### Gestión de Datos Maestros

#### Objetivo

Implementar una estrategia de gestión de datos compartidos para conocer objetivos organizacionales reduciendo la redundancia de los datos y los costos de integración de los datos​

#### Oportunidades / Retos

* Gestionar los datos compartidos de forma eficiente​
* Proporcionar una fuente autorizada de datos maestros y de referencia conciliados y evaluados con calidad​
* Cumplir con los requisitos de datos en el FNA​

#### Actores

* Unidades de Negocio​
* Oficina de arquitectura FNA​
* Consultores de Apoyo​

#### Impacto / Beneficio

* Reducir los riesgos asociados con la redundancia de datos, asegurando alta calidad, y reduciendo costos de integración de datos​
* Habilitar y compartir activos de información trasversalmente en los dominios de negocio y aplicaciones en la organización​
* Desarrollar una versión confiable de la verdad para cada instancia de entidad conceptual como producto, lugar, cuenta, persona u organización ​

#### Alcance

* Identificar múltiples instancias de la misma entidad representada dentro y entre fuentes de datos; construir y mantener identificadores y referencias cruzadas para permitir la integración de la información​
* Implementación de una herramienta de Master Data Management (MDM)​
* Integración de datos a través de estándares, modelos de datos comunes y patrones de integración​

#### Tecnología

* Herramienta de Master Data Management MDM
* Tablero de control de datos maestros