

Renderização de listas

Para iniciar uma renderização por lista primeiramente precisamos de um array. Depois utilizaremos a função map, para percorrer cada um dos itens. A partir de cada item gerado pelo map é possível renderizar algo.

É possível também unir os operadores condicionais com a renderização de listas.

Utilizamos a renderização por lista da seguinte forma:

```
//1° Precisaremos de uma lista.

var lista1 = ['item1', 'item1', 'item3', 'item4']

//2° Após precisaremos acessar essa lista com um map.

{
  lista1.map((item) => (
    <p>item</p>
  ))
}

//3° O item será o valor de cada index do array.
//4° O map no react precisa de um parâmetro Key, para identificar a sua posição.

{
  lista1.map((item) => (
    <p key='id'>item</p>
  ))
}

//5° Caso a lista esteja vazia, pode se utilizar um if ternário para retornar algo

{ lista1.length > 0 ?
  ( lista1.map((item) => (
    <p key='id'>item</p>
  ))) : (
    <p> Minha lista está vázia </p>
  )
}
```