

PROPOSTA DE PROJETO INTEGRADO

.Ease

- **Descrição geral do projeto:**
Aplicação para gerenciamento de pedidos e controle de histórico de vendas.
- **Objetivos claros e mensuráveis do projeto:**
 - Digitalizar controles de vendas, cadastro de produtos e clientes, e facilitar consulta de todos os dados.
- **Justificativa para importância do projeto:**
 - Informatizar controle feitos anteriormente de forma manual, tornando mais ágil todo o processo de análise.
- **Metodologia proposta para o projeto:**
 - Scrumban (Scrum + Kanban).
- **Recurso necessários, materiais, equipamentos e ferramentas:**
 - 4 computadores, acesso à internet em todos.
 - Front-end: React.js
 - Back-end: Node.js
 - Banco de dados NOSQL: MongoDB
 - Banco de dados relacional: MySQL
 - IDE: VS Code
- **Cronograma preliminar:**
 - Spring 1: Desenho das telas, identidade visual e início da documentação técnica.
 - Spring 2: Início do front-end e integração da parte de UX, estruturação do banco de dados.
 - Spring 3: Desenvolvimento do back-end, integração com o front-end e banco de dados.
 - Spring 4: Testes e correções.
 - Spring 5: Últimos ajustes e alinhamentos, entrega do projeto.
- **Membros: Líder (Sócrates)**
 - Fabio Antimo Modesto Salvatore: Front-end.
 - Gabriel Abramovick Bortoliero de Souza: Back-end.
 - Sócrates Eduardo Faria da Silva Mendes: Identidade visual e documentação.
 - Vinícius Teixeira de Souza: Banco de dados.
- **Obs:** Idealmente essa é a estrutura de planejamento para o projeto, podendo sofrer alterações ao decorrer do desenvolvimento.