

Sequenciador



Sprint Backlog

Projetos

Projeto Pos PUC

Resumo Cronograma Backlog Quadro Formulários Metas Código Páginas Atalhos

Pesquisar no backlog

Importar trabalho

quadro Sprint 1 Adicionar dados 2 itens

0 0 0 Iniciar sprint

CRED-6 Criação de usuário

LOGIN E AUTENTICAÇÃO

TAREFAS PENDENTES

CRED-7 Login/autenticação de usuário

LOGIN E AUTENTICAÇÃO

TAREFAS PENDENTES

+ Criar item

CRED-6 - Criação de usuário

Projetos / Projeto Pos PUC / CRED-1 / CRED-6

Criação de usuário

+ Adicionar

@ Apps

Descrição

Description

Implementar a funcionalidade de criação de usuários no sistema, permitindo o cadastro de novos usuários com diferentes perfis de acesso (Analista de Crédito, Gestor Financeiro e Administrador). A funcionalidade deve incluir validação de dados obrigatórios, interface intuitiva e armazenamento seguro no banco de dados.

Acceptance Criteria

1. Deve ser possível cadastrar usuários com os seguintes campos obrigatórios:

Nome completo.

E-mail válido (único no sistema).

Senha (com critérios de segurança mínimos: 8 caracteres, incluindo números e letras).

Perfil de acesso (Analista de Crédito, Gestor Financeiro ou Administrador).

2. Ao cadastrar um usuário, o sistema deve validar:

E-mail único.

Campos obrigatórios preenchidos corretamente.

3. Usuários devem receber um e-mail de confirmação após o cadastro.

4. O novo usuário deve ser capaz de fazer login no sistema utilizando as credenciais fornecidas.

Definition of Read (RoD)

0/100%

+ Adicionar

@ Apps

Add new checklist item

Os requisitos funcionais e técnicos estão claramente documentados.

O design da tela de cadastro está aprovado.

A API de backend para criação de usuários foi planejada e especificada.

O ambiente de desenvolvimento está configurado para implementar e testar a funcionalidade.

Dependências com outras tarefas ou sistemas (e.g., envio de e-mail) foram identificadas e alinhadas.

Definition of Done (DoD)

0/100%

+ Adicionar

@ Apps

Add new checklist item

A funcionalidade de criação de usuários está implementada no frontend e backend.

Todos os campos obrigatórios são validados corretamente.

O sistema registra os usuários no banco de dados com as permissões associadas ao perfil escolhido.

O e-mail de confirmação é enviado com sucesso após o cadastro.

Os testes unitários e de integração foram desenvolvidos e executados com sucesso.

A funcionalidade foi testada manualmente e aprovada em homologação.

A documentação do sistema foi atualizada com instruções sobre a funcionalidade de criação de usuários.

O código foi revisado, mergeado e deployado no ambiente de produção.

Tarefas pendentes

1

Informações

Open checklist items

13

Impact

Nenhum

Responsável

Não definido

Atribuir a mim

Categorias

Nenhum

Paí

CRED-1 Login e Autenticação

Team

Nenhum

Sprint

quadro Sprint 1

Story point estimate

Nenhum

Desenvolvimento

Relator

Humberto Silva de Carvalho

Criado semana passada

Atualizado há 1 hora

Configurar

CRED-7 - Login/autenticação de usuário

Projetos / Projeto PUC / CRED-1 / CRED-7

Login/autenticação de usuário

+ Adicionar

@ Apps

Descrição

Description

Implementar o sistema de autenticação de usuários, permitindo que usuários cadastrados acessem o sistema com segurança. A funcionalidade deve incluir validação de credenciais (email e senha), mensagens claras em caso de erros e suporte a sessões protegidas para garantir a integridade dos dados.

Acceptance Criteria

1. O sistema deve permitir que usuários façam login utilizando email e senha válidos.

2. Credenciais inválidas devem retornar mensagens claras de erro (e.g., "Email ou senha incorretos").

3. Após o login, o sistema deve redirecionar o usuário para a tela inicial com base em seu perfil.

4. Sessões de usuários devem expirar após um período definido de inatividade.

5. Usuários devem poder fazer logout com segurança, encerrando a sessão ativa.

6. Senhas devem ser armazenadas de forma segura, utilizando hash.

Definition of Ready (DoR)

0/100%

Add new checklist item

☐ Requisitos funcionais e técnicos estão documentados.

☐ Estrutura de banco de dados para armazenar credenciais de usuários está definida.

☐ O design da interface de login foi aprovado.

☐ O ambiente de desenvolvimento está configurado para testes e implementação.

☐ Dependências com outras tarefas ou sistemas (e.g., API de backend, design da tela) foram identificadas.

Definition of Done (DoD)

0/100%

Add new checklist item

☐ A funcionalidade de login está implementada no frontend e backend.

☐ O sistema valida corretamente as credenciais dos usuários.

☐ Sessões de usuários são gerenciadas com segurança, incluindo expiração após inatividade.

☐ O logout encerra a sessão do usuário com sucesso.

☐ Os testes unitários e de integração foram desenvolvidos e executados com sucesso.

☐ A funcionalidade foi testada manualmente e aprovada em ambiente de homologação.

☐ A documentação técnica e de uso foi atualizada com instruções sobre o login.

☐ O código foi revisado, mergeado e deployado no ambiente de produção.

Tarefas pendentes

Informações

Open checklist items

13

Impact

Nenhum

Responsável

Não definido

Atribuir a mim

Categorias

Nenhum

Pai

CRED-1 Login e Autenticação

Team

Nenhum

Sprint

quadro Sprint 1

Story point estimate

Nenhum

Desenvolvimento

Relator

Humberto Silva de Carvalho

Criado semana passada

Atualizado há 1 hora

Configurar