

Desafio Alares

Descrição

O desafio foi criado para testar os conhecimentos e habilidade do candidato. E esta dividido em 03 (Três) partes

1. Primeira – Criar tela de planos e pedido do plano;
2. Segunda – Criar o back para incluir/alterar/remover os planos e pedidos;
3. Terceira – Criar tela administrativa que possa visualizar os planos e pedidos;

O desafio deve ser entregue em 05 (cinco) dias em um repositório GIT.

Tecnologia

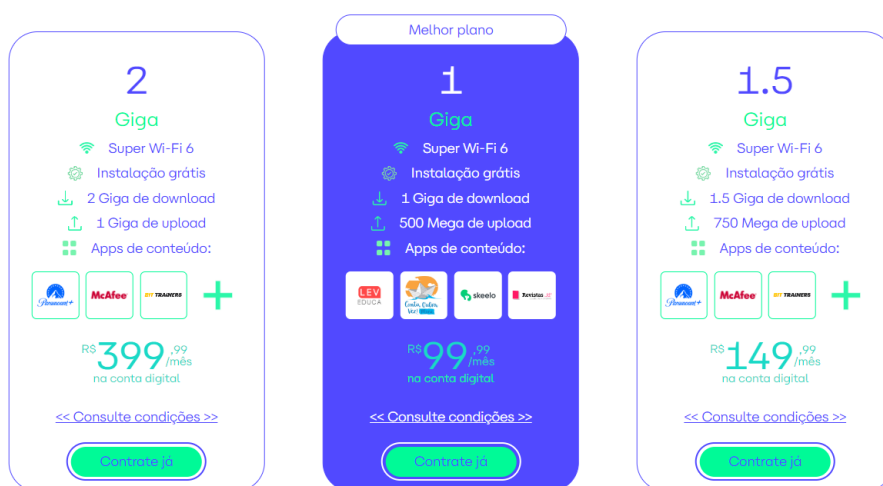
Para a criação e validação das telas pode ser usado **NodeJS, React, css, html, bootstrap, tailwind**. Para o BACK pode ser usando **PHP, NodeJS** ou **Python**. Banco de dados pode ser relacional ou não relacional. Usando o repositório do GIT.

1- Criar Tela de Planos

Criar uma tela que tenha 03 (três) combos para comprfaza de internet.

- Plano 1 – Velocidade de 200 megas de internet com + Wifi
- Plano 2 – Velocidade de 400 megas de internet + Wifi + Games
- Plano 3 – Velocidade de 1G de internet + Wifi + Games + Canal de Filmes

Exemplo de como ficaria a tela com os combos



Após Clicar em um dos planos, deverá abrir um modal com uma tela para captura dos dados abaixo

- Nome, Email e Telefone

Após preenchimento os dados preenchidos, devem ser armazenados em uma tabela chamada PEDIDO em uma base de dados relacional ou não relacional. A tabela deve conter o plano selecionado, assim como os dados digitados e a data e hora do pedido.

OBS.: A ação do botão deve evocar uma API criada do CRUD criado no desavio/Segundo Case.

2-Criar CRUD de inserção/alterações/exclusão

Criar Rotas onde será possível

- Incluir pedidos na tabela de nome **PEDIDO**
- Listar/Alterar/Remover planos cadastrados na tabela de **PLANOS**
- Alterar Status do pedido feito na tabela **PEDIDO** (teremos dois status **DONE/IN PROGRESS**)

OBS.: Todos os pedidos gravados na tabela **PEDIDO** devem ser estar com status **IN PROGRESS**

3-Tela Administrativa

Criar tela que lista todos os planos cadastrados que possamos incluir/alterar/remover um plano

Criar tela que lista todos os pedidos feitos e que possamos remover ou mudar o status de IN PROGRESS para DONE ou vice e versa.

