# **PROJETO INTEGRADOR**

# .EASE

O Projeto Integrador .**EASE** visa solucionar a necessidade de gerenciamento eficiente de informações de clientes, produtos e pedidos em um ambiente de negócios. Muitas empresas enfrentam desafios ao lidar com essas informações de forma manual, o que pode levar a erros, atrasos e dificuldades na tomada de decisões.

A .**EASE** oferecerá uma plataforma centralizada para registrar, organizar e acessar essas informações, facilitando o gerenciamento e melhorando a eficiência operacional. Este é a documentação abrangente, incluindo uma matriz de responsabilidade, descrições SMART para cada tarefa e os cartões de desenvolvimento associados.

# Matriz de Responsabilidade (RACI):

Tarefa	Responsável	Aprovador	Consultado	Informado
Desenvolvimento da Lógica de Negócios	Fabio	Todos	Todos	Todos
Design da Interface	Sócrates	Todos	Todos	Todos
Implementação do Layout	Sócrates	Todos	Todos	Todos
Desenvolvimento Banco de Dados	Vinícius	Todos	Todos	Todos
Desenvolvimento Back-end	Gabriel	Todos	Todos	Todos
Integração com Banco de Dados	Gabriel/Vinícius	Todos	Todos	Todos
Testes de Usabilidade	Todos	Todos	Todos	Todos
Testes de Funcionalidade Front-end	Sócrates	Todos	Todos	Todos
Testes de Funcionalidade Back-end	Gabriel	Todos	Todos	Todos
Documentação	Sócrates/Fábio	Todos	Todos	Todos

# Descrições SMART e Cartões de Desenvolvimento:

- 1 Desenvolvimento da Lógica de Negócios:
  - **S**: Implementar a lógica de negócios necessária.
  - **M**: Garantir que as funcionalidades se alinhem com os requisitos do projeto.
  - A: Colaborar com a equipe de back-end para uma integração eficiente.
  - R: Suportar as operações necessárias para o funcionamento correto do sistema.
  - **T**: [25/11/2023]

Cartão de Desenvolvimento: Desenvolver a lógica de negócios de acordo com os requisitos. Colaborar com a equipe de back-end para garantir integração adequada. Prazo de conclusão: [25/11/2023].

### 2 - Design da Interface:

- S: Criar um design atraente e intuitivo para a interface do usuário.
- **M**: Obter aprovação da equipe de design e clientes.
- A: Colaborar estreitamente com a equipe de design.
- R: Garantir que o design atenda aos requisitos e expectativas.
- **T**: [25/11/2023]

Cartão de Desenvolvimento: Criar esboços e protótipos da interface. Coletar feedback da equipe de design e dos stakeholders. Prazo de conclusão: [25/11/2023].

### 3 - Implementação do Layout:

- S: Desenvolver o layout conforme aprovado pelo design.
- **M**:Garantir que todos os elementos da interface sejam implementados corretamente.
- A: Colaborar com a equipe de design para esclarecer requisitos.
- R: Garantir consistência entre design e implementação.
- **T**: [25/11/2023]

Cartão de Desenvolvimento: Implementar o layout de acordo com as especificações do design. Realizar revisões regulares com a equipe de design. Prazo de conclusão: [25/11/2023].

#### 4 - Desenvolvimento do Banco de Dados:

- S: Desenvolver o Banco de Dados
- **M**:Garantir que o banco de dados seja completamente desenvolvido, com a estrutura de dados implementada de acordo com os requisitos.
- A:Colaborar com a equipe de back-end para uma integração eficiente
- R:Garantir que o banco de dados seja relevante para os requisitos do projeto
- **T**:[Data de Conclusão]

Cartão de Desenvolvimento : Desenvolver o banco de dados para suportar eficientemente as operações de leitura e gravação do sistema de gerenciamento. Prazo de conclusão: [25/11/2023].

#### 5 - Desenvolvimento Back-end:

- **S**:Desenvolvimento Back-end.
- **M**:Garantir que todas as funcionalidades do back-end estejam implementadas e operacionais.
- **A**: Colaborar com a equipe de front-end para garantir uma integração suave entre as camadas do sistema.
- **R**: O desenvolvimento back-end é crucial para garantir a funcionalidade correta e eficiente do sistema de gerenciamento.
- **T**: [25/11/2023]

Cartão de Desenvolvimento : Desenvolver e Implementar operações relacionadas a clientes, produtos e pedidos de acordo com os requisitos do projeto.Prazo de conclusão: [25/11/2023].

## 6 - Integração com Banco de Dados:

- **S**: Integrar o front-end com o banco de dados.
- M: Assegurar que os dados são recuperados e atualizados corretamente.
- A: Colaborar com a equipe de back-end para alinhamento de requisições.
- R: Garantir consistência entre dados no front-end e banco de dados.
- **T**: [25/11/2023]

Cartão de Desenvolvimento: Integrar o front-end com o banco de dados, garantindo operações corretas. Colaborar com a equipe de back-end. Prazo de conclusão: [25/11/2023].

#### 7 - Testes de Usabilidade:

- **S**: Conduzir testes de usabilidade com usuários reais.
- **M**: Identificar e corrigir problemas de usabilidade.
- **A**: Colaborar com a equipe de design para ajustes.
- **R**: Melhorar a experiência do usuário.
- **T**: [25/11/2023]

Cartão de Desenvolvimento: Realizar testes de usabilidade e documentar feedback. Colaborar com a equipe de design para ajustes necessários. Prazo de conclusão: [25/11/2023].

### 8 - Testes de Funcionalidade Front-end:

- S: Testar todas as funcionalidades do front-end.
- **M**: Identificar e corrigir bugs e problemas de funcionamento.
- A: Colaborar com a equipe de back-end para integração suave.
- **R**: Garantir que o front-end atenda aos requisitos do projeto.
- **T**: [25/11/2023]

Cartão de Desenvolvimento: Realizar testes extensivos no front-end e corrigir problemas identificados. Colaborar com a equipe de back-end para integração eficiente. Prazo de conclusão: [25/11/2023].

#### 9 - Testes de Funcionalidade Back-end:

- S: Testar todas as funcionalidades do back-end.
- **M**: Identificar e corrigir bugs e problemas de funcionamento.
- A: Colaborar com a equipe de front-end para integração suave.
- R: Garantir que o back-end atenda aos requisitos do projeto.
- **T**: [25/11/2023]

Cartão de Desenvolvimento: Realizar testes extensivos no back-end e corrigir problemas identificados. Colaborar com a equipe de front-end para integração eficiente. Prazo de conclusão: [25/11/2023].

## 10 - Documentação:

- **S**: Criar documentação abrangente para o projeto.
- **M**: Incluir detalhes sobre requisitos, design e processos de desenvolvimento.
- A: Envolver todos os membros da equipe na contribuição para a documentação.
- R: Assegurar uma compreensão clara do projeto por parte de todos os envolvidos.
- **T**: [25/11/2023]

Cartão de Desenvolvimento: Criar documentação abrangente para o projeto, detalhando requisitos, design e processos de desenvolvimento. Envolver todos os membros da equipe na contribuição. Prazo de conclusão: [25/11/2023].