

Atividade Avaliativa

- 1- Criar um repositório no *github* com o nome **dog10-app**.
- 2- Criar um projeto *ionic* local no *desktop* com o mesmo nome.
- 3- Na home criar uma lista mostrando 3 *hot-dogs* dentro de *cards*.
- 4- Dentro de cada *card*, deve ter uma imagem, um nome, uma descrição, um valor e um botão de **COMPRAR**.
- 5- O background da home deve ter essa propriedade de cores *degradê*: **linear-gradient(135deg, #ffebb3, #f2b19b)**
- 6- O botão de comprar, deve ter um ícone de cartão de crédito ao lado esquerdo.
- 7- Ao clicar em comprar, devemos ir para uma tela chamada de **finalizar-pedido**.
- 8- Na tela de finalizar pedido, é necessário mostrar o *hot-dog* selecionado (não precisa exibir a foto) e abrir um campo de CEP.
- 9- Ao digitar o campo de CEP, precisamos encontrar esse endereço através da API do **ViaCEP** e exibir o endereço em um alerta.

10- Se o usuário clicar que confirma o endereço, o *app* deverá mostrar a seguinte

mensagem: **“Endereço confirmado. Pagamento será realizado na entrega”**.

11- Voltar para a tela inicial.

12- Commitar e subir para seu **github**.