

- Cenários Web

Cenário: Cadastro de nova transação com sucesso

Dado que o usuário está na tela de transações

Quando clicar em "+ Nova transação"

E preencher os campos "Descrição", "Valor" e "Data" corretamente

E clicar no botão "Salvar"

Então a nova transação deve ser exibida na tabela de transações

Cenário: Edição de uma transação existente

Dado que exista uma transação cadastrada

Quando o usuário clicar no botão "Editar transação"

E limpar o valor atual

E digitar um novo valor

E clicar no botão "Salvar"

Então o novo valor deve ser atualizado corretamente na tabela de transações

Cenário: Remover uma transação existente

Dado que exista uma transação cadastrada

Quando o usuário clicar no botão "Remover transação"

Então a transação deve ser removida da tabela de transações

Cenário: Exibir mensagem de erro ao deixar um campo obrigatório em branco

Dado que o usuário esteja na tela de transações

Quando clicar em "+ Nova transação"

E preencher os campos "Valor" e "Data", mas deixar o campo "Descrição" em branco

E clicar em "Salvar"

Então deverá ser exibida uma mensagem de erro "Porfavor, preencha todos os campos"

- Cenários API

Cenário: Criar um novo usuário via API

Dado que a API de usuários esteja disponível

Quando eu enviar uma requisição POST para "/usuarios" com dados válidos

Então o sistema deve retornar status 201

E deve exibir a mensagem "Cadastro realizado com sucesso"

E deve retornar um ID único para o usuário

Cenário: Excluir um usuário

Dado que exista um usuário cadastrado

Quando eu enviar uma requisição DELETE para "/usuarios/{id}"

Então o sistema deve retornar status 200

E deve exibir a mensagem "Registro excluído com sucesso"

Cenário: Editar um usuário existente

Dado que exista um usuário cadastrado

Quando eu enviar uma requisição PUT para "/usuarios/{id}" com os novos dados

Então o sistema deve retornar status 200

E deve exibir a mensagem "Registro alterado com sucesso"

Cenário: Consultar um usuário existente

Dado que exista um usuário cadastrado

Quando eu enviar uma requisição GET para "/usuarios/{id}"

Então o sistema deve retornar status 200

E os dados do usuário devem estar corretos, incluindo nome, email, senha, administrador e ID