MeuScrum	
Especificação de Casos de Uso	Date: 26/set/25

Caso-de-Uso-1: Criar histórias de usuário

Descrição Breve

Como Usuário, eu quero criar histórias de usuário para identificar os requisitos necessários para o meu projeto.

Atores: Usuário

Pré-condições

O sistema deve estar disponível e o Usuário autenticado.

Fluxo Básico de Eventos

- 1. O caso de uso começa quando o Usuário decide criar histórias de usuário.
- 2. O Usuário fornece informações sobre as histórias de usuário.
- 3. O sistema processa as informações fornecidas e apresenta uma tela com as histórias de usuário criadas pelo Usuário.
- 4. O caso de uso termina quando o Usuário atinge o objetivo: ter criado histórias de usuário.

Fluxos Alternativos

Nenhum fluxo alternativo necessário.

Subfluxos

Nenhum subfluxo necessário.

Cenários Chave

Cenário 1

- 1. Usuário realiza a ação esperada.
- 2. Sistema confirma o resultado.

Pós-condicões

- A história do usuário foi armazenada no banco de dados do sistema.

Requisitos Especiais

MeuScrum	
Especificação de Casos de Uso	Date: 26/set/25

Caso-de-Uso-2: Criar elementos do arcabouço Scrum

Descrição Breve

Como Scrum Master, **eu quero** criar elementos do arcabouço Scrum **para** gerenciar atividades e cerimônias dos usuários ao longo do tempo.

Atores: Scrum Master

Pré-condições

O sistema deve estar disponível e o Scrum Master autenticado.

Fluxo Básico de Eventos

- 1. O caso de uso começa quando o Scrum Master decide criar elementos do arcabouço Scrum.
- 2. O Scrum Master fornece informações sobre os elementos.
- 3. O sistema processa as informações fornecidas e apresenta uma tela com os elementos criados pelo Scrum Master.
- 4. O caso de uso termina quando o Scrum Master atinge o objetivo: ter criado elementos do arcabouço Scrum.

Fluxos Alternativos

Nenhum fluxo alternativo necessário.

Subfluxos

Nenhum subfluxo necessário.

Cenários Chave

Cenário 1

- 1. Scrum Master realiza a ação esperada.
- 2. Sistema confirma o resultado.

Pós-condições

Os elementos foram armazenados no banco de dados do sistema.

Requisitos Especiais

MeuScrum	
Especificação de Casos de Uso	Date: 26/set/25

Caso-de-Uso-3: Segmentar projeto em diferentes estações de trabalho

Descrição Breve

Como Admin, **eu quero** segmentar projeto em diferentes estações de trabalho **para** setorizar o trabalho e deixar mais claro os papéis de cada usuário.

• Atores: Admin

Pré-condições

O Admin deve estar autenticado.

Fluxo Básico de Eventos

- 1. O caso de uso começa quando o Admin decide segmentar projeto em diferentes estações de trabalho.
- 2. O Admin decide quais partes do projeto vão para quais papéis dos usuários.
- 3. O sistema processa a ação do Admin.
- 4. O caso de uso termina quando o Admin atinge o objetivo: setorizar o trabalho e deixar claro os papéis de cada usuário.

Fluxos Alternativos

Nenhum fluxo alternativo necessário.

Subfluxos

Nenhum subfluxo necessário.

• Cenários Chave

Cenário 1

- 1. Admin realiza a ação esperada.
- 2. Sistema confirma o resultado.

Pós-condições

 As informações do projeto são atualizadas no banco de dados do sistema, apresentando qual estação de trabalho cada parte do projeto pertence.

Requisitos Especiais

MeuScrum	
Especificação de Casos de Uso	Date: 26/set/25

Caso-de-Uso-4: Interface gráfica

Descrição Breve

Como Usuário, eu quero uma interface gráfica para ver com clareza a organização do kanban.

Atores: Usuário

Pré-condições

O sistema deve estar disponível e o Usuário autenticado.

Fluxo Básico de Eventos

- 1. O caso de uso começa quando o Usuário decide ver uma interface gráfica.
- 2. O sistema processa a ação do Usuário.
- 3. O caso de uso termina quando o Usuário atinge o objetivo: ver com clareza a organização do kanban.

Fluxos Alternativos

Fluxo Alternativo 1

Se não houver um kanban já criado e disponível para o Usuário, então:

1. O sistema deverá apresentar na tela uma mensagem dizendo que não há kanban criado ou disponível para o Usuário.

Subfluxos

Nenhum subfluxo necessário.

• Cenários Chave

- Cenário 1
 - 1. Usuário realiza a ação.
 - 2. Sistema confirma o resultado.

Pós-condições

Nenhuma pós-condição necessária.

Requisitos Especiais

É necessário já haver um projeto criado e disponível para o Usuário.

MeuScrum	
Especificação de Casos de Uso	Date: 26/set/25

Caso-de-Uso-5: Realizar login e cadastro

Descrição Breve

Como Usuário, **eu quero** realizar login e cadastro **para** acessar os serviços disponibilizados pelo sistema de software.

Atores: Usuário

Pré-condições

O sistema deve estar disponível.

Fluxo Básico de Eventos

- 1. O caso de uso começa quando o Usuário decide realizar login e cadastro.
- 2. O Usuário insere informações de login ou cadastro e o sistema processa tal ação.
- 3. O caso de uso termina quando o Usuário atinge o objetivo: acessar os serviços disponibilizados pelo sistema de software.

Fluxos Alternativos

Fluxo Alternativo 1

Se o Usuário inserir informações incorretas ao tentar fazer login, então:

- 1. O sistema avisa ao Usuário que as informações inseridas estão incorretas.
- 2. O sistema exige que o Usuário insira informações corretas.

Subfluxos

Nenhum subfluxo necessário.

Cenários Chave

Cenário 1

- 1. Usuário insere informações de login.
- 2. Sistema valida as informações de login.
- 3. Sistema redireciona Usuário logado para página principal.

Cenário 2

- 1. Usuário insere informações de cadastro.
- 2. Sistema salva informações de cadastro.
- 3. Sistema redireciona Usuário logado para página principal.

Pós-condições

 O sistema valida as informações de login usando o banco de dados ou insere novas informações de cadastro no banco de dados.

Requisitos Especiais

MeuScrum	
Especificação de Casos de Uso	Date: 26/set/25

Caso-de-Uso-6: Ver lista de projetos

Descrição Breve

Como Usuário, eu quero ver uma lista de todos os projetos os quais integro para navegar por eles facilmente.

Atores: Usuário

Pré-condições

O sistema deve estar disponível e o Usuário autenticado.

Fluxo Básico de Eventos

- 1. O caso de uso começa quando o Usuário decide ver uma lista de todos os projetos os quais ele se integra.
- 2. O sistema processa a ação do Usuário.
- 3. O caso de uso termina quando o Usuário atinge o objetivo: navegar uma tela contendo os projetos dele.

Fluxos Alternativos

Fluxo Alternativo 1

Se não houver um projeto já criado e disponível para o Usuário, então:

- O sistema deverá apresentar na tela uma mensagem dizendo que não há projeto criado ou disponível para o Usuário
- 3. O Usuário poderá clicar em "Criar novo Projeto" e ser redirecionado para tela de criação de projeto.

Subfluxos

Nenhum subfluxo necessário.

Cenários Chave

Cenário 1

- 1. Usuário realiza a ação esperada.
- 2. Sistema confirma o resultado.

Pós-condições

A ação foi concluída e registrada pelo sistema.

Requisitos Especiais

O Usuário deve pertencer a um ou mais projetos.

MeuScrum	
Especificação de Casos de Uso	Date: 26/set/25

Caso-de-Uso-7: Assumir papéis Product Owner, Scrum Master ou Developer

Descrição Breve

Como Usuário, **eu quero** assumir papéis Product Owner, Scrum Master ou Developer **para** apresentar claramente para os outros a minha responsabilidade no projeto.

Atores: Usuário

Pré-condições

O sistema deve estar disponível e o Usuário autenticado.

Fluxo Básico de Eventos

- 1. O caso de uso começa quando o Usuário decide assumir papéis Product Owner, Scrum Master ou Developer.
- 2. O Usuário acessa um dos projetos o qual ele pertence.
- 3. O Usuário seleciona o papel que ele possui no projeto, e o sistema processa a ação dele.
- 4. O caso de uso termina quando o Usuário atinge o objetivo: apresentar claramente para os outros usuários a responsabilidade dele no projeto.

Fluxos Alternativos

Nenhum fluxo alternativo necessário.

Subfluxos

Nenhum subfluxo necessário.

Cenários Chave

Cenário 1

- 1. Usuário realiza a ação esperada.
- 2. Sistema confirma o resultado.

Pós-condições

 Os dados do projeto s\u00e3o atualizados no banco de dados do sistema indicando qual papel do Usu\u00e1rio.

Requisitos Especiais

É necessário que o Usuário seja pertencente a um projeto.

MeuScrum	
Especificação de Casos de Uso	Date: 26/set/25

Caso-de-Uso-8: CRUD de artefatos (história de usuário, backlog de produto, backlog de Sprint, plano de Sprint)

Descrição Breve

Como Admin, **eu quero** criar, ler, atualizar e excluir os artefatos: história de usuário, backlog de produto, backlog de Sprint, ou plano de Sprint **para** ter controle sobre todos os artefatos do projeto.

• Atores: Admin

Pré-condições

O Admin deve estar autenticado.

Fluxo Básico de Eventos

- 1. O caso de uso começa quando o Admin decide criar, ler, atualizar e excluir os artefatos: história de usuário, backlog de produto, backlog de Sprint, ou plano de Sprint.
- 2. O sistema processa a ação do Admin.
- 3. O caso de uso termina quando o Admin atinge o objetivo: ter realizado CRUD de um dos artefatos listados.

Fluxos Alternativos

Nenhum fluxo alternativo necessário.

Subfluxos

Nenhum subfluxo necessário.

Cenários Chave

Cenário 1

- 1. Admin realiza a ação esperada.
- 2. Sistema confirma o resultado.

Pós-condições

O sistema registra e acessa informações dos artefatos no banco de dados.

Requisitos Especiais

MeuScrum	
Especificação de Casos de Uso	Date: 26/set/25

Caso-de-Uso-9: CRUD de artefatos (história de usuário, backlog de produto)

• Descrição Breve

Como Product Owner, **eu quero** criar, ler, atualizar e excluir os artefatos: história de usuário ou backlog de produto **para** ter controle sobre os artefatos da minha estação de trabalho.

Atores: Product Owner

Pré-condições

O sistema deve estar disponível e o Product Owner autenticado.

Fluxo Básico de Eventos

- 1. O caso de uso começa quando o Product Owner decide Usuário decide criar, ler, atualizar e excluir os artefatos: história de usuário ou backlog de produto.
- 2. O sistema processa a ação do Product Owner.
- 3. O caso de uso termina quando o Product Owner atinge o objetivo: ter realizado CRUD de um dos artefatos listados.

Fluxos Alternativos

Nenhum fluxo alternativo necessário.

Subfluxos

Nenhum subfluxo necessário.

Cenários Chave

Cenário 1

- 1. Product Owner realiza a ação esperada.
- 2. Sistema confirma o resultado.

Pós-condições

O sistema registra e acessa informações dos artefatos no banco de dados.

Requisitos Especiais

MeuScrum	
Especificação de Casos de Uso	Date: 26/set/25

Caso-de-Uso-10: CRUD de artefatos (backlog de Sprint e plano de Sprint)

Descrição Breve

Como Scrum Master, **eu quero** criar, ler, atualizar e excluir os artefatos: backlog de Sprint ou plano de Sprint **para** ter controle sobre os artefatos da minha estação de trabalho.

Atores: Scrum Master

Pré-condições

O sistema deve estar disponível e o Scrum Master autenticado.

Fluxo Básico de Eventos

- 1. O caso de uso começa quando o Scrum Mater decide criar, ler, atualizar ou excluir os artefatos: backlog de Sprint ou plano de Sprint.
- 2. O sistema processa a ação do Scrum Master.
- O caso de uso termina quando o Scrum Master atinge o objetivo: ter realizado CRUD de um dos artefatos listados.

Fluxos Alternativos

Nenhum fluxo alternativo necessário.

Subfluxos

Nenhum subfluxo necessário.

Cenários Chave

Cenário 1

- 1. Scrum Master realiza a ação esperada.
- 2. Sistema confirma o resultado.

Pós-condições

O sistema registra e acessa informações dos artefatos no banco de dados.

Requisitos Especiais

MeuScrum	
Especificação de Casos de Uso	Date: 26/set/25

Caso-de-Uso-11: Ler artefatos (história de usuário, backlog de produto)

Descrição Breve

Como Usuário, **eu quero** ler os artefatos: história de usuário ou backlog de produto **para** ter conhecimento desses artefatos do projeto.

Atores: Usuário

Pré-condições

O sistema deve estar disponível e o Usuário autenticado.

Fluxo Básico de Eventos

- 1. O caso de uso começa quando o Usuário decide ler os artefatos: história de usuário ou backlog de produto.
- 2. O sistema processa a ação do Usuário.
- O caso de uso termina quando o Usuário atinge o objetivo: ter realizado CRUD de um dos artefatos listados.

Fluxos Alternativos

Nenhum fluxo alternativo necessário.

Subfluxos

Nenhum subfluxo necessário.

• Cenários Chave

Cenário 1

- 1. Usuário realiza a ação esperada.
- 2. Sistema confirma o resultado.

Pós-condições

Não há pós-condições necessárias.

Requisitos Especiais

MeuScrum	
Especificação de Casos de Uso	Date: 26/set/25

Caso-de-Uso-12: Ler informações do plano de Sprint (objetivo, trabalho, equipe, tarefas, saída)

Descrição Breve

Como Usuário, **eu quero** ler informações do plano de Sprint (objetivo, trabalho, equipe, tarefas, saída) **para** ter conhecimento das informações necessárias para o Sprint.

Atores: Usuário

Pré-condições

O sistema deve estar disponível e o Usuário autenticado.

Fluxo Básico de Eventos

- 1. O caso de uso começa quando o Usuário decide ler informações do plano de Sprint (objetivo, trabalho, equipe, tarefas, saída).
- 2. O sistema processa a ação do Usuário.
- 3. O caso de uso termina quando o Usuário atinge o objetivo: ter obtido as informações necessárias para o Sprint.

Fluxos Alternativos

Nenhum fluxo alternativo necessário.

Subfluxos

Nenhum subfluxo necessário.

Cenários Chave

Cenário 1

- 1. Usuário realiza a ação esperada.
- 2. Sistema confirma o resultado.

Pós-condições

Não há pós-condições necessárias.

Requisitos Especiais