



Preparando o ambiente

No próximo vídeo, vamos integrar uma aplicação front-end desenvolvida em React para consumir nossa API. Para isso, [clique neste link para realizar o download](https://github.com/guilhermeonrails/escola_react_api_3/archive/master.zip) (https://github.com/guilhermeonrails/escola_react_api_3/archive/master.zip) do projeto React e siga os passos abaixo:

- Após o download, verifique se [Nodejs](https://nodejs.org/en/) (<https://nodejs.org/en/>) está instalado em sua máquina, executando o seguinte comando em terminal:

```
node --version
```

COPIAR CÓDIGO

Se sua versão aparecer na tela, pode passar para o próximo passo. Caso a versão do React não apareça na tela, realize por gentileza o [download do React](https://nodejs.org/en/download/) (<https://nodejs.org/en/download/>) em sua máquina, de acordo com seu sistema operacional.

- Agora abra um terminal **na pasta do projeto** e digite o seguinte comando para instalar as dependências do React:

```
npm install
```

COPIAR CÓDIGO

- Para finalizar, ainda no terminal digite o comando abaixo para subir o servidor do React e aguarde:

```
npm start
```

[COPIAR CÓDIGO](#)

Após o carregamento, será exibida a seguinte página:



Chegou aqui? Você está pronto para descobrir o que é CORS na próxima atividade. Algo deu errado? Não hesite em pedir ajuda no fórum!