

Conceitos fundamentais para React.

Pablo Henrique

Desenvolvedor Full Stack na Fleye
Educador e Sócio fundador do Catapulta

@pablohdev

Objetivo Geral

Entender os conceitos fundamentais de como o react funciona.

Pré-requisitos

- Editor de código (Visual Studio Code)

Percurso

Etapa 1

JSX

Etapa 2

Componentes de classes e funcionais no React

Etapa 3

Ciclo de vida dos componentes

Etapa 1

JSX

JSX

JSX é uma forma de criar elementos para serem utilizadas como templates de aplicações React. Basicamente, os elementos criados com o JSX são bem similares com código HTML e fornecem aos desenvolvedores uma forma mais simples e intuitiva de criar os componentes de uma aplicação.

Hands On!

*“Falar é fácil.
Mostre-me o código!”*

Linus Torvalds

Percurso

~~Etapa 1~~

JSX

Etapa 2

Componentes de classes e funcionais no React

Etapa 3

Ciclo de vida dos componentes

Etapa 2

Componentes de classes e funcionais no React

Hands On!

***“Falar é fácil.
Mostre-me o código!”***

Linus Torvalds

Percurso

~~Etapa 1~~

~~JSX~~

~~Etapa 2~~

~~Componentes de classes e funcionais no React~~

Etapa 3

Ciclo de vida dos componentes

Etapa 3

Ciclo de vida dos componentes

Hands On!

*“Falar é fácil.
Mostre-me o código!”*

Linus Torvalds

Percurso

~~Etapa 1~~

~~JSX~~

~~Etapa 2~~

~~Componentes de classes e funcionais no React~~

~~Etapa 3~~

~~Ciclo de vida dos componentes~~

Links Úteis

- **Referências:**

- <https://pt-br.reactjs.org/docs/introducing-jsx.html>

Dúvidas?

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

