

Conceitos avançados

Pablo Henrique

Desenvolvedor Full Stack na Fleye Educador e Sócio fundador do Catapulta

@pablohdev



Objetivo Geral

Aprenderemos a utilizar ferramentas mais avançadas dentro da nossa aplicação React, melhorando a organização, separando as responsabilidades do nosso código.



Pré-requisitos

• Editor de código (Visual Studio Code)



Etapa 1

Context API

Etapa 2

Custom Hooks



Etapa 1

Context API



Etapa 1

Etapa 2 Custom Hooks



Etapa 2

Custom Hooks



Etapa 1

Context API

Etapa 2

Custom Hooks



Links Úteis

• Referências:

- o <u>https://pt-br.reactjs.org/docs/context.html</u>
- https://pt-br.reactjs.org/docs/hooks-custom.html



Dúvidas?

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





Next JS

Pablo Henrique

Desenvolvedor Full Stack na Fleye Educador e Sócio fundador do Catapulta

@pablohdev



Objetivo Geral

Aprender sobre o que é o Next JS e quais seus diferenciais em relação ao react, e como podemos utiliza-lo.



Pré-requisitos

• Editor de código (Visual Studio Code)



Etapa 1

O que é o Next JS

Etapa 2

Navegação com Next

Etapa 3



Etapa 1

O que é Next JS



O que é Next JS

Next.js é um framework React com foco em produção e eficiência criado e mantido pela equipe da Vercel, o Nextis busca reunir diversas funcionalidades como renderização hibrida e estática de conteúdo, suporte a TypeScript, pre-fetching, sistema de rotas, pacotes de funcionalidades e diversos plugins e exemplos para acelerar seu desenvolvimento fornecendo uma estrutura completa para você iniciar seu projeto.



O que é Next JS

Seu grande diferencial é a opção de conseguimos controlar o método de renderização que queremos em nossa aplicação, que são:

- SSR: Server-side Rendering
- SPA: Single Page Application
- SSG: Static Site Generation



SSR: Server-side Rendering

O grande diferencial no começo do Next.js foi a possibilidade de utilizar a renderização na parte do servidor (SSR) isto resolve um problema em aplicações e sites construídos com React que necessitam principalmente de SEO. Em algumas aplicações React você acabará percebendo que nem sempre é eficiente carregar todo o conteúdo na parte do cliente (client-side) que é o padrão do React.



SPA: Single Page application

As SPA's (Single Page Application) são aplicações Web que tem como objetivo trazer uma experiência similar a de um APP desktop para o usuário (sem os reloads e etc comuns aos sites), este é o método padrão utilizado pelo React.



SSG: Static Site Generation

Next.js pré-renderiza páginas usando geração estática, o que, entre outras coisas, significa que ele não busca nenhum dado por padrão. Se você precisar gerar uma página que inclua esses dados. O SSG é recomendado para uso em qualquer página em que você precise pré-renderizar dados. Ele pode ser gerado antes que uma solicitação do usuário ocorra.



Etapa 1

O que é o NextJS

Etapa 2

Navegação com Next

Etapa 3



Etapa 2

Navegação com Next.



Etapa 1

O que é o NextJS

Etapa 2

Navegação com Next

Etapa 3



Etapa 2



Etapa 1

O que é o NextJS

Etapa 2

Navegação com Next

Etapa 3



Links Úteis

• Referências:

o https://www.typescriptlang.org/



Dúvidas?

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

