

Reporte de Teste	
Nome do Sistema/Produto:	“Seu Barriga”
Versão do sistema	“1.0.0”
Responsável:	Marcia Xavier
Data de Criação:	03/12/2024
Data de Última Atualização:	04/12/2024
Introdução	
<p>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.</p>	
Arquitetura	
<p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>	
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

Hardware:	Intel(R) Core(TM) i5-9600KF CPU @ 3.70GHz 3.70 GHz
-----------	--

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

Casos de Teste e Script de Teste

CT	Cenário	Massa de dados
001	Cadastro de usuário válido	<ul style="list-style-type: none"> Nome: DoraTeste E-mail: testadora123@outlook.com Senha: "Teste123!@#"
Script:	<ul style="list-style-type: none"> Acessar a página de cadastro Preencher o campo Nome com "DoraTeste" Preencher o campo E-mail com "testadora123@outlook.com" Preencher o campo Senha com ("Teste123!@#") Clicar no botão "Cadastrar" 	
Res. Esperado:	O sistema deve aceitar os dados informados e cadastrar o usuário com sucesso, exibindo uma mensagem de confirmação.	
Res. Obtido:	O cadastro foi realizado com sucesso. O usuário "DoraTeste" foi criado com o e-mail testadora123@outlook.com	
Evidência:	https://drive.google.com/file/d/1BMtOTrw_q9HI-Z-vHZo0iAwZwspaDAYh/view?usp=drive_link	

CT	Cenário	Massa de dados
003	Cadastro de Usuário com E-mail Duplicado	<ul style="list-style-type: none">Nome: Maria SilvaE-mail: testadora123@outlook.com
Script:	<ul style="list-style-type: none">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!@#") Clicar no botão "Cadastrar"	Senha: "Teste123!@#"
Res. Esperado:	O sistema deve exibir uma mensagem de erro informando que o e-mail informado já está cadastrado e não permitir o cadastro do usuário.	
Res. Obtido:	O sistema exibiu a seguinte mensagem: “Endereço de email já utilizado”	
Evidência:	https://jam.dev/c/38726cfc-19bf-4f50-943b-68834be044d9	
CT	Cenário	Massa de dados
007	Cadastro de usuário com campo de nome vazio.	<ul style="list-style-type: none">Nome: (vazio)E-mail: vazio@teste.com
Script:	<ul style="list-style-type: none">Acessar a página de cadastro.•Deixar o campo "Nome" vazio.•Preencher o campo "E-mail" com vazio@teste.com.•Preencher o campo "Senha" com Senha123. Clicar no botão "Cadastrar".	Senha: Senha123
Res. Esperado:	Mensagem de erro indicando que o campo "Nome" é obrigatório.	
Res. Obtido:	O sistema acusou a ausência de nome e não permitiu o cadastro.	
Evidência:	https://jam.dev/c/c47fb74b-ce3a-4661-8979-3c46de40638a	

--	--

CT	Cenário	Massa de dados
008	Cadastro de usuário com e-mail contendo espaços em branco.	<ul style="list-style-type: none"> Nome: Dora E-mail: dora @gmail.com
Script:	<ul style="list-style-type: none"> Acessar a página de cadastro. Preencher o campo "Nome" com Dora. Preencher o campo "E-mail" com dora @gmail.com. Preencher o campo "Senha" com Senha123. Clicar no botão "Cadastrar". 	Senha: Senha123
Res. Esperado:	Mensagem de erro indicando que o e-mail é inválido.	
Res. Obtido:	O sistema indicou haver um espaço no e-mail e não concluiu o cadastro.	
Evidência:	https://jam.dev/c/d3a7d11e-c2c0-4843-b03c-437786cfea91	

CT	Cenário	Massa de dados
009	Cadastro de usuário com campo E-mail vazio.	<ul style="list-style-type: none"> Nome: Dora E-mail: (vazio)
Script:	<ul style="list-style-type: none"> Acessar a página de cadastro. Preencher o campo "Nome" com Dora. Deixar o campo "E-mail" vazio. Preencher o campo "Senha" com Senha123. Clicar no botão "Cadastrar". 	Senha: Senha123
Res. Esperado:	Mensagem de erro indicando que o campo "E-mail" é obrigatório.	
Res. Obtido:	O sistema acusou que o campo E-mail é obrigatório e não cadastrou o usuário.	
Evidência:	https://jam.dev/c/57f597c6-0fe4-45ed-a8d9-0a93e24d4571	

CT	Cenário	Massa de dados
010	Cadastro de usuário com campo "Senha" vazio.	<ul style="list-style-type: none"> Nome: Dora E-mail: dora@gmail.com
Script:	<ul style="list-style-type: none"> Acessar a página de cadastro. Preencher o campo "Nome" com Dora. Preencher o campo "E-mail" com dora@gmail.com. Deixar o campo "Senha" vazio. Clicar no botão "Cadastrar". 	Senha: (vazio)
Res. Esperado:	Mensagem de erro indicando que o campo "Senha" é obrigatório.	
Res. Obtido:	O sistema acusou que o campo "Senha" é obrigatório e não cadastrou o usuário.	
Evidência:	https://jam.dev/c/bcb6a4e9-fd1e-442b-a768-d476001ff923	

Conclusão:

Resultado dos testes		Cobertura (%)	Observação
Quantidade de cenários listados:	10	100	
Quantidade de testes de sucesso:	6	60	
Quantidade de testes mal sucedidos:	4	40	
Quantidade de cenários não testados:	0	0	

Observações

Os cenários com Bugs encontram-se no Reporte de Bugs.

Assinaturas