

Plano de fluxo de trabalho de desenvolvimento

- 1. Identificação do bug:** O desenvolvedor identifica um bug no sistema e o registra em um sistema de gerenciamento de bugs.
- 2. Análise do bug:** O time de desenvolvimento analisa o bug para entender sua causa raiz e impacto no sistema.
- 3. Reprodução do bug:** O time de desenvolvimento tenta reproduzir o bug para entender melhor suas condições de ocorrência.
- 4. Correção do bug:** O time de desenvolvimento trabalha na correção do bug, seguindo as boas práticas de desenvolvimento.
- 5. Teste da correção:** Após a correção, o time de desenvolvimento testa a solução para garantir que o bug foi corrigido.
- 6. Implantação da correção:** Uma vez testada e aprovada, a correção é implantada no sistema em produção.

User Stories:

User Story 1

Eu, como usuário do sistema, gostaria de poder salvar meus dados pessoais para não precisar inseri-los novamente em futuras interações.

User Story 2

Eu, como usuário do sistema, gostaria de poder visualizar o histórico das minhas transações financeiras para acompanhar meu saldo.

Documentos de teste:

Mind-map da User Story 1

- Abrir a tela de cadastro
- Preencher os campos obrigatórios
- Selecionar a opção "Salvar dados pessoais"
- Verificar se os dados foram salvos corretamente

Caso de teste 1 utilizando técnica step-by-step

1. Abrir a tela de cadastro

2. Preencher o campo "Nome" com um valor válido
3. Preencher o campo "E-mail" com um valor válido
4. Selecionar a opção "Salvar dados pessoais"
5. Verificar se os dados foram salvos corretamente

Caso de teste 2 utilizando técnica step-by-step

1. Abrir a tela de cadastro
2. Preencher o campo "Nome" com um valor inválido (exemplo: apenas números)
3. Preencher o campo "E-mail" com um valor inválido (exemplo: sem "@" no endereço)
4. Selecionar a opção "Salvar dados pessoais"
5. Verificar se o sistema exibe mensagens de erro indicando que os campos são inválidos

Caso de teste 1 utilizando BDD

Dado que estou na tela de cadastro
Quando preencho o campo "Nome" com um valor válido
E preencho o campo "E-mail" com um valor válido
E seleciono a opção "Salvar dados pessoais"
Então verifico se os dados foram salvos corretamente

Caso de teste 2 utilizando BDD

Dado que estou na tela de cadastro
Quando preencho o campo "Nome" com um valor inválido (exemplo: apenas números)
E preencho o campo "E-mail" com um valor inválido (exemplo: sem "@" no endereço)
E seleciono a opção "Salvar dados pessoais"
Então verifico se o sistema exibe mensagens de erro indicando que os campos são inválidos