GREENPRINT
Calculadora de emissão de carbono
Conscientização sobre emissões individuais
João Vinícius Alves (559369) – Arthur Ramos (560417) – Juan Pablo (560445)

Sumário

Descrição do Projeto	2
Funcionalidades Principais	5
Diagrama de Classes	
Diagraffia de Classes	4
Acesse a projeta	

Descrição do Projeto

Greenprint é uma aplicação Java desenvolvida para calcular a pegada de carbono individual, oferecendo aos usuários uma visão detalhada de suas emissões de CO2. O sistema permite a análise de três principais aspectos da vida cotidiana: transporte, energia e alimentação.

Funcionalidades Principais

- Coleta dados pessoais como nome e idade
- Calcula emissões de CO2 baseado em:
 - 1. Meio de transporte principal
 - 2. Consumo energético residencial
 - 3. Padrão alimentar

Diagrama de Classes



Acesse o projeto

MMChallengeMM/GS24-Java