Documento: Definição do Fluxo de Trabalho

Título: Fluxo de Trabalho do Projeto

Descrição: Este documento define o fluxo de trabalho para o projeto utilizando a metodologia Scrum.

Etapas do Fluxo de Trabalho:

- 1. Backlog: Todas as tarefas e histórias de usuário são inicialmente adicionadas ao backlog.
- 2. To Do: Tarefas que foram priorizadas e estão prontas para serem trabalhadas.
- 3. In Progress: Tarefas que estão atualmente sendo desenvolvidas.
- 4. Code Review: Tarefas que foram desenvolvidas e estão aguardando revisão de código.
- 5. Testing: Tarefas que passaram pela revisão de código e estão sendo testadas.
- 6. Done: Tarefas que foram concluídas e passaram por todos os testes.

Template de Definição do Processo do Fluxo de Trabalho

Template: Definição do Processo do Fluxo de Trabalho # Definição do Processo do Fluxo de Trabalho

Backlog

- Descrição: Todas as tarefas e histórias de usuário são inicialmente adicionadas ao backlog.
- Critérios de entrada: Tarefas identificadas e descritas.

To Do

- Descrição: Tarefas que foram priorizadas e estão prontas para serem trabalhadas.
- Critérios de entrada: Tarefas priorizadas pelo Product Owner.

In Progress

- Descrição: Tarefas que estão atualmente sendo desenvolvidas.
- Critérios de entrada: Tarefas movidas para "In Progress" pelo time de desenvolvimento.

Code Review

- Descrição: Tarefas que foram desenvolvidas e estão aguardando revisão de

código.

- Critérios de entrada: Tarefas concluídas e prontas para revisão.

Testing

- Descrição: Tarefas que passaram pela revisão de código e estão sendo testadas.
- Critérios de entrada: Tarefas aprovadas na revisão de código.

Done

- Descrição: Tarefas que foram concluídas e passaram por todos os testes.
- Critérios de entrada: Tarefas aprovadas nos testes.

4. User Stories com Critérios de Aceite em Gherkin

User Story: Login de Usuário # User Story: Login de Usuário Como um usuário, Quero fazer login no site, Para acessar minha conta.

Critérios de Aceite

Scenario: Login com credenciais válidas Given que o usuário está na página de login When o usuário insere credenciais válidas And clica no botão de login Then o usuário deve ser redirecionado para a página inicial

Scenario: Login com credenciais inválidas Given que o usuário está na página de login When o usuário insere credenciais inválidas And clica no botão de login Then o usuário deve ver uma mensagem de erro

User Story: Usuário Não Logado # User Story: Usuário Não Logado Como um visitante, Quero navegar no site sem fazer login, Para explorar os produtos.

Critérios de Aceite Scenario: Navegação sem login Given que o visitante está na página inicial When o visitante navega pelo site
Then o visitante deve poder ver os produtos sem fazer login

User Story: Usuário Realizando Compra # User Story: Usuário Realizando Compra Como um usuário logado, Quero realizar uma compra, Para adquirir produtos.

Critérios de Aceite Scenario: Compra com sucesso Given que o usuário está logado And adicionou produtos ao carrinho When o usuário finaliza a compra Then o usuário deve ver uma confirmação de pedido

Fluxo de Trabalho do Bug - Login

Título: Fluxo de Trabalho do Bug - Login

Descrição: Este documento define o fluxo de trabalho para bugs relacionados ao login.

Etapas do Fluxo de Trabalho:

Reported: O bug foi reportado e está aguardando triagem.

To Do: O bug foi priorizado e está pronto para ser trabalhado.

In Progress: O bug está sendo investigado e corrigido.

Code Review: A correção do bug está aguardando revisão de código.

Testing: A correção do bug está sendo testada.

Done: O bug foi corrigido e a correção foi validada.

Mind Map das User Stories

- 1. User Stories:
 - a. Login de Usuário
 - i. Cenário: Login com credenciais válidas
 - ii. Cenário: Login com credenciais inválidas
 - b. Usuário Não Logado
 - i. Cenário: Navegação sem login

- c. Usuário Realizando Compra
 - i. Cenário: Compra com sucesso