

Desafio – "Eu revendedor 'O Boticário' quero ter benefícios de acordo com o meu volume de vendas".

# 1. PROBLEMA/OPORTUNIDADE

O Boticário tem várias soluções para ajudar seus revendedores(as) a gerir suas finanças e alavancar suas vendas. Também existem iniciativas para impulsionar as operações de vendas como metas gameficadas e desconto em grandes quantidades de compras.

Agora queremos criar mais uma solução, e é aí que você entra com seu talento ;)

A oportunidade proposta é criar um sistema de Cashback, onde o valor será disponibilizado como crédito para a próxima compra da revendedora no Boticário;

Cashback quer dizer "dinheiro de volta", e funciona de forma simples: o revendedor faz uma compra e seu benefício vem com a devolução de parte do dinheiro gasto.

Sendo assim o Boticário quer disponibilizar um sistema para seus revendedores(as) cadastrarem suas compras e acompanhar o retorno de cashback de cada um.

Vamos lá?

# **FRONT END**

## Requisitos de front-end:

- Tela de cadastro de um novo revendedor(a) solicitando Nome completo, CPF, email e senha;
- Tela de login para informar e-mail e senha;
- Tela de cadastro de compras onde deverá ser informado o código, valor e data;
- Tela de listagem das compras cadastradas exibindo as informações de código da compra, valor, data, % de cashback aplicado, valor do cashback e status do cadastro;
- O status do cadastro poderá ser "Em validação", "Reprovado" e "Aprovado";
- Ter opções para editar e excluir uma compra caso ele esteja "Em Validação";
- Tela para exibir o valor de cashback acumulado até o momento, esta informação virá de uma das APIs do boticário, que é um outro sistema que agrupa e consolida todas as vendas do revendedor(a);
- Tela de informações do sistema, nesta tela terá nome, e-mail e outros dados do desenvolvedor, no caso seus dados (5)

OBS: Não obrigatoriamente cada requisito descrito acima precisa estar em uma tela, seja criativo e monte a(s) tela(s) como entender melhor.

### Requisitos técnicos obrigatórios:

- Utilize um destes framework: React, Angular ou Vue.js
- Você pode utilizar um framework de UI. Exemplo: bootstrap, material-ui, bulma, etc

### <u>Diferenciais (opcional):</u>

- Fazer a magia do HTML/CSS puro não utilizando frameworks com descrito acima
- Interface responsiva
- Testes de Interface