Itens de um Plano de Projeto

Histórico da Revisão

Data	Versão	Descrição	Autor
10/05/2023	0.1	Criação do pontos 1 a 4	Enterprise LTDA

1. Identificação

- a. To doente, onde vou?
- b. Enterprise LTDA (grupo 7)
- c. 10/05/2023

2. Introdução

O projeto "Tô doente, onde eu vou?" é uma aplicação web desenvolvida com o objetivo de auxiliar os usuários na identificação e triagem de seus sintomas de saúde. Através dessa plataforma, os usuários poderão inserir os sintomas que estão experimentando e receber recomendações personalizadas sobre a melhor unidade de saúde para procurar atendimento.

A proposta é oferecer uma solução rápida e confiável para adultos que desejam obter uma avaliação preliminar de seus sintomas, ajudando-os a tomar decisões informadas sobre cuidados médicos e encaminhando-os aos recursos de saúde apropriados. Essa ferramenta não substitui a consulta médica, mas serve como um recurso complementar para orientar os usuários em suas decisões.

3. Escopo do projeto

O escopo do projeto abrange o desenvolvimento de uma aplicação web que permitirá aos usuários inserir seus sintomas e receber recomendações personalizadas sobre a melhor unidade de saúde para buscar atendimento. A aplicação atenderá a um público-alvo adulto e terá como objetivo oferecer uma

avaliação preliminar dos sintomas, encaminhando os usuários aos recursos de saúde apropriados. As unidades de saúde utilizadas serão : UBS (Unidade Básica de Saúde), UPA (Unidade de Pronto Atendimento), AMA (Atendimento Médico Ambulatorial) e Hospital.

As funcionalidades principais que serão implementadas no projeto incluem:

- 1. **Questionário de Sintomas**: Implementação de um questionário interativo que permita aos usuários inserir informações sobre os sintomas que estão experimentando. O questionário abordará uma ampla gama de sintomas comuns e solicitará informações relevantes, como intensidade, duração e outros detalhes específicos.
- 2. **Análise de Sintomas**: Desenvolvimento de algoritmos de triagem que analisarão as respostas do usuário e determinarão a gravidade e a urgência dos sintomas.
- 3. Recomendações de Unidades de Saúde: Com base na análise dos sintomas do usuário e sua localização geográfica, a aplicação fornecerá recomendações personalizadas sobre a unidade de saúde mais adequada para o usuário buscar atendimento. As recomendações incluirão informações sobre a localização da unidade, horários de atendimento e especialidades disponíveis.
- 4. **Interface de Usuário Intuitiva**: Desenvolvimento de uma interface de usuário amigável e intuitiva que guie os usuários pelo processo de inserção de sintomas e exiba as recomendações de forma clara e compreensível. A interface será responsiva e adaptável a diferentes dispositivos.
- 5. Integração com Dados de Unidades de Saúde: Integração de dados atualizados sobre os serviços disponíveis em cada unidade. Isso incluirá informações sobre endereços, horários de atendimento, especialidades e outros detalhes relevantes.
- 6. **Privacidade e Segurança de Dados**: Implementação de medidas de segurança para garantir a confidencialidade e integridade das informações pessoais dos usuários.

4. Equipe e infraestrutura

Equipe

Leonardo Gabriel Fusineli Silva - **Developer** Victor Cologne Seles - **Project Owner** Felipe Seiji Momma Valente - **Scrum Master** Gabriel Fernando Machado Fachini - **Developer** Samuel de Assunçao Ferreira - **Developer**

Infraestrutura de Desenvolvimento

Trello - Organização das tarefas de projeto a serem desenvolvidas Github - Armazenamento dos arquivos referentes ao projeto Docs - Desenvolvimento da documentação do projeto Discord - Comunicação da Equipe, por meio de videoconferência Telegram - Comunicação da Equipe, por meio de trocas de mensagens Visual Studio Code - Desenvolvimento do código do projeto

5. Acompanhamento do projeto

Esta seção do plano de projeto relaciona os momentos para realização das atividades de verificação do projeto, as quais poderão ser feitas pela equipe técnica das instituições envolvidas (desenvolvedora e cliente), e também a forma como estas atividades serão realizadas. Estas atividades incluem a realização de reuniões e geração de relatórios descrevendo informações sobre o progresso do projeto.

6. Marcos do projeto

Contém uma descrição de marcos (milestones) importantes do projeto (incluindo as datas de início e fim do projeto), bem como os artefatos que serão entregues pela empresa desenvolvedora nestes marcos, quando aplicável. Apenas marcos relevantes devem ser listados, ou seja, aqueles que contribuirão para a medição do desempenho do projeto. Por exemplo: reuniões de revisão, apresentação de protótipos ou realização de testes de aceitação. Note que é possível inserir uma visão do cronograma do projeto neste item, destacando apenas os marcos importantes e suas datas alvo.

7. Gerência de Riscos

Os riscos identificados para o projeto estão detalhados e monitorados nos relatórios de progresso. Exemplos de riscos compreendem: risco de pessoal, risco tecnológico e de escopo, dentre outros. Um caso de risco de escopo é a falta de clareza na definição do escopo de projeto, que pode resultar em inúmeras solicitações de mudança de escopo.

8. Testes do produto (ou sistema)

Este item apresenta uma descrição do projeto de testes do projeto, incluindo detalhamento da estratégia de implementação dos testes, com estágios e tipos de testes a serem realizados para garantir a conformidade do produto com as especificações de requisitos funcionais, não funcionais e requisitos de aceitação do projeto.

Referências

Apresenta-se uma relação dos documentos pertinentes ao projeto.