Projeto Interdisciplinar

**Histórico de Alterações**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Versão** | **Descrição** | **Autor** |
| <dd/mm/aa> | <x.x> | <Descrição da modificação> | <nome do autor> |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Conteúdo

1 Introdução 4

2 Objetivos do Projeto 4

2.1 Principais Objetivos do Projeto 4

2.2 Objetivos do Gerenciamento do Projeto 4

3 Premissas para o Projeto 4

4 Escopo 4

4.1 No Escopo 4

4.2 Fora do Escopo 5

5 Metodologia de desenvolvimento do sistema (MDS) 5

5.1 Principais Produtos do Desenvolvimento 5

6 Etapas e Objetivos 6

7 Cronograma 6

8 Gestão de Recursos 6

8.1 Definição da Equipe do Projeto 6

8.2 Outros Recursos 7

9 Stakeholders 7

10 Métricas 9

11 Homologação do produto 9

11.1 O processo de Homologação 10

11.2 Equipe de Homologação 10

11.3 Produtos a serem homologados 10

11.4 Documentação Comprobatória 10

12 Plano de Comunicação 10

13 Riscos 11

14 Controle de Mudanças 11

15 Glossário 11

16 Referências 12

# Introdução

Este documento fornece uma visão abrangente do projeto sem se aprofundar nos detalhes das iterações, que serão melhor definidas ao longo do processo de desenvolvimento.

Nele são apresentados: a metodologia de desenvolvimento, a descrição e os objetivos do projeto, as métricas aplicadas, os objetivos das iterações, o cronograma e os produtos do desenvolvimento, a equipe de desenvolvimento e o processo de homologação

# Objetivos do Projeto

## Principais Objetivos do Projeto

Os principais objetivos da solução proposta, é tornar visível ao coletivo, os prestadores de serviços, das mais diversas áreas, que moram em um mesmo bairro ou condomínio que você.

Facilitando assim a oferta e a procura dos serviços e produtos, o intuito principal é facilitar a divulgação dos serviços e produtos ofertados por MEIs e/ou Trabalhadores Autônomos.

## Objetivos do Gerenciamento do Projeto

* Entregar os produtos deste projeto com qualidade e dentro dos prazos previstos.
* Estabelecer comunicação eficiente entre os envolvidos do projeto, permitindo que todos recebam as informações que necessitam sobre o projeto.
* Acompanhar os riscos e dependências entre as equipes envolvidas no projeto eliminando gargalos que afetem o cronograma das atividades.

# Premissas para o Projeto

XXXXXXXXXXX

## No Escopo

* Cadastro de Usuário
  + Cadastro de Morador
  + Cadastro de Prestador de Serviço
* Cadastro de Serviço / Produto
* Cadastro de Bairros / Condomínios
* Classificação do Serviço
* Buscar Prestador / Serviço

## Fora do Escopo

* Rotinas de Pagamento pelo App,
* Mensageria Interna

# Metodologia de desenvolvimento do sistema (MDS)

XXXXXXXX

## Principais Produtos do Desenvolvimento

A tabela a seguir apresenta as disciplinas da MDS, assim como os principais [artefatos](#_Glossário) que serão gerados pela equipe de desenvolvimento.

Ajuste a lista de artefatos da tabela abaixo para conter apenas aqueles que serão gerados neste projeto (para facilitar o preenchimento, foram inseridos na tabela tanto os artefatos obrigatórios, quanto os artefatos opcionais da MDS).

|  |  |
| --- | --- |
| **Disciplina** | **Principais Produtos** |
| Gerência de Projetos | Estudo de viabilidade  Lista de riscos  Plano do projeto  Cronograma do projeto  Planos de iteração  Avaliações das iterações  Planilha(s) de acompanhamento e status do projeto  Atas de reunião |
| Requisitos | Documento(s) de requisitos (funcionais e não funcionais)  Especificação de casos de uso  Glossário  Protótipo da interface gráfica |
| Análise e Projeto | Modelo de análise e projeto  Modelo de dados  Dicionário de dados |

# Etapas e Objetivos

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Etapa** | **Trimestre**  **(ou período)** | **Objetivos** |
| 1 | - | Ex.: Obter o documento de requisitos e realizar o planejamento do projeto. |
| 2 | - | - |
| 3 | - | - |
| 4 | - | - |
| 5 | - | - |
| … | … | … |

# Cronograma

XXX

# [Métricas](#_Glossário" \o "Ver o glossário)

Descreva aqui as métricas que devem ser coletadas ao longo do projeto, como coletá-las e, especialmente como interpretá-las. O guia de definição de métricas da MDS fornece orientações e sugere métricas a serem utilizadas.

|  |  |
| --- | --- |
| **Métrica 1** | |
| **Descrição** |  |
| **Meta** |  |
| **Procedimento de Coleta** |  |
| **Procedimento de Análise** |  |
| **Procedimento de Divulgação** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Métrica 2** | |
| **Descrição** |  |
| **Meta** |  |
| **Procedimento de Coleta** |  |
| **Procedimento de Análise** |  |
| **Procedimento de Divulgação** |  |

# [Riscos](#_Glossário" \o "Ver o glossário)

Fazer referência ao documento de riscos do projeto.

# Controle de Mudanças

Especificar os tipos previstos de mudança que poderão surgir no projeto, e como será o processo de registro, avaliação e implantação das mudanças. Prever também como agir no caso de acontecer uma mudança não prevista. Identificar quem será responsável por deliberar pela implantação das mudanças, se um indivíduo ou um comitê de controle de mudanças (CCB). Para os projetos de desenvolvimento de sistemas, as solicitações de mudanças devem ser registradas e acompanhadas em projeto específico da ferramenta Mantis, conforme determina a MDS.

É recomendável especificar também como será a administração do próprio plano de gerenciamento do projeto, incluindo a frequência de atualização pelo gerente.

# Glossário

|  |  |
| --- | --- |
| **Termo** | **Significado** |
| Artefato | É um produto que contém informação estruturada que é produzida, modificada ou utilizada durante o desenvolvimento. É sujeito a controle de versão. Um artefato pode ser um modelo, um elemento do modelo, um documento ou arquivos do código fonte da aplicação. |
| Escopo do Projeto | É a profundidade e amplitude do trabalho com vistas a alcançar o objetivo do projeto. O escopo deve especificar quais as ações que devem ser executadas e quais produtos devem ser entregues, a fim de se alcançar os objetivos esperados. |
| Iteração | É o conjunto das atividades de desenvolvimento que levam a um *release* de um produto, junto com qualquer outro elemento periférico necessário para utilizar esse release. |
| MEI | O Microempreendedor Individual foi criado para que os trabalhadores informais estejam dentro da Legalidade e, principalmente, promover esta formalização com uma carga tributária reduzida. |
| Trabalhador Autônomo | Aquele trabalhador que realiza um trabalho sem um vínculo empregatício, por conta própria, assumindo todos os riscos pelo serviço. |
| Risco | Um risco é tudo o que possa atrapalhar ou facilitar o sucesso do projeto, mas que, no momento, é desconhecido ou indeterminado. |
| Stakeholder | É qualquer pessoa ou organização que esteja ativamente envolvida no projeto, ou cujos interesses podem ser afetados de forma positiva ou negativa pela execução ou término do projeto. |

# Referências

**<Esta seção é opcional>**

Se for relevante, insira aqui referências para documentos que foram citados neste plano ou serviram como base para a sua elaboração. Ex.: O guia de definição de métricas.