## Cenários de Teste (Cadastro de Usuário)

Nome do Sistema/Produto:	"Seu Barriga"
Versão do sistema	"1.0.0"
Responsável:	Marcia Xavier
Data de Criação:	26/11/2024
Data de Última Atualização:	28/11/2024

## Introdução

Este Reporte de Teste documenta os resultados da execução dos testes de aceitação da funcionalidade de Cadastro de Novo Usuário, realizada na versão 1.0.0 do sistema 'Seu Barriga'. O objetivo desses testes é validar o fluxo completo de cadastro de novos usuários, incluindo a verificação da validação dos dados de entrada e a criação de contas com sucesso. A abordagem adotada inclui testes manuais executados em um ambiente de homologação.

## **Arquitetura**

O sistema 'Seu Barriga' possui uma arquitetura web tradicional, com um backend desenvolvido em PHP utilizando o framework Laravel e um frontend construído com React. O backend expõe uma API REST para fornecer funcionalidades aos clientes web e móveis.

O sistema é implantado em um ambiente de nuvem, com um cluster de servidores web Apache responsáveis pelo processamento das requisições. Um servidor de banco de dados MySQL é utilizado para armazenar os dados dos usuários e transações.

Além disso, o sistema se integra com o serviço de autenticação da plataforma OAuth2 para permitir o login de usuários com suas credenciais de redes sociais.

## Ambiente de Teste

Browser utilizado:	Chrome
Versão do Browser:	131.0.6778.86 (Versão oficial)
Sistema operacional:	Windows
Versão do sistema operacional:	64 bits
Tipo do sistema operacional:	Sistema operacional de 64 bits, processador baseado em x64
Ambiente:	Local

Cenários de	Teste		
ID	Cenário		
001	Cadastro de usuário válido		
002	Cadastro de usuário com dados inválidos		
003	Cadastro de usuário com e-mail duplicado		
004	Cadastro de usuário com caracteres especiais no nome		
005	Cadastro de usuário apenas com números no nome e email já cadastrado		
006	Cadastro de usuário apenas com números no nome e email não cadastrado		
007	Cadastro de usuário com campo de nome vazio		
008	Cadastro de usuário com e-mail contendo espaços em branco		
009	Cadastro de usuário com campo e-mail vazio		
010	Cadastro de usuário com campo de senha vazio		

CT	Cenário	Massa de dados
001	Cadastro de usuário válido	Nome: DoraTeste
Script:	<ul> <li>Acessar a página de cadastro</li> <li>Preencher o campo Nome com "DoraTeste"</li> <li>Preencher o campo E-mail com "testadora123@outlook.com"</li> <li>Preencher o campo Senha com ("Teste123!@#")</li> <li>Clicar no botão "Cadastrar"</li> </ul>	
Res. Esperado:		mados e cadastrar o usuário com sucesso, eção.
Res. Obtido:		
Evidência:		

CT	Cenário	Massa de dados
002	Cadastro de usuário com dados inválidos	<ul><li>Nome: Dora123</li><li>E-mail: dora@email</li></ul>
Script:	<ul> <li>Acessar a página de cadastro</li> <li>Preencher o campo Nome com "Dora123"</li> <li>Preencher o campo E-mail com "dora@email"</li> <li>Preencher o campo Senha com "senha"</li> <li>Clicar no botão "Cadastrar"</li> </ul>	
Res. Esperado:	O sistema deve exibir mensagens de são inválidos e não permitir o cadast	erro indicando que os dados informados ro do usuário.
Res. Obtido:		
Evidência:		
CT	Cenário	Massa de dados
CT 003	Cadastro de Usuário com E-mail Duplicado	<ul><li>Nome: Maria Silva</li><li>E-mail: testadora123@outlook.com</li></ul>
003	Cadastro de Usuário com E-mail	<ul> <li>Nome: Maria Silva</li> <li>E-mail: testadora123@outlook.com</li> <li>Senha: "Teste123!@#"</li> </ul>
	Cadastro de Usuário com E-mail Duplicado  Acessar a página de cadastro Preencher o campo Nome com "Maria Silva" Preencher o campo E-mail com "testadora123@outlook.com" (mesmo e-mail do usuário criado no Caso de Teste 001) Preencher o campo Senha com ("Teste123!@#")	<ul> <li>Nome: Maria Silva</li> <li>E-mail: testadora123@outlook.com</li> <li>Senha: "Teste123!@#"</li> </ul> m de erro informando que o e-mail

CT	Cenário	Massa de dados			
004	Cadastro de usuário com caracteres especiais no nome.	<ul><li>Nome: Dora@#Teste!</li><li>E-mail: doratesta935@gmail.com</li></ul>			
Script:	<ul> <li>Acessar a página de cadastro.</li> <li>Preencher o campo "Nome" com Dora@#Teste!</li> <li>Preencher o campo "E-mail" com "doratesta935@gmail.com"</li> </ul>	• Senha: "Teste123!@#"			
	<ul><li>Preencher o campo "Senha" com ("Teste123!@#")</li><li>Clicar no botão "Cadastrar".</li></ul>				
	Mensagem de erro indicando que caracteres especiais não são permitidos no nome.				
Res. Esperado:	-	racteres especiais não são permitidos no			
Res. Esperado: Res. Obtido:	-	racteres especiais nao sao permitidos no			
	-	racteres especiais nao sao permitidos no			
Res. Obtido:	-	Massa de dados			
Res. Obtido: Evidência:	nome.				
Res. Obtido: Evidência: CT	Cenário  Cadastro de usuário apenas com números no nome e email já cadastrado.  • Acessar a página de cadastro.  • Preencher o campo "Nome" com 123456  • Preencher o campo "E-mail" com "doratesta935@gmail.com" .  • Preencher o campo "Senha" com ("Teste123!@#")	Massa de dados  Nome: 123456  E-mail: doratesta935@gmail.com			
Res. Obtido:  Evidência:  CT 005	Cenário  Cadastro de usuário apenas com números no nome e email já cadastrado.  Acessar a página de cadastro. Preencher o campo "Nome" com 123456 Preencher o campo "E-mail" com "doratesta935@gmail.com"  Preencher o campo "Senha" com ("Teste123!@#") Clicar no botão "Cadastrar".	Massa de dados  Nome: 123456  E-mail: doratesta935@gmail.com			

Evidência:		
CT	Cenário	Massa de dados
006	Cadastro de usuário apenas com números no nome e um email não cadastrado.	<ul> <li>Nome: 123456</li> <li>E-mail: doradora@gmail.com</li> <li>Senha: "Teste123!@#"</li> </ul>
Script:	<ul> <li>Acessar a página de cadastro.</li> <li>Preencher o campo "Nome" com 123456</li> <li>Preencher o campo "E-mail" com "doradora@gmail.com"</li> <li>Preencher o campo "Senha" com ("Teste123!@#")</li> <li>Clicar no botão "Cadastrar".</li> </ul>	
Res. Esperado:	Mensagem de erro indicando que	o nome deve conter apenas letras.
Res. Obtido:		
Evidência:		
CT	Cenário	Massa de dados
007	Cadastro de usuário com campo de nome vazio.	<ul><li>Nome: (vazio)</li><li>E-mail: vazio@teste.com</li></ul>
Script:	<ul> <li>Acessar a página de cadastro.</li> <li>Deixar o campo "Nome" vazio.</li> <li>Preencher o campo "E-mail" com vazio@teste.com.</li> <li>Preencher o campo "Senha" com Senha123.</li> <li>Clicar no botão "Cadastrar".</li> </ul>	• Senha: Senha123
Res. Esperado:	Mensagem de erro indicando que o o	campo "Nome" é obrigatório.
Res. Obtido:		
Evidência:		

CT	Cenário	Massa de dados
008	Cadastro de usuário com e-mail contendo espaços em branco.	<ul><li>Nome: Dora</li><li>E-mail: dora @gmail.com</li></ul>
Script:	<ul> <li>Acessar a página de cadastro.</li> <li>Preencher o campo "Nome" com Dora.</li> <li>Preencher o campo "E-mail"</li> </ul>	• Senha: Senha123
	<ul> <li>com dora @gmail.com.</li> <li>Preencher o campo "Senha"</li> <li>com Senha123.</li> <li>Clicar no botão "Cadastrar".</li> </ul>	
Res. Esperado:	Mensagem de erro indicando que o	e-mail é inválido.
Res. Obtido:		
Evidência:		

CT	Cenário	Massa de dados
009	Cadastro de usuário com campo E-mail vazio.	<ul><li>Nome: Dora</li><li>E-mail: (vazio)</li></ul>
Script:	<ul> <li>Acessar a página de cadastro.</li> <li>Preencher o campo "Nome" com Dora.</li> <li>Deixar o campo "E-mail" vazio.</li> <li>Preencher o campo "Senha" com Senha123.</li> <li>Clicar no botão "Cadastrar".</li> </ul>	• Senha: Senha123
Res. Esperado:	Mensagem de erro indicando que o	campo "E-mail" é obrigatório.
Res. Obtido:		
Evidência:		

CT	Cenário	Massa de dados
010	Cadastro de usuário com campo "Senha" vazio.	Nome: Dora E-mail: dora@gmail.com
Script:	<ul> <li>Acessar a página de cadastro.</li> <li>Preencher o campo "Nome" com Dora.</li> <li>Preencher o campo "E-mail" com dora@gmail.com.</li> <li>Deixar o campo "Senha" vazio.</li> <li>Clicar no botão "Cadastrar".</li> </ul>	• Senha: (vazio)
Res. Esperado:	Mensagem de erro indicando que o	campo "Senha" é obrigatório.
Res. Obtido:		
Evidência:		

Resultado dos testes	Cobertura (%)	Observação
Quantidade de cenários listados:		
Quantidade de testes de sucesso:		
Quantidade de testes mal sucedidos:		
Quantidade de cenários não testados:		

Observações

Assinaturas		