

## Trabalho 3

Em React, implemente uma interface para o cadastro e listagem de livros. Um ponto adicional será dado aos que implementarem a deleção de um livro. Segue uma imagem para ilustrar a listagem dos livros e botão de exclusão dos mesmos:

### Catálogo de Livros

Título	Resumo	Editora	Autores
Use a Cabeça: Java <a href="#">Excluir</a>	Use a Cabeça! Java é uma experiência completa de aprendizado em programação orientada a objetos (OO) e Java.	Alta Books	<ul style="list-style-type: none"><li>Bert Bates</li><li>Kathy Sierra</li></ul>
Java, como Programar <a href="#">Excluir</a>	Milhões de alunos e profissionais aprenderam programação e desenvolvimento de software com os livros Deitel	Pearson	<ul style="list-style-type: none"><li>Paul Deitel</li><li>Harvey Deitel</li></ul>
Core Java for the Impatient <a href="#">Excluir</a>	Readers familiar with Horstmann's original, two-volume "Core Java" books who are looking for a comprehensive, but condensed guide to all of the new features and functions of Java SE 9 will learn how these new features impact the language and core libraries.	Addison Wesley	<ul style="list-style-type: none"><li>Cay Horstmann</li></ul>

Pode-se usar bootstrap e outros estilos para a interface. Implemente uma área onde o usuário possa cadastrar livros. Quando o usuário clicar em “enviar”, o livro aparece na tabela.

O trabalho pode ser feito em trio.

Entrega: 08/12/23 - compartilhe o link do projeto no codesandbox.io