

Fluxo de Trabalho de Desenvolvimento no Jira

Visão Geral

Este documento descreve o fluxo de trabalho de desenvolvimento no Jira para a equipe de fictícia do curso da DIO que está trabalhando no projeto SwagLabs. Este fluxo de trabalho foi projetado para facilitar o acompanhamento, a atribuição e a conclusão de tarefas de desenvolvimento de software.

Etapas do Fluxo de Trabalho

1. Backlog de Tarefas

- As tarefas de desenvolvimento são criadas como "Épicos", "Histórias de Usuário" ou "Tarefas" no Backlog.
- As tarefas são priorizadas pela equipe de desenvolvimento e pelo Product Owner.

2. Planejamento

- As tarefas são movidas para a coluna "To Do".
- A equipe de desenvolvimento estima o esforço necessário para cada tarefa.
- As tarefas são divididas em subtarefas, se necessário.

3. Desenvolvimento

- As tarefas são movidas para a coluna "In Progress".
- Os desenvolvedores trabalham nas tarefas e atualizam o status conforme avançam.

4. Testes

- Após o desenvolvimento, a tarefa é movida para a coluna "Testes".
- Os testadores realizam testes de sistema.

5. Revisão

- Quando uma tarefa passa nos testes, ela é movida para a coluna "In Review".
- Aqui os Revisores analisam o código e aprovam ou reprovam. Caso seja reprovada, a tarefa retorna para o status "Reopened" e volta para o passo 3.

6. Conclusão

- Após a aprovação, a tarefa é considerada concluída e movida para a coluna "Done".
- O Product Owner revisa a tarefa concluída e a aceita, se estiver de acordo com os critérios de aceitação. Caso seja necessário um retrabalho, a tarefa volta para o status "To Do".

Status de Tarefa

- To Do
- In Progress
- Ready for QA
- In Review
- Resolved
- Done
- Reopened
- Closed

Papéis da Equipe

- Product Owner: Responsável por priorizar o Backlog e aceitar tarefas concluídas.
- Desenvolvedores: Responsáveis por desenvolver e revisar código.
- Revisores: Responsáveis por revisar o código e fornecer feedback.
- Testadores: Responsáveis por realizar testes.

Diagrama de fluxo

