Cadastrar usuário

+ Adicionar @ Apps

Descrição + Alterações não salvas

História:

- 1. COMO UM usuário
- 2. QUERO me cadastrar como solicitante de serviços
- 3. PARA QUE eu possa acessar a plataforma e solicitar serviços disponíveis

Critérios de aceitação

1. DADO QUE o formulário de cadastro é exibido

QUANDO o usuário preencher todos os campos obrigatórios corretamente

ENTÃO o sistema deve salvar os dados no banco de dados e exibir a mensagem de sucesso.

2. DADO QUE o formulário possui campos incorretos ou inválidos

QUANDO o usuário tentar enviar

ENTÃO o sistema deve exibir a mensagem informando quais campos precisam ser corrigidos.

3. DADO QUE o cadastro foi concluído com sucesso

QUANDO o solicitante fizer o login

ENTÃO ele deve ser capaz de acessar sua conta e utilizar o serviços.

Definition of Ready (DoR)

Antes de iniciar o desenvolvimento a história deve atender aos seguintes critérios:

- 1. A história esta escrita no formato "Como, quero, para que".
- 2. Os critérios de aceitação foram definidos pelo time.
- 3. O esforço foi estimado em story points.
- 4. O design do formulário for aprovado
- 5. As dependências forem identificadas e resolvidas
- 6. Há um entendimento claro sobre como o banco de dados armazena os dados.

Definition of Done (DoD)

A história será considerada concluída quando:

- 1. O código foi implementado e revisado por um membro do time.
- 2. Todos os critérios de aceitação foram validados com sucesso.
- 3. O cadastro está funcionando corretamente no ambiente de desenvolvimento.
- 4. Forem realizados testes automatizados para validação de campos.
- 5. O sistema exibe mensagem de erro e sucesso conforme esperado.
- 6. O código foi integrado ao repositório principal e passou nos testes.
- 7. A funcionalidade foi validada no ambiente de homologação
- 8. A história foi aprovada pelo PO (Product Owner).

Projetos / MVP GESTÃO ÁGIL / ✔ Adicionar epic / 🔝 SCRUM-9

Cadastrar turma

+ Adicionar

Apps

Descrição História:

- 1. COMO UM usuário
- 2. QUERO criar uma turma
- 3. PARA QUE eu possa gerencia-la.

Critérios de aceitação

1. DADO QUE sou um professor

QUANDO vou criar uma turma

ENTÃO não pode ter uma turma de mesmo nome no sistema

Definition of Ready (DoR)

Antes de iniciar o desenvolvimento a história deve atender aos seguintes critérios:

- 1. A história esta escrita no formato "Como, quero, para que".
- 2. Os critérios de aceitação foram definidos pelo time.
- 3. O esforço foi estimado em story points.
- 4. O design do formulário for aprovado
- 5. As dependências forem identificadas e resolvidas
- 6. Há um entendimento claro sobre como o banco de dados armazena os dados.

Definition of Done (DoD)

A história será considerada concluída quando:

- 1. O código foi implementado e revisado por um membro do time.
- 2. Todos os critérios de aceitação foram validados com sucesso.
- 3. O cadastro está funcionando corretamente no ambiente de desenvolvimento.
- 4. Forem realizados testes automatizados para validação de campos.
- 5. O sistema exibe mensagem de erro e sucesso conforme esperado.
- 6. O código foi integrado ao repositório principal e passou nos testes.
- 7. A funcionalidade foi validada no ambiente de homologação
- 8. A história foi aprovada pelo PO (Product Owner).

Gerenciar alunos

+ Adicionar

Apps

Descrição História:

1. COMO UM usuário

- 2. QUERO criar alunos dentro da turma
- 3. PARA QUE eu possa adicionar notas e frequências e cada um.

Critérios de aceitação

1. DADO QUE já exista um nome

QUANDO vou adicionar um novo aluno

ENTÃO o sistema enviara uma mensagem de falha ao adicionar.

3. DADO QUE não exista um nome

QUANDO vou adicionar um novo aluno

ENTÃO o sistema deve salvar os dados no banco de dados e exibir a mensagem de sucesso.

Definition of Ready (DoR)

Antes de iniciar o desenvolvimento a história deve atender aos seguintes critérios:

- 1. A história esta escrita no formato "Como, quero, para que".
- 2. Os critérios de aceitação foram definidos pelo time.
- 3. O esforço foi estimado em story points.
- 4. O design do formulário for aprovado
- 5. As dependências forem identificadas e resolvidas
- 6. Há um entendimento claro sobre como o banco de dados armazena os dados.

Definition of Done (DoD)

A história será considerada concluída quando:

- 1. O código foi implementado e revisado por um membro do time.
- 2. Todos os critérios de aceitação foram validados com sucesso.
- 3. O cadastro está funcionando corretamente no ambiente de desenvolvimento.
- 4. Forem realizados testes automatizados para validação de campos.
- 5. O sistema exibe mensagem de erro e sucesso conforme esperado.
- 6. O código foi integrado ao repositório principal e passou nos testes.