# Criando um Componente de Lista de Projetos em React

Por Escola Dnc

# Introdução

Neste ebook, vamos explorar o processo de criação de um componente de lista de projetos em React. Este componente é uma parte essencial de muitas aplicações web modernas, especialmente aquelas que exibem portfólios ou galerias de projetos. Vamos abordar desde a estruturação básica do componente até a estilização e responsividade, passando por boas práticas de desenvolvimento React.

## Estrutura Básica do Componente

#### **Criando os Arquivos**

Para iniciar, precisamos criar dois arquivos principais:

- ProjectsList.jsx : Este arquivo conterá a lógica e a estrutura do componente.
- ProjectsList.css : Aqui definiremos os estilos do componente.

#### Estrutura Inicial do JSX

A estrutura básica do nosso componente ProjectsList.jsx será:

**Importante:** Esta estrutura serve como base para o nosso componente, que será expandido nas próximas seções.

# Criando os Cards de Projeto

#### Estrutura do Card

Cada card de projeto terá a seguinte estrutura:

```
<div className="project-card d-flex jc-center align-center fd-
column"> <div className="thumbnail tertiary-background"></div>
<h3>Nome do Projeto</h3> Localização <img src={likeIcon}
alt="Like" className="like-icon" /></div>
```

## Importando Ícones

Para os ícones de "like", vamos importá-los assim:

```
import likeFilled from '../assets/like-filled.svg';import like from
'../assets/like.svg';
```

**Observação:** Inicialmente, usaremos imagens estáticas, mas no futuro, esses dados virão de uma API.

# Estilização do Componente

#### **Estilos Básicos**

No arquivo ProjectsList.css , vamos definir os estilos principais:

```
.projects-section { margin: 150px 0; text-align:
  center;}.projects-hero { margin: 0 auto 100px; max-width:
  767px;}.project-grid { display: grid; grid-template-columns:
  repeat(4, 1fr); gap: 50px 22px;}.project-card .thumbnail {
  background-position: center; background-size: cover; border-
  radius: 37px; height: 430px; width: 100%;}.project-card h3 {
  font-size: 25px; margin: 20px 0 0 0;}.project-card p { font-size:
  18px; margin: 0;}
```

## Responsividade

Para garantir que o componente seja responsivo, adicionamos media queries:

```
@media (max-width: 1024px) { .project-grid { grid-template-
columns: repeat(2, 1fr); }}@media (max-width: 500px) { .project-
grid { grid-template-columns: 1fr; }}
```

# Integrando o Componente na Aplicação

## Adicionando à HomePage

Para usar o componente ProjectsList na página inicial:

## **Ajustes Finais**

- Tamanho dos ícones: Ajuste o tamanho dos ícones de "like" para 20px de altura para melhor proporção.
- Placeholder para Imagens: Use um background cinza como placeholder até que as imagens reais sejam carregadas da API.

#### Conclusão

Neste ebook, exploramos o processo de criação de um componente de lista de projetos em React. Abordamos a estruturação básica, a criação de cards de projeto, estilização e responsividade. Este componente serve como base para exibir projetos em um portfólio ou galeria, e pode ser facilmente adaptado e expandido conforme as necessidades específicas do projeto.

Lembre-se de que este é apenas o começo. À medida que o projeto evolui, você pode adicionar funcionalidades como:

- Integração com uma API para carregar dados dinâmicos
- Implementação da funcionalidade de "like"
- Adição de paginação ou carregamento infinito para lidar com grandes quantidades de projetos

Continue explorando e aprimorando este componente para criar uma experiência de usuário ainda melhor!