**🌱 Jornada Sustentável Interativa**

**🎯 Objetivo da aplicação:**

Simular o dia a dia de um cidadão em uma cidade urbana, onde o usuário toma decisões sobre **transporte, alimentação, energia, consumo e descarte de resíduos**. Cada escolha afeta a **emissão total de CO₂** exibida ao final, promovendo a conscientização sobre o impacto ambiental das ações cotidianas.

**💡 Como funciona a aplicação (passo a passo):**

1. **Boas-vindas:**
   * Tela inicial com explicação breve:  
     *"Descubra quanto CO₂ você emite no seu dia a dia! Faça escolhas e veja o impacto das suas ações."*
2. **Etapas da jornada com decisões interativas:**

**🚗 1. Transporte**

* + "Como você vai para o trabalho hoje?"
    - Carro sozinho → 0,25 kg CO₂/km
    - Ônibus → 0,1 kg CO₂/km
    - Bicicleta → 0 kg
    - Caminhada → 0 kg
    - Carona → 0,12 kg CO₂/km

**🍽️ 2. Alimentação**

* + "O que você comeu no almoço?"
    - Churrasco → +2,5 kg
    - Comida vegetariana → +1,0 kg
    - Comida vegana → +0,5 kg

**💡 3. Energia**

* + "Você desligou as luzes ao sair?"
    - Sim → +0 kg
    - Não → +0,2 kg

**🛍️ 4. Consumo**

* + "Você comprou algo hoje?"
    - Sim, eletrônico novo → +5 kg
    - Sim, roupa → +2 kg
    - Não comprei nada → +0 kg

**♻️ 5. Resíduos**

* + "Você separa o lixo reciclável?"
    - Sim → +0 kg
    - Não → +1 kg

1. **Resultado final:**
   * Mostrar o total de CO₂ emitido naquele dia.
   * Mostrar uma frase com feedback personalizado:
     + "Muito bem! Sua pegada de carbono está baixa."
     + "Você pode melhorar! Que tal usar mais transporte limpo?"
2. **Botão: "Tentar novamente"** ou **"Compartilhar resultado"**

**🛠️ Tecnologias usadas:**

* **HTML:** estrutura da página e formulários.
* **CSS:** design limpo e acessível (cores suaves, ícones, responsividade).
* **JavaScript:** lógica de decisões, cálculo dos impactos e exibição do resultado.