

SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS

Grupo:

Thiago Poliseli Silva

Gabriel Felipe Alexandre Dos Santo

Lucas De Freitas Bovo

Roteiro de Teste

Objetivo: Garantir que as funcionalidades atendam aos requisitos de forma correta e estável.

Pré-requisitos:

- Sistema atualizado e funcional.
- Banco de dados com registros de usuários de teste.
- Ambiente de testes configurado.

Sequência de execução dos casos de teste:

1. **CT-02 – Registro com informação incorreta**
 - Pré-condição: Usuário não cadastrado.
 - Passos:
 1. Acessar a tela de registro.
 2. Inserir informações fora do padrão.
 3. Tentar registrar.
 - Resultado Esperado: Registro incorreto (mensagem de erro).
2. **CT-01 – Login com senha errada**
 - Pré-condição: Usuário cadastrado no sistema.
 - Passos:
 1. Acessar a tela de login.
 2. Inserir e-mail válido e senha inválida.
 3. Clicar em “Entrar”.
 - Resultado Esperado: Login incorreto (mensagem de erro).
3. **CT-03 – Criação de um projeto**
 - Pré-condição: Usuário logado no sistema.
 - Passos:
 1. Acessar a tela de criação de projetos.
 2. Preencher dados corretamente.
 3. Salvar.
 - Resultado Esperado: Projeto criado com sucesso.

Roteiro de Teste – Login Bem-sucedido

Objetivo: Validar se o fluxo de login funciona corretamente com credenciais válidas.

Pré-condições:

- Usuário existente no banco de dados com credenciais corretas.

- Sistema funcional e acessível.

Passos:

1. Abrir a página de login.
2. Inserir e-mail válido.
3. Inserir senha correta.
4. Clicar no botão “Entrar”.

Resultado Esperado:

- Usuário é autenticado com sucesso.
- Sistema redireciona para a página inicial ou painel do usuário.
- Sessão do usuário é iniciada corretamente.