EXERCICIOS STATUS CODE

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo, Email

Descrição gerada automaticamente

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo, Email

Descrição gerada automaticamente

Interface gráfica do usuário, Texto

Descrição gerada automaticamente

No index.js criou-se os endpoints pra cada situação

Texto

Descrição gerada automaticamente

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

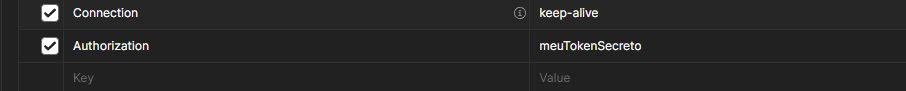
Descrição gerada automaticamente

Ai pra testar esse precisa ir no postman, colocar <http://localhost:3000/private> e colocar um header se vc quer que dê status autorizado

 sem o header fica assim

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente



Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Outro exemplo

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente

Interface gráfica do usuário, Aplicativo, Site

Descrição gerada automaticamente

Interface gráfica do usuário, Texto

Descrição gerada automaticamente  

Texto

Descrição gerada automaticamente

Interface gráfica do usuário, Site

Descrição gerada automaticamente

Nessa aula o professor passou o arquivo “status-code-class.postman\_collection.json”, uma **coleção do Postman**, um conjunto de requisições predefinidas que podem ser carregadas diretamente no Postman para facilitar o teste de uma API. Em vez de configurar manualmente cada requisição no Postman, você pode importar esse arquivo para realizar automaticamente os testes.

**Como importar e usar a coleção no Postman:**

1. **Abra o Postman**.
2. **Importar a coleção**:
   * No canto superior esquerdo do Postman, clique no botão **Import**.
   * Escolha a opção de importar via **File**.
   * Selecione o arquivo e clique em **Open**.
3. **Executar as requisições**:
   * Depois de importar, a coleção aparecerá na barra lateral esquerda do Postman.
   * Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

     Descrição gerada automaticamente
   * Expanda a coleção e veja as diferentes requisições
   * Clique em uma das requisições e depois em **Send** para executá-la.

Essas requisições já estão pré-configuradas com headers, métodos HTTP (GET, POST, etc.), URLs e corpos de requisição.