

MVP da Sprint de Gestão Ágil de Projetos e Produtos – Uso do Jira

Backlog da Sprint:

- Feature e suas histórias de usuários que foram selecionados para o sprint:

Projetos

HabitMe




Resumo Backlog Quadro Código Cronograma Páginas Formulários

Pesquisa... Epic Tipo



SCRUM Sprint 1 Adicionar datas (4 tickets) 12 0 0 Iniciar sprint

APP-10	Feature - Criar hábito	MVP	A FAZER	6	SC
APP-16	User Story 1 - Como usuário, quero definir o nome do hábito para qu...	MVP	A FAZER	1	SC
APP-17	User Story 2 - Como usuário, quero configurar a frequência (diária/s...	MVP	A FAZER	2	SC
APP-18	User Story 3 - Como usuário, quero salvar o hábito criado para que ...	MVP	A FAZER	3	SC

• **Detalhe da feature da sprint:**

Projetos /  HabitMe /  APP-6 /  APP-10

Feature - Criar hábito



Descrição

Funcionalidade que contempla a criação dos hábitos pelo usuário na aplicação.

DoR:

- Fluxo de criação de hábito definido pelo PO.
- Campos obrigatórios mapeados (nome, frequência, horário).
- Mockup da tela de criação revisado.
- Endpoint de criação planejado na API.

DoD:


- Usuário consegue criar hábito com nome + frequência.
- Salvamento ocorre em <2s.
- Hábito aparece imediatamente na lista.
- Nome validado (até 100 caracteres).
- Código revisado, testado (>70% cobertura).

Subtarefas

Adicionar subarefa


Tickets vinculados


is blocked by


 APP-16

User Story 1 - Como usuário, qu...

A FAZER











 APP-18



User Story 3 - Como usuário, q...

A FAZER





 1

A fazer   Melhorar ticket

Os campos fixados

Story point estimate

6

Sprint


SCRUM Sprint 1

Prioridade


High

Informações

Responsável

 Simone Carvalho

Pai

 APP-6 MVP




Data limite

Nenhum

Categorias

Nenhum

Team

Projetos /  HabitMe /  APP-6 /  APP-10

Descrição

Funcionalidade que contempla a criação dos hábitos pelo usuário na aplicação.

DoR:

- Fluxo de criação de hábito definido pelo PO.
- Campos obrigatórios mapeados (nome, frequência, horário).
- Mockup da tela de criação revisado.
- Endpoint de criação planejado na API.

DoD:


- Usuário consegue criar hábito com nome + frequência.
- Salvamento ocorre em <2s.
- Hábito aparece imediatamente na lista.
- Nome validado (até 100 caracteres).
- Código revisado, testado (>70% cobertura).

Subtarefas

Adicionar subarefa


Tickets vinculados


is blocked by


 APP-16

User Story 1 - Como usuário, qu...

A FAZER








 APP-18

User Story 3 - Como usuário, q...

A FAZER











 APP-17



User Story 2 - Como usuário, q...

A FAZER





 1

A fazer   Melhorar ticket

Os campos fixados

Story point estimate

6

Sprint


SCRUM Sprint 1

Prioridade


High

Informações




Responsável

 Simone Carvalho

Pai


 APP-6 MVP

- **Detalhe das histórias de usuários que estão na sprint, relativos a Feature da Sprint:**
 - **User Story 1:**

Projetos /  HabitMe /  APP-6 /  APP-16

User Story 1 - Como usuário, quero definir o nome do hábito para que eu possa identificá-lo na lista.

+



DoD

O nome é salvo corretamente, aparece na lista, a validação ocorre em tempo real.

DoR

Nome do campo definido, regra de limite de caracteres conhecida.

Descrição

- **Backend:** endpoint para salvar hábito com campo `nome`.
- **Frontend:** input de texto para digitar nome.

Critérios de aceitação:


- Dado que estou na tela de criar hábito,
- Quando insiro um nome válido e clico em salvar,
- Então o hábito é registrado e aparece na lista.


Dado que estou na tela de criar hábito, quando insiro um nome válido e clico em salvar, então o hábito é registrado e aparece na lista.


Testes: validar criação com nome válido e erro ao salvar vazio.


RNFs:



- **Nome até 100 caracteres** → Usabilidade
- **Validação em tempo real (<1s)** → Desempenho/UX



 1





A fazer ▾   Melhorar ticket

Os campos fixados


Story point estimate

1

Sprint


SCRUM Sprint 1

Prioridade


 High

Informações

Responsável

 Simone Carvalho

Pai

 APP-6 MVP

Data limite

Nenhum

Categorias

Nenhum

○ User Story 2:

Projetos /  HabitMe /  APP-6 /  APP-17

User Story 2 - Como usuário, quero configurar a frequência (diária/semanal) para que eu organize melhor minha rotina.



DoD

Usuário consegue escolher frequência, dado persiste no banco.

DoR

Tipos de frequência (diário/semanal) definidos.

Descrição

- **Backend:** armazenar campo `frequencia`.
- **Frontend:** dropdown ou select para escolha da frequência.

Critérios de aceitação:

- Deve ser possível selecionar "diário" ou "semanal".
- A frequência deve ser armazenada e usada em relatórios.

Dado que estou criando um hábito, quando seleciono a frequência (diário/semanal), então essa informação deve ser salva e refletida nas estatísticas.

Testes: validar frequência salva corretamente.

RNFs:

- **Seleção intuitiva da frequência (diário/semanal)** → Usabilidade
- **Responsivo em dispositivos móveis** → Compatibilidade/Usabilidade



A fazer ▾



⚙️ Melhorar ticket

Os campos fixados

Story point estimate

2

Sprint

SCRUM Sprint 1

Prioridade

High

Informações

Responsável

 Simone Carvalho

Pai

 APP-6 MVP




Data limite

Nenhum

Categorias


Nenhum

○ User Story 3:

Projetos /  HabitMe /  APP-6 /  APP-18

User Story 3 - Como usuário, quero salvar o hábito criado para que ele apareça na lista inicial de hábitos ativos.

+



DoD
Hábito salvo em <2s, aparece na tela inicial ordenado corretamente.

DoR
Endpoint de criação disponível, layout da lista desenhado.

Descrição

- **Backend:** endpoint grava hábito e retorna ID.
- **Frontend:** hábito aparece imediatamente na lista de hábitos ativos.

Critérios de aceitação:

- Ao clicar em salvar, o hábito aparece na tela inicial.
- Os dados ficam persistidos no banco.

Dado que finalizei a criação de um hábito, quando cliço em salvar, então o hábito aparece na tela inicial e fica disponível para marcação.

Testes: verificar persistência e exibição na tela.

RNFs:

- **Salvamento em <2s** → Desempenho
- **Lista em ordem alfabética** → Usabilidade

1

A fazer ▾ ⚡ ✖ Melhorar ticket

Os campos fixados

Story point estimate

3

Sprint


SCRUM Sprint 1

:: Prioridade 🚩


High

Informações

Responsável

 Simone Carvalho

Pai

 APP-6 MVP

Data limite

Nenhum

Categorias

Nenhum

Obs.: foram estipulados um *Definition of Ready* (DoR) e um *Definition of Done* (DoD) para cada feature e estória do usuário, conforme pode ver nos prints acima.