actitud, investigación y conocimiento desconectados de la formación docente, relación formación-práctica, no hay sistema de formación en servicio,	Estímulo, reconocimiento, formar formadores, establecer metas mensurables, investigación y conocimiento de punta, mejorar calidad de la educación, transferencia de valores, oportunidad de cambiar el paradigma conductual en la formación de docentes
Acceso universal, cobertura	Infraestructura, inversión	Empresa privada puede pedir reducción de impuestos de renta por donaciones de bienes o servicios (escudo fiscal), responsabilidad social corporativa, mayor involucramiento de la familia
Contenido y plataformas de intercambio	Capacitación, colaboración, falta de estandarización, cultura de aprovechar la internet para aprender	Capacitación con <i>e learning</i> , difusión de experiencias, portal de mejores prácticas, colaboración, adoptar estándares internacionales ( <i>SCORM</i> ), alianzas con proveedores ej Adobe aprovechar RSE y el Instituto de Alberto Cañas, investigación y desarrollo, plataformas experimentales de registro y estadística, herramientas de simulación y validación experimental, software específico (industria de tecnología educativa), oportunidad de compartir materiales docentes, <i>courseware</i>

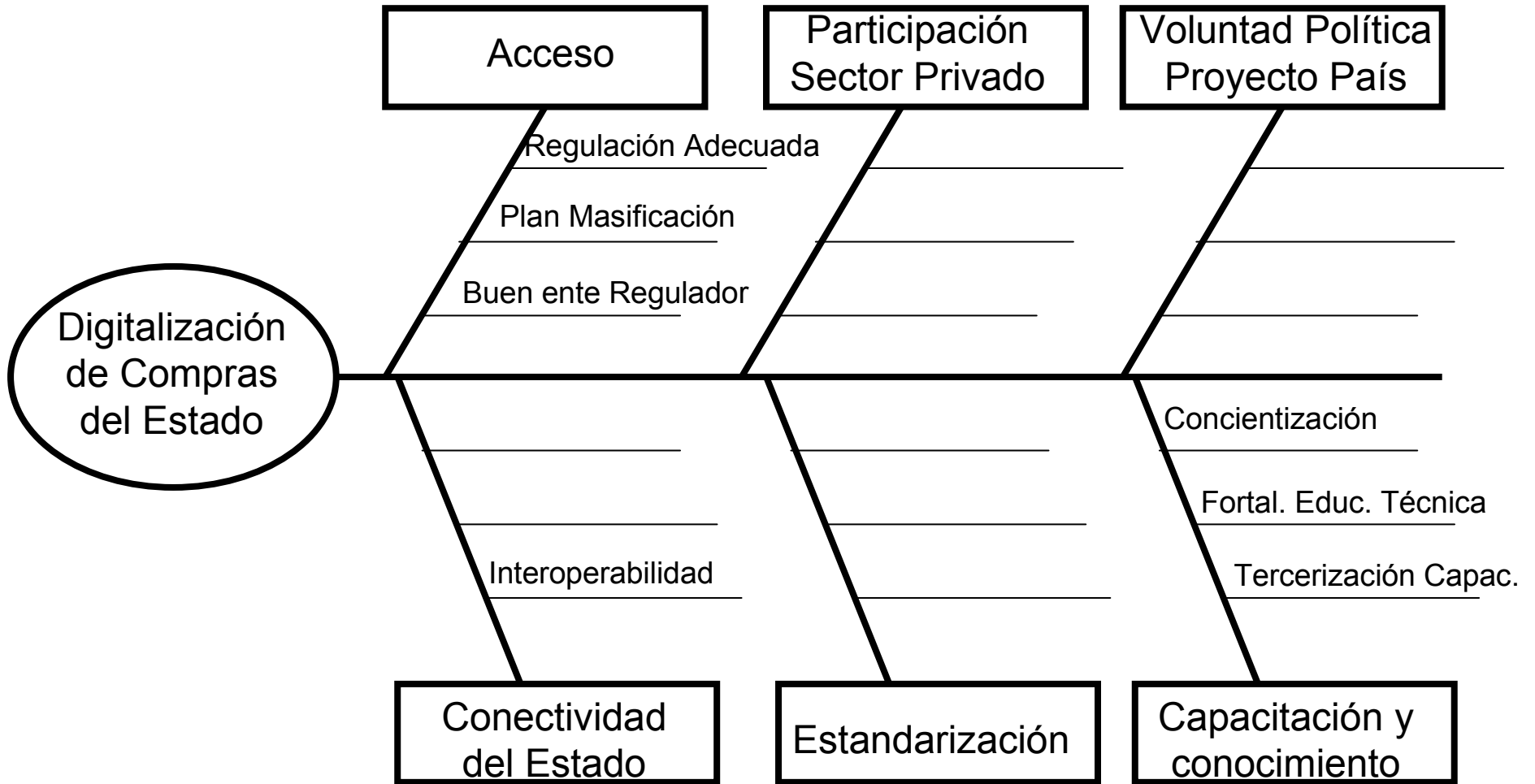
Tema transversal: pensar en el futuro, la visión y capacidad futura: relaciones, convocatoria de investigadores, búsqueda de fondos y recursos, cooperación técnica, modos de transferencia tecnológica, crear redes, crear capacidades de *knowledge building*.

# Conectividad

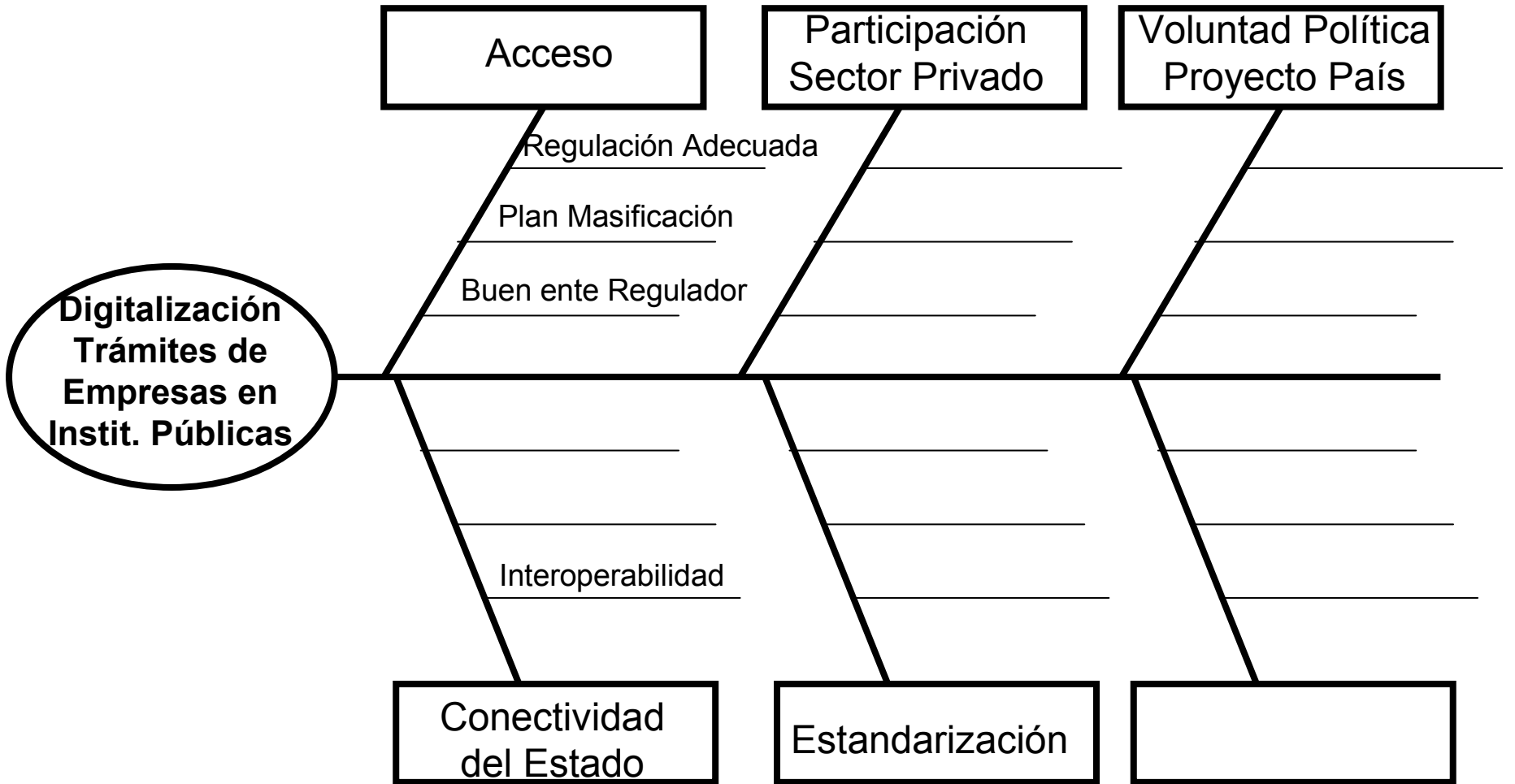


La premisa de que existe acceso a la conectividad es cuestionable

# Grupo Conectividad



# Grupo Conectividad



**Digitalización  
Trámites de  
Empresas en  
Instit. Públicas**

**Acceso**

**Participación  
Sector Privado**

**Voluntad Política  
Proyecto País**

Regulación Adecuada

Plan Masificación

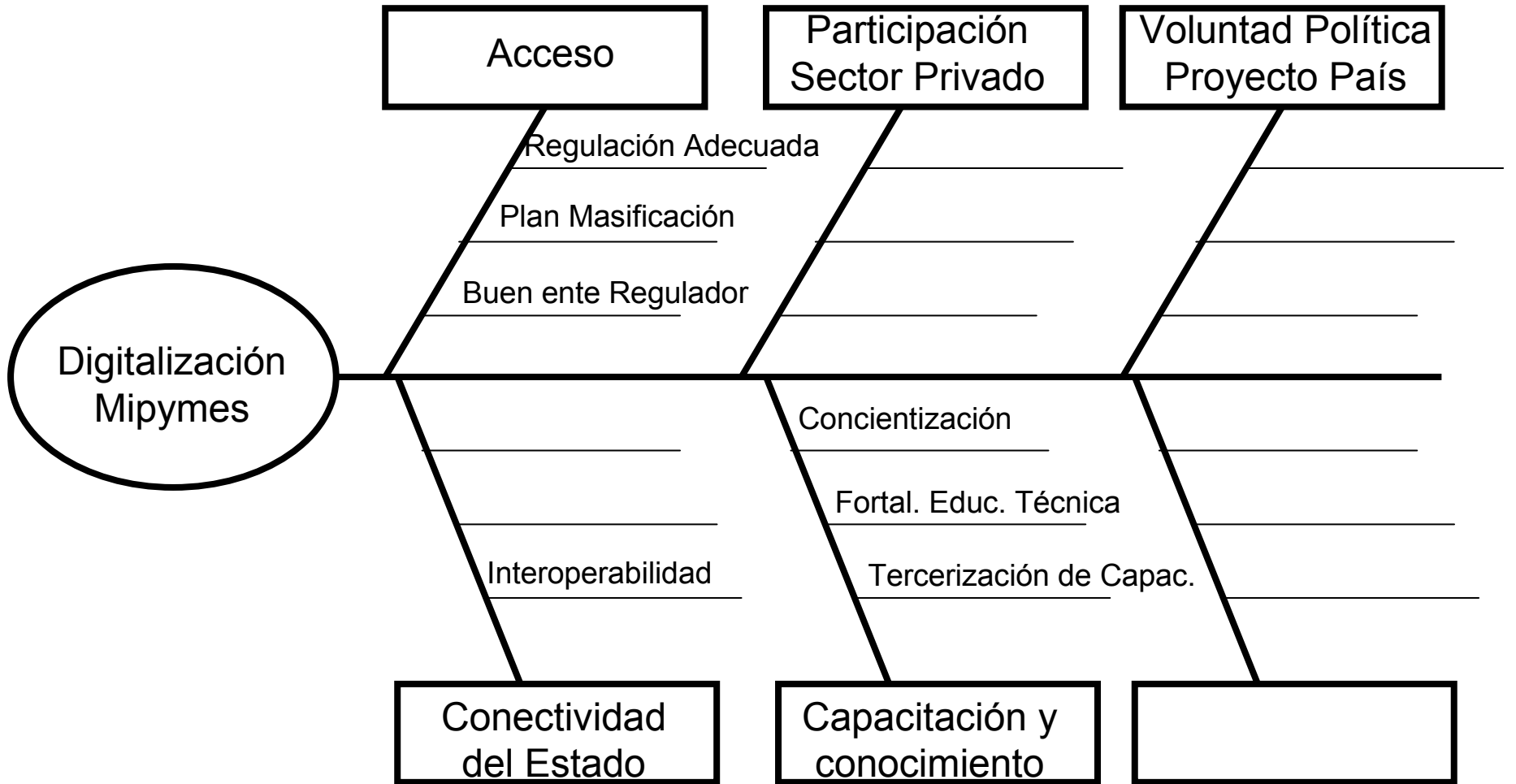
Buen ente Regulador

Interoperabilidad

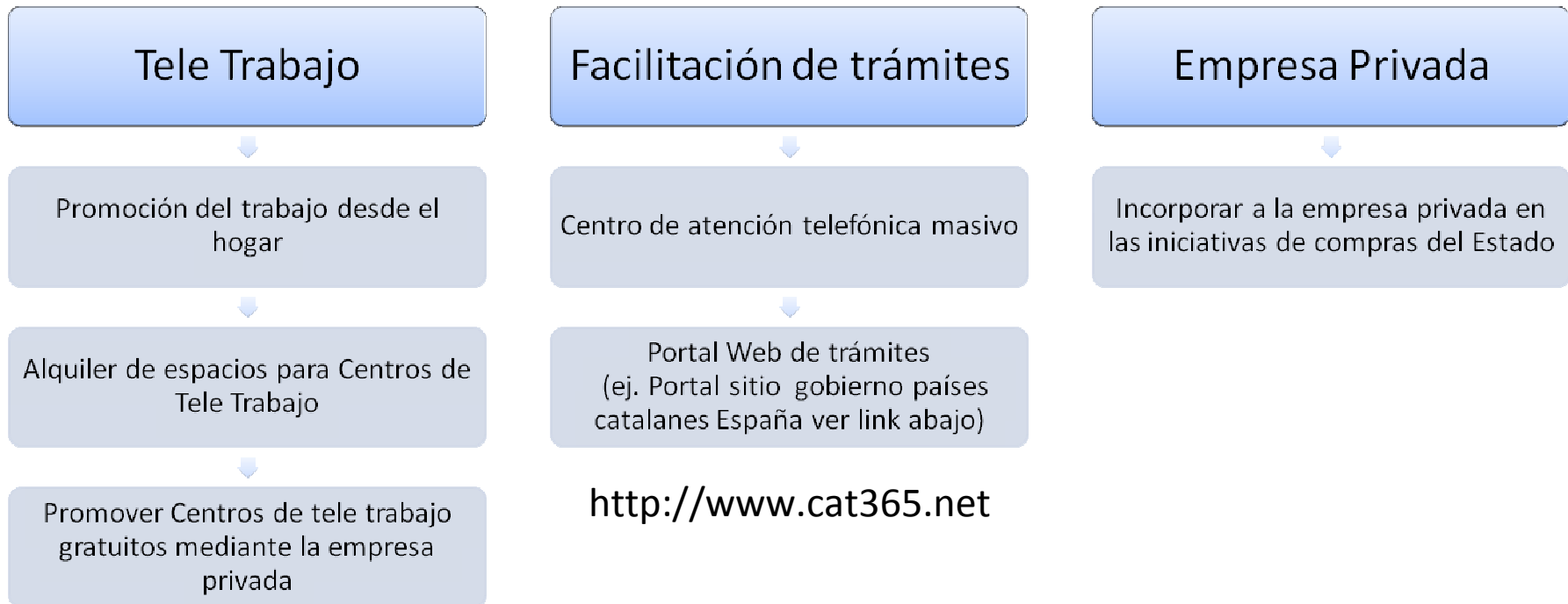
**Conectividad  
del Estado**

**Estandarización**

# Grupo Conectividad

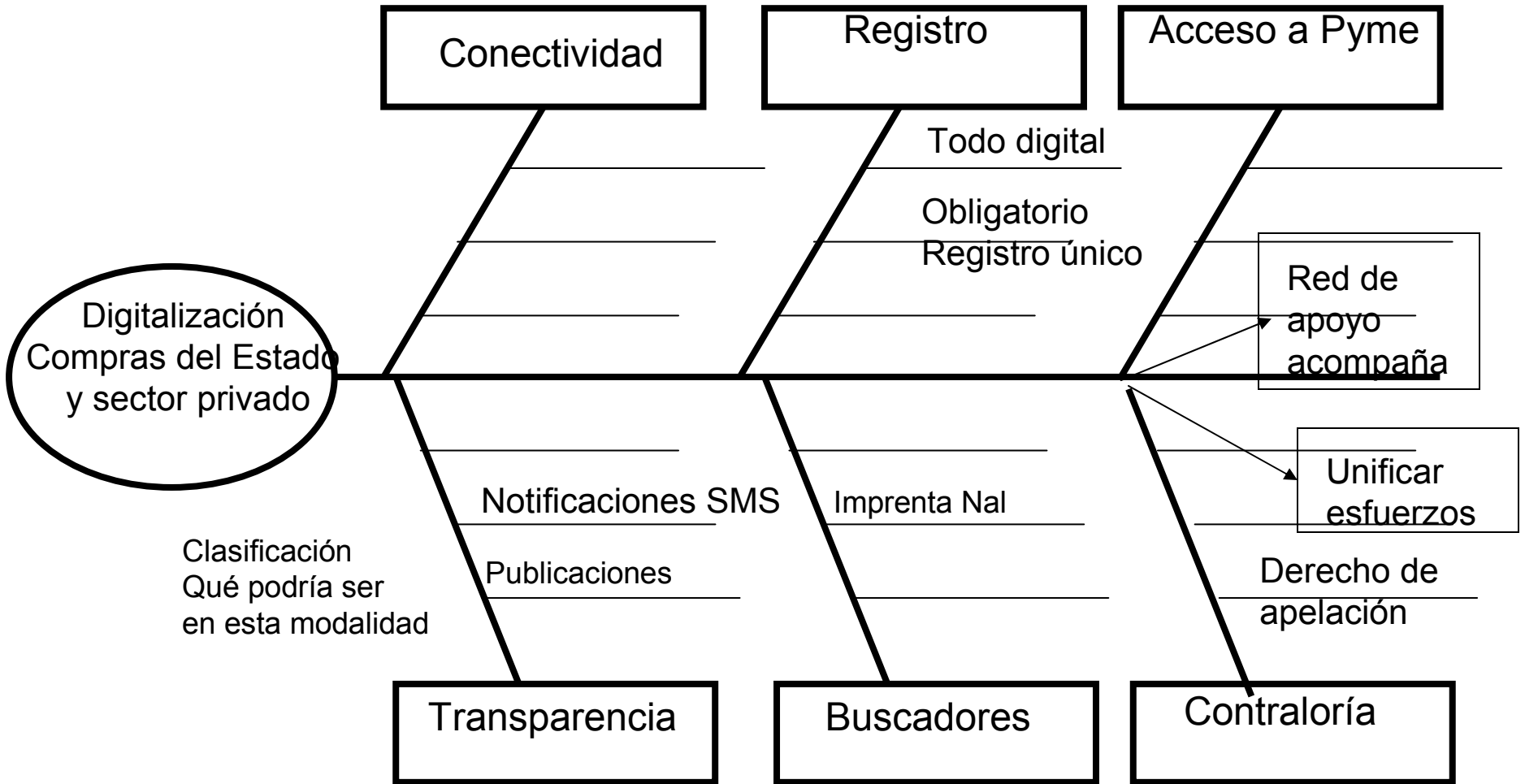


# Productividad y Competitividad



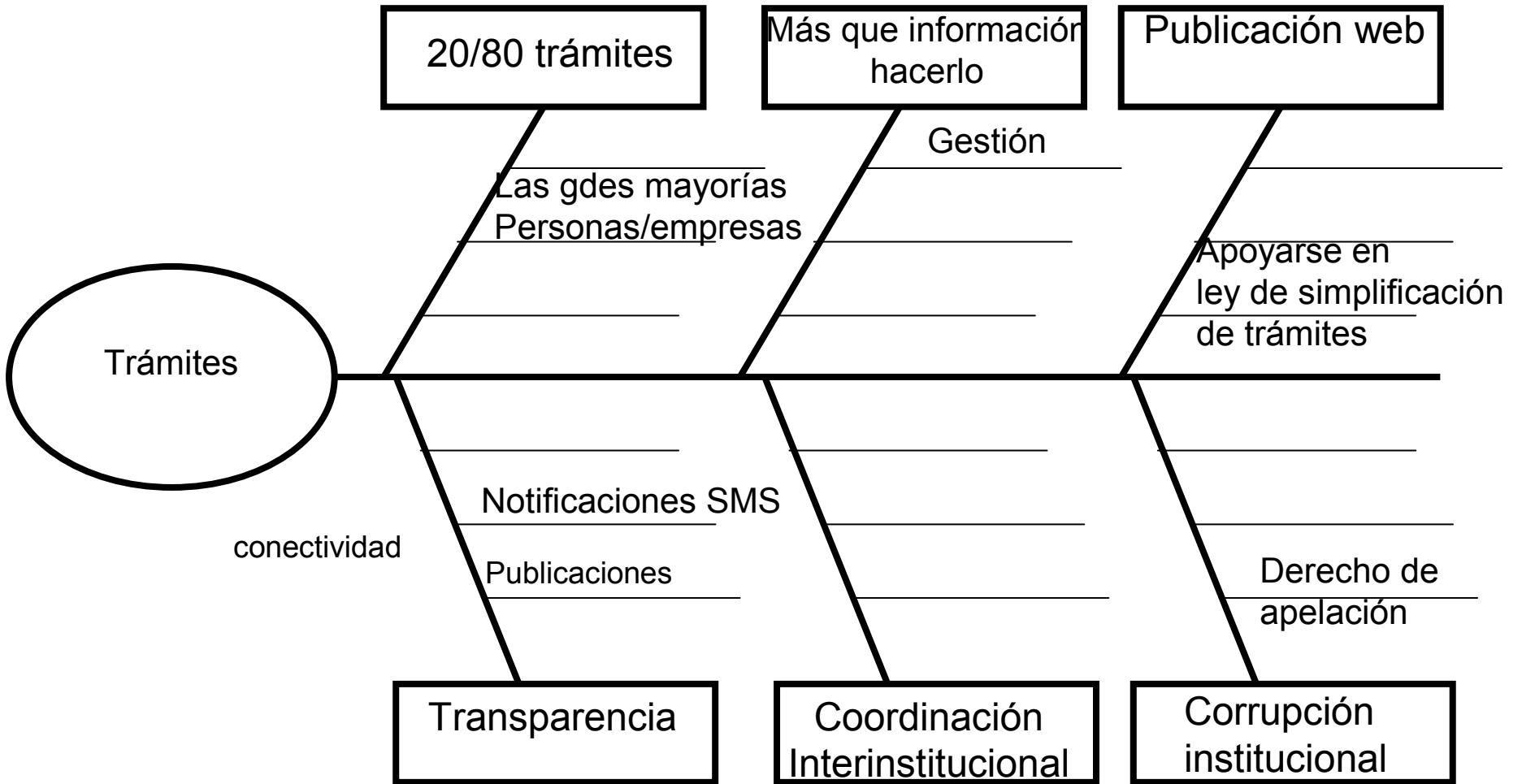
¿Cómo liberamos la producción a partir de lo digital?

# Grupo Productividad



Erick campos  
Eduardo Gómez  
Denia Cubero

# Grupo Productividad



Fabián Segura  
Erick Campos  
Christian Castro

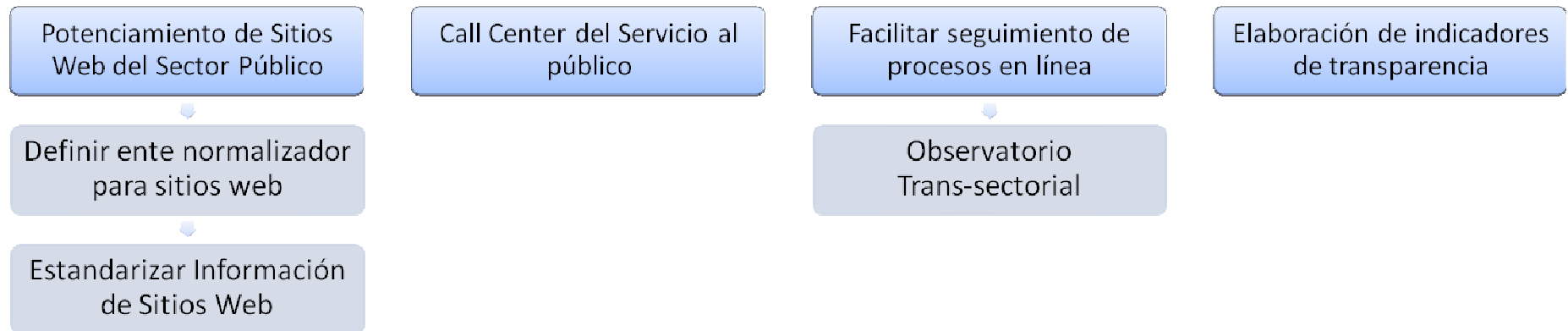
# Grupo Productividad



Alvaro Villalobos  
Jorge Llubere  
Enrique Brockman

Eduardo Gómez  
Christian Castro

# Transparencia

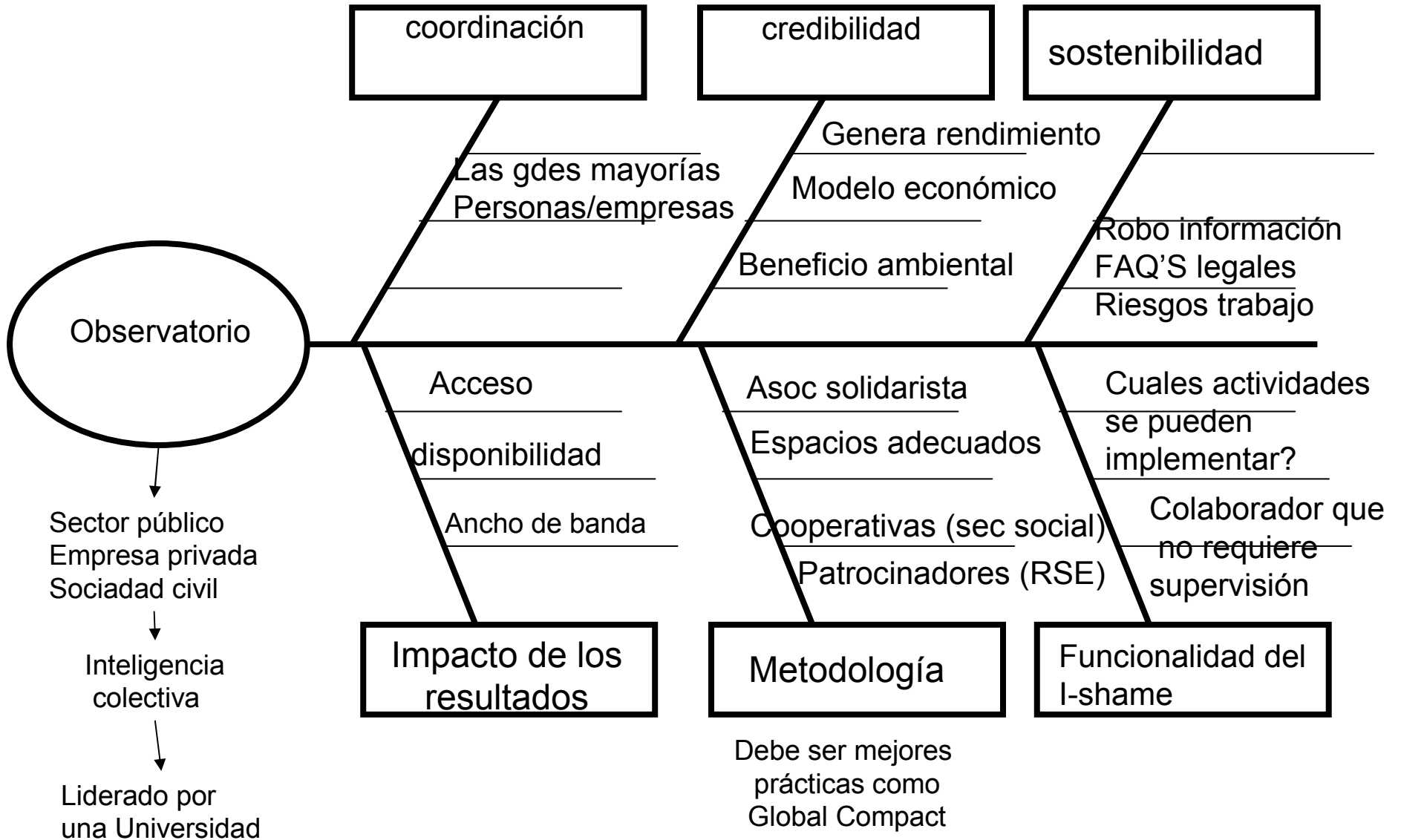


Encausar el i-SHAME

# Grupo Transparencia

Karla Blanco  
Arnoldo Madrigal  
Manuel Fco. Garita  
René Pierre Bondú

Ileana Reyes  
Christian Soto  
Jorge Sibaja



# Grupo Transparencia

Karla Blanco  
Arnoldo Madrigal  
Manuel Fco. Garita  
René Pierre Bondú

Ileana Reyes  
Christian Soto  
Jorge Sibaja

