* + 1. **Declaración de la visión empresarial**
* Integración total y maximización de uso de nuestros activos TI
* Facilitar el acceso a la información a los usuarios del OSCE
* Desarrollar estándares y recomendar mejores practicas
* Proyectando la empresa con visualización y análisis interactivo
* Planear y ejecutar cambios más rápido y con mejor conocimiento

Componentes mínimos

Modelos de referencia

**Componentes de arquitectura de negocio;** cuales son los productos y servicios que doy, visión y misión cuales son mis proyectos y como es mi organización.

**Componentes de arquitectura de aplicación;** que aplicaciones responden a mi producto X

Proyectos de mejora continúa

Arquitecturas de interoperabilidad

Visión de arquitectura

Principios generales

Principios de datos, datos abiertos publicarlos establecer estándares

Principios tecnológicos; todas las comunicaciones de entidades en red privada

Marco Normativo Legal

Complementarios

Dimensiones de seguridad;

**Dimensiones de desempeño;** periodos de gobierno para mostrar valor de los servicios, como se desempeña mi arquitectura

REPOSITORIO

Building Blocks

* Metadatos y vocabularios
* Datos abiertos
* Fuentes de datos

Arquitecturas building block

* Arquitectura de referencia
* Arquitectura de interoperabilidad

Centro de conocimiento

* “Wiki” de arquitecturas

Aplicación (TOGAF 9.1): The applications are not described as computer systems, but as logical groups of capabilities that manage the data objects in the Data Architecture and support the business functions in the Business