

Título: Plano de Fluxo de Trabalho e Ciclo de Vida do Bug

Introdução:

Este documento descreve os principais passos do processo de desenvolvimento e o ciclo de vida do bug, garantindo a entrega de software com qualidade e rastreabilidade de defeitos.

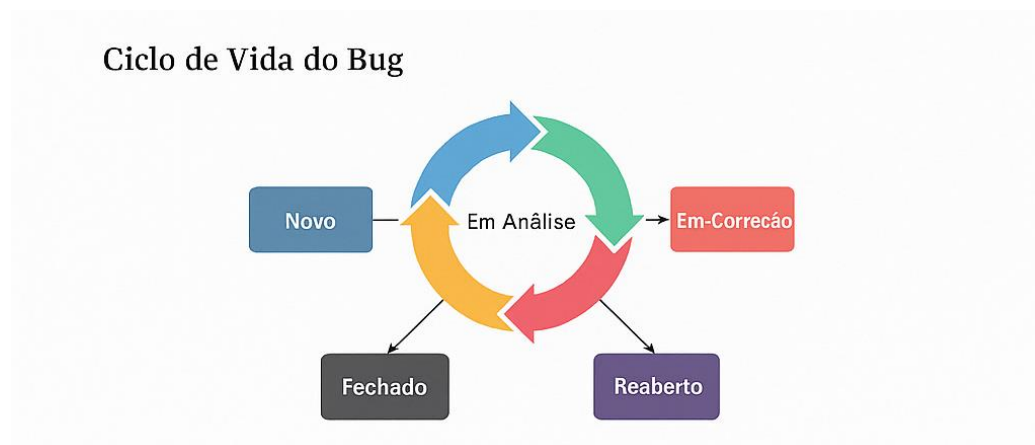
Fluxo de Desenvolvimento:



Etapas:

1. **Backlog** – onde as demandas são registradas.
2. **Análise** – levantamento de requisitos.
3. **Desenvolvimento** – implementação das funcionalidades.
4. **Teste** – verificação da qualidade.
5. **Homologação** – aprovação final para produção.

Ciclo de Vida do Bug:



Etapas:

- Novo
- Em Análise
- Em Correção
- Reaberto (se necessário)
- Fechado

Observações finais:

Os fluxos podem ser adaptados conforme a necessidade da equipe e projeto, mas devem manter etapas mínimas para garantir a qualidade.