

Instruções básicas de como rodar o projeto em ambiente local

Requisitos mínimos:

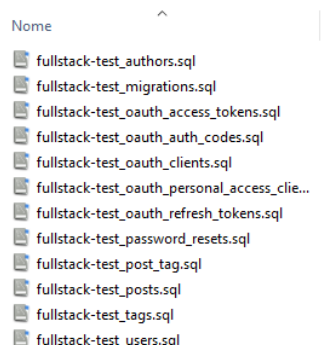
Computador configurado para rodar projetos em Laravel e Node.js. Preferencialmente com 8gb de memória ram e sistema operacional Windows.

Configurações:

- 1) Abrir arquivo .env no caminho \fullstacktest\API RESTFUL\1.0.004\fullstack-test e alterar os campos relacionados ao banco de dados (SGDB) que será utilizado.

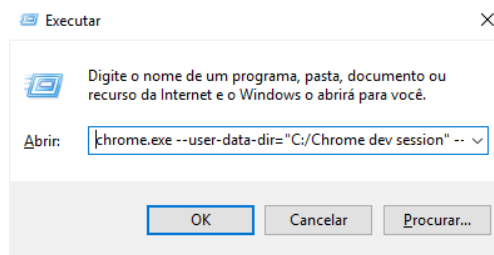
```
8
9      DB_CONNECTION=mysql
10     DB_HOST=127.0.0.1
11     DB_PORT=3306
12     DB_DATABASE=fullstack-test
13     DB_USERNAME=root
14     DB_PASSWORD=root
```

- 2) Importar para seu Gerenciador de Banco de Dados os arquivos contidos no caminho \fullstacktest\SQL ou criar *Schema* com nome de fullstack-test e rodar comando `php artisan migrate:refresh --seed`.

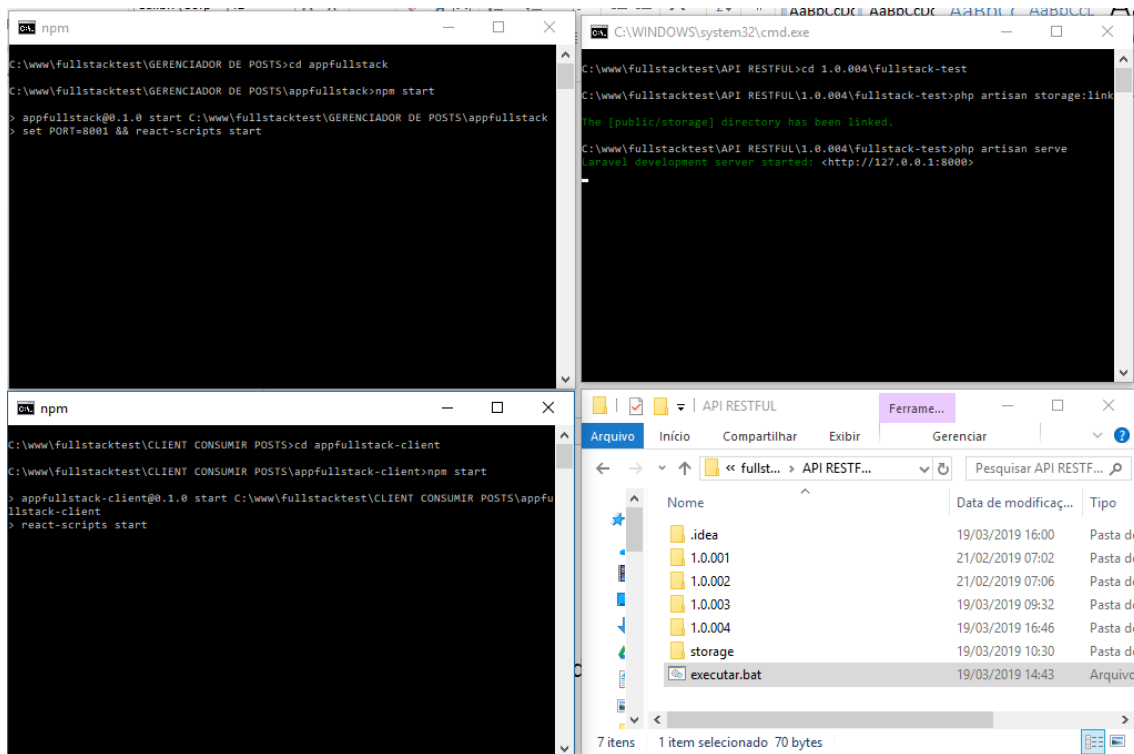


- 3) Abrir Google Chrome pelo executar usando comando:

`chrome.exe --user-data-dir="C:/Chrome dev session" --disable-web-security`



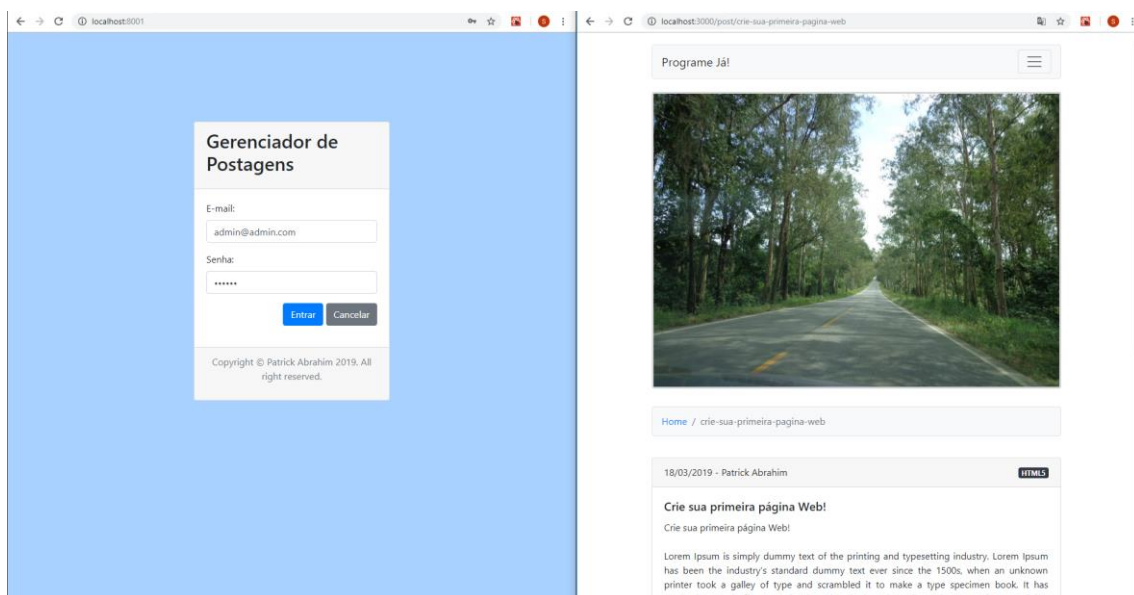
- 4) Entre nas pastas API RESTFUL, CLIENT CONSUMIR POSTS e GERENCIADOR DE POSTS executando o arquivo .bat de cada pasta.



- 5) Depois que carregar todos os scripts abrir no Google Chrome em modo desenvolvedor duas abas com as seguintes URL:

<http://localhost:8001/> e <http://localhost:3000> .

- 6) Efetue o login com as credenciais: admin@admin.com 123456



Orientações caso as imagens não sejam localizadas pelos sistemas:

Sempre que for migrar o projeto para outro formato ou pasta, apague o atalho storage da pasta \fullstacktest\API RESTFUL\1.0.004\fullstack-test\public e rode o comando php artisan storage:link no caminho \fullstacktest\API RESTFUL\1.0.004\fullstack-test.