

# Relatório de Testes da API Serverest

Yalim Alam Schust dos Santos Julho/2022

# 1. Introdução

Esse é o relatório de testes da API Serverest, podendo ver a documentação do seu plano de testes abaixo.

https://docs.google.com/document/d/1fJH7RANr4voh66hPf2iVnwoelBvkVqlY9txYfSumcHs/edit

### 2. Cobertura dos Testes

Os testes cobriram todos os endpoints da API, testando a funcionalidade de todas as possíveis respostas e verificando se estão de acordo com a documentação. No total, foram realizados 45 testes e, dentre eles, 5 bugs foram encontrados durante a execução.

## 3. Bugs encontrados

Abaixo estão os bugs encontrados durante a execução de testes:

**OBS:** Os casos de testes azuis são testes positivos e os vermelhos são testes negativos

• Bug 1:

# T13 - Falhar ao tentar realizar um login Descrição: Deve falhar ao tentar fazer login Parâmetro: "email": "Digitar e-mail errado", "password": "Digitar senha errada" } Rota: /login Método: **POST Etapas do Teste:** 1 - Criar requisição; 2 - Realizar requisição. Status Code: 400 Mensagem de erro esperada:

Email e/ou senha inválidos

**Bug encontrado:** Na documentação está escrito que esse teste deve retornar um status code de 400, porém está retornando um 401.

**Sugestão de solução:** Pelo erro 401 se tratar de um não-autorizado e, nesse teste, o usuário não deve ter autorização para logar, deve-se mudar na documentação para "401".

• Bug 2:

# T14 - Buscar todos os produtos Descrição: Deve buscar todos os produtos cadastrados Rota: /produtos Método: GET Etapas do Teste: 1 - Criar requisição; 2 - Realizar requisição. Status Code: 200

**Bug encontrado:** Na documentação está escrito que o corpo da resposta contém os itens "quantidade" e "usuarios", porém o retorno está sendo um "quantidade" e "produtos".

**Sugestão de solução:** Pela erro estar acontecendo em uma rota de produtos, deve-se fazer a mudança na documentação de "usuarios" para "produtos".

• Bug 3:

T31 - Buscar todos os carrinhos	
Descrição: Deve buscar todos os carrinhos cadastrados	
Rota: /carrinhos	
Método:	

Etapas do Teste:
1 - Criar requisição;
2 - Realizar requisição.

Status Code:
200

**Bug encontrado:** Na documentação está escrito que, no corpo da resposta, dentro do "produtos", existe um array dentro de outro array, porém, no retorno, só existe um array.

**Sugestão de solução:** Pelo primeiro array conter apenas o segundo array, pode ser feita sua remoção deixando apenas o segundo array com o seu conteúdo de retorno.

Bug 4:

### T32 - Buscar um carrinho em específico

### Descrição:

Deve buscar um carrinho em específico pelo seu ID

### Rota:

/carrinhos/{\_id}

### Método:

**GET** 

### **Etapas do Teste:**

- 1 Buscar o ID de um carrinho;
- 2 Criar requisição;
- 3 Realizar requisição.

### **Status Code:**

200

**Bug encontrado:** Na documentação está escrito que, no corpo da resposta, dentro do "produtos", existe um array dentro de outro array, porém, no retorno, só existe um array.

**Sugestão de solução:** Pelo primeiro array conter apenas o segundo array, pode ser feita sua remoção deixando apenas o segundo array com o seu conteúdo de retorno.

**OBS:** Mesmo bug que acontece no bug 3.

Bug 5:

### T36 - Cancelar compra de um carrinho

### Descrição:

Deve fazer o cancelamento da compra de um carrinho

### Rota:

/carrinhos/cancelar-compra

### Método:

**DELETE** 

### **Etapas do Teste:**

- 1 Logar com um usuário com carrinho cadastrado;
- 2 Criar requisição;
- 3 Realizar requisição.

### **Status Code:**

200

**Bug encontrado:** Na documentação está escrito que a mensagem de retorno deve ser: "Registro excluído com sucesso", porém, o retorno está sendo: "Registro excluído com sucesso. Estoque dos produtos reabastecido".

**Sugestão de solução:** Como sugestão de melhoria, deve-se utilizar a frase "Registro excluído com sucesso" como retorno.

# 4. Observações Complementares

Pelo bug 2 ( T14 - Buscar todos os produtos ) afetar outros testes, no código foi arrumado esse bug para mostrar o funcionamento dos outros casos de teste (buscando em "produtos" ao invés de em "usuarios").