



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 43

Data/Hora: 11/02/2021 10:00 horas

Local: Reunião Virtual
via Google Meet

FOLHA: 1 de 4

NOTAS DA REUNIÃO/ENCAMINHAMENTOS

1. Estiveram presentes na reunião os representantes do Lagesa/Ufes Renato Ribeiro Siman, Renato Meira de Sousa Dutra, Lorena Miossi Alves Cabral e João Depoli Barrozo de Souza, 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 apresentar o Estudo para execução dos Termos do TCA 2 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. Renato Meira de Sousa Dutra do Lagesa/Ufes, que apresentou estudo para execução dos termos do TCA 2, a situação atual do antigo lixão municipal existente na localidade de Coronel Borges, itens do TCA 2 atendidos e atendidos ainda pelo Município

Apresentou ainda o novo procedimento adotado pelo IEMA – Guia Técnico de Apresentação para Gerenciamento de Áreas de Disposição Irregular de Resíduos Sólidos, informando que o município deverá solicitar a autorização ambiental, conforme TR CQAI-DT Nº 001/2019 do IEMA.

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

3. A Sra. Sara Natividade informou que o município já pagou o DUA e está pendente o IEMA emitir a autorização ambiental.

4. A Sra. Sara Natividade informou que o novo procedimento adotado pelo IEMA é só uma maneira de formalizar o TCA, que foi extinto, para garantir as ações a serem cumpridas, com sanções penais e criminais.

5. A Sra. Sara Natividade perguntou sobre as análises químicas a serem realizadas de acordo com o novo procedimento uma vez que a Prefeitura já está solicitando orçamentos sobre o serviço. Informou ainda que solicitaram explicações ao IEMA, que deu prazo de resposta de um mês. O Eng. Renato Meira disse que o IEMA está padronizando para todos os municípios e que muitos já obtiveram suas autorizações ambientais e estão se organizando para a elaboração dos estudos pertinentes.

6. A Sra. Carina Prado perguntou se o IEMA irá aproveitar o estudo já realizado e entregue ao IEMA pelo Município. O Eng. Renato Meira informou que não sabe se o estudo será aproveitado, pois se trata de um novo procedimento e informou que o Termo de Referência disponível é genérico e que a autorização ambiental a ser expedida pelo IEMA irá determinar os prazos e condicionantes ambientais a serem cumpridas, sendo praticamente os mesmos itens das fases 1, 2 e 3 do procedimento anterior.

7. Em relação as análises químicas solicitadas pelo IEMA, a Sra. Carina Prado informou que há discussão desde 2013 com os demais municípios junto ao órgão ambiental, que o lixão está inativo há 30 anos, e que considera o órgão inflexível, sendo que a área já foi um aterro controlado. O Eng. Renato Meira informou que caberá ao município dar andamento nas ações, e se necessário, a contratação de empresa especializada para execução dos serviços.



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 43

Data/Hora: 11/02/2021 10:00 horas

Local: Reunião Virtual
via Google Meet

FOLHA: 2 de 4

Registro fotográfico

Coordenação Lagesa está apresentando

Estudo para execução dos Termos do TCA 2

Estudos Especiais

Coordenação Lagesa

Renato Ribeiro Siman

Maelle Blunck

Luana Fonseca

Carina Prado da Silva

Sara Natividade

Romário Janeiro

Luana Fonseca

João Depoli

Detalhes da reunião

Pessoas (11)

Chat

EM CHAMADA

- Luana Fonseca
- Carina Prado da Silva
- Coordenação Lagesa
- Coordenação Lagesa Apresentação
- João Depoli
- Luana Fonseca
- Maelle Blunck
- Renato Ribeiro Siman
- Romário Janeiro
- Sara Natividade

Coordenação Lagesa está apresentando

Situação Atual

- Situada em Coronel Borges, nas coordenadas 282.948 S; 7.692.389 W (SIRGAS 2000 UTM 24S), esta abrange parte de uma área de preservação permanente, estando também próxima de áreas urbanas, faixas de domínio de rodovias e de linhas de transmissão de energia.
- Se trata de um lição desativado que recebeu resíduos inadequadamente por cerca de 30 anos. Além de resíduos sólidos urbanos, nesta área também foi constatada a presença de resíduos de serviço de saúde, de construção civil e outros resíduos perigosos

Coordenação Lagesa

Maelle Blunck

Luana Fonseca

Carina Prado da Silva

Sara Natividade

Romário Janeiro

Luana Fonseca

João Depoli

Detalhes da reunião

Pessoas (10)

Chat

EM CHAMADA

- Luana Fonseca
- Carina Prado da Silva
- Coordenação Lagesa
- Coordenação Lagesa Apresentação
- João Depoli
- Luana Fonseca
- Maelle Blunck
- Romário Janeiro
- Sara Natividade



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 43

Data/Hora: 11/02/2021 10:00 horas

Local: Reunião Virtual
via Google Meet

FOLHA: 3 de 4

Coordenação Lagesa está apresentando

Atendimento aos Itens do TCA nº 02

O TCA previa o atendimento a 30 itens dos quais 6 não foram cumpridos no prazo, segundo Amunes (2020).

Item	Descrição	Status de Execução
3.2	Apresentar Plano(s) de Recuperação de Área Degradada – PRAD, que contemple todos os pontos CONTAMINADOS MENCIONADOS NA CLÁUSULA 2.1 E SEU PARÁGRAFO ÚNICO.	33%
3.2.3	A(s) área (s) objeto deste TCA deverá (ão) ser registrada (s) em cartório pelo superintendente do solo, com a informação de que é uma área contaminada por disposição de RSU e que possui restrições de uso futuro.	80%
3.3	Executar o PRAD, após a aprovação do IEMA, de acordo com o cronograma de execução das obras, cujas providências nele discriminadas e seus prazos passam a integrar o presente instrumento. Apresentar Relatório Fotográfico e Descritivo comprobatório dessa ação ao IEMA.	10%
11.1	Em atendimento ao presente ajustamento, o Município de CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM encaminhará ao IEMA relatório circunstanciado, atestando a implantação das obras e serviços, segundo cronograma estabelecido nas ações, projetos e estudos ambientais apresentados, decorrentes deste TERMO DE COMPROMISSO AMBIENTAL;	0%
11.2	Para execução das medidas previstas no TCA o Município de CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM compromete-se a manter nos seus quadros ou contratar os serviços de profissional (is) habilitado(s) a realizar as obras e adequações que se fizerem necessárias.	0%
11.3	A menos se de outra forma definido neste instrumento, os prazos previstos, bem como o cronograma de execução das atividades do presente TERMO DE COMPROMISSO AMBIENTAL, serão contados a partir da data de sua assinatura.	0%

Detalhes da reunião

Coordenação Lagesa está apresentando

Coordenação Lagesa está apresentando

Novo Procedimento do IEMA

- O IEMA publicou o Guia Técnico de Orientação para Gerenciamento de Áreas de Disposição Irregular de Resíduos Sólidos Urbanos, no qual houve a reformulação do procedimento para gerenciamento de áreas contaminadas no Estado do Espírito Santo.
- Municípios que possuem áreas com disposição inadequada de resíduos sólidos devem requerer inicialmente a Autorização Ambiental, conforme especificado no TR CQAI-DT Nº001/2019.

iema

Detalhes da reunião

Coordenação Lagesa 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 43

Data/Hora: 11/02/2021 10:00 horas

Local: Reunião Virtual
via Google Meet

FOLHA: 4 de 4

Coordenação Lagesa está apresentando

Obrigado!

LAGESA

- (27) 4009-2676
- (27) 4009-2168
- coordenacaolagesa@gmail.com
- www.lagesa.ufes.br

SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE

- (28) 3155-5311
- semma@cachoeiro.es.gov.br

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

Cachoeiro de Itapemirim

LAGESA

UFES

Detalhes da reunião

Pessoas (10) Chat

EM CHAMADA

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

Coordenação Lagesa está apresentando