Plano de Testes: Aplicação Móvel "Projeto Gerenciar"

1. Objetivo do Plano de Teste

•

Avaliar a funcionalidade, confiabilidade e usabilidade da aplicação móvel "Projeto Gerenciar".

2. Escopo do Teste

•

Testes funcionais/sistema realizados manualmente.

3. Estratégia de Teste

•

Executar testes de acordo com os cenários de caso de uso especificados.

•

Registrar os resultados de cada teste.

•

Verificar a consistência e a integridade dos dados.

4. Ambiente de Teste

•

Diversos dispositivos móveis com diferentes versões do sistema operacional, bem como emulação via navegador.

5. Critérios de Aceitação

•

Todos os cenários de teste devem passar conforme especificado.

•

Sem falhas críticas.

6. Casos de Teste

Funcionalidade: Login do Usuário

•

Cenário 1: Login com sucesso.

•

Cenário 2: Login com e-mail inválido.

•

Cenário 3: Login com senha inválida.

•

Cenário 4: Login com campos vazios.

•

Cenário 5: Tratamento de erros de servidor.

Funcionalidade: Dashboard

•

Cenário 1 a 6: Variados, incluindo exibição inicial, atualização de dados, tratamento de erros, etc.

Funcionalidade: Verificar e Adicionar Despesas

•

Cenário 1 a 6: Diversos cenários envolvendo a adição e gerenciamento de despesas.

Funcionalidade: Tela de Estoque e Adição de Produto

•

Cenário 1 a 5: Testes relacionados à adição e gestão de estoque.

Funcionalidade: Listar Faturamentos e Adicionar Novos Faturamentos

•

Cenário 1 a 5: Testes abordando a adição e visualização de faturamentos.

Funcionalidade: Listar Quadro de Funcionários e Cadastrar Novos Funcionários

•

Cenário 1 a 5: Testes envolvendo o cadastro e gestão de funcionários.

Funcionalidade: Suporte aos Usuários

•

Cenário 1 a 3: Testes relacionados à funcionalidade de suporte, incluindo contato via e-mail.

7. Responsabilidades

•

Criação dos cenários de teste em BDD -> Jhody Mike

Execução dos cenários de teste (funcionalidades login de usuários, suporte de usuários) -> Jhody Mike

Execução dos cenários de teste (funcionalidades visualização de estoque e adição de novo produto, visualização de dashboard) Fernando Alves

8. Cronograma

•

De acordo com a análise dos QAs responsável pelos testes estima-se que cada execução de cenários de teste levará cerca de 5 a 10 minutos, para executar, evidenciar e reportar caso tenha falhas.

9. Registros e Relatórios

•

Relatórios de teste para cada funcionalidade anexadas ao planejamento, contendo registros de sucesso e falhas, bem como resultados obtidos e esperados.

10. Critérios de Encerramento

•

Todos os testes completados e todos os problemas críticos resolvidos.