Orientações:

- 1) A cada etapa entregue do projeto (a partir da Etapa 01), cada grupo deverá preencher este formulário, respondendo a cada uma das perguntas para cada um dos membros da equipe.
- 2) O preenchimento deverá ser feito em consenso entre todos os elementos da equipe.
- 3) Apenas **UM** único formulário **POR EQUIPE** deverá ser entregue **via Canvas** (em formato .pdf) junto com o arquivo .zip (do repositório) correspondente à etapa.

Aluno Maicon Theodoro - Produziu os wireframes detalhados para os seus requisitos, auxiliou na criação de todos os diagramas da etapa e contribuiu significativamente para a organização geral da documentação do projeto. Esteve sempre presente e ativo em todas as reuniões, colaborando com insights e ajudando a manter a equipe alinhada. Sua maior contribuição foi a organização e a estruturação da documentação, garantindo que todos os artefatos estivessem consistentes e claros.

Aluno Lucas Ferreira Lima - Produziu a documentação relacionada à sua função, incluindo a organização inicial do repositório, a definição do fluxo de trabalho e o gerenciamento das issues e projetos no GitHub. Participou ativamente de todas as reuniões, liderando discussões sobre o escopo do projeto e priorizando tarefas. Sua maior contribuição foi a organização do GitHub, definindo um fluxo de trabalho claro que proporcionou uma base sólida para a colaboração de toda a equipe.

Aluno Mateus Carlos - Produziu os artefatos de modelagem de dados, incluindo partes do Diagrama de Entidade-Relacionamento (ER), Diagrama de Classes e o Projeto da Base de Dados. Esteve presente nas reuniões e contribuiu ativamente nas discussões técnicas, especialmente nas decisões relacionadas à estrutura do banco de dados. Sua maior contribuição foi a colaboração abrangente na criação dos diagramas de dados.

Aluno Samuel Alves - Produziu os artefatos de modelagem de dados, incluindo partes do Diagrama de Entidade-Relacionamento (ER), Diagrama de Classes e o Projeto da Base de Dados. Esteve presente nas reuniões e participou das discussões, oferecendo sua perspectiva na modelagem dos dados e na definição das regras de negócio. Sua maior contribuição foi a colaboração abrangente na criação dos diagramas de dados.

Aluno Jean Patricio - Produziu os artefatos de modelagem de dados, incluindo partes do Diagrama de Entidade-Relacionamento (ER), Diagrama de Classes e o Projeto da Base de Dados. Esteve presente nas reuniões e contribuiu para as discussões técnicas,

ajudando a refinar os modelos de dados. Sua maior contribuição foi a colaboração abrangente na criação dos diagramas de dados.

Aluno Rafael Matos - Contribuiu para a documentação inicial de seus requisitos e participou da criação dos diagramas da etapa enquanto esteve ativo no projeto. Participou das reuniões e discussões durante o período em que esteve na equipe, mas infelizmente precisou trancar a matrícula e se desligou do projeto.