PUC Minas Virtual Curso: Tecnologia em Análise de Sistemas de Informação Relatório de Atividades - Aluno: André Azevedo Ferreira Carvalho

Eixo: 04 - Turma: 04 - Professor: Pedro Alves de Oliveira
Parecer em relação às tarefas realizadas no período: () Cumpriu totalmente as tarefas
(X) Cumpriu parcialmente as tarefas
() Não cumpriu as tarefas
Atividades realizadas no período de 04/03/24 a 07/04/24
1.WireFrame mobile
2.WireFrame mobile interativo
3.Prova de conceito: Estruturar e criar ambiente docker
4.Tecnologias Utilizadas / Qualidade de Software
5.Code Review Swegger e rotas de API
6. Diagrama de fluxo
7. documentação projeto de interface
Atividades planejadas para o período: 04/03/24 a 07/04/24
Tecnologias Utilizadas / Qualidade de Software
2. Prova de conceito: Estruturar e criar ambiente docker
3.
4.
5.

Observações:

Na Etapa 2 do projeto, nossa equipe optou por uma estratégia de desenvolvimento colaborativo para a API, dividindo-a em duas frentes: back-end e front-end. Essa divisão

estratégica visou otimizar o tempo e os recursos disponíveis, permitindo que cada equipe se concentrasse em suas áreas de expertise.