Claro! Vou montar para você um README.md profissional, padrão para projetos frontend em Angular, adaptado ao seu contexto "Developer Evaluation" / "Ambev". Aqui está o conteúdo: # Developer Evaluation Frontend Frontend desenvolvido em **Angular 17**, utilizando Angular Material, para avaliação de desenvolvedor. Este projeto é parte do ecossistema da **Ambev Developer Evaluation**. ## **O** Tecnologias Utilizadas - Angular 17+ - Angular Material - RxJS - SCSS - TypeScript - GitHub ## * Como executar o projeto localmente ### 1. Clone o repositório

```bash

git clone https://github.com/ediorhodendev/Ambev.git

#### 2. Acesse o diretório do projeto

cd developer-evaluation-frontend

### 3. Instale as dependências

npm install

Ou se preferir, pode usar yarn install se estiver usando Yarn.

### 4. Rode o projeto

npm start

O projeto será servido em:

http://localhost:4200

## Funcionalidades Implementadas

- Cadastro de Branches
- Cadastro de Customers
- Cadastro de Products
- Cadastro e visualização de Sales
- Integração com API via HTTP
- Utilização de Reactive Forms
- Listagem, Edição, Detalhamento e Exclusão de registros
- Validação de formulários
- Navegação via RouterModule

## Estrutura do Projeto

/src
/app
/core
/models

/services

```
/features
 /branches
 /customers
 /products
 /sales
 /shared
 app.component.ts
 app.config.ts
 app.routes.ts
/assets
/environments
angular.json
package.json
```

# **Observações**

- O projeto consome API localizada em:
- https://localhost:44312/
- Para funcionamento correto, certifique-se de que a API Backend esteja rodando localmente.
- Foi configurado CORS no backend para aceitar chamadas de http://localhost:4200.



Este projeto é licenciado e de uso exclusivo para avaliação técnica da **Ambev**.



🖺 Autor

Edio Rhoden