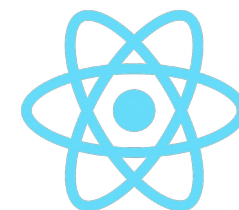


# REACT NATIVE

- × **Text Input;**
- × **ScrollViews;**
- × **List Views.**



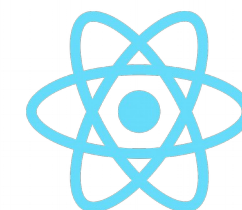
# REACT NATIVE

## × Trabalhando com TextInput

- TextInput é um Core Component, que permite que o usuário entre com um texto;
- Possui um prop onChangeText, que é chamada sempre o texto for alterado;
- Vamos ver no snack como funciona o TextInput;

Para ver todas as props que TextInput tem veja esse link:

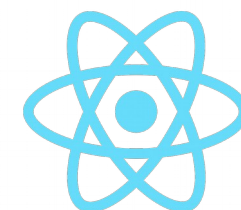
<https://reactnative.dev/docs/textinput>



# REACT NATIVE

## ✖Trabalhando com ScrollView

- ScrollView é um container que pode conter vários componentes e/ou outras views;
- Podemos fazer o scroll ser vertical ou horizontal, usando a prop horizontal
- Funciona bem para uma quantidade limitada de itens, pois todos os itens são renderizados, mesmo quando não são mostrados na tela;
- Para ver todas as props do ScrollView veja esse link:  
<https://reactnative.dev/docs/scrollview>



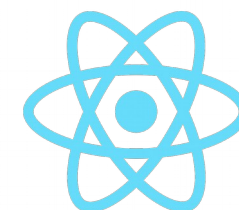
# REACT NATIVE

## × Trabalhando com List Views (FlatList)

- List View é uma boa saída quando temos uma lista muito longa, pois ela renderiza apenas os elementos visíveis na tela;
- Duas props são obrigatórias: data e renderItem

Para ver todas as props do ListView veja esse link:

<https://reactnative.dev/docs/flatlist>



# REACT NATIVE

- **REFERENCIAS:**

Site oficial do RN: <https://reactnative.dev/docs/handling-text-input>

Site oficial do RN: <https://reactnative.dev/docs/using-a-scrollview>

Site oficial do RN: <https://reactnative.dev/docs/handling-text-input>