**Nome:** Renato Rios

**RGM:** 22628258

**Documentação:**

***Link* do repositório:**

* Diretório com os documentos:<https://github.com/rioxrenato/Projeto-integrador-transdisciplinar/tree/main/docs>
* Doc PIT 1 : [https://github.com/rioxrenato/Projeto-integrador-transdisciplinar/blob/main/docs/Documentacao%20-%20PIT-%20Renato%20Rios.pdf](https://github.com/rioxrenato/Projeto-integrador-transdisciplinar/blob/main/docs/Documentacao - PIT- Renato Rios.pdf)

**Codificação:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Linguagem do *Back-end*** | Golang + Framework Fiber (para lidar com rotas, controladores e utilização de alguns middlewares) |
| **Banco de Dados** | Sqlite3 + gorm (Golang ORM) |
| **Hospedagem** | Local, Fedora 41 |
| **Plataforma** | Web (responsivo para tablet, smartphone e web) |
| **Modo de Codificação** | (**X**) Tradicional  ( ) *Low-code*  ( ) *No-code* |
| ***Link* do repositório no** [**GitHub**](https://github.com/login) **com os códigos abertos** | <https://github.com/rioxrenato/Projeto-integrador-transdisciplinar> |
| ***Link* do vídeo narrado (no mínimo 5 min)** | [https://mega.nz/file/1FZUTYhQ#SH9rJmv9hNJiCJDhPoAkg\_ZJxLg3hTteUciNm1xGGLA](https://mega.nz/file/1FZUTYhQ#SH9rJmv9hNJiCJDhPoAkg_ZJxLg3hTteUciNm1xGGLA"\o "https://mega.nz/file/1FZUTYhQ#SH9rJmv9hNJiCJDhPoAkg_ZJxLg3hTteUciNm1xGGLA) |

**Testes da Solução**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nome:** Ligia Karla da Silva Padilha | **Data do teste:** 01/12/2024 |
| **O que testou e funcionou:**   * Gerenciar Estoque: Adicionar e remover quantidade do estoque * Gerenciar Pedidos: Listar Pedidos, Alterar Status, Cancelar Pedido * Gerenciar Produtos: Adicionar, Pesquisar, Editar (ativar e desativar), Excluir * Pedidos: Tela de listagem de pedidos * Cancelamento: Cancelar pedidos não entregues | |
| **O que testou e não funcionou – O que deve ser corrigido:**   * Nada | |
| **Funcionalidade não testada (faltou ou não foi implementada):** Nada | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nome:** Elizabeth Santana Rios | **Data do teste:** 02/12/2024 |
| **O que testou e funcionou:**   * Configuração da Loja: Atualizar informações da loja no painel de configuração (endereço, entrega, pagamento, pix) * Gerenciar Usuários: Adicionar, Pesquisar, Editar, Excluir * Dashboard: Verificar se os dados estão sendo mostrados corretamente | |
| **O que testou e não funcionou – O que deve ser corrigido:**   * Nada | |
| **Funcionalidade não testada (faltou ou não foi implementada):** Nada | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nome:** Paula Maria Rios Dutra | **Data do teste:** 29/11/2024 |
| **O que testou e funcionou:**   * Registro: Criar conta de usuário * Login: Acessar sistema com nova conta * Atualizar Perfil e Conta: Atualizar informações do perfil e da conta | |
| **O que testou e não funcionou – O que deve ser corrigido:**   * Nada | |
| **Funcionalidade não testada (faltou ou não foi implementada):**   * Nada | |

**Laudo de Qualidade**

Insira a seguir o laudo de qualidade do sistema, apontando os erros e as correções. Não esqueça de coletar as evidências para inseri-las no laudo:

Objetivo: Avaliar a conformidade do aplicativo com os requisitos funcionais e a usabilidade para aprovação antes do lançamento.   
  
Metodologia - Testes manuais com checklist de funcionalidades. - Testes de desempenho em dispositivos Android e Desktop.   
  
Resultados 1. Funcionalidade: 100% de conformidade. 2. Usabilidade: Interface intuitiva, e fácil de usar. 3. Desempenho: Tempo médio de carregamento de 1s. 4. Segurança: não identificada nenhuma vulnerabilidade