



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO
LABORATÓRIO DE GESTÃO DO SANEAMENTO AMBIENTAL

MEMÓRIA TÉCNICA

Reunião com a Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Cachoeiro de Itapemirim (SEMMA) e a Secretaria Municipal de Manutenção e Serviços (SEMMAT) - PMAE/PMGIRS

Reunião nº 42

Data/Hora: 11/02/2021 09:30 horas

Local: Reunião Virtual
via Google Meet

FOLHA: 1 de 3

NOTAS DA REUNIÃO/ENCAMINHAMENTOS

1. Estiveram presentes na reunião os representantes do Lagesa/Ufes Renato Ribeiro Siman, Renato Meira de Sousa Dutra, João Depoli Barrozo de Souza e Lorena Miozzi Alves Cabral os representantes da Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Cachoeiro de Itapemirim (SEMMA) Luana Cristina da Silva Fonseca, Carina Prado da Silva, Maelle Blunck e Sara Natividade Pereira Amorim Ferreira e o representante da Secretaria Municipal de Manutenção e Serviços (SEMMAT) Romário Januário.

O objetivo da reunião foi realizar a pactuação do Estudo de Rede de Recolhimento de Óleo Vegetal e Móveis Usados do projeto de revisão do Plano Municipal de Água e Esgoto e elaboração do Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos (PMAE/PMGIRS).

2. A apresentação do estudo foi realizada pelo Eng. João Depoli Barrozo de Souza do Lagesa/Ufes, que apresentou os malefícios do descarte inadequado do óleo vegetal que atrai vetores, causar mau cheiro, pode romper de tubulações de esgoto onerando o tratamento de esgoto, contaminar o lençol freático, dentre outros. Apresentou a proposta elaborada pela equipe do Lagesa/Ufes para a realização das etapas de recolhimento, transporte e destinação de óleo vegetal usado.

O Eng. João Depoli Barrozo de Souza do Lagesa/Ufes também realizou a apresentação da situação do serviço de coleta e destinação de móveis usados (inservíveis) no município. Informou que hoje a coleta é realizada pela empresa contratada via agendamento telefônico, mas que não existe o aproveitamento dos móveis em condição de uso, uma vez que estão sendo destinados ao aterro sanitário da CTRCI, em São Joaquim.

Apresentou a proposta da equipe do Lagesa/Ufes de que os móveis em condições de uso sejam destinados aos Centros de Referência de Assistência Social com incentivo à identificação de talentos nas comunidades que façam a reciclagem e reaproveitamento destes materiais e possibilite a emancipação funcional e econômica.

Ao final, abriu a palavra para os demais participantes que tivessem dúvidas sobre o que foi apresentado no estudo.

3. A Sra. Carina Prado informou que o município já realizou um projeto de produção de sabão que não foi bem sucedido e solicitou que o estudo apresente uma alternativa para destinação do óleo usado in natura para empresas privadas que façam a compra e/ou deste resíduo. O Sr. Renato Siman, informou que o estudo pode incorporar alternativas de forma que os resíduos sejam enviados para aterro enquanto não existe viabilidade econômica de aproveitamento do mesmo e possibilite o aproveitamento caso haja empresas interessadas na reciclagem do resíduo.

4. O Sr. Renato Dutra questionou se os participantes conhecem alguma empresa que receba o óleo vegetal usado no município. A Sra. Carina Prado informou que desconhece a presença de empresas que faça a coleta deste resíduo.

5. Ao final, a Sra. Carina Prado também informou que considera importante a proposta de uso das dependências do CRAS para recebimento do óleo usado e dos móveis inservíveis, mas que precisa de uma organização deste sistema de armazenamento temporário.

Registro fotográfico



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO
LABORATÓRIO DE GESTÃO DO SANEAMENTO AMBIENTAL

MEMÓRIA TÉCNICA

Reunião com a Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Cachoeiro de Itapemirim (SEMMA) e a Secretaria Municipal de Manutenção e Serviços (SEMMAT) - PMAE/PMGIRS

Reunião nº 42

Data/Hora: 11/02/2021 09:30 horas

Local: Reunião Virtual
via Google Meet

FOLHA: 2 de 3

The image shows two screenshots from a Google Meet session. The top screenshot displays a presentation slide with the logo of Cachoeiro de Itapemirim and the text: "Rede de Recolhimento de Óleo Vegetal e Móveis Usados" and "Estudos Especiais". The bottom screenshot shows a slide titled "Rede de recolhimento de Óleo Vegetal" with a bulleted list of points and images of oil bottles and soap bars.

Rede de Recolhimento de Óleo Vegetal e Móveis Usados
Estudos Especiais

Rede de recolhimento de Óleo Vegetal

- Locais de armazenamento para posterior coleta:
 - Cadastramento de **empreendimentos dispostos**;
 - Adaptação de **Pontos de Entrega Voluntária (PEVs)**;
 - **Centros de Referência de Assistência Social (Cras)**.
- Transporte do material coletado:
 - **Caminhão** da coleta seletiva ou de móveis usados.
- Destino:
 - Fabricação de **sabão e detergente**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO
LABORATÓRIO DE GESTÃO DO SANEAMENTO AMBIENTAL

MEMÓRIA TÉCNICA

Reunião com a Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Cachoeiro de Itapemirim (SEMMA) e a Secretaria Municipal de Manutenção e Serviços (SEMMAT) - PMAE/PMGIRS

Reunião nº 42

Data/Hora: 11/02/2021 09:30 horas

Local: Reunião Virtual
via Google Meet

FOLHA: 3 de 3

The image displays two screenshots from a Google Meet virtual meeting. The top screenshot shows a presentation slide with the text "Dúvidas?" (Questions?) and an icon of three people with a question mark. The bottom screenshot shows a grid of participants in a video call. The interface includes a "Detalhes da reunião" (Meeting details) sidebar on the right, showing a list of participants and their status. The top screenshot shows 11 people in the meeting, and the bottom screenshot shows 10 people. The bottom screenshot also shows a "Apresentar agora" (Present now) button.