## Introdução

Este projeto visa desenvolver um sistema de bonificação denominado $Eco, que incentiva a reciclagem e o reaproveitamento de materiais residuais. O sistema permite o cadastro de pessoas, tipos de resíduos, materiais residuais, recebimento de materiais, produtos para bonificação, operações de entrada e saída de produtos, além de geração de consultas para acompanhamento e gestão.

## Funcionalidades

O projeto permite que seja feita login/cadastro tanto de cliente quanto de funcionário. O funcionário tem o controle da página podendo editar e remover informações de clientes cadastrados, ter acesso as solitações de clientes podendo aceitar ou negar solitações, pode cadastrar produtos para bonificação e remover os produtos.

O cliente pode fazer solitação de entrega para entregar resíduos e materiais residuais, para assim ganhar $Ecos em troca, podendo assim fazer a troca desses $Ecos por qualquer produto fornecido da loja de acordo com a quantidade de moedas $Ecos que ele tiver.

## Ferramentas usadas

**Postgresql**

**Insomnia**

**Tailwind**

**Live Server (extensão do visual code usada para rodar o projeto)**

## Linguagens usadas

**Php**

**JavaScript**