## **Master Data Management (MDM)**

#### Arquitetura e Integração

### **Objetivo**

O projeto MDM Corporativo tem objetivo de disponibilizar dados mestres de forma consistente através de mecanismos de simples e de fácil integração.

Dados mestres disponíveis: empregado, órgão e demanda.

#### **Gestor Corporativo**

Gestor de negócio é responsável pela estruturação e qualidade do dado mestre em questão. Para estas atribuições, terá apoio da equipe de MDM Corporativo.

O responsável por este papel deve equalizar o entendimento e utilização do dado mestre corporativamente, não restringindo sua análise em soluções ou sistemas específicos.

# Integração de dados mestres

O modelo de integração de dados mestres deve conter informações suficientes para que as Operadores Corporativos construam suas soluções de integração em conformidade com as políticas de integração de dados mestres. A equipe de MDM Corporativo é responsável por disponibilizar e manter este modelo.

### **Operador Corporativo**

Operador técnico é representado pela equipe técnica responsável por manter e/ou implementar a estrutura e qualidade do dado mestre definido pelo Gestor Corporativo.

Para execução de suas tarefas deverá utilizar o direcionamento de integração e arquitetura de dados



# Arquitetura de dados mestres

O modelo de arquitetura de dados para os dados mestres é responsável por ser o alicerce para a construção e disponibilização de dados mestres corporativos.

Este modelo deve expor os requisitos necessários para que um dado sistêmico seja exposto como dado