

# Projetos de exemplo

Uma seleção de projetos de exemplo para começar.

## Exemplos oficiais

Você pode encontrar alguns exemplos de projetos no repositório [GitHub](#) na pasta `/examples` :

- [Next.js \(TypeScript version\)](#)
- [Create React App \(TypeScript version\)](#)
- [Remix](#)
- [Gatsby](#)
- [Preact](#)
- [CDN](#)
- [Plain server-side](#)
- [Tailwind CSS](#)
- [Vite.js](#)
- [Use styled-components as style engine \(TypeScript version\)](#)

Create React App é um projeto incrível para aprender React. Have a look at [the alternatives available](#) to see which project best fits your needs.

O código-fonte deste site de documentação também está incluído no repositório. Este é um projeto um pouco mais complexo. Confira a pasta `/docs` para instruções de compilação.

## Projetos de exemplo mais avançados

If you want to start with a more complete and real-world example, you could take a look at the [premium themes & templates](#) or:

### Grátis

- [GraphQL API and Relay Starter Kit](#):



- - GraphQL API project using code-first design (TypeScript, OAuth, GraphQL.js, Knex, Cloud SQL)
  - Web application project pre-configured with Webpack v5, TypeScript, React, Relay, Material UI
  - Serverless deployment: `api` -> Cloud Functions, `web` -> Cloudflare Workers
  - Client-side page routing/rendering at CDN edge locations, lazy loading
  - Optimized for fast CI/CD builds and deployments using Yarn v2 monorepo design
- [React Most Wanted](#):



- 
- Criado com o Create React App
- Script customizado de Create React App para iniciar um novo projeto com somente um único comando CLI
- Construído para Firebase incluindo autenticação usando a oficial Firebase Web Auth UI
- Roteamento com React Router, incluindo manipulação de erros (404) e carregamento tardio

- Todos os recursos PWA incluídos (SW, Notificações, prompt de instalação diferido e muito mais)
- Desempenho otimizado e escalável (todos ~100 pontos em Lighthouse)

## Pago

- [ScaffoldHub](#):
  - Crie o seu aplicativo completo com esta ferramenta online
  - Escolha o seu framework e biblioteca (React & Material-UI!)
  - Escolha seu banco de dados (SQL, MongoDB ou Firestore)
  - Modele seu banco de dados e aplicativo com uma interface intuitiva
  - Gere sua aplicação, incluindo um scaffolded de backend completo
  - Pré-visualize seu aplicativo online, e baixe o código gerado
- [Divjoy](#):
  - Create your Material-UI app in minutes.
  - You'll get a nice template, authentication, database integration, subscription payments, and more.