Documento de Arquitetura

<Nome do Projeto>

Sumário

[1. Sobre o Documento 3](#_Toc336213748)

[1.1. Organização do Documento 3](#_Toc336213749)

[1.2. Versionamento 3](#_Toc336213750)

[2. Projeto 4](#_Toc336213751)

[2.1. Escopo 4](#_Toc336213752)

[2.2. Funcionalidades 4](#_Toc336213753)

[2.3. Requisitos 4](#_Toc336213754)

[3. Overview Arquitetura 5](#_Toc336213755)

[3.1. Contexto Arquitetural 5](#_Toc336213756)

[4. Visão <X> 6](#_Toc336213757)

[4.1. Elementos do Diagrama 6](#_Toc336213758)

[5. Glossário (Opcional) 7](#_Toc336213759)

[6. Índice Remissivo (Opcional) 8](#_Toc336213760)

# Sobre o Documento

Este documento descreve a arquitetura do projeto <X>.

## Organização do Documento

Este documento está organizado da seguinte maneira:

* Esta sessão descreve como o documento é organizado.
* A sessão “Projeto” descreve o projeto e deve ser ponto de partida para leitura deste documento.
* A sessão “Overview da Arquitetura” descreve a arquitetura do projeto de forma geral.
* A sessão “Visão X” tem como objetivo descrever <X>.

As visões do sistema se relacionam da seguinte maneira:

<Descrever como as visualizações se relacionam>

## Integrantes do Grupo

<Adicionar os integrantes do grupo>

## Versionamento (Opcional)

Criado em <X> por <X>

Alterado em <X> por <X>

# Projeto

## Escopo

<Descreva o escopo do projeto>

## Funcionalidades

As funcionalidades do sistema são descritas abaixo:

F1: <Funcionalidade>

## Requisitos

Os requisitos do sistema são:

R1: <Requisitos>

# Overview Arquitetura

Os módulos do sistema são:

* Módulo 1: Responsável por atender o R1 e a F1 utilizando a tecnologia A e a tática B.

<Adicionar o diagrama em módulos do sistema (ADD)>

## Contexto Arquitetural

<Descrever o contexto tecnológico e arquitetural do projeto>

<Descrever as premissas arquiteturais>

# Visão <X>

<Adicionar os respectivos diagramas.

<Se a visão tiver mais de um diagrama adicionar a descrição como uma subsessão, e se tiver apenas um diagrama não é necessário fazer essa divisão>

<Caso haja mais de um diagrama explicar como eles interagem>

## Diagrama <X>

<Para cada diagrama adicionar um texto explicando o diagrama e todos os elementos>

<Devem ser citadas as tecnologias, hardware e software utilizadas nos elementos do diagrama se houver>

<Caso haja um contexto para as escolhas ele deve ser explicitado>

# Glossário (Opcional)

Item X: Descrição

# Índice Remissivo (Opcional)