



## PLANO DE TRABALHO

### • JUSTIFICATIVA

Praticamente todos os impactos causados pelos seres humanos têm a ver com o consumo. A alta geração de resíduos e rejeitos proporcionada pelo desenvolvimento econômico, pelo crescimento populacional, pela urbanização e pela industrialização, aliada à falta de destinação sanitária adequada de boa parte destes resíduos gerados, gera impactos ambientais com consequências na fauna terrestre, marinha e também na saúde humana e na economia.

Diante do exposto e em comemoração ao Dia Mundial do Meio Ambiente (no dia 05 de junho) será abordado na Semana do Meio Ambiente de 2023 o tema: “Coleta Seletiva”.

### • OBJETIVOS

- Fomentar estratégias de conscientização ambiental;
- Proporcionar conhecimento sobre a importância da Coleta Seletiva;
- Realizar a doação/distribuição de mudas nativas para a população em troca de garrafas PET.

### • PROGRAMAÇÃO

#### **Data: 05/06 (segunda-feira)**

- Horário: 08:00h
- Atividade: Postagem em homenagem ao Dia Mundial do Meio Ambiente e Divulgação da programação da Semana do Meio Ambiente no município de Marco.
- Público: População em geral.
- Local: Instagram da Secretaria/Prefeitura Municipal de Marco.
- Responsável: SDE/MOA e AJA.
- Horário: 09:00h
- Atividade: Cinema Ambiental: Filme Wall-E e Roda de conversa sobre Coleta Seletiva.
- Público: Alunos do Ensino Fundamental II.
- Local: Escolas Municipais - Sede
- Responsável: SDE/MOA e AJA.

#### **Data: 06/06 (terça-feira)**

- Horário: 09:00h
- Atividade: Cinema Ambiental: Filme Wall-E e Roda de conversa sobre Coleta Seletiva.
- Público: Alunos do Ensino Fundamental II.
- Local: Escolas Municipais - Distrito.
- Responsável: SDE/MOA e AJA.



Prefeitura Municipal de Marco  
Secretaria de Desenvolvimento Econômico,  
Agricultura, Tecnologia e Meio Ambiente - SDE



**Data: 07/06 (quarta-feira)**

- Horário: 08:00h
- Atividade: Campanha Adote uma Árvore (em troca de garrafas PET)
- Público: População em geral.
- Local: Praça Dom José Tupinambá.
- Responsável: SDE/MOA e AJA.