

Sugestão para o Projeto Portifólio

Por João Siles

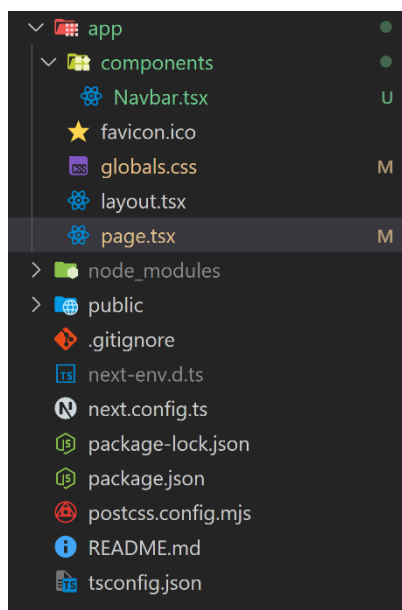
Olá meus lindos! Tudo bom? Trago aqui nesse arquivo uma sugestão para um projeto que vai servir como base para trabalhar como o portfólio de vocês! Vamos as etapas?

Primeiramente vamos criar um projeto **Next.js** com as seguintes configurações:

```
✓ What is your project named? ... aula-sugestao-portifolio
✓ Would you like to use TypeScript? ... No / Yes
✓ Would you like to use ESLint? ... No / Yes
✓ Would you like to use Tailwind CSS? ... No / Yes
✓ Would you like your code inside a `src/` directory? ... No / Yes
✓ Would you like to use App Router? (recommended) ... No / Yes
✓ Would you like to use Turbopack for `next dev`? ... No / Yes
✓ Would you like to customize the import alias (`@/*` by default)? ... No / Yes
```

Reparem que estou utilizando o nosso amado **Tailwind CSS** como uma sugestão.

No projeto vamos criar a seguinte estrutura de arquivos:



No arquivo **globals.css** vamos apagar tudo deixando apenas o seguinte código:

```
1 @import "tailwindcss";
2
```

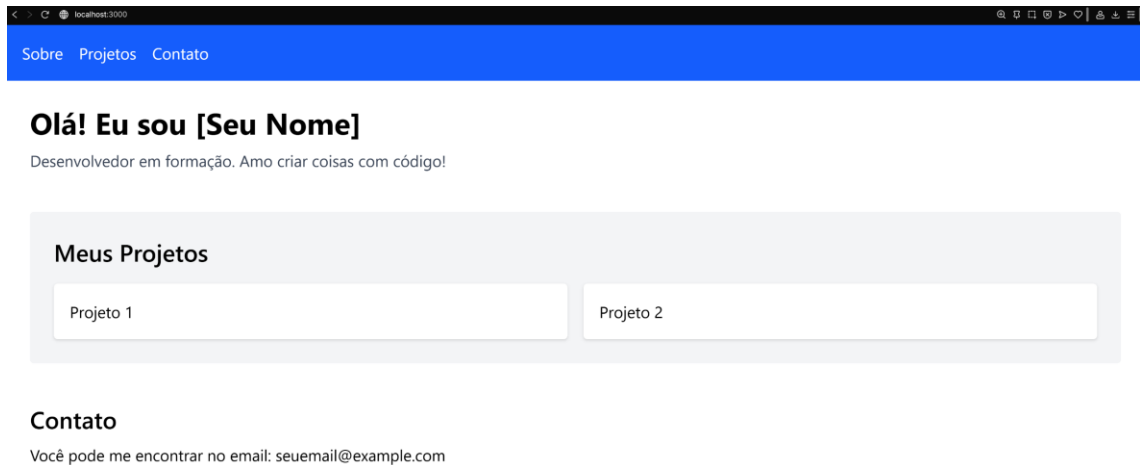
O componente **Navbar.tsx** foi pensado em ser aplicado aqui pois ele é comum em sites e aplicações, sendo geralmente localizado na parte superior ou inferior da tela e que permite aos usuários navegar pelas diferentes páginas do site ou da aplicação. Nele vamos colocar o seguinte código:

```
1 import Link from 'next/link';
2
3 export default function Navbar() {
4   return (
5     <nav className="bg-blue-600 text-white p-4">
6       <ul className="flex gap-4">
7         <li><Link href="#sobre">Sobre</Link></li>
8         <li><Link href="#projetos">Projetos</Link></li>
9         <li><Link href="#contato">Contato</Link></li>
10      </ul>
11    </nav>
12  );
13 }
```

Já no **page.tsx** vamos colocar o seguinte código:

```
1 import Head from 'next/head';
2 import Navbar from './components/Navbar';
3
4 export default function Home() {
5   return (
6     <>
7       <Head>
8         <title>Meu Portfólio</title>
9         <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1" />
10      </Head>
11      <Navbar />
12      <main className="p-6">
13        <section id="sobre" className="mb-10">
14          <h1 className="text-3xl font-bold">Olá! Eu sou [Seu Nome]</h1>
15          <p className="mt-2 text-gray-700">Desenvolvedor em formação. Amo criar coisas com código!</p>
16        </section>
17
18        <section id="projetos" className="mb-10 bg-gray-100 p-6 rounded">
19          <h2 className="text-2xl font-semibold mb-4">Meus Projetos</h2>
20          <div className="grid grid-cols-1 md:grid-cols-2 gap-4">
21            <div className="bg-white p-4 shadow rounded">Projeto 1</div>
22            <div className="bg-white p-4 shadow rounded">Projeto 2</div>
23          </div>
24        </section>
25
26        <section id="contato">
27          <h2 className="text-2xl font-semibold mb-2">Contato</h2>
28          <p>Você pode me encontrar no email: seuemail@example.com</p>
29        </section>
30      </main>
31    </>
32  );
33 }
34
```

Ao rodar o nosso servidor vamos obter o seguinte resultado:



Lembro a vocês que essa é uma base e serve como sugestão para essa tarefa! Quando terminar de personalizar da sua maneira (por favor não use apenas o projeto base) suba isso no Github e hospede no site da **Vercel** utilizando o sistema ensinado em sala de aula para deploy.