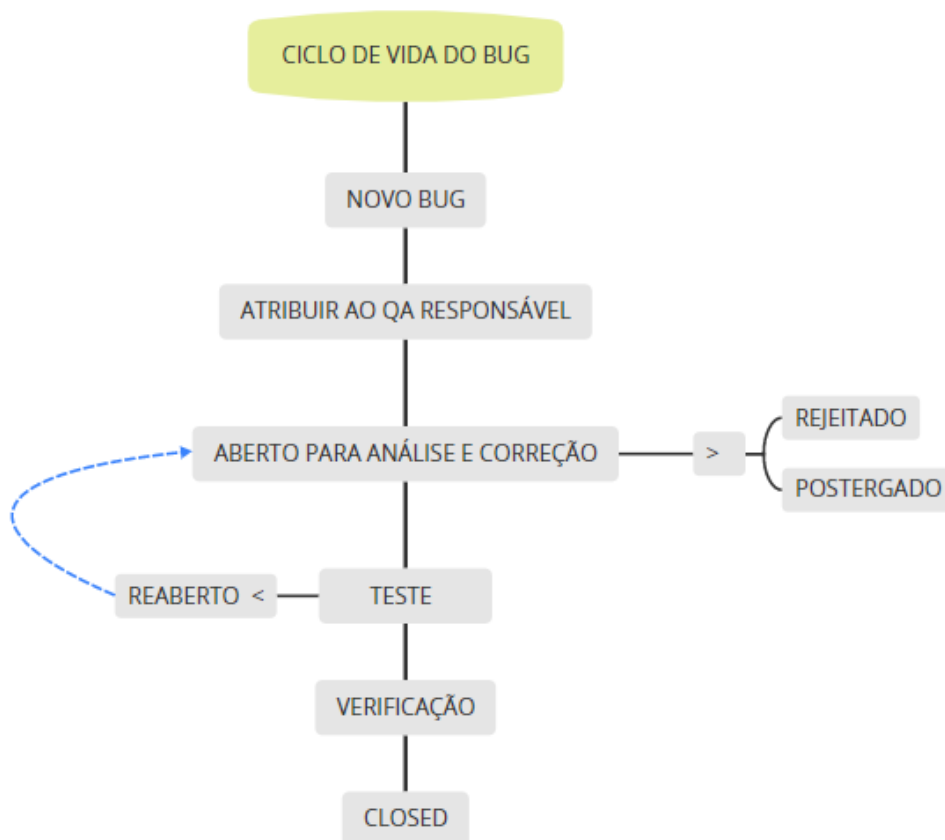
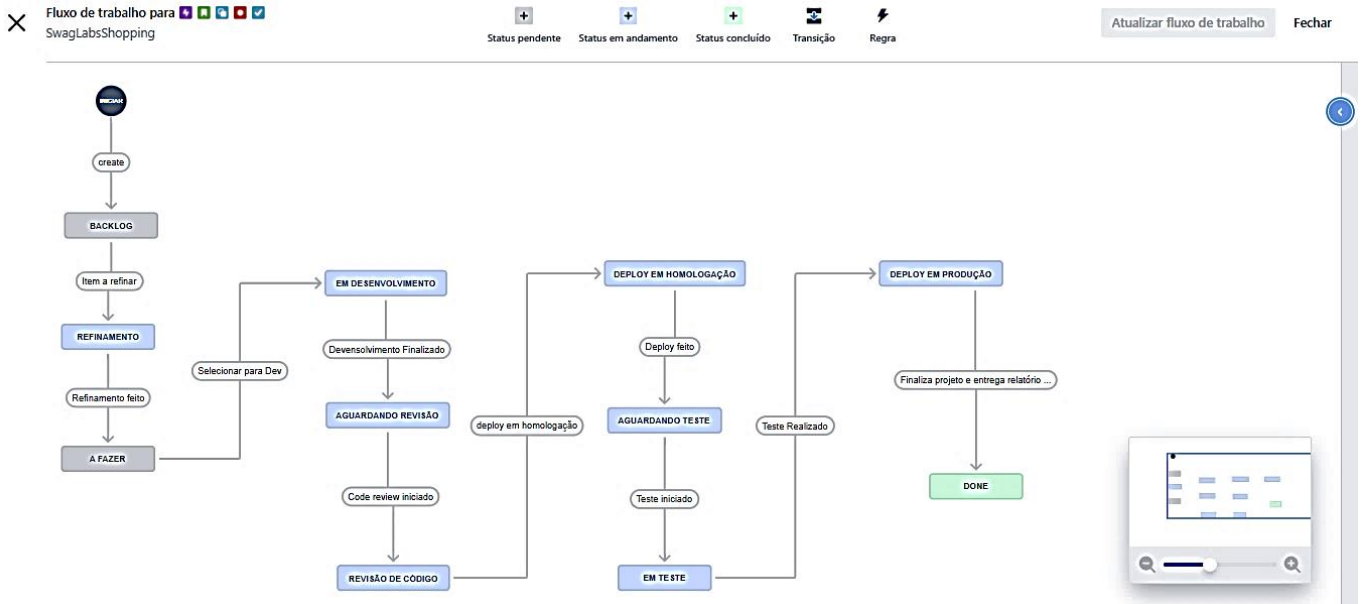


DIO – GFT Quality Assurance Para Mulheres

Projeto 01 – O dia a dia de um QA: A prática de testes manuais funcionais

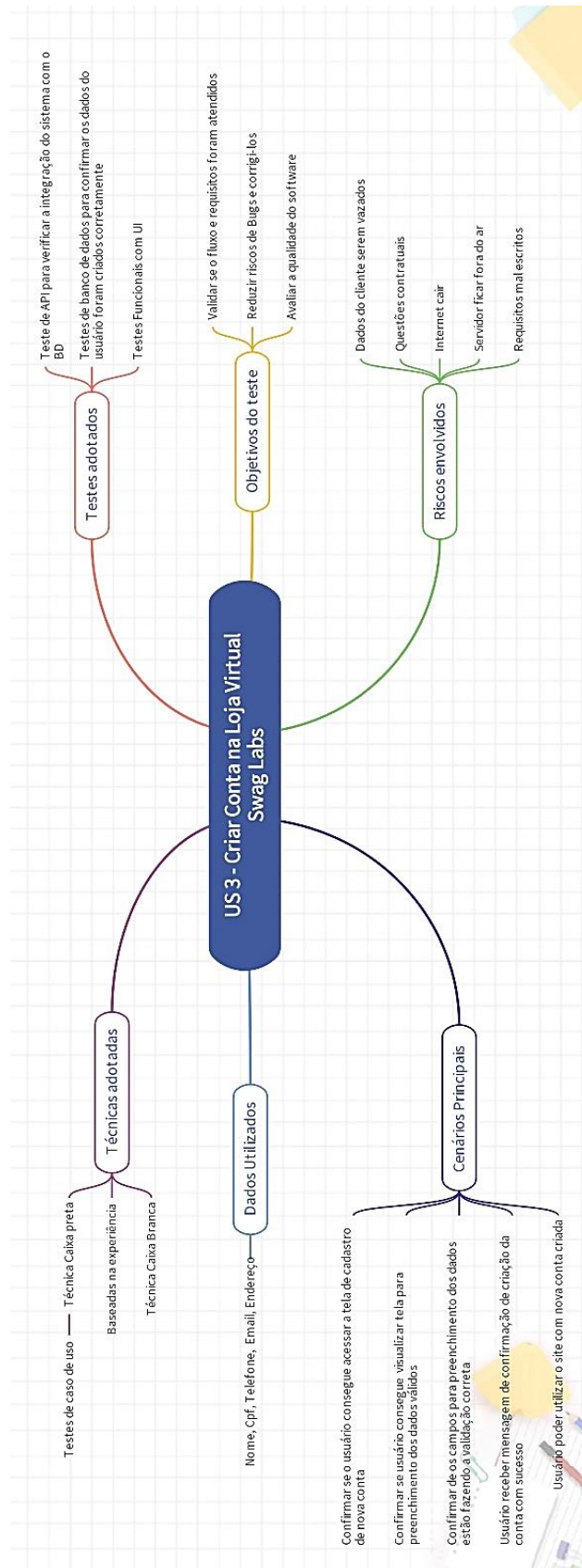
1. Planejamento de fluxo de trabalho e Ciclo de vida do Bug



DIO – GFT Quality Assurance Para Mulheres

Projeto 01 – O dia a dia de um QA: A prática de testes manuais funcionais

2. Produza um mind-map de uma User Story escolhida por você.



Mind-map – US 3, Criar Conta na Loja Virtual.

DIO – GFT Quality Assurance Para Mulheres

Projeto 01 – O dia a dia de um QA: A prática de testes manuais funcionais

3. Anexe o mind-map na User Story escolhida.

User story 01:

[SWAG-3] Criação de conta na loja virtual Criado: 20/nov/22 Atualizado(a): 21/nov/22			
Status:	EM DESENVOLVIMENTO		
Projeto:	SwagLabsShopping		
Componentes:	Nenhum		
Versões afetadas:	Nenhum		
Versões corrigidas:	Nenhum		
Tipo:	História	Prioridade:	Medium
Relator:	Aimée Melo	Responsável:	Aimée Melo
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0
Categorias:	Nenhum		
Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido		
Tempo gasto:	Desconhecido		
Estimativa original:	Desconhecido		
Anexos:	 US 3 - Criar conta no site.jpg		
Rank:	0 j0000f:		
Sprint:	quadro Sprint 1		

Descrição

1. **Valor:** A criação de conta é importante para que o usuário acesse o site e realize compras.
2. **Narrativa do usuário:**

Como usuário do site Swag Labs

Eu quero criar uma conta no site

Para visualizar opções de compras no site

Como:

1. Acessar site '<https://www.saucedemo.com/>' > Clicar no botão "Criar Nova Conta" > Acessa tela de Criação de nova conta.

Requisitos

- Atores: Clientes do sexo masculino usuários de artigos esportivos
- Dados:

-Criação de banco de dados/ tabelas para armazenar informações dos clientes cadastrados;

-Criação de API para integração com front-end e banco criado;

-Criação de tela de login para permitir que usuário acesse a página de login e página de cadastro do usuário.

- Plataforma/Ambientes:

-Web/ Web Mobile

-Devem ser configurados ambientes e pipelines para desenvolvimento, homologação de usuário, homologação QA e produção.

1.Cenário: Usuário sem cadastro deseja criar uma conta

Dado que o cliente esteja na tela de login

E não tenha cadastro no sistema

Quando clicar em "criar nova conta"

Então será redirecionado para uma tela de criação de nova conta

2.Cenário: Preenchimento de formulário de criação de conta

Dado que o cliente esteja na tela de Criação de nova conta

Quando digitar todos os dados válidos

E Clicar no botão "Criar Conta"

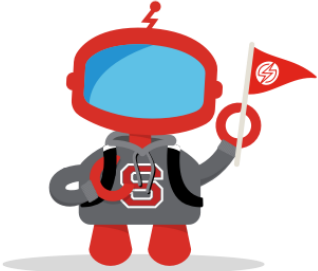
Então uma mensagem de sucesso será exibida

DIO – GFT Quality Assurance Para Mulheres

Projeto 01 – O dia a dia de um QA: A prática de testes manuais funcionais



[Criar nova conta](#)



Dados pessoais:
CPF
Nome Completo
Data de Nascimento
Senha (mínimo 6 caracteres)
Endereço de cobrança:
CEP



PARABÉNS, SUA CONTA FOI CRIADA COM SUCESSO!



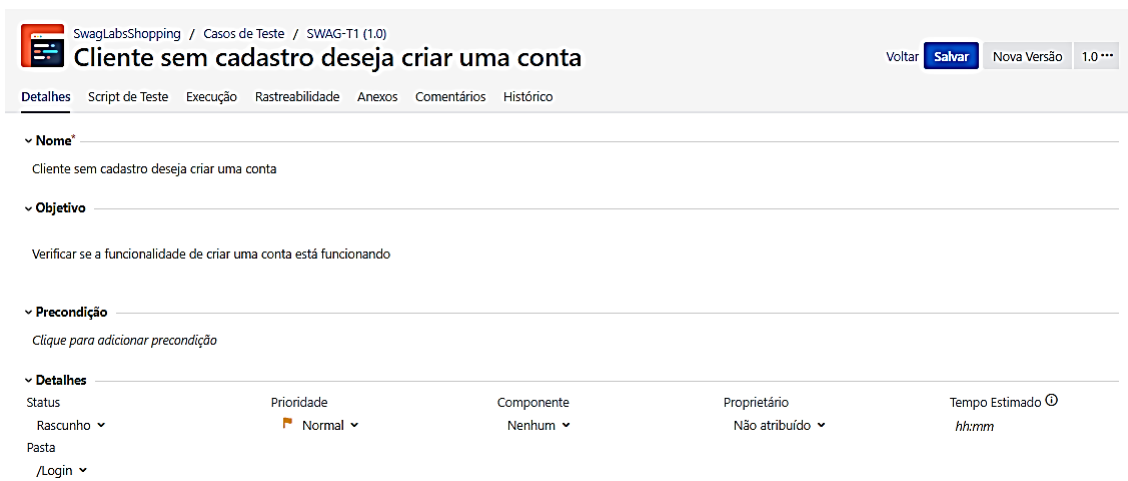
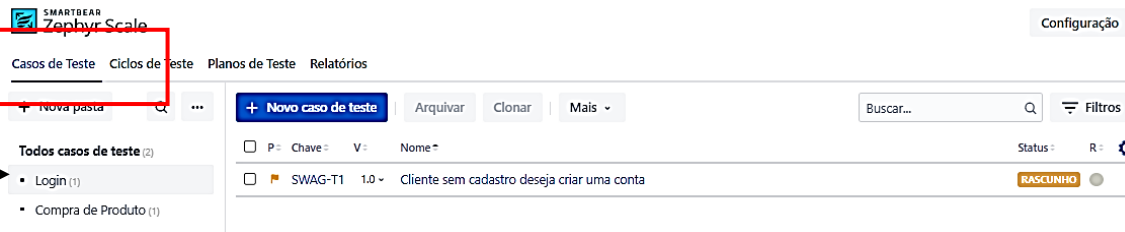
DIO – GFT Quality Assurance Para Mulheres

Projeto 01 – O dia a dia de um QA: A prática de testes manuais funcionais

4. Crie casos de teste do JIRA a partir de uma ferramenta escolhida por você ou com a ferramenta demonstrada (*Zephyr Scale*):

- 2 casos utilizando técnica step-by-step (no mínimo) com a configuração que preferir:

Caso 01:



Dica: quando editando o último passo, pressione **tab** para adicionar um novo.

DIO – GFT Quality Assurance Para Mulheres

Projeto 01 – O dia a dia de um QA: A prática de testes manuais funcionais

Caso 02:



SMARTBEAR Zephyr Scale

Casos de Teste Ciclos de Teste Planos de Teste Relatórios

+ Nova pasta Q ...

+ Novo caso de teste Arquivar Clonar Mais

Buscar... Filtros

Todos casos de teste (2)

- Login (1)
- Compra de Produto (1)

SWAG-T2 1.0 Usuário adiciona produto ao carrinho RASCUNHO



SwagLabsShopping / Casos de Teste / SWAG-T2 (1.0)

Usuário adiciona produto ao carrinho Voltar Salvar Nova Versão 1.0

Detalhes Script de Teste Execução Rastreabilidade Anexos Comentários Histórico

Nome

Usuário adiciona produto ao carrinho

Objetivo

Verificar se a funcionalidade do carrinho está funcionando

Precondição

Clique para adicionar precondição

Detalhes

Status	Prioridade	Componente	Proprietário	Tempo Estimado
Rascunho	Normal	Nenhum	Aimée Melo	hh:mm
/Compra de Produto				



SwagLabsShopping / Casos de Teste / SWAG-T2 (1.0)

Usuário adiciona produto ao carrinho Voltar Salvar Nova Versão 1.0

Detalhes Script de Teste Execução Rastreabilidade Anexos Comentários Histórico

Tipo: Passo-a-Passo

Passos

PASSO	DADOS DE TESTE	RESULTADO ESPERADO	
1	Usuário está na tela principal	https://www.saucedemo.com/	Usuário deve visualizar produtos do site
2	Escolher o produto e clicar no botão "ADD TO CART"	Clique para adicionar os dados de teste	O produto irá automaticamente para o carrinho
3	Ao clicar no símbolo do carrinho no canto superior direito	Clique para adicionar os dados de teste	Usuário visualiza o produto no carrinho e finaliza compra

Dica: quando editando o último passo, pressione tab para adicionar um novo.

DIO – GFT Quality Assurance Para Mulheres

Projeto 01 – O dia a dia de um QA: A prática de testes manuais funcionais

- 2 casos utilizando BDD (no mínimo)

Caso 01 e User story 02:

[SWAG-4] Adicionando item no carrinho de compras Criado: 21/nov/22 Atualizado(a): 21/nov/22			
Status:	EM DESENVOLVIMENTO		
Projeto:	SwagLabsShopping		
Componentes:	Nenhum		
Versões afetadas:	Nenhum		
Versões corrigidas:	Nenhum		
Tipo:	História	Prioridade:	Medium
Relator:	Aimée Melo	Responsável:	Não atribuído
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0
Categorias:	Nenhum		
Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido		
Tempo gasto:	Desconhecido		
Estimativa original:	Desconhecido		
Links de itens:	Blocks		
	is blocked by	SWAG-7 Item não aparece no carrinho	EM TESTE
Rank:	0 j0000b:		
Sprint:	quadro Sprint 1		
Story point estimate:	8		
Descrição	<div><div><div>1. Valor: O carrinho de compras dá suporte à adição, exclusão e atualização de itens que o usuário selecionou para compra.</div><div>2. Narrativa do usuário:</div></div><p>Como usuário do site Swag Labs</p><p>Eu quero adicionar um produto no carrinho</p><p>Para efetivar uma compra</p><p>Como:</p><p>Acessar tela inicial > Clicar no produto escolhido > Clicar no botão “ADD TO CART”</p><div><div>3. Requisitos</div><div><ul style="list-style-type: none">• Atores: Clientes do sexo masculino usuários de artigos esportivos• Dados:</div></div><p>-Criação de banco de dados/ tabelas para armazenar informações dos clientes cadastrados;</p><p>-Criação de API para integração com front-end e banco criado;</p><p>-Criação de tela de login para permitir que usuário acesse a página de login e página de cadastro do usuário.</p><div><div><ul style="list-style-type: none">• Plataforma/Ambientes:</div><p>-Web/ Web Mobile</p><p>-Devem ser configurados ambientes e pipelines para desenvolvimento, homologação de usuário, homologação QA e produção.</p><p>1.Cenário: Usuário adiciona produto ao carrinho</p><p>Dado que o usuário esteja na tela principal</p><p>E clique no produto escolhido</p><p>Quando clicar no botão “ADD TO CART”</p><p>Então o produto será adicionado ao carrinho</p><p>2.Cenário: Verificar produto no carrinho</p></div></div>		

DIO – GFT Quality Assurance Para Mulheres

Projeto 01 – O dia a dia de um QA: A prática de testes manuais funcionais

Dado que o usuário adicione o produto ao carrinho
E clique no ícone do carrinho no canto superior direito
Quando a tela “YOUR CART” for exibida
Então o usuário visualiza o produto adicionado

Gerado em Tue Nov 22 11:37:02 UTC 2022 por Aimée Melo usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100210-sha1:eab5823fbe61ae61303baa14f059e2c

Caso 02 e User Story:

[SWAG-3] Criação de conta na loja virtual				Criado: 20/nov/22 Atualizado(a): 21/nov/22	
Status:	EM DESENVOLVIMENTO				
Projeto:	SwagLabsShopping				
Componentes:	Nenhum				
Versões afetadas:	Nenhum				
Versões corrigidas:	Nenhum				
Tipo:	História	Prioridade:	Medium		
Relator:	Aimée Melo	Responsável:	Aimée Melo		
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0		
Categorias:	Nenhum				
Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido				
Tempo gasto:	Desconhecido				
Estimativa original:	Desconhecido				
Anexos:	 US 3 - Criar conta no site.jpg				
Rank:	0ji0000f:				
Sprint:	quadro Sprint 1				
Descrição					
<div><div>1. Valor:</div><div>A criação de conta é importante para que o usuário acesse o site e realize compras.</div></div> <div><div>2. Narrativa do usuário:</div><div><p>Como usuário do site Swag Labs</p><p>Eu quero criar uma conta no site</p><p>Para visualizar opções de compras no site</p><p>Como:</p><p>Acessar site 'https://www.saucedemo.com/' > Clicar no botão “Criar Nova Conta” > Acessa tela de Criação de nova conta.</p></div></div> <div><div>3. Requisitos</div><div><ul style="list-style-type: none">Atores: Clientes do sexo masculino usuários de artigos esportivosDados:</div></div> <p>-Criação de banco de dados/ tabelas para armazenar informações dos clientes cadastrados;</p> <p>-Criação de API para integração com front-end e banco criado;</p> <p>-Criação de tela de login para permitir que usuário acesse a página de login e página de cadastro do usuário.</p> <div><div></div><div><ul style="list-style-type: none">Plataforma/Ambientes:</div></div> <p>-Web/ Web Mobile</p> <p>-Devem ser configurados ambientes e pipelines para desenvolvimento, homologação de usuário, homologação QA e produção.</p> <p>1.Cenário: Usuário sem cadastro deseja criar uma conta</p> <p>Dado que o cliente esteja na tela de login</p> <p>E não tenha cadastro no sistema</p> <p>Quando clicar em “criar nova conta”</p>					

DIO – GFT Quality Assurance Para Mulheres

Projeto 01 – O dia a dia de um QA: A prática de testes manuais funcionais

Então será redirecionado para uma tela de criação de nova conta

2.Cenário: Preenchimento de formulário de criação de conta

Dado que o cliente esteja na tela de Criação de nova conta

Quando digitar todos os dados válidos

E clicar no botão “Criar Conta”

Então uma mensagem de sucesso será exibida

Gerado em Tue Nov 22 11:21:15 UTC 2022 por Aimée Melo usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100210-sha1:eab5823f6e61ae61303baa14f059e2cc747a5b5a.

Caso 03 e User Story:

[SWAG-2] Como usuário desejo acessar a página de login na loja virtual a fim de visualizar opções de login, cadastro e redefinição de senha

Criado: 20/nov/22 Atualizado(a): 21/nov/22

Status:	AGUARDANDO REVISÃO				
Projeto:	SwagLabsShopping				
Componentes:	Nenhum				
Versões afetadas:	Nenhum				
Versões corrigidas:	Nenhum				
Tipo:	História	Prioridade:	Medium		
Relator:	Aimée Melo	Responsável:	Não atribuído		
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0		
Categorias:	Nenhum				
Σ da estimativa de trabalho restante:	Desconhecido		Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido	
Σ de Tempo Gasto:	Desconhecido		Tempo gasto:	Desconhecido	
Σ da Estimativa Original:	Desconhecido		Estimativa original:	Desconhecido	
Subtarefas:	Chave	Resumo	Tipo	Status	Responsável
	SWAG-5	Levantamento e escrita de casos de teste	Subtarefa	BACKLOG	
	SWAG-6	Execução de testes manuais	Subtarefa	BACKLOG	
Rank:	0 i00005:				
Sprint:	quadro Sprint 1				
Story point estimate:	8				

Descrição

- Valor:** A autenticação de usuários na loja virtual é importante para que os clientes possam se cadastrar na plataforma com segurança e fazer pedidos. Essa funcionalidade visa unificar fluxo de acesso ao site, permitindo que o usuário possa se cadastrar, fazer login ou redefinir senha na loja virtual.
- Narrativa do usuário:**

Como cliente

Eu quero acessar a página de login do usuário

Para visualizar opções de login, cadastro e redefinição de senha na loja virtual

3. Requisitos

- Atores: Cliente
- Interface: ver documento em anexo da UI/UX
- Dados:

-Criação de banco de dados/ tabelas para armazenar informações dos clientes cadastrados;

-Criação de API para integração com front-end e banco criado;

-Criação de tela de login para permitir que usuário acesse a página de login e página de cadastro do usuário.

- Plataforma/Ambientes:

DIO – GFT Quality Assurance Para Mulheres

Projeto 01 – O dia a dia de um QA: A prática de testes manuais funcionais

-Web/ Web Mobile

-Devem ser configurados ambientes e pipelines para desenvolvimento, homologação de usuário, homologação QA e produção.

1. **Cenário:** Cliente sem cadastro deseja criar uma conta

Dado que o cliente esteja na tela de login

E não tenha cadastro no sistema

Quando clicar em “criar conta”

Então será redirecionado para uma tela de criação de nova conta

2. **Cenário:** Cliente Sem cadastro tenta fazer login

Dado que o cliente esteja na tela de login

E adicione um username não cadastrado

Quando clicar em “criar conta”

Então uma mensagem surgirá avisando que a conta não existe

3. **Cenário:** Cliente com cadastro informa dados incorretos de acesso

Dado que o cliente esteja na tela de login

E digite um username correto

E digite uma senha incorreta

Quando clicar em “login”

Então uma mensagem surgirá avisando que a senha está incorreta

Gerado em Tue Nov 22 11:42:25 UTC 2022 por Aimée Melo usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100210-sha1:eab5823fbe61ae61303baa14f059e2cc747a5b5a.

5. Crie um ciclo de testes adicionando os test cases criados

SMARTBEAR Zephyr Scale

Casos de Teste Ciclos de Teste Planos de Teste Relatórios

+ Nova pasta Q ... New Test Cycle Editar Executar Clonar Excluir

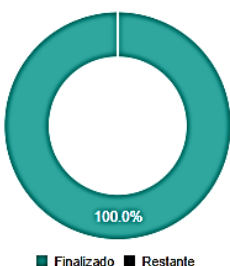
Buscar... Agrupar por Filtros

Todos ciclos de teste (1)

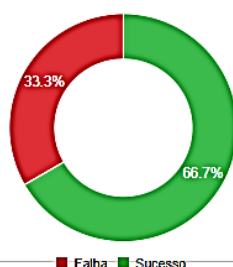
Chave	Nome	Progresso	Status
SWAG-R1	Adicionando item no carrinho de compras	100%	CONCLUÍDO

Resultados de execução de teste (resumo)

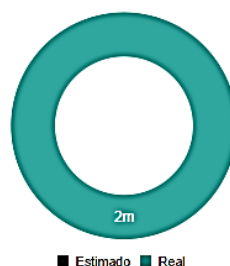
Progresso geral



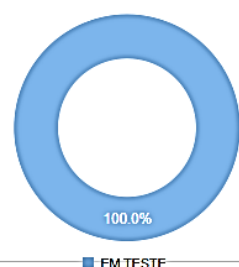
Resultados de execução de teste



Esforço de execução de teste



Issues relatadas durante os testes



DIO – GFT Quality Assurance Para Mulheres

Projeto 01 – O dia a dia de um QA: A prática de testes manuais funcionais

22/11/2022 10:10

SmartBear Test Management

Resultados de execução de teste (detalhamento)

Ciclo de Teste

Chave	SWAG-R1	Nome	Adicionando item no carrinho de compras		
Descrição	Como usuário desejo adicionar um item ao carrinho de compras para realizar compras				
Data planejada de início	21/Nov/22 3:37 pm	Data planejada de fim	21/Nov/22 3:37 pm	Iteração	no iteration
Status	CONCLUÍDO	Versão	-		

Resultados de Teste

Chave	SWAG-T2	Status	FALHA	Nome	Usuário adiciona produto ao carrinho
Objetivo	-				
Precondição	-				
Cobertura (problemas)	-				
Cobertura (links da web)	-				
Data de término	21/Nov/22 3:44 pm	Tempo Estimado	00:00	Tempo	00:01
Atribuído a	Aimée Melo	Ambiente	-	Tipo	Execução manual
Executado por	Aimée Melo				
Issues	-				

Script de Teste	
1	Status
	SUCESSO
	Detalhes
	Usuário está na tela principal
	Dados de teste
	https://www.saucedemo.com/
2	Resultado Esperado
	Usuário deve visualizar produtos do site
	Resultado
	-
	Issues
	-
3	Status
	SUCESSO
	Detalhes
	Escolhe o produto e clica no botão "ADD TO CART"
	Dados de teste
	-
4	Resultado Esperado
	O produto irá automaticamente para o carrinho
	Resultado
	-
	Issues
	-
5	Status
	FALHA
	Detalhes
	Ao clicar no símbolo do carrinho no canto superior direito
	Dados de teste
	-
6	Resultado Esperado
	Usuário visualiza o produto no carrinho e finaliza

DIO – GFT Quality Assurance Para Mulheres

Projeto 01 – O dia a dia de um QA: A prática de testes manuais funcionais

22/11/2022 10:10

SmartBear Test Management

	compra
Resultado	-
Issues	SWAG-7

Chave	SWAG-T2	Status	SUCESSO	Nome	Usuário adiciona produto ao carrinho
Objetivo	-				
Precondição	-				
Cobertura (problemas)	-				
Cobertura (links da web)	-				
Data de término	21/Nov/22 3:56 pm	Tempo Estimado	00:00	Tempo	00:00
Atribuído a	Aimée Melo	Ambiente	-	Tipo	Execução manual
Executado por	Aimée Melo				
Issues	-				

Script de Teste	
1	Status
	SUCESSO
	Detalhes
	Usuário está na tela principal
	Dados de teste
	https://www.saucedemo.com/
2	Resultado Esperado
	Usuário deve visualizar produtos do site
	Resultado
	-
	Issues
	-
3	Status
	SUCESSO
	Detalhes
	Escolhe o produto e clica no botão "ADD TO CART"
	Dados de teste
	-
3	Resultado Esperado
	O produto irá automaticamente para o carrinho
	Resultado
	-
	Issues
	-
3	Status
	SUCESSO
	Detalhes
	Ao clicar no símbolo do carrinho no canto superior direito
	Dados de teste
	-
3	Resultado Esperado
	Usuário visualiza o produto no carrinho e finaliza compra
	Resultado
	-
	Issues
	-

Aluna: Aimée Melo

E-mail: aim deemflins@gmail.com

LinkedIn: [Aimée Marissa | LinkedIn](#)

GitHub: [aim eemelo · GitHub](#)