**Server – Api FrontEnd**

1. Crie uma pasta para o projeto, com o nome planner ou outro nome.
2. Dentro da pasta do projeto, crie uma pasta chamada **“server”.**
3. Entrar dentro da pasta “**server**” e digitar no terminal: **“npm init -y”** para inicializar o repositório.
4. Instalando as dependências: No terminal, dentro da pasta **server**, digite o comando: **npm i body-parser cors concurrently mysql2**
5. Dentro do arquivo **Package.json**, adiciona em cima das dependências o texto:

**"scripts": {**

**"preinstall": "npm install concurrently",**

**"Install-all": "npm install && npm run install-services",**

**"Install-services": "concurrently \"cd gateway && npm install\" \"cd lembretes-service && npm install\" \"cd consulta-service && npm install\" \"cd atualizacao-service && npm install\"",**

**"start": "concurrently \"npm run gateway\" \"npm run lembretes\" \"npm run consulta\" \"npm run atualizacao\"",**

**"gateway": "cd gateway && npm start",**

**"lembretes": "cd lembretes-service && npm start",**

**"consulta": "cd consulta-service && npm start",**

**"atualizacao": "cd atualizacao-service && npm start"**

**},**

1. Dentro da pasta server, crie as subpastas:

* atualizacao-service
* consulta-service
* gateway
* lembretes-service

1. Dentro de cada subpasta, crie um pasta **config**, adicione o arquivo **db.config.js** e o arquivo **index.js** e inicialize o repositório.
2. Faça a instalação das dependências: **npm i body-parser cors express mysql2.**
3. Altere o arquivos **Package.json**, adicionando em cada a linha:

**"scripts": {**

**"start": "node index.js"**

1. Para inicializar a aplicação, no terminal dentro da pasta server, digite o comando: **npm start.**

**Api-Frontend**

1. Dentro da pasta do projeto (planner), criar a pasta **api-frontend**, utilizando o comando no terminal: **npx create-react-app api-frontend.**
2. Dentro da pasta **api-frontend**, no terminal, instalar as dependências: **“npm i react-router-dom axios react-toastify” .**
3. Depois de criado o projeto, dentro da pasta **“src”** crie um pasta chamada **“pages”,** e dentro da pasta crie o arquivos:

* **AddLembrete.js**
* **AddLembrete.css**
* **Home.js**
* **Home.css**
* **View.js**
* **View.css**
* **ViewLembrete.css**
* **ViewLembrete.js**
* **Sobre.css**
* **Sobre.js**

1. Copiar os arquivos prontos.
2. Crie uma pasta **components** e copies os arquivos **.JSX**
3. Para rodar o programa no navegador, entre dentro da pasta **api-frontend** e digite no terminal **npm start.**