

# 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.