

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 plano de testes acessando a pasta "documents/Plano de Testes.pdf".

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.

3. Análise de Resultados

Dos 45 testes realizados, 39 funcionaram de acordo com o esperado e 6 tiveram algum tipo de erro, tendo esses erros encontrados sendo relacionados com a documentação da API.

4. 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:

T28 - Falhar ao tentar deletar produto que esteja em um carrinho

Descrição:

Deve falhar ao tentar deletar um produto que esteja dentro de um carrinho

Rota:
/produtos/{_id}

Método:
DELETE

Etapas do Teste:

- 1 Logar com usuário administrador;
- 2 Buscar ID de um produto cadastrado que esteja em um carrinho;
- 3 Criar requisição;
- 4 Realizar requisição.

Status Code:

400

Mensagem de erro esperada:

Não é permitido excluir produto que faz parte de carrinho

Bug encontrado: Na documentação está escrito que o corpo da resposta contém os itens "message" e "idCarrinho", porém o retorno está sendo um "message" e "idCarrinhos".

Sugestão de solução: Considerando que o retorno pode conter mais de um carrinho, deve-se mudar a documentação colocando "idCarrinhos" como retorno.

• Bug 4:

T31 - Buscar todos os carrinhos
Descrição: Deve buscar todos os carrinhos cadastrados
Rota: /carrinhos
Método: GET
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 5:

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 4.

• Bug 6:

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.

5. 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").