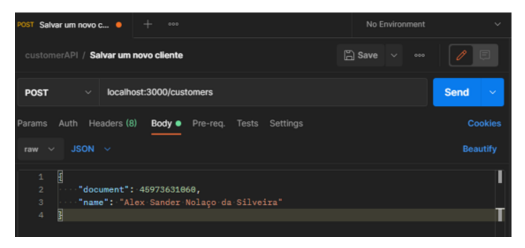
Cenários de Teste - Customer API 1.0.0

Objeto de teste: [POST] /customers

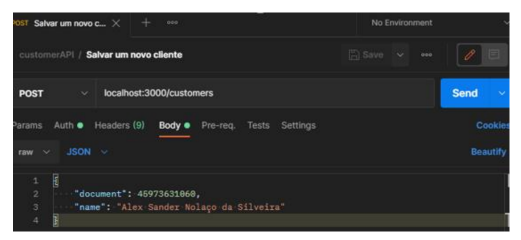
Cenário 1: Tentativa de envio de requisição sem autorização (token)



Retorno da requisição: 401 (não autorizado)



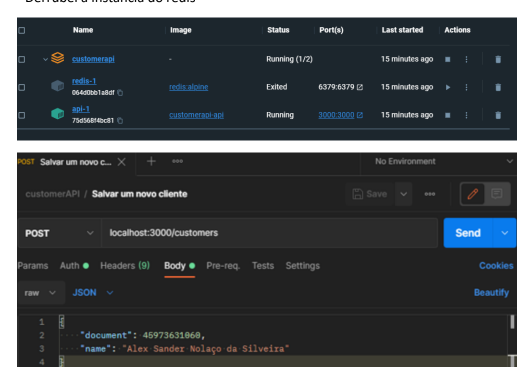
Cenário 2: Tentativa de envio da requisição com autorização (token)



Retorno da requisição: 201 (customer)

Cenário 3: Tentativa de envio de requisição com o banco de dados indisponível

- Derrubei a instancia do redis

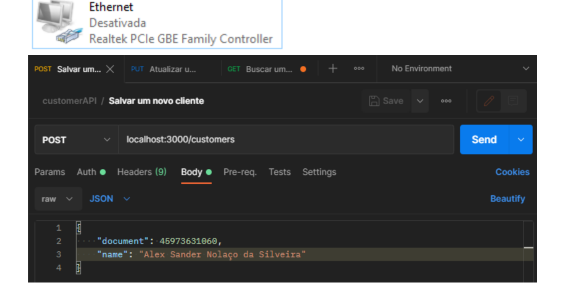


Retorno da requisição: 502 (cache indisponível)



Cenário 4: Tentativa de envio de requisição com o SSO indisponível

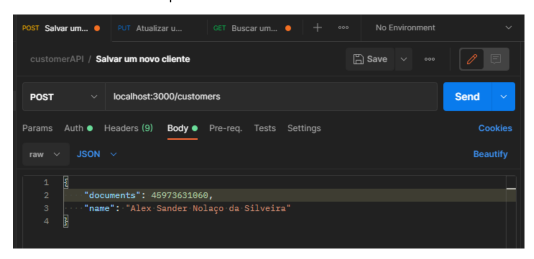
- Desativei a internet



Retorno da requisição: 502 (sso indisponível)

Cenário 5: Tentativa de envio de requisição inválida

Alterei a chave document para documents



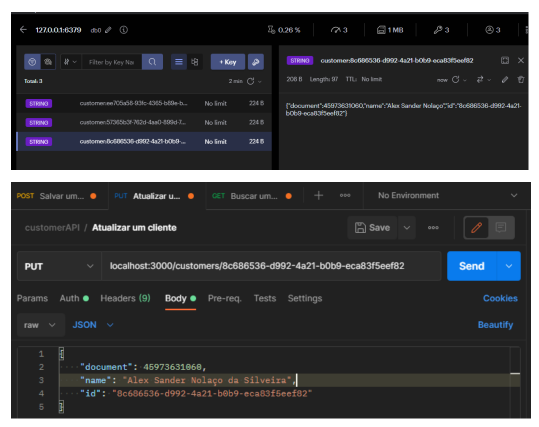
Retorno da requisição: 400 (request inválida)

Objeto de teste: [PUT] /customers/:id

Cenário 1: Tentativa de alteração de um usuário existente

O id a ser alterado é: "customer:8c686536-d992-4a21-b0b9-eca83f5eef82"

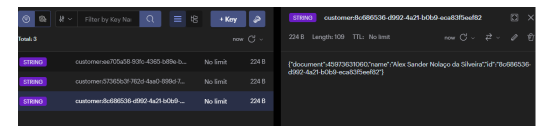
Trocarei o name: "Alex Sander Nolaço" para "Alex Sander Nolaço da Silveira"



Resultado da requisição: 200 (customer)

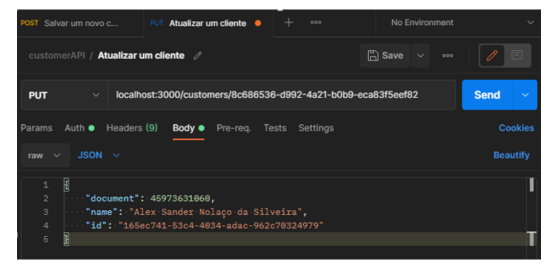


Resultado no banco de dados



Cenário 2: Conflito de ID

Enviado na requisição um Id diferente da propriedade Id do Body

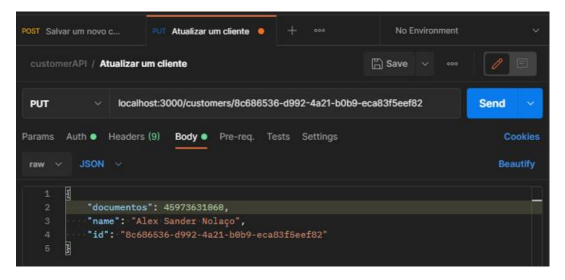


Resultado da requisição: 409 (conflito de ID)



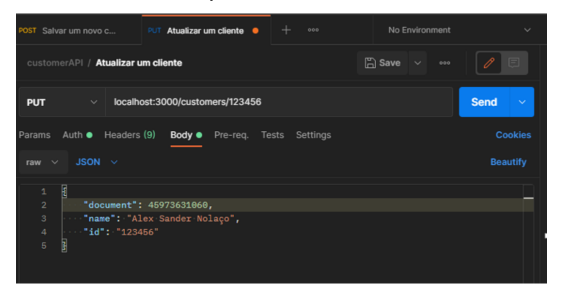
Cenário 3: Tentativa de envio de requisição inválida

Troquei a chave document por documentos



Resultado da requisição: 400 (request inválida)

Cenário 4: Tentativa de atualização de usuário inexistente



Resultado da requisição: 404 (cliente inexistente)

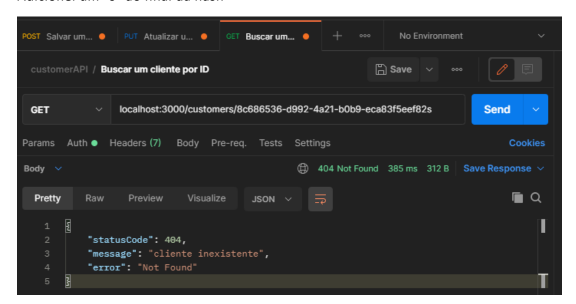


Obs: os cenários de [sso indisponível, cache indisponível, não autorizado] já foram reproduzidos no início deste documento.

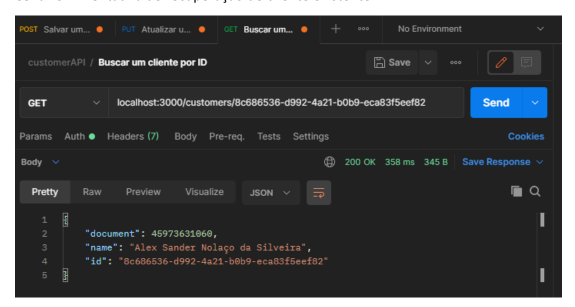
Objeto de teste: Endpoint [GET] /customers/:id

Cenário 1: Tentativa de recuperação de cliente não existente

Adicionei um "s" ao final da hash



Cenário 2: Tentativa de recuperação de cliente existente



Obs: os cenários de [sso indisponível, cache indisponível, não autorizado] já foram reproduzidos no início deste documento.