- Instalei o básico para o funcionamento do app com o NPM do Node usando o npm init react-app todo, pelo que entendi o Yarn e o são um pouco parecidos na estrutura de criação.
- Eu criei um arquivo chamado Todo.js que funciona como um componente pela estrutura do React dentro do src, fiz a importação dos principais componentes do React, criei um objeto chamado Todo e que herdou todos os métodos que o componente React possui.
- Setei que estou exportando o Todo para ser usado no projeto.
- Após isso, eu fiz a importação do componente Todo para o App.js que funciona como o núcleo para a exibição do projeto.
- Criei um array com dados preenchidos para servir de base inicial.
- Usei o Render e criei os botões adicionar, deletar, editar e concluir.
- Criei o método on Submit Handle que lida com a parte de adicionar novas tarefas.
- Criei o método onDeleteHandle que vai lidar com a parte de deletar as tarefas.
- Criei o método onEditHandle que vai lidar com a parte de atualizar e editar as tarefas, vale notar que quando o botão e acionado, ele guarda o título e id, e retorna para que a edição possa ser feita.
- Existe uma parte extra, que consiste na conclusão das tarefas, com a criação do método onCompleteHandle, ele seta no array a tarefa com atributo done, para true e fazendo a conclusão.