

Um simples tutorial para usar a API.

Após iniciar a aplicação, os scripts para criação das tabelas devem ser executados.
Se encontram na pasta "**scripts**" do projeto.

O arquivo "**import.sql**" foi usado para me auxiliar durante o desenvolvimento.
Optei por manter ele no projeto.

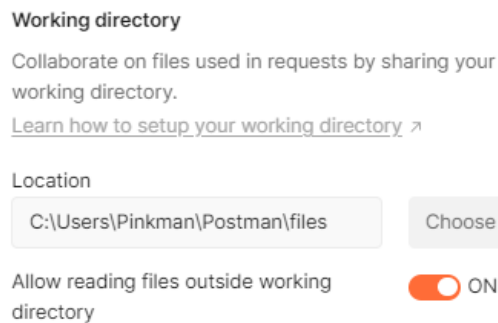
A pasta "**worksheets**" contém a planilha usada para testes.

Para importar e listar os dados utilizei a ferramenta **Postman** para me auxiliar:

Uma observação sobre o Postman é que por padrão ele não aceita selecionar arquivos que não ficam no diretório "**C:\Users\{usuario}\Postman\files**".

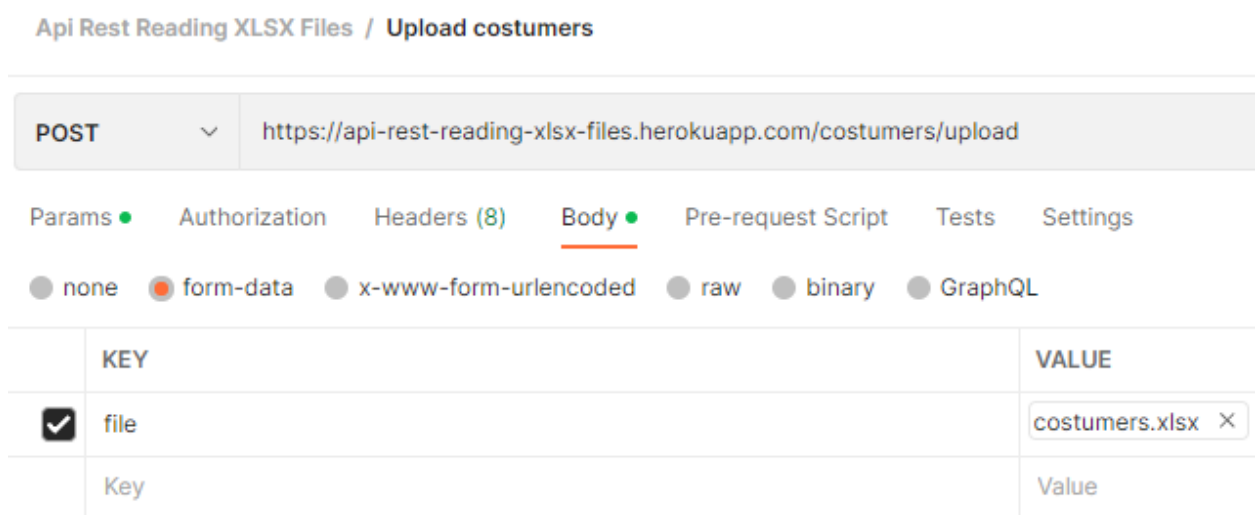
Mas pode-se ativar para que aceite outros caminhos.

Acesse "**Settings**" e "**Working directory**":



Ativar para "**ON**".

Fazer o upload dos dados de um arquivo xlsx:



Key = **file**;

Value = (arquivo da pasta "worksheets")

Listar todos os dados:

Api Rest Reading XLSX Files / Costumers - List all

GET	▼	https://api-rest-reading-xlsx-files.herokuapp.com/costumers
-----	---	---

Buscar um costumer específico por id:

Api Rest Reading XLSX Files / Costumer - Find by id

GET	▼	https://api-rest-reading-xlsx-files.herokuapp.com/costumers/2
-----	---	---

Dica: Você pode mudar os valores da planilha “costumers” para adicionar mais costumers e address.