StudioConnect Sprint

☑ STUD-1 Como músico, quero pesquisar estúdios próximos a mim para encontrar uma opção conveniente.	(MVP) DESCOBRIR E RE	TAREFAS PENDENTES ♥	5	9
☑ STUD-2 Como músico, quero ver fotos, preços, disponibilidade e informações do estúdio para decidir se atende	(MVP) DESCOBRIR E RE	TAREFAS PENDENTES >	3	9
STUD-3 Como músico, quero visualizar facilmente os horários disponíveis do estúdio em um calendário para esc	(MVP) DESCOBRIR E RE	TAREFAS PENDENTES >	3	9
☑ STUD-4 Como músico, quero reservar um horário no estúdio com poucos cliques, obtendo confirmação imediata.	(MVP) DESCOBRIR E RE	TAREFAS PENDENTES >	5	9
+ Criar item				

Como músico, quero pesquisar estúdios próximos a mim para encontrar uma opção conveniente.

Critérios de Aceitação:

- Ao acessar a página inicial, posso inserir meu endereço ou permitir acesso à minha localização.
- Ver lista de estúdios ordenados por proximidade.
- Acesso a detalhes do estúdio ao clicar em um item da lista.

Definition of Ready (DoR)

- A história de usuário está claramente escrita e compreendida pela equipe.
- Critérios de aceitação definidos e revisados.
- Estimativa de esforço (story points) realizada pela equipe.
- Dependências identificadas e, se não resolvidas, ao menos planejadas.
- Especificações técnicas mínimas, se necessárias, estão claras (ex: endpoints principais).

- Código desenvolvido, revisado (code review) e integrado ao branch principal.
- Testes unitários passando, com cobertura mínima de 70%.
- Critérios de aceitação validados (testes de aceitação manuais ou automatizados).
- Código implantado em ambiente de homologação sem bugs críticos.
- Documentação mínima atualizada (ex: README, notas da release).
- Requisitos não funcionais:
 - Segurança básica (HTTPS, dados sensíveis protegidos).
 - Desempenho mínimo aceitável (busca < 2 segundos).
 - Compatibilidade responsiva com navegadores modernos.

Como músico, quero ver fotos, preços, disponibilidade e informações do estúdio para decidir se atende minhas necessidades.

Critérios de Aceitação:

 Ao selecionar um estúdio, ver nome, descrição, preço/hora, endereço, fotos (mesmo que placeholders).

Definition of Ready (DoR)

- A história de usuário está claramente escrita e compreendida pela equipe.
- Critérios de aceitação definidos e revisados.
- Estimativa de esforço (story points) realizada pela equipe.
- Dependências identificadas e, se não resolvidas, ao menos planejadas.
- Especificações técnicas mínimas, se necessárias, estão claras (ex: endpoints principais).

- Código desenvolvido, revisado (code review) e integrado ao branch principal.
- Testes unitários passando, com cobertura mínima de 70%.
- Critérios de aceitação validados (testes de aceitação manuais ou automatizados).
- Código implantado em ambiente de homologação sem bugs críticos.
- Documentação mínima atualizada (ex: README, notas da release).
- Requisitos não funcionais:
 - Segurança básica (HTTPS, dados sensíveis protegidos).
 - Desempenho mínimo aceitável (busca < 2 segundos).
 - Compatibilidade responsiva com navegadores modernos.

Como músico, quero visualizar facilmente os horários disponíveis do estúdio em um calendário para escolher o melhor momento.

Critérios de Aceitação:

- Exibir calendário simples com slots disponíveis e não disponíveis.
- Selecionar um horário indica escolha para reserva.

Definition of Ready (DoR)

- A história de usuário está claramente escrita e compreendida pela equipe.
- Critérios de aceitação definidos e revisados.
- Estimativa de esforço (story points) realizada pela equipe.
- Dependências identificadas e, se não resolvidas, ao menos planejadas.
- Especificações técnicas mínimas, se necessárias, estão claras (ex: endpoints principais).

- Código desenvolvido, revisado (code review) e integrado ao branch principal.
- Testes unitários passando, com cobertura mínima de 70%.
- Critérios de aceitação validados (testes de aceitação manuais ou automatizados).
- Código implantado em ambiente de homologação sem bugs críticos.
- Documentação mínima atualizada (ex: README, notas da release).
- Requisitos não funcionais:
 - Segurança básica (HTTPS, dados sensíveis protegidos).
 - Desempenho mínimo aceitável (busca < 2 segundos).
 - Compatibilidade responsiva com navegadores modernos.

Como músico, quero reservar um horário no estúdio com poucos cliques, obtendo confirmação imediata.

Critérios de Aceitação:

- Selecionar um horário no calendário, clicar em 'Reservar' e ver mensagem de confirmação na tela.
- Reserva salva em banco de dados (mock).

Definition of Ready (DoR)

- A história de usuário está claramente escrita e compreendida pela equipe.
- Critérios de aceitação definidos e revisados.
- Estimativa de esforço (story points) realizada pela equipe.
- Dependências identificadas e, se não resolvidas, ao menos planejadas.
- Especificações técnicas mínimas, se necessárias, estão claras (ex: endpoints principais).

- Código desenvolvido, revisado (code review) e integrado ao branch principal.
- Testes unitários passando, com cobertura mínima de 70%.
- Critérios de aceitação validados (testes de aceitação manuais ou automatizados).
- Código implantado em ambiente de homologação sem bugs críticos.
- Documentação mínima atualizada (ex: README, notas da release).
- Requisitos n\u00e3o funcionais:
 - Segurança básica (HTTPS, dados sensíveis protegidos).
 - Desempenho mínimo aceitável (busca < 2 segundos).
 - Compatibilidade responsiva com navegadores modernos.