



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 41

Data/Hora: 11/02/2021 09:00 horas

Local: Reunião Virtual
via Google Meet

FOLHA: 1 de 4

NOTAS DA REUNIÃO/ENCAMINHAMENTOS

1. Estiveram presentes na reunião os representantes do Lagesa/ Renato Ribeiro Siman, Renato Meira de Sousa Dutra, João Depoli Barrozo de Souza e Lorena Miossi 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 para criação do Sistema Municipal de Informação de Resíduos (SIMIR) 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 a importância do Sistema Municipal de Informação de Resíduos (SIMIR) para consolidar informações sobre o gerenciamento de resíduos sólidos no município, avaliar a evolução do sistema de limpeza urbana e manejo de resíduos sólidos (SLUMRS), ampliar a capacidade de fiscalização e dar transparências às informações.

Destacou que o município possui um Sistema Municipal de Informação em Saneamento (SIMSA) previsto na legislação municipal, que tem por finalidade ser uma base de dados informatizada de coleta, tratamento, armazenamento e recuperação de dados de prestadores de serviços, pesquisas diretas e registros da entidade reguladora, abrangendo padrões de qualidade, fornecimento e desempenho dos serviços de saneamento, situação socioeconômico e de salubridade da população, situação de cumprimento do plano de expansão e melhorias do sistema de saneamento e rotas de coleta de resíduos sólidos.

Ao final, apresentou quais informações a equipe do Lagesa/Ufes considera importantes de serem disponibilizadas no SIMSA e abriu a palavra para os demais participantes que tivessem dúvidas sobre o que foi apresentado no estudo.

3. A Sra. Carina Prado informou que desconhece a existência do sistema municipal e perguntou se o sistema já está vigente. O Sr. Renato Dutra informou que embora o município possua legislação sobre o SIMSA as informações estão fragmentadas entre as páginas web das secretarias e que existe a necessidade de reuni-las em um só sistema de forma a facilitar a consulta por parte da população.

4. A Sra. Carina Prado sugeriu que o sistema poderia ser desenvolvido pela agência reguladora. O Sr. Renato Dutra informou que atualmente a AGERSA não possui atribuição para regulação do SLUMRS, mas que essa possibilidade será avaliada no projeto.

5. O Sr. Renato Siman destacou que hoje o município de Cachoeiro de Itapemirim não possui dados sobre a prestação dos serviços de SLUMRS e que muitas informações para a elaboração do projeto necessitaram ser buscadas junto à empresa contratada para a prestação do serviço. A Sra. Carina Prado confirmou que é importante que a prefeitura inicie a conversa para organização do sistema dentro do site do município.

6. A Sra. Luana Fonseca questionou se o sistema de informações da AGERSA já está disponível. O Sr. Renato Dutra informou que o sistema da AGERSA, hoje, apresenta informações apenas sobre os serviços prestados pela concessionária de água e



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 41

Data/Hora: 11/02/2021 09:00 horas

Local: Reunião Virtual
via Google Meet

FOLHA: 2 de 4

esgoto, mas que pode ser avaliada a inserção da regulação para os serviços do SLUMRS.

7. A Sra. Carina Prado questionou se o sistema irá incluir o manifesto de resíduos e os contatos de aterros de inertes. O Sr. Renato Dutra informou que o estudo pode incluir novos dados e que é importante que os membros da SEMMA façam a indicação de quais informações devem ser incluídas no estudo de forma a facilitar uma futura contratação para a implantação do sistema.

Registro fotográfico

The screenshot shows a Google Meet interface. On the left, a presentation slide is displayed with the logo of Cachoeiro de Itapemirim (founded 25 de março de 1867) and the text "Sistema Municipal de Informações de Resíduos (SIMIR) Estudos Especiais". The main meeting area shows a grid of participants, including João Depoli, Maíle Blunck, Carina Prado da Silva, Romário Januario, Renato Ribeiro Siman, Sara Natividade, Luana Fonseca, and Lorena Miossi Alves Cabral. On the right, a "Detalhes da reunião" sidebar shows 11 people in the meeting, with João Depoli as the presenter.



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 41

Data/Hora: 11/02/2021 09:00 horas

Local: Reunião Virtual
via Google Meet

FOLHA: 3 de 4

João Depoli está apresentando

Sistema Nacional de Informações Sobre a Gestão dos Resíduos Sólidos (SINIR)

- Decreto nº 7.404/2010;
- Coordenado e articulado pelo **Ministério do Meio Ambiente (MMA)**;
- Monitora a gestão dos resíduos em diferentes recortes geográficos:
 - **Agrega informações anuais** das esferas nacional, estadual e municipal;
 - **Periodicamente disponibiliza** dados da situação dos resíduos sólidos;
- Possui integração com o **Sistema Nacional de Informações sobre Saneamento (SNIS)** e o **Cadastro Técnico Federal (CTF)**.

Detalhes da reunião



Detalhes da reunião

Pessoas (11)

Adic. pessoas

EM CHAMADA

- Coordenação Lag... (Você)
- Carina prado da silva
- João Depoli
- João Depoli Apresentação
- Lorena Miossi Alves Cabral
- Lorena Miossi Alves Cabral
- Luana Fonseca
- Maele Blunck
- Renato Ribeiro Siman
- Romario Januario
- Sara Natividade

João Depoli está apresentando

João Depoli está apresentando

Benefícios na Esfera Municipal

- Além de garantir acesso a recursos do MMA;
- Este sistema contempla:
 - Existência e abrangência das **metas** associadas à **coleta seletiva**;
 - **Identificação de áreas contaminadas** por disposição inadequada, bem como das **áreas favoráveis** para a disposição final ambientalmente adequada;
 - **Soluções de arranjos/consórcios** entre municípios com problemas comuns.



<http://www.lagesa.ufes.br/planodesaneamentocachoeiro>

Detalhes da reunião



Detalhes da reunião

Pessoas (11)

Adic. pessoas

EM CHAMADA

- Coordenação Lag... (Você)
- Carina prado da silva
- João Depoli
- João Depoli Apresentação
- Lorena Miossi Alves Cabral
- Lorena Miossi Alves Cabral
- Luana Fonseca
- Maele Blunck
- Renato Ribeiro Siman
- Romario Januario
- Sara Natividade

João Depoli está apresentando



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 41

Data/Hora: 11/02/2021 09:00 horas

Local: Reunião Virtual
via Google Meet

FOLHA: 4 de 4

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 two 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 the number of people (11 and 10) and a list of participants. The bottom of the interface features a control bar with icons for microphone, video, and chat.