

Criando um projeto React do zero

Pablo Henrique

Desenvolvedor Full Stack na Fleye Educador e Sócio fundador do Catapulta

@pablohdev



Objetivo Geral

Entender como o React funciona e criar um projeto do zero.



Pré-requisitos

• Editor de código (Visual Studio Code)



Etapa 1

Babel

Etapa 2

Webpack

Etapa 3



Etapa 1

Babel



Babel

É um Transpilador JavaScript de código aberto e gratuito, o Babel possui como uma das principais características converter código JavaScript atual em uma versão que o navegador possa executar.

É amplamente utilizado por desenvolvedores que necessitarem converter recursos da linguagem JavaScript para uma versão que o navegador compreenda.



Hands On!

"Falar é fácil. Mostre-me o código!"

Linus Torvalds



Etapa 1

Babel

Etapa 2

Webpack

Etapa 3



Etapa 2

Webpack



Webpack

webpack é um *module bundler* (empacotador de módulos) para JavaScript, em outras palavras, ele junta os arquivos JS (e também outros formatos) da sua aplicação (seja arquivos seus ou dependências externas) em um arquivo só (ou mais de um), de forma otimizada.

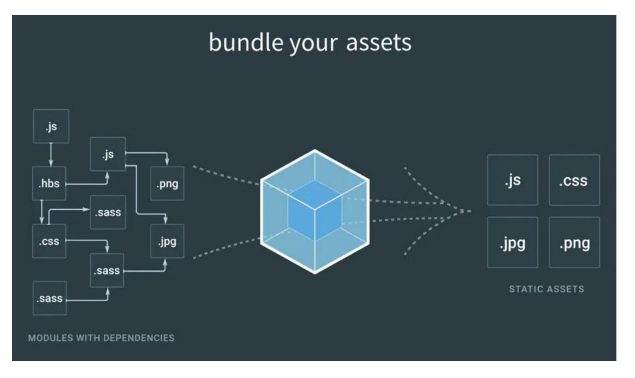


Webpack

Os arquivos são unificados na ordem certa, sem duplicaç ão e podem ser minificados para reduzir o tamanho.



Webpack





Hands On!

"Falar é fácil. Mostre-me o código!"

Linus Torvalds



Etapa 1

Babel

Etapa 2

Webpack

Etapa 3



Etapa 3



Hands On!

"Falar é fácil. Mostre-me o código!"

Linus Torvalds



Etapa 1

Babel

Etapa 2

Webpack

Etapa 3



Links Úteis

- Referências:
 - https://pt-br.reactjs.org/docs/getting-started.html



Dúvidas?

- > Contem comigo.
- > Comunidade Online (Discord)

