

## INSTRUÇÕES PARA O TRABALHO FINAL DE REACT NATIVE

- Link da documentação do Swagger da API base

<https://reactnative.herokuapp.com/reactnative/swagger-ui/index.html#/>

- Acesso ao Swagger

Login: reactnative

Senha: 2022

- Link para clone da API

Abra o git bash here na pasta da disciplina (sugestão: C:\residencia\native)

Digite: git clone <https://github.com/debysouza/reactnative-e.git>

### Orientações:

- Criar repositório para o trabalho do grupo
- Uma branch para cada membro
- Obrigatório mínimo de 2 pushes de cada membro do grupo
- Criar protótipo no Figma para Projeto Final (Criativo)

**Lembrem-se: O Figma deve ser criado em grupo e antes do código, ele não precisa ficar exatamente igual ao resultado final na aplicação, mas ele deve ser a base para a construção do grupo. É interessante que haja essa diferença, para que possamos ver o que foi pensado e o que foi atingido.**

- Apresentação do trabalho: 24/11/2022
- Data limite para entrega no github: 26/11/2022
- no github deve conter o png do figma

- **Requisitos (Opção 1 ou 2):**

- **Opção1: Criar um app para adm:**

- Tela de Login
- **CRUD de Categorias**
- **CRUD de Produtos**
- **CRUD de Usuários**

- **Opção2: Criar um app para usuário:**

- Tela de Login
- **Create(get) de Categorias**
- **Create(get) de Produtos**
- **CRUD do Usuário**
- **Carrinho**

### Bônus:

- **Mensagens de autenticação**
- **Uso de modal**
-