27/05/25, 21:10 TB-2025-05-27

TB-1 / Fluxos Básicos

Validar cadastro de usuário com sucesso

Priority	Severity	Behavior	Туре
High	Major	Positive	Functional
Layer	ls Flaky	Is Muted	Automation
E2E	No	No	Automated
Status	Milestone		
Actual	-		

Description

Esse caso de teste valida se um usuário está sendo cadastrado com sucesso

Preconditions

- Aplicação BugBank disponível para acesso;
- Usuário ainda não deve possuir conta cadastrada na aplicação.

Postconditions

O novo usuário deve estar cadastrado no sistema e pode fazer login com as credenciais.

Parameters

Name	Value
E-mail	testeqacb001@gmail.com
Nome	Teste QA CB 001
Senha	testeqacb001@
Confirmação senha	testeqacb001@

Steps to reproduce

# Ke	eyword	Step
1 Gi	iven	que o usuário está na página de cadastro
2 W	/hen	ele preenche o campo "E-mail" com o valor de "testeqacb001@gmail.com"
3 Ar	nd	preenche o campo "Nome" com o valor de "Teste QA CB"
4 Ar	nd	preenche o campo "Senha" com o valor de "testeqacb001@"
5 Ar	nd	preenche o campo "Confirmação senha" com o valor de "testeqacb001@
6 Ar	nd	ativa a toggle de criar conta com saldo
7 Ar	nd	clica no botão "Cadastrar"
8 Th	hen	deve redirecionar para a página de login
9 Ar	nd	deve exibir o modal com a mensagem que a conta foi criada com sucesso

27/05/25, 21:10 TB-2025-05-27

TB-4 / Fluxos Básicos

Verificar login com credenciais inválidas

Priority	Severity	Behavior	Туре
Medium	Major	Positive	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
E2E	No	No	Automated
Status	Milestone		

Description

Actual

Esse caso de teste verifica que o sistema não permite o login ao informar dados de usuários não cadastrados na base de dados

Preconditions

Aplicação BugBank disponível para acesso

Postconditions

O sistema não permite o login do usuário ao informar credenciais inválidas e exibe mensagem de alerta

Parameters

Name	Value
E-mail	testeqacb100@gmail.com
Senha	testeqacb100@

Steps to reproduce

Keyword Step

1 Given	que o usuário está na página de Login
2 When	ele preenche o campo "E-mail" com um valor não cadastrado na base de dados: "testeqacb100@gmail.com"
3 And	preenche o campo "Senha" com o valor não cadastrado na base de dados: "testeqacb001@
4 And	clica no botão "Acessar"
5 Then	o sistema não realiza o login
6 And	exibe mensagem de alerta ao usuário: "Usuário ou senha inválido. Tente novamente ou verifique suas informações!"

TB-10 / Fluxos Básicos

Validar transferência de valores entre contas

Priority	Severity	Behavior	Туре
Medium	Major	Positive	Functional
Layer	ls Flaky	Is Muted	Automation
E2E	No	No	Automated
Status	Milestone		
Actual	_		

Description

Esse caso de teste verifica que o sistema permite realizar transferência de valores entre contas com sucesso

Preconditions

- Aplicação BugBank disponível para acesso;
- Ter realizado login com dados de usuário válido;
- Possuir saldo na conta de origem da transferência;
- Possuir "Número da conta" válido da conta de destino;

Postconditions

O sistema permite a realização de transferência de valores entre contas com sucesso

Parameters

Name	Value
Número da conta	666
Dígito	8
Valor da transferência	100.00
Descrição	Teste de transferência de valores

Steps to reproduce

#	Keyword	Step
1	Given	que o usuário está na página inicial do sistema
2	When	ele clica na opção "Transferência"
3	Then	o sistema exibe tela para preenchimento de dados da transferência
4	Given	o usuário informa o "Número da Conta" de destino válida: 666
5	And	informa o "Dígito": 8
6	And	informa o "Valor da transferência" igual ou menor ao saldo vigente: 100.00
7	And	informa a "Descrição": Teste de transferência de valores
8	And	clica no botão "Transferir agora"
9	Then	o sistema realiza a transferência
10	And	exibe mensagem de sucesso ao usuário
11	Given	o usuário retorna para tela inicial do sistema

27/05/25, 21:10 TB-2025-05-27

#	Keyword	Step
12	Then	o saldo deve ser mostrado atualizado com débito do valor transferido

TB-11 / Fluxos Básicos

Validar saque de valores maiores que o saldo disponível

Priority	Severity	Behavior	Туре
Medium	Major	Positive	Functional
Layer	ls Flaky	Is Muted	Automation
E2E	No	No	Automated
Status	Milestone		
Actual	-		

Description

Esse caso de teste verifica que o sistema não permite realizar saques com valores maiores que o saldo disponível

Preconditions

- Aplicação BugBank disponível para acesso;
- Ter realizado login com dados de usuário válido;
- Conhecer o valor disponível de saldo da conta;

Postconditions

O sistema não permite realizar saques com valores maiores que o saldo disponível

Steps to reproduce

#	Keyword	Step
1	Given	que o usuário está na página inicial do sistema
2	When	ele clica na opção "Saque"
3	Then	o sistema exibe a mensagem "Funcionalidade em desenvolvimento"