

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

Projeto: SwagLabs Shopping - Gerenciamento Ágil

1. Fluxo de Trabalho de Desenvolvimento

Este é o processo que uma User Story ou Tarefa passa até ser concluída no nosso quadro ágil (Scrum/Kanban).

Status	Descrição
Backlog	Lista de todas as funcionalidades e tarefas priorizadas, prontas para entrar na próxima Sprint.
A Fazer (To Do)	Itens selecionados e prontos para serem iniciados na Sprint atual.
Em Andamento (In Progress)	O Desenvolvedor está codificando a funcionalidade.
Pronto para QA (Ready for QA)	O código foi concluído e está em um ambiente de teste, aguardando a verificação do QA.
Em Teste (In QA)	O QA está executando os Casos de Teste manuais e exploratórios.
Concluído (Done)	O item passou por todos os testes e foi aceito pelo Product Owner (PO).

2. Ciclo de Vida do Bug

Este é o caminho que um defeito (bug) segue desde que é encontrado até ser corrigido e verificado.

Status	Descrição

Novo (New/Reported)	O QA encontrou e registrou o bug.
Atribuído (Assigned)	O bug foi validado e enviado a um Desenvolvedor para correção.
Em Correção (In Fix)	O Desenvolvedor está trabalhando no código para corrigir o problema.
Em Reteste (In Retest)	O Desenvolvedor enviou a correção; o QA está verificando se o bug foi resolvido.
Fechado (Closed)	O reteste do QA foi bem-sucedido e o bug está permanentemente corrigido.
Reaberto (Reopened)	O reteste do QA falhou (o bug persiste); volta para o Desenvolvedor.