

SEQUENCER

Fill in the blanks marked with post-its in your color.

1

Listagem de cartas
E \$\$\$ ♥
green

Listagem de edições
E \$\$\$ ♥
green

Listagem de listas personalizadas
EE \$\$\$ ♥♥
yellow

2

Criação de conta
E \$ ♥
green

Criação de listas
E \$\$ ♥♥
green

Crawler para buscar informações
EE \$\$\$ ♥
red



3

Avaliação de conta
EEE \$\$ ♥
red



Editar profile
E \$\$\$ ♥♥
green

Sistema de trocas
EE \$\$\$ ♥♥
yellow

4

Deletar listas
E \$\$ ♥
green

Edição de listas
E \$\$ ♥♥
green



Sistema de vendas
EE \$\$\$ ♥♥
yellow



5

Sistema de avaliação
E \$\$ ♥
green

Atualização dinâmica de listagens internas
E \$\$\$ ♥
green

Sistema de notificações
E \$\$ ♥
yellow



“Get ready, plan, work and conquer!”

Scanner para
busca de
produtos
EEE \$\$\$ ♥♥♥

red

Integração com
plataformas de
pagamento
E \$\$ ♥

green

Habilidade de
cadastro
manual de itens
E \$ ♥♥

green



Disponibilização
de API para
integração
EEE \$\$ ♥

yellow

Internacional
ização das
informações
E \$ ♥

green



Localização de
anúncios com
filtros
personalizados
E \$\$ ♥♥

yellow

Localização
de anúncios
próximos
EEE \$\$ ♥♥

red

Integração
com APIs
externas
EEE \$\$\$ ♥♥

red

Atualização
dinâmica de
listagens
externas
EE \$\$\$ ♥♥

yellow



Product Backlog

Projects

s2-mvp-management

...

↗

Share

🔗

⚡

🌐 Summary

📅 Backlog

📊 Board

📅 Calendar

📅 Timeline

📄 Pages

📄 Forms

+

🔍 Search backlog

👤

👤

Epic

▼

📈

📊

...

Epic

×

📁 No epic

>

🟢 Listagem de Cartas

...

>

🟢 Listagem de edições

...

>

🟡 Listagem de listas personalizadas

...

>

🟢 Criação de conta

...

>

🟢 Criação de Listas

...

>

🔴 Crawler para buscar informações

...

+ Create epic

☐

▼

SCRUM Sprint 1

📅 Add dates

(6 work items)

20

0

0

Start sprint

...

🔖 SCRUM-7

Listar uma edição

LISTAGEM DE EDIÇÕES

IDEA ▼

3

=

👤

🔖 SCRUM-10

Listar uma lista personalizada

LISTAGEM DE LISTAS...

IDEA ▼

3

=

👤

🔖 SCRUM-2

Listar uma carta

LISTAGEM DE CARTAS

IDEA ▼

3

=

👤

🔖 SCRUM-17

Efetuar o cadastro de um usuário via tela

CRIAÇÃO DE CONTA

IDEA ▼

3

=

👤

🔖 SCRUM-19

Efetuar o cadastro de uma lista via tela

CRIAÇÃO DE LISTAS

IDEA ▼

3

=

👤

🔖 SCRUM-20

Definir sites que serão fonte para o crawler

CRAWLER PARA BUS...

IDEA ▼

5

=

👤

+ Create

6 work items | Estimate: 20

☐

▼

Backlog

(8 work items)

0

0

0

👤

Create sprint

🔖 SCRUM-3

Listar múltiplas cartas

LISTAGEM DE CARTAS

IDEA ▼

-

=

👤

🔖 SCRUM-4

Filtrar cartas

LISTAGEM DE CARTAS

IDEA ▼

-

=

👤

🔖 SCRUM-8

Listar múltiplas edições

LISTAGEM DE EDIÇÕES

IDEA ▼

-

=

👤

🔖 SCRUM-9

Filtrar coleções

LISTAGEM DE EDIÇÕES

IDEA ▼

-

=

👤

🔖 SCRUM-11

Listar múltiplas listas personalizadas

LISTAGEM DE LISTAS...

IDEA ▼

-

=

👤

🔖 SCRUM-12

Filtrar listas personalizadas

LISTAGEM DE LISTAS...

IDEA ▼

-

=

👤

🔖 SCRUM-21

Construir um crawler que busque informações de sites específicos

CRAWLER PARA BUS...

IDEA ▼

-

=

👤

🔖 SCRUM-22

Construir digester que irá processar essa informação

CRAWLER PARA BUS...

IDEA ▼

-

=

👤

+ Create

Detalhamento Sprint 1

Projects / s2-mvp-management / SCRUM-5 / SCRUM-7

Listar uma edição

Idea +

Description

COMO usuário do sistema

QUERO visualizar a listagem de uma edição específica

PARA consultar facilmente quais cartas aquela edição possui

NFR1: a listagem deve carregar em até 3 segundos para edições com até 500 cartas.

NFR2: a tela deve ser responsiva (desktop, tablet e mobile).

NFR3: imagens devem ter texto alternativo (alt) e a navegação deve funcionar por teclado.

NFR4: caso a API esteja indisponível, a tela deve exibir uma mensagem de erro amigável, sem travar o sistema.

Critérios de Aceitação

DADO QUE estou logado no sistema

QUANDO acesso a tela de listagem de uma edição

ENTÃO devo visualizar todas as cartas cadastradas naquela edição.

DADO QUE a edição possui muitas cartas

QUANDO a listagem ultrapassar o limite configurado (ex.: 20 cartas por página)

ENTÃO deve ser exibida paginação ou scroll infinito.

DADO QUE existem cartas com informações incompletas ou inválidas

QUANDO o sistema exibir a listagem

ENTÃO deve mostrar apenas os campos válidos e consistentes, sem quebrar a interface.

DADO QUE estou na tela da edição

QUANDO clico em uma carta

ENTÃO devo ser direcionado para a tela de detalhes da carta.

Subtasks

Add subtask

1

Improve work item

Details

Story point estimate3

Definition of Ready (DoR)

Descrição da história no modelo [COMO, QUERO, PARA]

Critérios de aceite escritos no modelo [DADO QUE, QUANDO, ENTÃO]

Requisitos não funcionais documentados

Estimativa feita

Issue priorizada

Protótipos figma construídos

Definition of Done (DoD)

Código revisado e integrado

Testes automatizados e manuais aprovados

Critérios de aceitação validados

Acessibilidade considerada (ex.: labels, navegação por teclado, contraste)

Segurança considerada (ex.: validação de inputs, dados sensíveis protegidos)

Documentação atualizada

Deploy em homologação e validado pelo PO

Assignee

Unassigned

Assign to me

Priority

Medium

Parent

SCRUM-5 Listagem de edições

Due date

None

Labels

None

Team

None

Listar uma lista personalizada

Idea

+

Description

COMO usuário do sistema

QUERO visualizar as cartas que cadastrei em uma lista personalizada

PARA organizar e acompanhar minhas cartas de acordo com meus próprios critérios (ex.: cartas para troca, cartas favoritas, cartas de torneio)

- **NFR1:** a listagem deve carregar em até **3 segundos** para listas com até 200 cartas.
- **NFR2:** a interface deve permitir alternar facilmente entre diferentes listas personalizadas.
- **NFR3:** cada carta listada deve ter identificadores claros para leitores de tela e navegação por teclado.
- **NFR4:** apenas o criador da lista deve ter acesso à sua visualização se a lista for privada.
- **NFR5:** em caso de falha na API ou ausência de cartas, a tela deve exibir uma mensagem amigável sem quebrar a aplicação.

Critérios de Aceitação

- **DADO QUE** criei listas personalizadas
QUANDO acesso a tela de listagem de uma lista personalizada
ENTÃO devo visualizar todas as cartas cadastradas naquela lista.
- **DADO QUE** a lista possui muitas cartas
QUANDO a listagem ultrapassar o limite configurado (ex.: 20 cartas por página)
ENTÃO deve ser exibida paginação ou scroll infinito.
- **DADO QUE** possuo mais de uma lista personalizada
QUANDO acesso a tela de listagem
ENTÃO devo conseguir selecionar qual lista desejo visualizar.
- **DADO QUE** estou na listagem de uma lista personalizada
QUANDO clico em uma carta
ENTÃO devo ser direcionado para a tela de detalhes da carta.
- **DADO QUE** tento acessar uma lista personalizada que não é minha **E** é privada
QUANDO carrego a listagem
ENTÃO o sistema deve bloquear o acesso e exibir uma mensagem adequada.

Subtasks

Add subtask

Improve work item

Details

Story point estimate

3

Definition of Ready (DoR)

Unsaved changes

☐ Descrição da história no modelo [COMO, QUERO, PARA]

☐ Critérios de aceite escritos no modelo [DADO QUE, QUANDO, ENTÃO]

☐ Requisitos não funcionais documentados

☐ Estimativa feita

☐ Issue priorizada

☐ Protótipos figma construídos

Definition of Done (DoD)

☐ Código revisado e integrado

☐ Testes automatizados e manuais aprovados

☐ Critérios de aceitação validados

☐ Acessibilidade considerada (ex.: labels, navegação por teclado, contraste)

☐ Segurança considerada (ex.: validação de inputs, dados sensíveis protegidos)

☐ Documentação atualizada

☐ Deploy em homologação e validado pelo PO

Assignee

Unassigned

Assign to me

Priority

= Medium

Parent

SCRUM-6 Listagem de listas personalizadas

Due date

None

Labels

None

Team

None

Start date

None

Sprint

SCRUM Sprint 1

Development

Create branch

Create commit

Listar uma carta

Idea +

Description

COMO usuário do sistema
QUERO visualizar todos os detalhes de uma carta específica
PARA consultar suas informações completas e entender a qual coleção e/ou lista personalizada ela pertence

- **NFR1:** os detalhes da carta devem ser carregados em até **2 segundos** em condições normais de rede.
- **NFR2:** a tela deve exibir as informações de forma clara e organizada, destacando imagem e atributos principais da carta.
- **NFR3:** imagens devem ter texto alternativo; os relacionamentos (coleção/lista) devem ser identificáveis por leitores de tela.
- **NFR4:** o usuário só deve ver as listas personalizadas que ele tem permissão de acessar.
- **NFR5:** caso haja falha na API ou nos dados da carta, a aplicação deve exibir mensagem amigável sem travar a tela.

Critérios de Aceitação

- **DADO QUE** seleciono uma carta em qualquer listagem (coleção ou lista personalizada)
QUANDO acesso a tela de detalhes da carta
ENTÃO devo visualizar todas as informações disponíveis sobre ela (ex.: nome, tipo, raridade, expansão, imagem, habilidades, ataques).

- **DADO QUE** uma carta pertence a uma coleção
QUANDO visualizo os detalhes da carta
ENTÃO devo ver claramente a qual coleção ela pertence.

- **DADO QUE** uma carta também pertence a uma ou mais listas personalizadas pessoais
QUANDO visualizo os detalhes da carta
ENTÃO devo ver em quais listas essa carta está incluída

- **DADO QUE** tento acessar uma carta inexistente ou inválida
QUANDO carrego a tela de detalhes
ENTÃO o sistema deve exibir uma mensagem amigável informando que a carta não foi encontrada.

- **DADO QUE** estou na tela de detalhes da carta
QUANDO clico no link da coleção ou lista vinculada
ENTÃO devo ser direcionado para a respectiva tela de listagem.

Subtasks

Add subtask

⚡ ⌘ Improve work item

Details

Story point estimate 3

Definition of Ready (DoR)

- ☐ Descrição da história no modelo [COMO, QUERO, PARA]
- ☐ Critérios de aceite escritos no modelo [DADO QUE, QUANDO, ENTÃO]
- ☐ Requisitos não funcionais documentados
- ☐ Estimativa feita
- ☐ Issue priorizada
- ☐ Protótipos figma construídos

Definition of Done (DoD)

- ☐ Código revisado e integrado
- ☐ Testes automatizados e manuais aprovados
- ☐ Critérios de aceitação validados
- ☐ Acessibilidade considerada (ex.: labels, navegação por teclado, contraste)
- ☐ Segurança considerada (ex.: validação de inputs, dados sensíveis protegidos)
- ☐ Documentação atualizada
- ☐ Deploy em homologação e validado pelo PO

Assignee 👤 Unassigned
[Assign to me](#)

Priority ⚖ Medium

Parent ⚡ SCRUM-1 Listagem de Cartas

Due date None

Labels None

Team None

Start date None

Sprint SCRUM Sprint 1

Development 🍴 Create branch ⌵
📌 Create commit ⌵

Efetuar o cadastro de um usuário via tela

Idea +

Description

COMO usuário do sistema

QUERO me cadastrar através de uma tela de cadastro

PARA poder acessar o sistema com meu próprio usuário e gerenciar minhas coleções e listas

- NFR1: senhas devem ser criptografadas antes de serem armazenadas; validação de inputs para evitar SQL Injection e XSS.
- NFR2: formulário responsivo em desktop, tablet e mobile; campos obrigatórios claramente indicados; mensagens de erro amigáveis.
- NFR3: labels associadas a campos; navegação via teclado; contraste adequado.
- NFR4: cadastro concluído em até 3 segundos sob condições normais de rede.
- NFR5: operação de cadastro não deve criar registros inconsistentes em caso de falha no servidor.
- NFR6: logs de tentativas de cadastro (sucesso ou falha), sem armazenar senha em texto puro.
- NFR7: usuário será diferenciado por email, portanto email não poderá ser reutilizado entre contas.

Critérios de Aceitação

- DADO QUE acesso a tela de cadastro
QUANDO preencho todos os campos obrigatórios corretamente
ENTÃO meu usuário deve ser criado com sucesso e posso efetuar login.
- DADO QUE tento cadastrar um usuário com e-mail já existente
QUANDO envio o formulário
ENTÃO devo receber uma mensagem clara informando que o e-mail já está em uso.
- DADO QUE deixo algum campo obrigatório em branco ou com formato inválido
QUANDO tento enviar o cadastro
ENTÃO devo receber mensagens de erro específicas para cada campo.
- DADO QUE o cadastro é bem-sucedido
QUANDO concluo o processo
ENTÃO devo receber confirmação visual (ex.: mensagem ou redirecionamento) e poder logar no sistema.

Subtasks

⚡ ⚙ Improve work item

Details ⚙ ^

Story point estimate3

Definition of Ready (DoR)

☐ Descrição da história no modelo [COMO, QUERO, PARA]

☐ Critérios de aceite escritos no modelo [DADO QUE, QUANDO, ENTÃO]

☐ Requisitos não funcionais documentados

☐ Estimativa feita

☐ Issue priorizada

☐ Protótipos figma construídos

Definition of Done (DoD)

☐ Código revisado e integrado

☐ Testes automatizados e manuais aprovados

☐ Critérios de aceitação validados

☐ Acessibilidade considerada (ex.: labels, navegação por teclado, contraste)

☐ Segurança considerada (ex.: validação de inputs, dados sensíveis protegidos)

☐ Documentação atualizada

☐ Deploy em homologação e validado pelo PO

Assignee

👤 Unassigned

Assign to me

Priority

== Medium

Parent

🔗 SCRUM-13 Criação de conta

Due date

None

Labels

None

Team

None

Efetuar o cadastro de uma lista via tela

Idea

+

🔒

Description

COMO usuário do sistema
QUERO criar uma lista personalizada através de uma tela de cadastro
PARA organizar minhas cartas de acordo com meus próprios critérios e definir se a lista será pública ou privada

- NFR1:** apenas o criador da lista pode editar listas privadas; validação de inputs para evitar SQL Injection e XSS.
- NFR2:** formulário responsivo; seleção de cartas simples e intuitiva (ex.: checkboxes ou drag & drop); mensagens de erro e confirmação amigáveis.
- NFR3:** labels associadas a campos; navegação via teclado; contraste adequado; seleção de cartas acessível.
- NFR4:** operação de cadastro deve ser atômica: ou a lista e todas as cartas associadas são salvas, ou nenhuma alteração é feita.
- NFR5:** logs de criação de listas, sem registrar dados sensíveis do usuário.

Critérios de Aceitação

- DADO QUE** acesso a tela de cadastro de listas
QUANDO preencho o nome da lista e defino a privacidade (pública ou privada)
ENTÃO a lista deve ser criada com sucesso e aparecer na minha conta.
- DADO QUE** tento criar uma lista com nome já existente na minha conta
QUANDO envio o formulário
ENTÃO devo receber uma mensagem clara informando que o nome já está em uso.
- DADO QUE** deixo campos obrigatórios em branco ou com formato inválido
QUANDO envio o formulário
ENTÃO devo receber mensagens de erro específicas para cada campo.
- DADO QUE** desejo adicionar cartas à lista no momento do cadastro
QUANDO seleciono as cartas disponíveis
ENTÃO as cartas escolhidas devem ser associadas à lista corretamente.
- DADO QUE** a lista é criada
QUANDO acesso a tela de visualização de listas
ENTÃO devo ver minha nova lista com o status de privacidade definido e as cartas associadas.

Subtasks

Add subtask



⌘ Improve work item

Details



Story point estimate

3

Definition of Ready (DoR)

- ☐ Descrição da história no modelo [COMO, QUERO, PARA]
- ☐ Critérios de aceite escritos no modelo [DADO QUE, QUANDO, ENTÃO]
- ☐ Requisitos não funcionais documentados
- ☐ Estimativa feita
- ☐ Issue priorizada
- ☐ Protótipos figma construídos

Definition of Done (DoD)

- ☐ Código revisado e integrado
- ☐ Testes automatizados e manuais aprovados
- ☐ Critérios de aceitação validados
- ☐ Acessibilidade considerada (ex.: labels, navegação por teclado, contraste)
- ☐ Segurança considerada (ex.: validação de inputs, dados sensíveis protegidos)
- ☐ Documentação atualizada
- ☐ Deploy em homologação e validado pelo PO

Assignee



Unassigned



Assign to me

Priority



Medium

Parent



SCRUM-14 Criação de Listas

Due date

None

Labels

None

Team

None

Start date

None

Sprint

SCRUM Sprint 1

Development



Create branch



Create commit

Definir sites que serão fonte para o crawler

Idea ▾

+

🔒

Description

COMO responsável pelo crawler do sistema

QUERO definir quais sites serão utilizados como fonte de dados

PARA garantir que o crawler colete informações confiáveis e completas sobre cartas para inserir no banco da API

- **NFR1:** sites escolhidos devem ser estáveis e fornecer dados consistentes.
- **NFR2:** o crawler deve respeitar políticas de acesso dos sites (robots.txt, limites de requisição).
- **NFR3:** lista de sites deve ser facilmente atualizável (ex.: arquivo de configuração ou tabela no banco).
- **NFR4:** cada site deve ter documentação mínima com URL, estrutura de dados, frequência de atualização e regras de scraping.
- **NFR5:** a seleção de sites deve permitir que o crawler seja executado sem sobrecarregar os servidores de origem.

Critérios de Aceitação

- **DADO QUE** preciso alimentar o banco de dados com cartas de TCG
QUANDO seleciono os sites fontes
ENTÃO a lista de sites deve conter apenas fontes confiáveis e atualizadas.
- **DADO QUE** alguns sites podem ter restrições de acesso ou formatação de dados diferente
QUANDO seleciono os sites
ENTÃO deve haver documentação de regras de scraping ou API de cada site, incluindo limites de acesso, autenticação e estrutura de dados.
- **DADO QUE** os sites estão definidos
QUANDO o crawler for executado
ENTÃO ele deve ser capaz de coletar todas as informações necessárias sem falhas devido à inconsistência de fontes.
- **DADO QUE** novas fontes podem surgir no futuro
QUANDO atualizar a lista de sites
ENTÃO deve ser possível adicionar ou remover sites de forma documentada e controlada.

Subtasks

Add subtask

⚡

⌘ Improve work item

Details ⚙️ ^

Story point estimate

5

Definition of Ready (DoR)

• Unsaved changes

☐ Descrição da história no modelo [COMO, QUERO, PARA]

☐ Critérios de aceite escritos no modelo [DADO QUE, QUANDO, ENTÃO]

☐ Requisitos não funcionais documentados

☐ Estimativa feita

☐ Issue priorizada

☐ Protótipos figma construídos

Definition of Done (DoD)

☐ Código revisado e integrado

☐ Testes automatizados e manuais aprovados

☐ Critérios de aceitação validados

☐ Acessibilidade considerada (ex.: labels, navegação por teclado, contraste)

☐ Segurança considerada (ex.: validação de inputs, dados sensíveis protegidos)

☐ Documentação atualizada

☐ Deploy em homologação e validado pelo PO

Assignee

👤

Unassigned

Assign to me

Priority

== Medium

Parent

🔗 SCRUM-15 Crawler para buscar informação

Due date

None

Labels

None

Team

None

(Extra) Timeline MVP

The screenshot displays a Jira Scrum board in 'Months' view. The board is organized into columns for the months of August, September, October, November, and December. A vertical blue line indicates the current date, 'Today', which is positioned in early September. The backlog on the left lists several items, each with a checkbox and a link icon. The timeline shows task bars: a green bar in early September, an orange bar in early September, a green bar in early September, a green bar in early September, and a red bar in early October.

Work	August	September	October	November	December
Sprints					
<input type="checkbox"/> > SCRUM-1 Listagem de Cartas		Green bar			
<input type="checkbox"/> > SCRUM-5 Listagem de edições		Green bar			
<input type="checkbox"/> > SCRUM-6 Listagem de listas personalizadas		Orange bar			
<input type="checkbox"/> > SCRUM-13 Criação de conta + ...		Green bar			
<input type="checkbox"/> > SCRUM-14 Criação de Listas		Green bar			
<input type="checkbox"/> > SCRUM-15 Crawler para buscar informações			Red bar		
+ Create Epic					