

Stefanini Consultoria Assessoria Informática

Av. Angélica, nº 2318 01228-200 - Consolação, São Paulo – SP (11) 3214-5011

TEST SCRIPT

[CADASTRO DE USUÁRIOS]

Preparado para

[STEFANINI]

Preparado por

[HELENA PAES DE BARROS C L BELTRAMINI]

Colaboradores

[-]

Versão: 1.0



1	Fo	olha de revisão e aprovação	3
	1.1	Registro de mudança	
	1.2	Registro do teste	
2	0	Dbjetivo	4
3	Α	Análise e estratégia de teste	4
	3.1	Plano de teste	4
	3.2	Evidências de teste	7
	3.3	Execução dos Testes com abordagem BDD	13
	4.	Aceite da Documentação	14



1 Folha de revisão e aprovação

1.1 Registro de mudança

Data	Autor	Versão	Referência da mudança
17/07/2021	Helena Beltramini	1.0	Script de Teste

1.2 Registro do teste

				Status
Teste	Autor	Versão	Ambiente	Aprovado/Rejeitado
01	Helena Beltramini	1.0	HML	



2 Objetivo

O objetivo deste documento técnico é detalhar as informações referentes aos testes que serão realizados no desenvolvimento da tela de cadastro de usuários.

3 Análise e estratégia de teste

3.1 Plano de teste

- Inserir apenas nome e cadastrar;
- Inserir nome incompleto e cadastrar;
- Inserir apenas e-mail e cadastrar;
- Inserir apenas senha e cadastrar;
- Inserir nome e e-mail e cadastrar;
- Inserir nome e senha e cadastrar;
- Inserir e-mail e senha e cadastrar;
- Inserir e-mail errado e cadastrar;
- Inserir senha errada e cadastrar;
- Deixar os campos em branco e cadastrar;
- Inserir todas as informações e cadastrar;
- Inserir um novo usuário corretamente e cadastrar;
- Excluir uma informação da tabela de resultados;



	Etapas do		Resultado	
Step	Teste	Dados do Teste	Esperado	Notas
1	Inserir ape- nas nome e cadastrar	Nome: Helena Paes	O sistema deve exibir uma mensagem de erro para os campos não preenchi- dos: "O campo e-mail é obrigatório" e "O campo senha é obrigatório". A tabela de usuários não deve ser alterada.	
2	Inserir ape- nas nome in- completo e cadastrar	Nome: Helena	O sistema deve exibir uma mensagem de erro para os campos não preenchi- dos: "O campo e-mail é obrigatório" e "O campo senha é obrigatório". E uma mensagem no campo nome: "Por favor, insira um nome completo." A tabela de usuários não deve ser alterada.	
	Inserir ape- nas e-mail e cadastrar	E-mail: hbeltra- mini@gmail.com	O sistema deve exibir uma mensagem de erro para os campos não preenchi- dos: "O campo nome é obrigatório" e "O campo senha é obrigatório". A tabela de usuários não deve ser alterada.	
4	Inserir ape- nas senha e cadastrar	Senha: Passeino- teste10	O sistema deve exibir uma mensagem de erro para os campos não preenchi- dos: "O campo nome é obrigatório" e "O campo e-mail é obrigatório". A ta- bela de usuários não deve ser alterada.	
5	Inserir nome e e-mail e cadastrar	Nome: Helena E-mail: hbeltra- mini@gmail.com	O sistema deve exibir uma mensagem de erro para os campos não preenchi- dos: "O campo senha é obrigatório". A tabela de usuários não deve ser alte- rada.	
6	e senha e ca-	Nome: Helena Senha: Passeino- teste10	O sistema deve exibir uma mensagem de erro para os campos não preenchi- dos: "O campo e-mail é obrigatório". A tabela de usuários não deve ser alte- rada.	
7	e senha e ca-	E-mail: hbeltra- mini@gmail.com Senha: Passeino- teste10	O sistema deve exibir uma mensagem de erro para os campos não preenchi- dos: "O campo nome é obrigatório". A tabela de usuários não deve ser alte- rada.	
	Inserir email errado e ca- dastrar	E-mail: hbeltra- mini.gmail.com	O sistema deve exibir uma mensagem de erro "Por favor, insira um e-mail vá- lido." A tabela de usuários não deve ser alterada.	
9	Inserir senha errada e ca- dastrar	Senha: Passein	O sistema deve exibir uma mensagem de erro "A senha deve conter ao menos 8 caracteres." A tabela de usuários não deve ser alterada.	



	I			
10	Deixar os campos em branco e ca- dastrar	-	O sistema deve exibir uma mensagem de erro para os campos não preenchi- dos: : "O campo nome é obrigatório", "O campo e-mail é obrigatório" e "O campo senha é obrigatório". A tabela de usuários não deve ser alterada.	
11	Inserir todas as informa- ções e cadas- mini@gmail.com trar E-mail: hbeltra- pices e cadas- mini@gmail.com trar Sonbal Passaina lário uma tabela com os dados do rio informados anteriormente e a c "Excluir" para cada um dos mesmo tabela deve exibir os usuários ordo		O sistema deve exibir abaixo do formu- lário uma tabela com os dados do usuá- rio informados anteriormente e a opção "Excluir" para cada um dos mesmos. A tabela deve exibir os usuários orde- nando-os pelo id, do menor ao maior.	
12	Inserir um novo usuário corretamente e cadastrar	um suário mente strar E-mail: mboas10@hot- mail.com lário uma tabela com or rio informados anterior "Excluir" para cada um tabela deve exibir os us	O sistema deve exibir abaixo do formu- lário uma tabela com os dados do usuá- rio informados anteriormente e a opção "Excluir" para cada um dos mesmos. A tabela deve exibir os usuários orde- nando-os pelo id, do menor ao maior.	
13	Excluir uma informação da tabela de resultados	Nome: Marcelo Vilas Boas E-mail: mboas10@hot- mail.com Senha: Passouno- teste9	O sistema deve "Excluir" a linha selecio- nada. O usuário não deve mais apare- cer na tabela.	

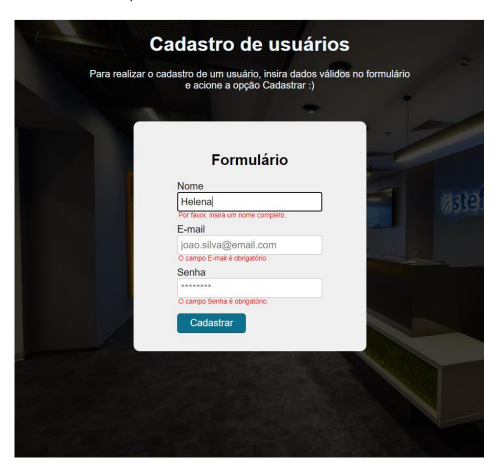


3.2 Evidências de teste

1. Inserir apenas nome e cadastrar:

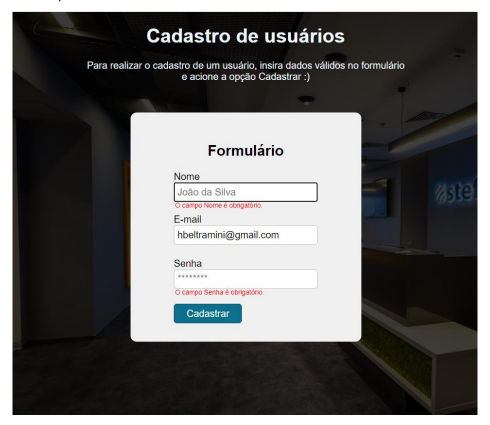


2. Inserir nome incompleto e cadastrar:





3. Inserir apenas e-mail e cadastrar:



4. Inserir apenas senha e cadastrar:

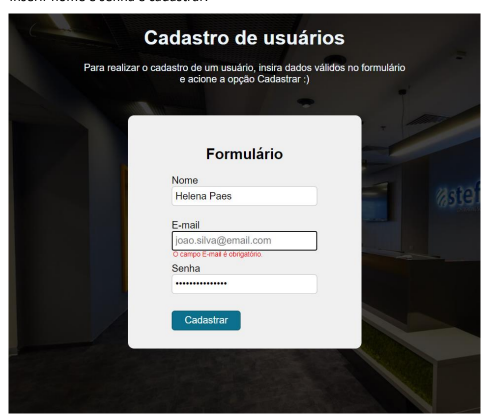




5. Inserir nome e e-mail e cadastrar:

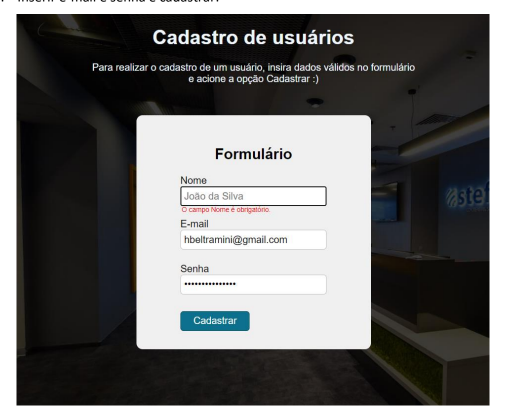


6. Inserir nome e senha e cadastrar:





7. Inserir e-mail e senha e cadastrar:

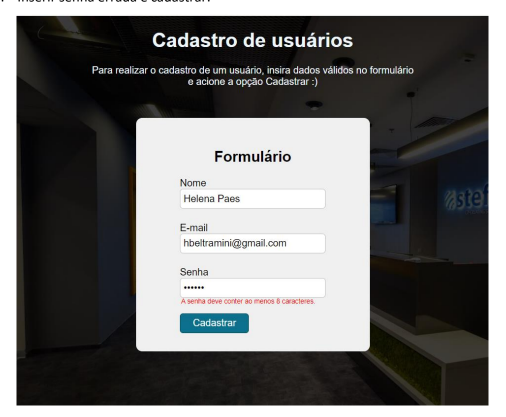


8. Inserir e-mail errado e cadastrar:





9. Inserir senha errada e cadastrar:

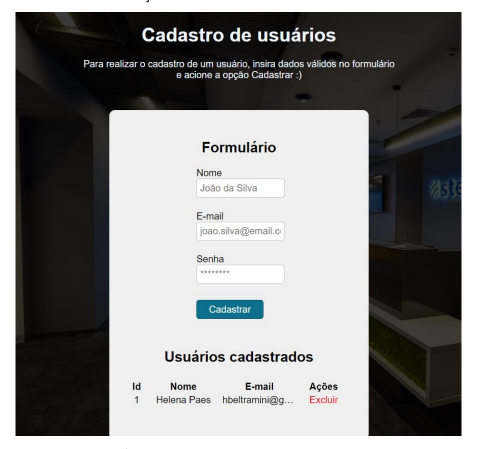


10. Deixar os campos em branco e cadastrar:





11. Inserir todas as informações e cadastrar:

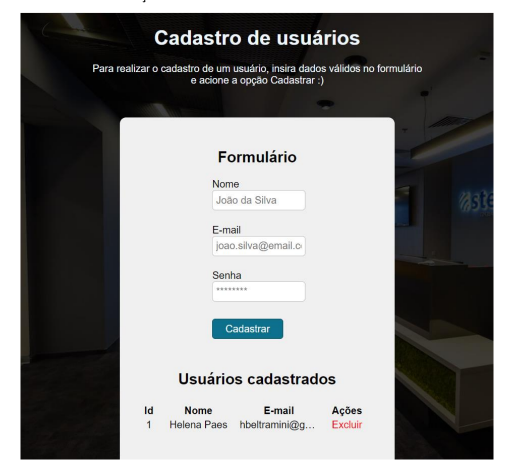


12. Inserir um novo usuário corretamente e cadastrar;





13. Excluir uma informação da tabela de resultados:



3.3 Execução dos Testes com abordagem BDD

#language: pt

Recurso: Cadastrar usuários

Para cadastrar dados dos usuários

Como um usuário do sistema

Eu quero cadastrar nomes válidos no sistema

@Valido

Esboço do Cenário: Cadastrar Usuário corretamente

Dado Eu acesso o cadastro de usuários

E Eu preenchi o formulário com <Nome> <E-mail> <Senha>

Quando Eu clico em Cadastrar

Então <Nome><E-mail> <Senha> aparecem na tabela de resultados



Exemplos:

Nome	E-mail	Senha	١
"Helena Beltramini	" "hbeltramini	@gmail.com" "Passeinoteste10)"
"Marcelo Vilas Boas	s" "mboas10@	hotmail.com" "Passounoteste9	"

@Invalido1

Esboço do Cenário: Cadastrar Usuário sem nome

Dado Eu acesso o cadastro de usuários

E Eu preenchi o formulário com <Nome> <E-mail> <Senha>

Quando Eu clico em Cadastrar

Então a tela retorna a mensagem "O campo e-mail é obrigatório" e "O campo senha é obrigatório".

Exemplos:

Nome	E-mail	Senha	
1	"hbeltramini@gmail.com"	"Passeinoteste10"	١

Observação: o cenário Inválido se repete para as demais condições apresentadas na tabela de plano de testes acima.

4. Aceite da Documentação

Aprovações				
Nome	Cargo	Área	Data	Assinatura
Carlos Maduro	Gerente do Projeto	Projetos		
Helena Beltramini	Analista de Testes	Qualidade	16/07/21	
Anísio Oliveira	Consultor	Desenvolvimento		
XXXXX	Desenvolvedor			