



LOGISTICA REVERSA

1. Objetivos Geral

Conhecer o Lixo (eletrônico, lâmpadas, pilhas, baterias) e formas de se incentivar a coleta e destino final por meio de reciclagem.

2. Objetivos Especifico

- * Incentivar Políticas de coleta de Lixo Eletrônico, lâmpadas, pilhas, baterias.
- * Criação de um coletor dos materiais.
- * Dar destinação adequada ao Lixo Eletrônico, lâmpadas, pilhas, baterias, produzidos pelos habitantes do Município de Iraceminha.

3. Tempo Estimado

A Coleta de Lixo Eletrônico terá início em 2022, com tempo indeterminado de duração.

Ano: 2022

SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE-CONDER
IRACEMINHA – SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE-VIGILÂNCIA
SANITÁRIA

Setor: CONDER IRACEMINHA – VIGILÂNCIA SANITÁRIA

Metodologia empregada

As coletas deverão ter como mote os objetos e componentes dos materiais que poderão se transformar em lixo reciclável.

1ª Etapa:

Pesquisa dos materiais que poderão participar da coleta



2ª Etapa:

- * Criar espaços onde se podem colocar os objetos coletados.
- * Incentivar a coleta do lixo eletrônico, baterias, pilhas e lâmpadas nas Escolas, na casa dos alunos e demais espaços como, entidades e empresas do Município de Iraceminha.

Parcerias:

Escolas do município, associações comunitárias, Leo e Lions clube, Administração municipal, secretarias municipais, população em geral.

PALAVRAS CHAVE

- * Sustentabilidade, logística reversa, responsabilidade ambiental.

Por meio dessa atividade, envolvendo Empresas, Alunos, Professores e a Comunidade em geral, oportuniza-se a prática da responsabilidade ética, social e ambiental quanto ao uso das tecnologias estruturando e implementando sistemas de logística reversa.

Gabriela Begnini
Agente ambiental Municipal
3665 3200

Alessandra Rozanski
Fiscal de Vigilância Sanitária
Carteira 1053/02