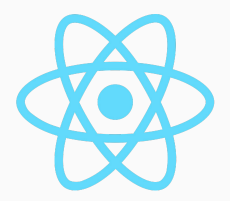
create-react-app



Comando que crea una aplicación de React con una configuración predeterminada.

Para esto vamos a necesitar tener instalado:



Node.js



Node Package manager

Para esto vamos a necesitar tener instalado:



Node.js



Entorno de ejecución de Javascript



Node Package manager



Se encarga de gestionar los paquetes de node.

npx

```
npx create-react-app my-app
```

(npx comes with npm 5.2+ and higher, see instructions for older npm versions)

npm

```
npm init react-app my-app
```

npm init <initializer> is available in npm 6+

Yarn

yarn create react-app my-app

Se pueden usar los siguientes comandos

Solo falta dirigirse a la carpeta y ejecutar la aplicación!

```
npm run eject
Removes this tool and copies build dependencies, configuration files
and scripts into the app directory. If you do this, you can't go back!

We suggest that you begin by typing:

cd first-app
npm start

Happy hacking!
```

npm create vite



Otra alternativa para crear un proyecto de React de forma más eficaz.

With NPM: \$ npm create vite@latest With Yarn: \$ yarn create vite

Se pueden usar los siguientes comandos

Nos pedira que nombremos el proyecto y seguido a esto, elegiremos el tipo de proyecto que vamos a crear. Elegimos React.

```
? Select a variant: » - Use arrow-keys. Return to submit.
> JavaScript
TypeScript
JavaScript + SWC
TypeScript + SWC
```

Nos preguntará con qué tecnologías vamos a trabajar y elegimos la más básica, que es Javascript.

Por último nos pedirá correr los siguientes tres comandos.

```
Done. Now run:
  cd ejemplo-vite
  npm install
  npm run dev
```