

PLANO DE TESTE PARA SISTEMA PDV

Registro de Mudanças

Versão	Data de Mudança	Por	Descrição
1.0	05/05/2024	Bruno Gabriel	Descrição Inicial

1. Introdução

O Plano de Teste é projetado para descrever o escopo, abordagem, recursos e as atividades de teste do projeto PDV.

O plano identifica os itens a serem testados, os recursos a serem testados, os tipos de teste a serem realizados e os riscos associados ao plano.

2. Escopo de teste

Nossa abordagem para os testes neste projeto prevê que eles serão executados nos pacotes Controller e Model, localizados na pasta SRC. Essa estratégia nos permite focar na validação das camadas de controle e modelagem, fundamentais para garantir a integridade e o funcionamento adequado do sistema.

3. Código Fonte

O código fonte está disponível no GitHub através do seguinte link:

<https://github.com/repo-software-testing-courses/pdv>

4. Entregáveis de Teste

Antes da fase de teste

- **Plano de teste**
- **Relatório de Inspeção**

Durante o teste

- **Dados de teste**
- **Matriz de rastreabilidade**
- **Logs de erros**
- **Logs de execução**

Após o término

- **Resultados de teste**
- **Relatório de resultados**
- **Relatório de erros**

5. Ferramentas

- **JUnit**
- **SonarLint**
- **GitHub**
- **Mockito**
- **Selenium**

Ações Realizadas na primeira etapa do trabalho podem ser observadas, no seguinte link do Github, através dos commits realizados:

https://github.com/BasilioDark/pdv_quaTest/tree/GB_master