

## 1. Objetivo do Processo

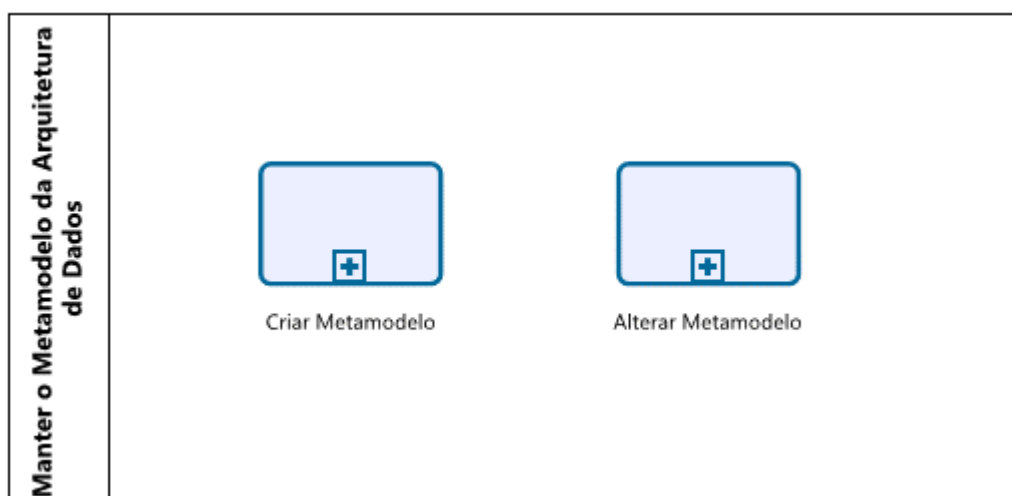
Estabelecer as atividades necessárias para definir e manter ativo o Metamodelo da Arquitetura de Dados no Sebrae.

## 2. Referências

Política Geral de Gestão de Dados.

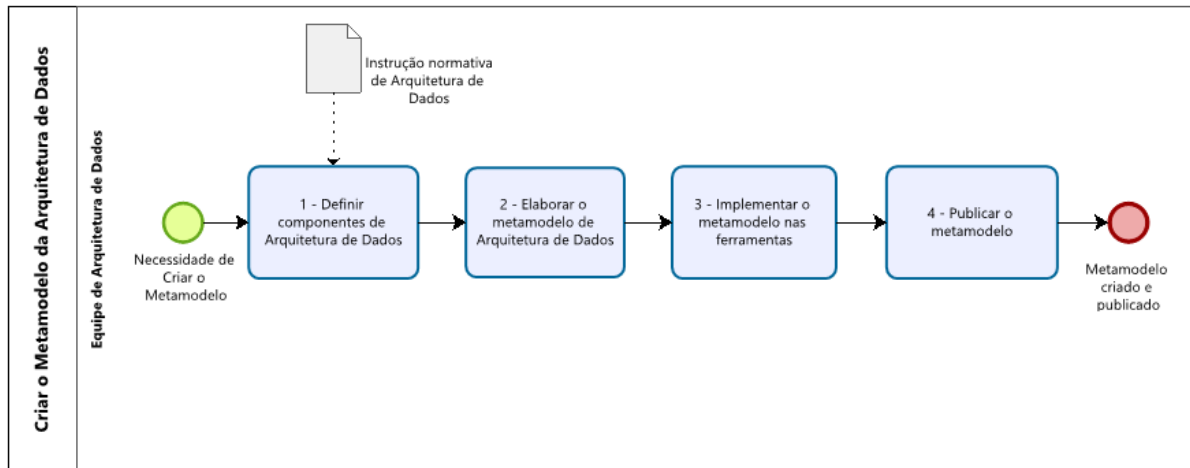
Instrução Normativa de Qualidade de Dados

## 3. Visão Geral dos Fluxos deste Processo



## 4. Detalhamento do Fluxo

### 4.1 Criar o Metamodelo da Arquitetura de Dados



#### Descrição das atividades:

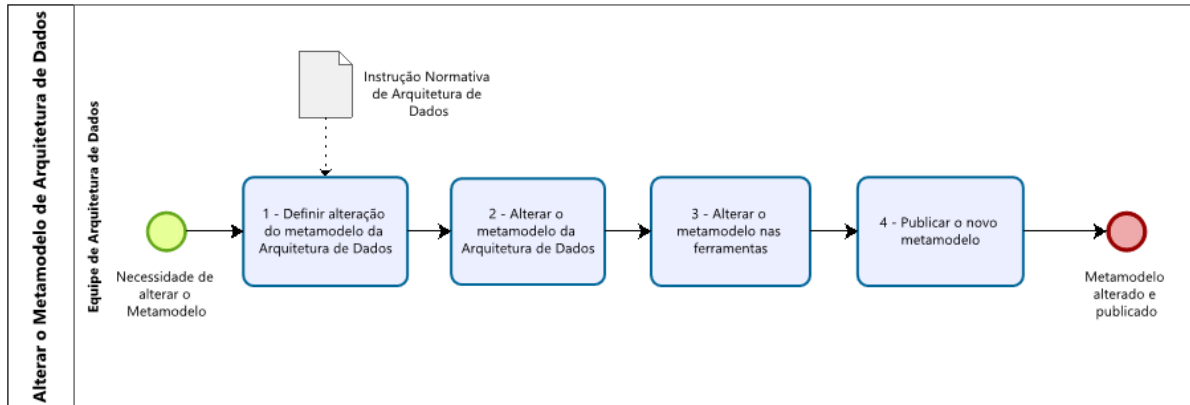
1 – A equipe de Arquitetura de Dados define quais componentes de dados, previstos na Instrução normativa de Arquitetura de Dados, devem compor a visão da Arquitetura de Dados.

2 – A equipe de Arquitetura de Dados elabora um modelo de dados contemplando quais relações entre os elementos da visão da Arquitetura de Dados podem ser realizadas. A leitura do modelo deve representar os caminhos possíveis para essas relações.

3 – A equipe de Arquitetura de Dados implementa o Metamodelo na configuração da solução de Arquitetura ou, caso ainda não exista uma ferramenta e/ou solução com esta finalidade, utiliza o modelo como insumo para desenvolvimento de mecanismos necessários para manter a relação entre os elementos que compõe a visão da Arquitetura de Dados.

4 – A equipe de Arquitetura de Dados publica o Metamodelo.

## 4.2 Alterar o Metamodelo de Arquitetura de Dados



1 – A equipe de Arquitetura de Dados define quais componentes de dados, previstos na Instrução Normativa de Arquitetura de Dados, devem compor a alteração da visão da Arquitetura de Dados.

2 – A equipe de Arquitetura de Dados altera o Metamodelo existente contemplando quais relações entre os novos elementos da visão da Arquitetura de Dados podem ser realizadas. A leitura do modelo deve representar os caminhos possíveis para essas novas relações.

3 – A equipe de Arquitetura de Dados implementa a alteração do Metamodelo na configuração da solução de Arquitetura ou, caso ainda não exista uma ferramenta e/ou solução com esta finalidade, utiliza o modelo como insumo para desenvolvimento de mecanismos necessários para manter a relação entre os elementos que compõe a visão da Arquitetura de Dados.

4 – A equipe de Arquitetura de Dados publica a alteração do Metamodelo.