**Manual de Instruções para a Instalação do Projeto**

**Sistema Cooperlínia**

1. **Pré-Requisitos Backend:**
   1. MySQL
   2. XAMPP
   3. Python 3.8.10
   4. Django rest framework
2. **Passo-a-Passo Backend:**
   1. Descompactar a pasta “recycle-BE” no diretório de sua escolha
   2. Através do terminal executar *python -m pip install pip* para realizar a instalação do pip.
   3. Depois executar *pip install virtualenv* para instalar o pacote que criará o ambiente virtual, em seguida para cria-lo efetivamente execute *virtualenv venv* e para ativá-lo execute *./venv/Scripts/activate* (este comando de ativação funciona para o sistema operacional windows)
   4. Para fazer a instalação das dependências execute *pip install -r requirements.txt*
   5. Pelo terminal executar os comandos *python manage.py makemigrations* e *python manage.py migrate*.
   6. Para subir o backend da aplicação basta executar o comando *python manage.py runserver*.
3. **Pré-Requisitos Frontend:**
   1. Node
   2. Angular
4. **Passo-a-Passo Frontend:**
   1. Descompactar a pasta “recycle-FE” no diretório de sua escolha
   2. Através do terminal instalar o Angular CLI a partir do seguinte comando *npm install -g @angular/cli*
   3. Para instalar as dependências execute *npm install*
   4. Em seguida para rodar a aplicação execute *ng serve*