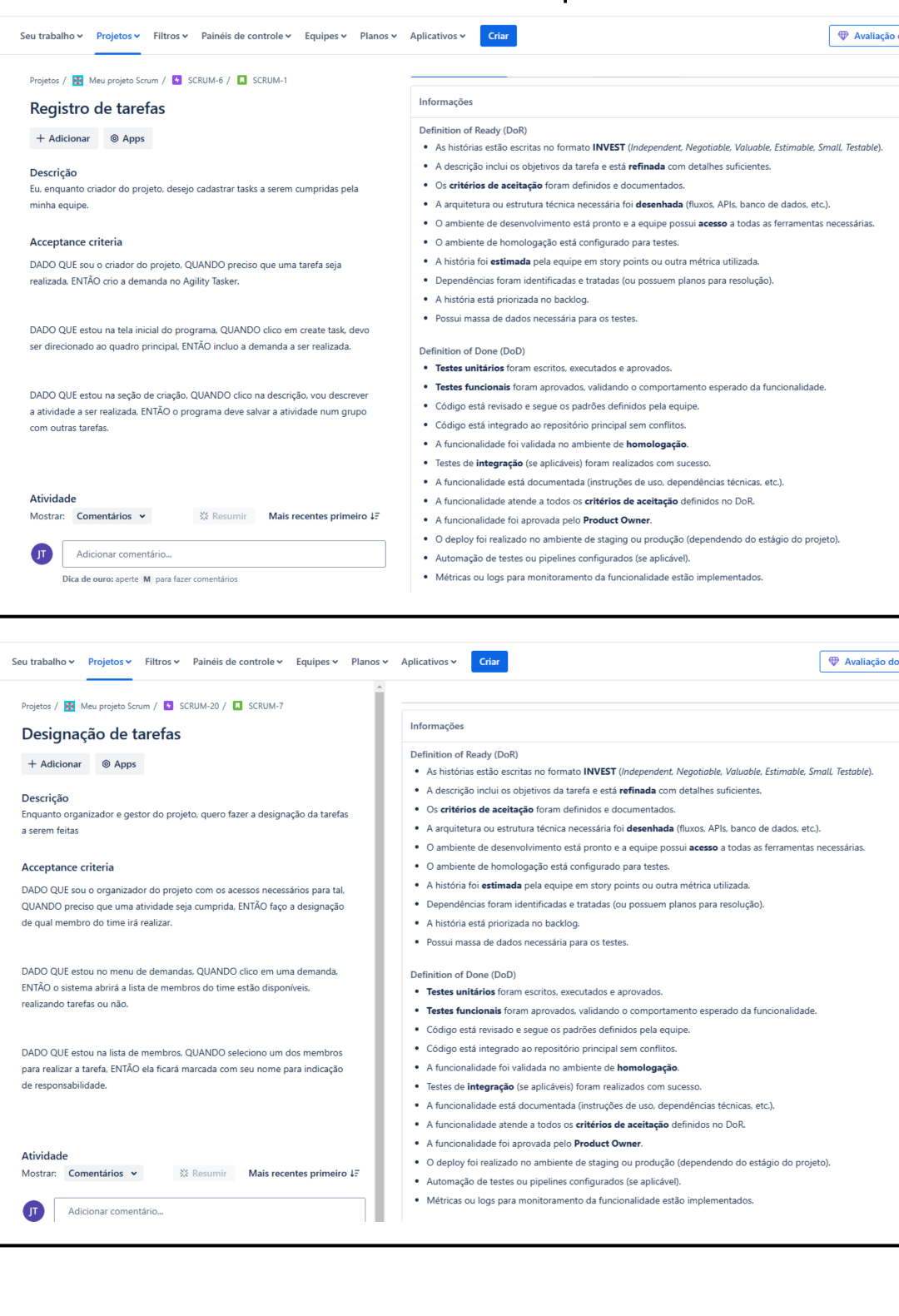
# Detalhamento do Sprint 1



Seu trabalho v Projetos v Filtros v Painéis de controle v Equipes v Planos v Aplicativos v Criar

Projetos / 🔣 Meu projeto Scrum / 🛂 SCRUM-21 / 🔝 SCRUM-8

# Atualizar o status de uma tarefa/designação

# Descrição

Enquanto designado/time, desejo atualizar a execução de uma tarefa

# Acceptance criteria

DADO QUE sou o executor de tarefas designadas, QUANDO recebe uma notificação ou quando vejo a designação no menu de tarefas, ENTÃO eu dou inicio a demanda.

DADO QUE estou no menu de tarefas, QUANDO seleciono a tarefa que a mim foi designada, ENTÃO clico no botão iniciar para datar a largada do início da demanda.

DADO QUE estou executando a tarefa, QUANDO chego a um certo nível de conclusão, um checkpoint ou ao terminar a tarefa com êxito, ENTÃO clico no botão de conclusão e envio para revisão/avaliação.

#### Atividade

Mostrar: Comentários V

※ Resumir

Mais recentes primeiro ↓∓



Adicionar comentário...

Dica de ouro: aperte M para fazer comentários

### Informações

#### Definition of Ready (DoR)

- · As histórias estão escritas no formato INVEST (Independent, Negotiable, Valuable, Estimable, Small, Testable).
- A descrição inclui os objetivos da tarefa e está refinada com detalhes suficientes.
- Os critérios de aceitação foram definidos e documentados.
- A arquitetura ou estrutura técnica necessária foi desenhada (fluxos, APIs, banco de dados, etc.).
- O ambiente de desenvolvimento está pronto e a equipe possui acesso a todas as ferramentas necessárias.
- O ambiente de homologação está configurado para testes.
- A história foi estimada pela equipe em story points ou outra métrica utilizada.
- Dependências foram identificadas e tratadas (ou possuem planos para resolução).
- A história está priorizada no backlog.
- · Possui massa de dados necessária para os testes.

#### Definition of Done (DoD)

- Testes unitários foram escritos, executados e aprovados.
- Testes funcionais foram aprovados, validando o comportamento esperado da funcionalidade.
- Código está revisado e segue os padrões definidos pela equipe.
- · Código está integrado ao repositório principal sem conflitos.
- A funcionalidade foi validada no ambiente de homologação.
- Testes de integração (se aplicáveis) foram realizados com sucesso.
- A funcionalidade está documentada (instruções de uso, dependências técnicas, etc.).
- A funcionalidade atende a todos os critérios de aceitação definidos no DoR.
- A funcionalidade foi aprovada pelo Product Owner.
- O deploy foi realizado no ambiente de staging ou produção (dependendo do estágio do projeto).
- Automação de testes ou pipelines configurados (se aplicável).
- Métricas ou logs para monitoramento da funcionalidade estão implementados.