Relatório Final - Sistema de Gerenciamento de Loja de Eletrônicos

1. Introdução

• Objetivo:

Apresentar o desenvolvimento do sistema de gerenciamento de uma loja de eletrônicos, detalhando requisitos, diagramas, prototipação e conclusões.

• Escopo:

Este relatório abrange os aspectos de análise, planejamento e implementação do sistema

2. Documento de Requisitos

- Título: Documento de Requisitos Loja de Eletrônicos
- Descrição:
 - o Requisitos funcionais (alta, média e baixa prioridade).
 - Stakeholders envolvidos.
 - Observações relevantes.
 - □ Documento de Requisitos (Loja de Eletronicos)

3. Diagramas

• Descrição:

Apresentação dos diagramas elaborados para auxiliar no planejamento e entendimento do sistema.

Conteúdo:

- Diagrama de Fluxo: Representação dos principais fluxos operacionais do sistema.
- Diagrama de Conceitual, Lógico e Físico: Detalhamento das ações e interações do sistema: <u>Link</u>

4. Protótipo

Descrição:

Protótipos visuais das interfaces principais do sistema para validação com stakeholders.

Conteúdo:

- Protótipo da tela de login.
- Protótipo da tela inicial (menu principal).
- Protótipos das telas de gestão (produtos, vendas, funcionários, fornecedores, relatórios).
- o Protótipo

5. Relatório Final

Resumo do Desenvolvimento:

- Python, Django, Html, Css, Js.
- o Metodologias aplicadas (Scrum, Espiral).

• Principais Funcionalidades Entregues:

- o Login seguro.
- o Criação da Home

• Desafios e Soluções:

 Principais desafios encontrados durante o desenvolvimento e como foram resolvidos.

• Lições Aprendidas:

o Conhecimentos adquiridos pela equipe ao longo do projeto.

6. Considerações Finais

Conclusões:

Breve avaliação do impacto do sistema na gestão da loja e a contribuição para a eficiência dos processos.

• Trabalhos Futuros:

Sugestões de melhorias e funcionalidades que poderão ser implementadas no futuro.

Anexos

- 1. Documento de requisitos detalhado.
- 2. Diagramas em alta resolução.
- 3. Protótipos em PDF ou imagens.!