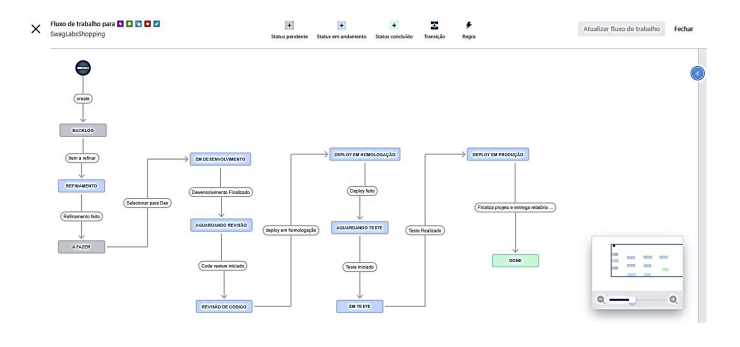
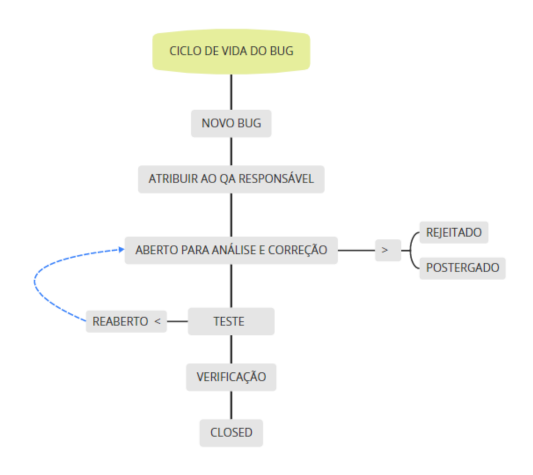
Projeto 01 – O dia a dia de um QA: A prática de testes manuais funcionais

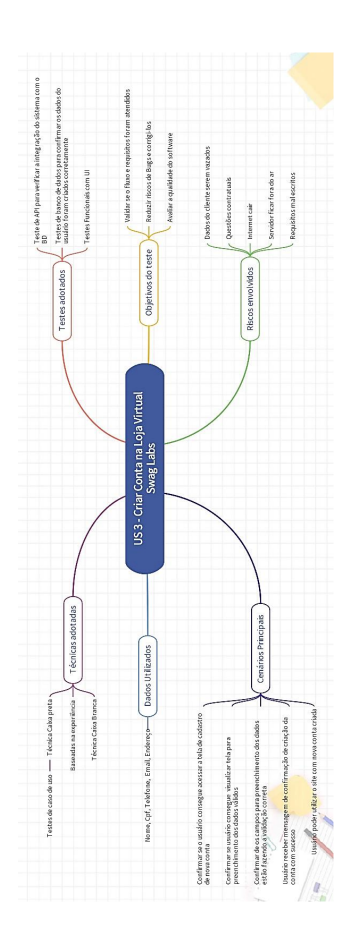
1. Planejamento de fluxo de trabalho e Ciclo de vida do Bug





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.

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	o: 20/nov/22 Atualizado(a): 21/nov/	22			
Status:	EM DESENVOLVIMENTO	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	Desconhecido				
Tempo gasto:	Desconhecido					
Estimativa original:	Desconhecido	Desconhecido				
Anexos:	US 3 - Criar conta no site.jpg					
Rank:	0 i0000f:					
Sprint:	quadro Sprint 1					

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

Como usuário do site Swag Labs

Eu quero criar uma conta no site

Para visualizar opções de compras no site

Como:

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
- -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

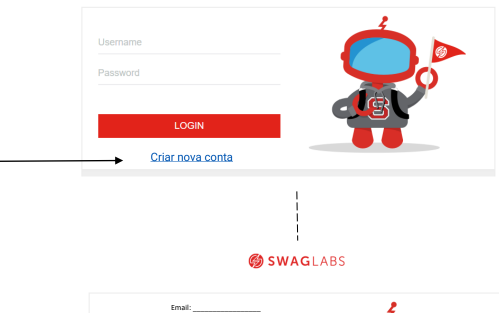
Quando digitar todos os dados válidos

E Clicar no botão "Criar Conta"

Então uma mensagem de sucesso será exibida

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





Email:		4
Dados pessoais: CPF Nome Completo Data de Nascimento/_ Senha (mínimo 6 caracteres		
Endereço de cobrança:	CDIAD CONTA	
CEP	CRIAR CONTA	

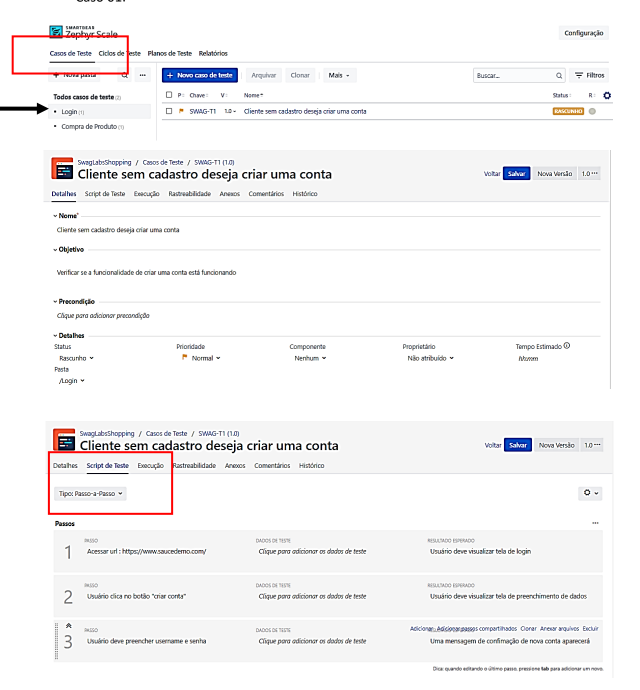
SWAGLABS



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

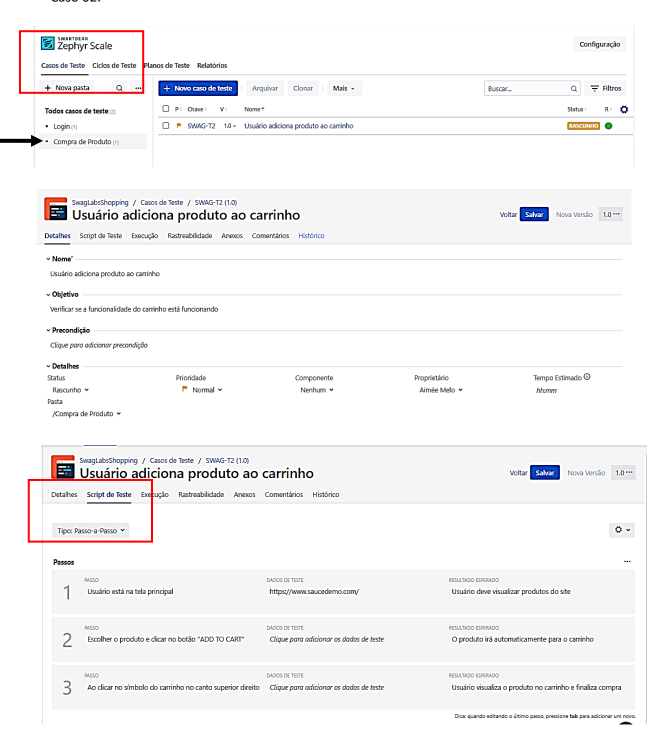
- 4. Crie casos de teste do JIRA a partir de uma ferramenta escolhida por você ou com a ferramenta demonstrada (*Zephyr Scale*):
 - 2 casos utilizando técnica step-by-step (no mínimo) com a configuração que preferir:

Caso 01:



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

Caso 02:



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:

Status:	EM DESENVOLVIM	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	o carrinho	EM TESTE
Rank:	0 i0000b:				
Sprint:	quadro Sprint 1				
Story point estimate:	8				

- 1. Valor: O carrinho de compras dá suporte à adição, exclusão e atualização de itens que o usuário selecionou para compra.
- Narrativa do usuário:

Como usuário do site Swag Labs

Eu quero adicionar um produto no carrinho

Para efetivar uma compra

Como:

Acessar tela inicial > Clicar no produto escolhido > Clicar no botão "ADD TO CART"

- 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 págiba 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 adiciona produto ao carrinho

Dado que o usuário esteja na tela principal

E clique no produto escolhido

Quando clicar no botão "ADD TO CART"

Então o produto será adicionado ao carrinho

2.Cenário: Verificar produto no carrinho

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	o: 20/nov/22 Atualizado(a): 21/nov	7/22			
Status:	EM DESENVOLVIMENTO	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)	Não resolvido(s) Votos: 0				
Categorias:	Nenhum	Nenhum				
Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido	Desconhecido				
Tempo gasto:	Desconhecido					
Estimativa original:	Desconhecido					
Anexos:	US 3 - Criar conta no site.jpg					
Rank:	0 i0000f:					
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:

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"

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#100210sha1:eab5823fbe61ae61303baa14f059e2cc747a5b5a.

Caso 03 e User Story:

Status:	AGUARDAND	O REVISÃO				
Projeto:	SwagLabsSho	pping				
Componentes:	Nenhum					
Versões afetadas:	Nenhum					
Versões corrigidas:	Nenhum					
Tipo:	História		Prioridade:		Medium	
Relator:	Aimée Melo		Responsável:		Não atribuíd	0
Resolução:	Não resolvido(s)		Votos: 0			
Categorias:	Nenhum					
Σ da estimativa de trabalho restante:	Desconhecido		Estimativa de trabalho restante:		Desconhecio	do
Σ de Tempo Gasto:	Desconhecido		Tempo gasto: Desconheci		ob	
Σ da Estimativa Original:	Desconhecido		Estimativa original: Desconheci		do	
Subtarefas:	Chave	Resumo	Tipo	Sta	tus	Responsável
	SWAG-5	Levantamento e escrit de casos de teste	Subtarefa	BA	CKLOG	
	SWAG-6 Execução de testes manuais		Subtarefa	BA	CKLOG	
Rank:	0 100005:					
Sprint:	quadro Sprint 1					
Story point estimate:	8					

- Valor: A autenticação de usuários na loja virtual é importante para que os clientes possam de cadastrar na plataforma com segurança e fazer pedidos. Essa funcionalidade visa unifiar 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

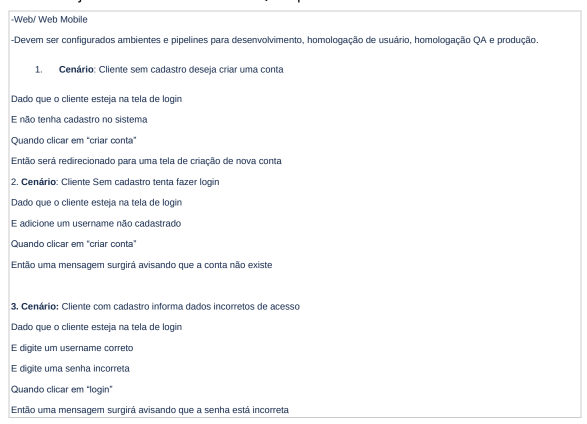
-Criação de banco de dados/ tabelas para armazenar informações dos clientes cadastrados;

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

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

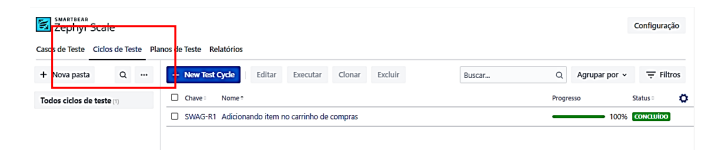
Plataforma/Ambientes:

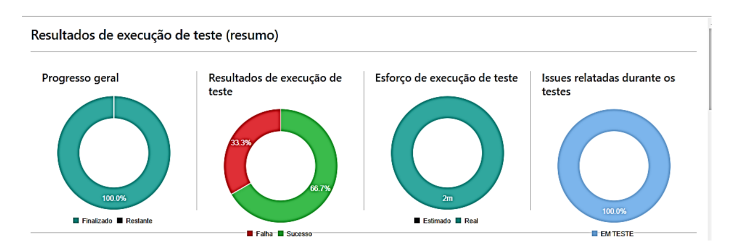
Projeto 01 – O dia a dia de um QA: A prática de testes manuais funcionais



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





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

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

Resultados de Teste

Chave	SWAG-T2	Status	FALHA	Nome	Usuário adiciona produto ao carrinho
Objetivo	-				
Precondição	-				
Cobertura					
(problemas)	-				
Cobertura (links					
da web)	-				
Data de	21/Nov/22	Tempo	00:00	_	00.01
término	3:44 pm	Estimado	00:00	Tempo	00:01
Atribuído a	Aimée Melo	Ambiente	-	Tipo	Execução manual
Executado por	Aimée Melo				
Issues	-				

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

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	-		1000		4.1
Precondição	-				
Cobertura					
(problemas)	-				
Cobertura	_				
(links da web)	-				
Data de	21/Nov/22	Tempo	00:00	Tomana	00:00
término	3:56 pm	Estimado	00.00	Tempo	00.00
Atribuído a	Aimée Melo	Ambiente	=	Tipo	Execução manual
Executado por	Aimée Melo		•		MAIL.
Issues	-				

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

Aluna: Aimée Melo

E-mail: <u>aimeemflins@gmail.com</u>
LinkedIn: <u>Aimée Marissa | LinkedIn</u>
GitHub: <u>aimeemelo · GitHub</u>