Plano de Gerência de Configuração - SecurePass

1. Introdução

O plano define os procedimentos de controle de versão, mudança e auditoria do projeto SecurePass, um sistema gerenciador de senhas para filas de atendimento.

2. Estrutura Organizacional

Lucas Garcia - @Garcia3528 - Dev Fullstack - Responsável por versionamento, mudanças e releases.

3. Ferramentas

Git, GitHub, VSCode.

4. Itens de Configuração

HTML, CSS, JS do sistema; Plano de GC; Evidências.

5. Controle de Versão

Estratégia de branching: main, feature/*, fix/*.

Commits: feat(x):, fix(x):; PRs com revisão e issues vinculadas.

6. Controle de Mudança

Mudanças registradas como issues, resolvidas via PR e revisadas antes do merge.

7. Auditoria e Status

Revisões em cada PR. Status semanal via changelog.

8. Baselines e Releases

Cada versão marcada com tag no GitHub e salva em releases/.

9. Rastreabilidade

Issues conectadas a branches e PRs com commits descritivos.

10. Evidências

Incluídas na pasta docs/evidencias/.

11. Lições Aprendidas

Importância da padronização de commits e organização no GitHub.

12. Cronograma

Semana 1: setup e plano; Semana 2: codificação; Semana 3: entrega.