

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 Biodisel.



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	