



# Escola SENAI “Manuel Garcia Filho” CFP 1.25

Programa Ambiental  
Resíduo Perigoso  
Óleo Comestível Usado

Programa Nº 006-2013/2014

# Sumário

1. Objetivo: Descrição completa do objeto a ser executado -----	3
2. Meta desejada: Descrição das Metas desejadas-----	3
2.1. Metas Qualitativas -----	3
2.2. Metas Quantitativas-----	3
3. Características do programa: -----	3
4. Execução do programa e cronograma -----	4
5. Viabilidade Ambiental -----	4
6. Viabilidade Econômica-----	4
7. Indicadores-----	4
8. Monitoramento -----	4
9. Resultados Esperados: -----	5
10. Aprovações: -----	5

## **1. Objetivo: Descrição completa do objeto a ser executado**

Atuar na coleta e destinação adequada do óleo vegetal proveniente de fritura de alimentos, conscientizando funcionários, alunos e a cantina da Escola e Comunidade Escolar quanto à questão ambiental visando mudanças de hábitos e eliminação de vícios de descarte na rede de esgoto ou aterros sanitários.

## **2. Meta desejada: Descrição das Metas desejadas**

Algumas considerações:

- A Escola estabelece parceria com a AAPM, que desenvolve a campanha junto aos alunos de recolhimento do óleo comestível usado.

### **2.1. Metas Qualitativas**

- Destinar para tratamento o óleo comestível usado arrecadado em campanha nos anos de 2013/2014.
- Provocar mudanças de hábitos e eliminação de vícios de descarte na rede de esgoto ou aterros sanitários.
- Preservação do Meio Ambiente.

### **2.2. Metas Quantitativas**

- Realizar duas campanhas de recolhimento do óleo comestível usado por ano.
- Destinar o óleo comestível usado resultado dos processos da cantina para descarte.

## **3. Características do programa:**

O programa tem como característica reduzir o impacto ambiental através da utilização de procedimentos corretos para armazenamento e reciclagem do óleo comestível usado, destinando-as para produção de Biodiesel.

## **4. Execução do programa e cronograma**

### **4.1 AAPM**

Supervisiona o recebimento, armazenamento e reciclagem do óleo comestível usado, garantindo o cumprimento das normas em vigor e sugerindo melhorias.

Orienta e supervisiona as campanhas desenvolvidas junto aos alunos.

## **5. Viabilidade Ambiental**

Educar e conscientizar colaboradores para que não haja destinação inadequada do óleo comestível usado, contribuindo assim com a redução do impacto ambiental.

## **6. Viabilidade Econômica**

Investimentos necessários referem-se à elaboração dos materiais de divulgação do programa ambiental. Não há ganho econômico para unidade.

## **7. Indicadores**

Coletar o óleo comestível usado, através de campanhas junto aos alunos e funcionários. Armazenar de forma adequada e em local seguro, até que haja volume suficiente para solicitar a coleta pelo parceiro. Solicitar documentação que comprove a entrega do resíduo ao parceiro. Registrar o volume de óleo doado na Planilha de Controle de Resultados Ambientais.

O indicador será o volume em litros de Óleo Coletado e Destinado.

## **8. Monitoramento**

Lançar os dados na planilha de resultados ambientais volume em litros de Óleo Comestível usado coletado e destinado.

Promover palestras e campanhas educativas ambientais. Equipe NPAADC

## 9. Resultados Esperados:

Com a realização da coleta de óleo comestível usado pretendemos melhorar a educação para consciência ambiental da comunidade escolar e o nível de importância da prevenção à poluição preservando o meio ambiente.

## 10. Aprovações:

Direção Escola	
	Data
Wagner Innarelli	Abril de 2013