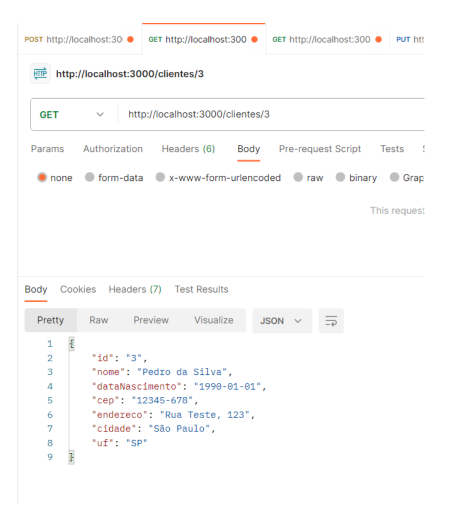
Keity Pires

Prints das demonstrações de funcionamento de api

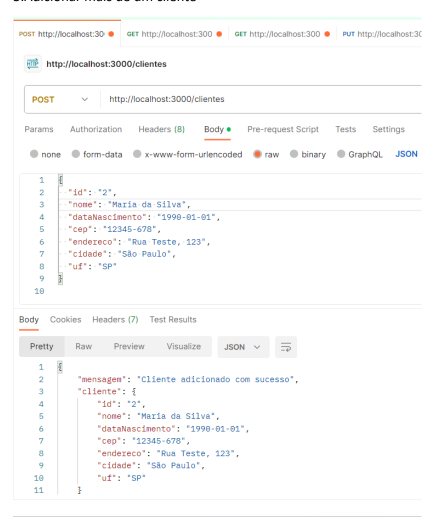
1. Adicionar cliente

```
POST http://localhost:300 • GET http://localhost:300 • PUT http://localhost:300 • DEL http://
 http://localhost:3000/clientes
  POST v http://localhost:3000/clientes
 Params Authorization Headers (8) Body • Pre-request Script Tests Settings
  ■ none ■ form-data ■ x-www-form-urlencoded ● raw ■ binary ■ GraphQL JSON ∨
         ·"id": ·"3",
   2
         "nome": "Pedro da Silva",
         "dataNascimento": "1990-01-01",
   4
        -"cep": "12345-678",
   5
         ·"endereco": ·"Rua ·Teste, ·123",
   6
        - "cidade": - "São Paulo",
    8
        -- "uf": - "SP"
   10
Body Cookies Headers (7) Test Results
                                                                                         Raw Preview Visualize JSON V =
  Pretty
       £
           "mensagem": "Cliente adicionado com sucesso",
   3
           "cliente": {
             "id": "3",
   4
               "nome": "Pedro da Silva",
   5
              "dataNascimento": "1990-01-01",
              "cep": "12345-678",
              "endereco": "Rua Teste, 123",
"cidade": "São Paulo",
   8
   9
               "uf": "SP"
   10
   11
```

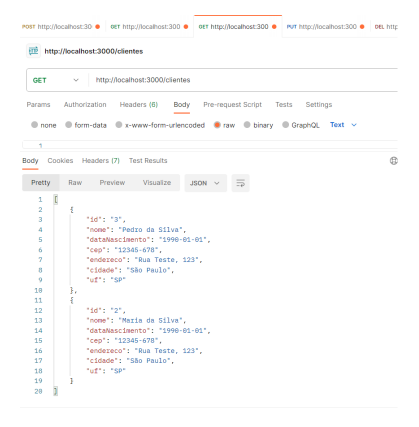
2.Buscar Cliente



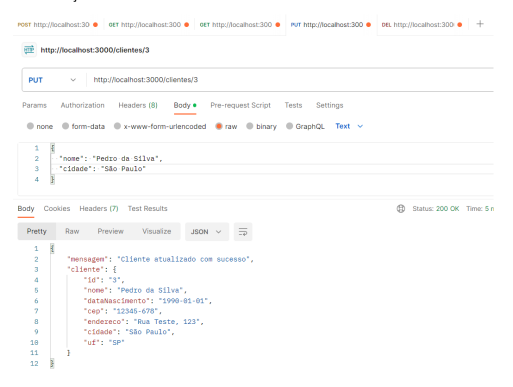
3. Adicionar mais de um cliente



4.Listar clientes



5. Atualização de Cliente



6.Deletar Cliente

