

Ata da 44ª Reunião Ordinária da Câmara Técnica de Gestão dos Rejeitos e Segurança Ambiental

Data: 21 de maio de 2020 (quarta-feira)

Horário: 13h 30min às 18h 30min

Local: Sistema de videoconferência

No dia 19 de maio de 2020, às 13 horas e 30 minutos, iniciou-se a 44ª Reunião Ordinária da Câmara Técnica de Gestão de Rejeitos e Segurança Ambiental (CT-GRSA), com abertura pelo coordenador e representante da Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável de Minas Gerais (SEMAD/MG), Gilberto Fialho Moreira, que deu prosseguimento a pauta, conforme relatado a seguir. A reunião ocorreu por videoconferência e os participantes estão listados abaixo. Esta ata contém o resumo dos assuntos pautados previamente e dos principais debates ocorridos, conforme previsto no Art. 19 da Deliberação 7 do Comitê Interfederativo. O evento foi gravado e está disponível na íntegra em mídia digital para consultas de eventuais interessados.

Dos participantes, registro: Jamara Silva (Prefeitura de Linhares), Lineu Ribeiro (Assessoria técnica dos atingidos e atingidas de Barra Longa – AEDAS), Sérgio Ferreira Lima Filho (Fundação Renova), Adelino da Silva Ribeiro Neto (IEMA), Thayná Guimarães Silva (Feam/GERAI), Gilberto Fialho Moreira (Feam/GERAI), Thales Del Puppo Altoé (IEMA), Sebastião Domingos de Oliveira (MPF/Lactec), Josemar de Carvalho Ramos (IBAMA), Guilherme Diniz (EY), Maria Augusta Starling (EY), Daniel Cursi Nazareth (ATI Rosa Fortini), Patrícia Rocha Maciel Fernandes (Feam/Diga), Úrsula Carneiro (Fundação Renova/Progen), Juliana Novaes Carvalho Bedoya (Fundação Renova), Melina Marsaro Alencar (Fundação Renova), Ramon Lopes (EY), Mariana D'Orey Gaivão Portella Bragança (Lactec), Thiago Bezerra Corrêa (Ramboll/MPF), Tereza Cristina Moraes de Oliveira Barbosa (Fundação Renova), Aldérico José Marchi (Ramboll/MPF), Karime Dawidziak Piazzetta (Lactec/MPF), Andreia Garcia (Golder), Welbert Stopa (Defesa Civil Mariana), Júlio Ribeiro (Golder), Flávio Curbani (EcoSoft), Carolina Bittencourt (SRK Consulting), José Maurício (Comissão de Rio Doce), Bárbara Alves (Ramboll/MPF), Jonas Ortiz de C. Nascimento (Ramboll/MPF), Leandro Pires (Fundação Renova), Flávia Mourão (CBH-Doce), Thiago Toussaint (SRK Consulting), Leticia Hirosue (Ramboll/MPF), Miriam Santos (Flacso), Emilia Brito (IEMA), Rúbia Lemas (Prefeitura de Barra Longa), Laís Raquel Mariano (CT-GRSA/Flacso), Luciana Eler França (Feam/GERAI), Alcides Conte Neto (Lactec/Ramboll), Maurício Soares (Fundação Renova), Cláudia Laurent (Flacso), Antonio Matheus (Relações Institucionais - Fundação Renova), Marília Pelegrini (Prefeitura de Belo Oriente), Marianne Schaefer França Sieciechowicz (Lactec/MPF), Ana Carolina Canossa Becker (Lactec/MPF), Amanda Noronha (Gesar/FEAM), Alex Luz (Prefeitura de Mariana) e Luiz Otávio (FEAM/MG).

1. Informes Gerais

A Sra. Melina Alencar, representante da Fundação Renova apresentou o Sr. Leandro Ribeiro Pires, como novo coordenador do Programa de Manejo de Rejeitos. O Sr. Leandro Ribeiro Pires, representante da Fundação Renova se apresentou e relatou que chega com o intuito de somar e alcançar os objetivos do programa.

a. Aprovação da ata da 43ª Reunião Ordinária da CT GRSA

Em relação a ata da 43ª Reunião Ordinária da CT-GRSA, o Sr. Daniel Cursi Nazareth, representante da ATI Rosa Fortini fez pequenas contribuições que foram acrescentadas diretamente na ata da 43ª RO. A ata foi colocada em votação, aprovada pelos membros.

b. Reuniões Gerenciais CT-GRSA

O Sr. Gilberto Moreira, coordenador da CT-GRSA informou que aconteceram 3 reuniões gerenciais. A reunião gerencial nº 03/2020 estava relacionada ao Plano de Manejo de Rejeitos dos trechos 13 e 14 que em sua análise foi identificado que as sondagens e transectos era incipiente para dar uma resposta que subsidiaria uma decisão com maior segurança. Explicou que as reuniões sobre este tema foram feitas com intuito de alinhar com a Fundação Renova uma revisão e uma nova versão do PMR e relatou que para uma análise da Câmara Técnica, foi solicitado uma apresentação de adensamento dos transectos. O Sr. Sebastião Oliveira, representante do MPF/Lactec questionou o que deve ser feito para que os *experts* possam participar efetivamente nas construções das Notas Técnicas. O Sr. Gilberto Moreira explicou que geralmente são incluídos nas discussões os membros que têm interação com o tema, mas que a partir de agora serão enviados convites também aos *experts*.

O Sr. Gilberto Moreira informou que a reunião gerencial nº 04/2020 foi em relação ao Plano de Manejo de Rejeitos do Trecho 17. O Sr. Thales Altoé, representante do IEMA explicou que devido a judicialização do tema, foram feitos esclarecimentos sobre o tema, sem definição de encaminhamentos.

O Sr. Gilberto Moreira informou que a reunião gerencial nº 05/2020 foi em relação a definição dos indicadores e metas do Programa de Preparação para Emergências Ambientais (PG-34) para alinhamento com a Fundação Renova, bem como sobre os projetos “Sistema de Monitoramento de Cheias” e “Monitoramento e Manutenção do Sistema de Cheias” que foram analisados pelo GAT/CIF no intuito de avaliar a suas retiradas do PG-34.

c. CT-GRSA (ACP e outros)

O Sr. Josemar Ramos, representante do Ibama apresentou detalhes sobre a NT CT-GRSA nº 10/2020 relacionada a análise do documento “Relatório Técnico da 3ª Campanha de Monitoramento do Projeto de Renaturalização do Rio Gualaxo do Norte”, em atendimento a ACP Eixos Prioritários – Eixo 1, item 4 (i). Relatou que os dados, análises e resultados comparativos apresentados no relatório não eram claros e coerentes e que foi solicitado, basicamente, a revisão dos resultados com prazos de 30 dias. O Sr. Gilberto Moreira esclareceu que o Ibama fez o relatório de análise e com base nele foi feita a NT CT-GRSA nº 10/2020 para dar subsídio ao relator.

O Sr. Thales Altoé relatou que foi solicitada análise do PMR do Trecho 16 e que a CT-GRSA já enviou uma solicitação de dilatação do prazo para análise, visto que o documento é extenso e complexo.

O Sr. Gilberto Moreira relatou que houve uma avaliação do estudo “Plano de Monitoramento da Implementação do Plano de Manejo de Rejeitos para os Trechos 1 a 17”, referente ao item 9.1 do eixo prioritário 1, no âmbito do processo judicial 69758-61.2015.4.01.3400 e apresentou detalhes da NT. Informou que a análise realizada em relação ao Plano, demonstrou que o documento não cumpriu totalmente o objetivo proposto, visto que o plano proposto dependia em partes de outros itens da ACP correlacionados, por exemplo, aos indicadores do PG23. Relatou que diante da existência de ampla gama de fatores de incertezas que possam alterar, de forma significativa, o futuro escopo deste documento, sua análise e validação são limitadas, devendo ser retomadas quando satisfeitos o protocolo, análise e aprovação dos referidos itens, dos trechos 01 a 17, definição dos indicadores e metas das ações relativas ao manejo de rejeitos nos Trechos 01 a 17, adequação do projeto relacionado à gestão de áreas contaminadas, no âmbito do Eixo Prioritário 2 da Ação Civil Pública 69758-61.2015.4.01.3400 e revisão do Programa 23 do TTAC – Manejo de Rejeitos e informou que a CT-GRSA recomendou que este estudo também seja analisado e acompanhado pela auditoria técnica do Ministério Público de Minas Gerais, a empresa Aecom, visto que esta se manifestou pela importância desta entrega e vem participando ativamente das discussões acerca da elaboração e implementação deste plano, junto à Fundação Renova.

2. Follow up das entregas, realizadas e serem realizadas, no âmbito da ACP (Processo judicial 0069758-61.2015.4.01.3400), correlacionados a CT-GRSA.

O Sr. Pedro Ivo, representante da Fundação Renova apresentou detalhes sobre as entregas realizadas e as próximas entregas relacionadas aos eixos prioritários 1, 2, 5 e 6. Após questionamentos, a Sra. Patrícia Rocha, representante da Feam relatou que a responsável pela análise técnica do EIA/RIMA, Karla Brandão/Semad encaminhará um ofício com as documentações correlacionadas, solicitando manifestações do sistemaCIF e informou que solicitará a ela que os documentos sejam disponibilizados o mais rápido possível para que haja tempo para análise adequada e com qualidade. Considerou importante que todas as pessoas que acompanham o processo a mais tempo, analisem os documentos inclusive para fazer sugestões de condicionantes ambientais.

O Sra. Thiago Corrêa/Ramboll, representante da Ramboll/MPF proferiu leitura da decisão da desembargadora em relação a suspensão da GAISMA. O Sr. Pedro Ivo/Fundação Renova solicitou que a decisão da desembargadora fosse enviada a todos.

Encaminhamento 44.1: A CT-GRSA enviará a todos presentes na reunião a decisão da desembargadora em relação a suspensão da GAISMA. Prazo: 22/05/2020.

3. Cronogramas de construção/reforma das sedes e da compra dos equipamentos no âmbito do PG 34 – Preparação para as Emergências Ambientais

A Sra. Tereza Cristina, representante da Fundação Renova informou que o Projeto de Capacitação das Defesas Cíveis está previsto para encerrar em 2024, o Projeto Fortalecimento do Sistema de Proteção e Defesa Civil, o Projeto Núcleo

de Proteção e Defesa Civil e o Projeto Escola Segura com previsão para finalizar em 2022 e o Projeto Melhoria Estrutural das Defesas Civas também em 2022.

Em relação ao Projeto Melhoria Estrutural das Defesas Civas, informou que o processo está mais avançado junto a Defesa Civil de Mariana que já enviou o projeto e que em junho será feita a submissão ao Conselho Curador para aprovação da modalidade para repasse de recurso aos municípios.

Em relação a suspensão das oficinas do ciclo 2020 dos projetos Escola Segura e NUPDEC e do subprojeto Comitê Gestor de Riscos do Fortalecimento do Sistema de Proteção e Defesa Civil devido as implicações Covid-19, a Sra. Tereza Cristina informou que foi elaborado um Projeto de Assessoria Remota pela H3M com a validação das COMPDEC's que tem como objetivo o acompanhamento e continuidade das atividades de apoio às Defesas Civas (NUPDEC, Escola Segura e CGR) dos municípios de Mariana, Barra Longa, Rio Doce e Santa Cruz do Escalvado, em contexto de isolamento social, por meio de criação de materiais informativos e interativos a serem disponibilizados em seus respectivos canais eletrônicos. Apresentou o cronograma deste projeto, além do planejamento para os meses de abril e maio de 2020.

Após questionamentos, o Sr. Felipe Andrade, representante da Fundação Renova informou que será apresentado ao Conselho Curador o valor que está descrito na definição do programa. A Sra. Tereza Cristina informou que o valor da construção da sede da Defesa Civil está muito bem definido no escopo e que para os equipamentos há um valor total a ser definido entre os 4 municípios.

A Sra. Tereza Cristina relatou que as postagens que estão sendo feitas pelas Defesas Civas estão sendo muito interessantes. O Sr. Gilberto Moreira solicitou que sejam encaminhados a Câmara Técnica os endereços eletrônicos, para que possam ser divulgados e acessados pelos membros. O Sr. Lineu Ribeiro, representante da AEDAS questionou se está sendo pensada alguma ferramenta de apresentação sobre essas ações realizadas no território de forma presencial. A Sra. Tereza Cristina esclareceu que a comunicação é feita pela Defesa Civil, em contato com as escolas dos territórios. Após questionamentos sobre o aporte de recurso para Defesas Civas. A Sra. Tereza Cristina informou que há um aporte de 2 milhões.

O Sr. Lineu Ribeiro reforçou que essa comunicação com todos os municípios é de obrigação da Fundação Renova e faz parte da reparação. Houve amplo debate e a Fundação Renova concluiu que o questionamento é mais social e sugeriu reunião para debate.

Encaminhamento 44.2: A Fundação Renova enviará à CT-GRSA os links e demais conteúdos do Projeto de Assessoria Remota do PG-34. Prazo: a partir da aprovação desta ata.

Encaminhamento 44.3: A Fundação Renova agendará reunião entre Defesas Civas e AEDAS para discussão sobre a publicização e o controle social das ações do PG-34.

4. Minuta de Nota Técnica sobre Fechamento do PG 24 – Sistemas de Contenção dos Rejeitos

O Sr. Gilberto Moreira relatou que a Minuta de Nota Técnica sobre Fechamento do PG 24 não seria apresentada e colocada em votação devido a um parecer técnico que será emitido pela Ramboll e Lactec, que passará por trintena no Ministério Público Federal. Após questionamentos, ele explicou que o parecer será conjunto entre as duas entidades citadas e que por isso a NT será suspensa até que o parecer seja emitido e analisado. Após questionamentos sobre a quarentena em relação aos posicionamentos dos *experts*, o Sr. Aldérico Marchi, representante da Ramboll informou que até o momento não foi possível diminuir ou eliminar essa quarentena e que devido a não participação nas discussões, esse parecer foi a melhor forma de contribuir para o tema. Houve amplo debate sobre a necessidade de trintena.

O Sr. Gilberto Moreira relatou que fez contato com assessora do MPF e que foi esclarecido que a quarentena é realmente necessária e ela foi definida a partir de um contrato entre Ramboll, Lactec e mantenedoras (Vale, BHP e Samarco) antes da constituição da Renova. Se comprometeu a incluir os *experts* em todas as discussões para elaboração das Notas Técnicas e informou que esse processo de emissão de parecer com necessidade de quarentena não será um fluxo firmado dentro da CT-GRSA.

5. Análise de Estudo de Dispersão Atmosférica (EDA) de 2016 para as regiões de Barra Longa e Candonga/MG

A Sra. Amanda Noronha, representante da GESAR/Feam apresentou detalhes do relatório técnico GESAR Nº 05/2020 com análise de Estudo de Dispersão Atmosférica (EDA) de 2016 para as regiões de Barra Longa e Candonga/MG que teve como objetivo apresentar os principais pontos abordados pela Fundação Renova nos inventários de emissões atmosféricas de 2016 e os cenários modelados no Estudo de Dispersão Atmosférica (EDA) de 2016 para as regiões de Barra Longa e Candonga/MG. Apresentou os materiais usados de referência, os principais pontos do inventário, a modelagem de Dispersão Atmosférica usada e concluiu que para Barra Longa a modelagem apresentou médias concentrações máximas anuais e máximas 24h abaixo da legislação em todos os pontos. Os locais atingidos pelas máximas concentrações foram próximos a alguns receptores escolhidos no próprio EDA (escola e posto de saúde) que se localizam no centro do município. Relatou que para Candonga as concentrações de PM₁₀ e PTS estiveram acima do estabelecido na legislação vigente, no entanto nesta região os trabalhos estiveram intensificados em áreas rurais sem nenhum núcleo de população, principalmente por ser os serviços de recuperação margeando ao longo do Rio Doce, todos os lugares onde ocorreram as máximas concentrações estiveram à montante da UHE Risoleta Neves. E que quanto à localização, concluiu que o EDA mostrou que a estação automática, Centro, se localiza em local apropriado e estratégico para avaliação da qualidade do ar da região de Barra Longa.

Após questionamentos sobre a possibilidade, para as áreas que ficaram fora do inventário, em realizar uma estimativa dos materiais particulados para inserir no inventário para posteriormente verificação do impacto na qualidade do ar, o Sr. Flávio Curbani, representante da EcoSoft considerou que esse questionamento precisaria ser consensado junto com a Fundação Renova e relatou que ao trabalhar os dados para caracterizar o inventário foi necessário fazer um resgate da movimentação de materiais complexos e que a estimativa foi feita em diversos momentos. Informou que no relatório foi descrito que alguns locais não foram caracterizados devido à ausência de informação, após buscar exaustivamente o que fosse possível. Ele explicou que a modelagem não substitui o monitoramento da qualidade do ar, pois é ele quem apresenta o desenvolvimento ambiental na região. Informou que a modelagem tem o papel muito maior na fase de planejamento, para entendimento do que acontece na atmosfera e que é possível observar o impacto e que precisa de monitoramento, ele salientou que todas as ações foram norteadas para que o monitoramento fosse representativo.

Após questionamentos sobre o uso do WRF, Sr. Flávio Curbani relatou que na época foi feita a validação com o que era possível utilizar com o melhor recurso disponível na região e considerou que um grande problema, foi a ausência de estações meteorológicas com todas as informações necessárias para o uso de modelo de expressão e por isso foi preciso utilizar o WRF, com as configurações próximas de outros casos onde foram obtidos sucesso.

6. Minuta de Nota Técnica sobre Revisão do PG 34 – Preparação para as Emergências Ambientais

O Sr. Gilberto Moreira apresentou a NT CT-GRSA nº 12/2020 sobre a análise dos indicadores e projetos não-validados no âmbito PG-34 e relatou que em 17/12/2019 foi aprovado parcialmente pelo CIF por meio da Deliberação 357, subsidiada pelas Notas Técnicas CT-GRSA nº 16/2019 e 27/2019, sendo um Programa Socioambiental de caráter compensatório. Apresentou a Cláusula relacionada ao programa e os projetos contemplados por ele, sendo: Capacitação das Defesas Cíveis, Fortalecimento do Sistema de Proteção e Defesa Civil, NUPDEC – Núcleo de Proteção e Defesa Civil, Escola Segura e Melhoria Estrutural das Defesas Cíveis. Após apresentar as considerações da CT-GRSA e do GAT/CIF, concluiu que a nova versão do documento de definição deste programa deverá incorporar as adequações apresentadas nesta NT e recomendações pretéritas e que os projetos “Sistema de Monitoramento de Cheias” e “Monitoramento e Manutenção do Sistema de Cheias” sejam retirados do PG-34, programa de caráter compensatório e foi sugerido a sua alocação no PG-23. Nesse contexto, a Sra. Juliana Bedoya, representante da Fundação Renova reforçou o entendimento da Renova de que estes projetos devem permanecer como compensatórios e solicitou que seja feita a transferência dos projetos “Sistema de Monitoramento de Cheias” e “Monitoramento e Manutenção do Sistema de Cheias” para o PG-38, acompanhado pela CT-SHQA, ao invés do PG-23. O Sr. Gilberto Moreira considerou que a NT deveria ser aprovada como está e solicitou que a Fundação Renova se posicionasse oficialmente junto a CT-GRSA para análise das justificativas.

A Sra. Patrícia Rocha, representante da Feam/GERAI sugeriu que a NT fosse colocada em votação como está e informou que posteriormente a CT-GRSA fará análise da solicitação da Fundação Renova que chegará de forma oficial.

O Sr. Sebastião Oliveira se absteve em votar por não ter participado da elaboração do trabalho. O Sr. Sérgio Ferreira, representante da Fundação Renova solicitou que o prazo para entregar o documento de definição do PG-34 revisado seja de 60 dias a contar da aprovação desta NT e explicou que essa solicitação se dá devido ao processo de revisão. Os

membros concordaram com alteração do prazo. O Sr. Gilberto Moreira reforçou que a alteração do prazo da NT não irá interferir nos prazos definidos junto ao CIF na revisão dos programas. A NT foi colocada em votação e foi aprovada, sem objeções.

Encaminhamento 44.4: A Fundação Renova enviará ofício à CT-GRSA apresentando a proposta de transferência dos projetos “Sistema de Monitoramento de Cheias” e “Monitoramento e Manutenção do Sistema de Cheias” para o PG-38. Prazo: 29/05/20.

7. Minuta de Nota Técnica sobre o Plano de Manejo de Rejeitos dos Trechos 13 e 14

A Sr^a. Thayná Guimarães, representante da Feam/GERAI apresentou detalhes da minuta de Nota Técnica CT-GRSA sobre a análise da primeira versão do documento “Volume 10 - Aplicação dos Planos de Manejo de Rejeitos dos Trechos 13 e 14” e apresentou de diretrizes para o adensamento de transectos destes trechos. Houve amplo debate sobre as requisições e ficou definido que a NT não seria aprovada e que haverá uma reunião gerencial no dia 28/05/20, com o objetivo de dirimir os pontos controversos, principalmente quanto às requisições. Posteriormente, será realizada reunião extraordinária da CT-GRSA para reapresentação desta NT.

Encaminhamento 44.5: A CT-GRSA realizará uma reunião gerencial para alinhamento das requisições referentes à Nota Técnica sobre o Plano de Manejo de Rejeitos dos trechos 13 e 14, bem como para apresentação da segunda versão do Plano de Adensamento dos transectos e o respectivo cronograma para elaboração do Plano de Manejo de Rejeitos dos trechos 13 e 14. Prazo: 28/maio.

Encaminhamento 44.6: A CT-GRSA realizará uma reunião extraordinária, após o fechamento da Nota Técnica sobre o Plano de Manejo de Rejeitos dos trechos 13 e 14, para sua reapresentação e aprovação. Prazo: Antes da 45ª Reunião Ordinária da CT-GRSA.

8. Ações impactadas devido à Pandemia da COVID-19 no âmbito do PG-23 e PG-34

Após questionamentos sobre os impactos ao PG-34, o Sr. Sérgio Ferreira, representante da Fundação Renova explicou que em resposta ao ofício nº 31/2020 será enviada as atualizações das ações impactadas devido à Pandemia da COVID-19 no âmbito do PG-34.

A Sra. Melina Alencar, representante da Fundação Renova apresentou detalhes da atualização das atividades do PG-23 e informou que a planilha havia sido encaminhada a CT-GRSA. O Sr. Gilberto Moreira solicitou que quinzenalmente seja feita uma atualização das atividades impactadas pelo coronavírus. A Sra. Patrícia Rocha, representante da Feam/GERAI solicitou inclusão do contrato da Lia Marinha (PG-15) nos próximos informes sobre a paralisação/retomada das atividades em função do coronavírus.

Encaminhamento 44.7: A Fundação Renova informará a atualização das atividades impactadas (paralisação/retomada) devido à Pandemia da COVID-19 em relação ao PG-23 e PG-34. A Fundação Renova deverá incluir o contrato da Lia Marinha (PG-15) nos próximos informes. Prazo: A cada 15 dias.

9. GT do Baixo Doce - atualização e andamentos dos trabalhos de coletas.

A Sra. Melina Alencar, representante da Fundação Renova informou que foi concluída no dia 14/maio a 2ª campanha da região deltaica, em Linhares, e que foram coletados os 32 pontos previstos da malha amostral. Informou que agora serão feitas as análises dos resultados e compilação dos dados. Após questionamento, informou que foi feito contato com o proprietário da região onde estava localizado o ponto 4 e que foi possível a coleta.

10. Encaminhamentos:

Item	Ação	Prazo	Ação Interna ou Externa?	Responsável
44.1	Enviar a todos presentes na reunião a decisão da desembargadora em relação a suspensão da GAISMA.	-	Interno	Coordenação CT-GRSA

44.2	Enviar à CT-GRSA os links e demais conteúdos do Projeto de Assessoria Remota do PG-34.	A partir da aprovação desta ata.	Externo	Tereza Cristina/Fundação Renova
44.3	Agendar reunião entre Defesas Cíveis e AEDAS para discussão sobre a publicização e o controle social das ações do PG-34.	-	Externo	Tereza Cristina/Fundação Renova
44.4	Enviar ofício à CT-GRSA apresentando a proposta de transferência dos projetos "Sistema de Monitoramento de Cheias" e "Monitoramento e Manutenção do Sistema de Cheias" para o PG-38.	29/mai	Externo	Juliana Badoya/Fundação Renova
44.5	Realizar uma reunião gerencial para alinhamento das requisições referentes à Nota Técnica sobre o Plano de Manejo de Rejeitos dos trechos 13 e 14, bem como para apresentação da segunda versão do Plano de Adensamento dos transectos e o respectivo cronograma para elaboração do Plano de Manejo de Rejeitos dos trechos 13 e 14.	28/mai	Interno	Coordenação CT-GRSA
44.6	Realizar uma reunião extraordinária, após o fechamento da Nota Técnica sobre o Plano de Manejo de Rejeitos dos trechos 13 e 14, para sua reapresentação e aprovação.	Antes da 45ª Reunião Ordinária da CT-GRSA.	Interno	Coordenação CT-GRSA
44.7	Informar a atualização das atividades impactadas (paralisação/retomada) devido à Pandemia da COVID-19 em relação ao PG-23 e PG-34. A Fundação Renova deverá incluir o contrato da Lia Marinha (PG-15) nos próximos informes.	Quinzenalmente	Externo	Tereza Cristina (PG-34) e Melina Alencar (PG-23)/Fundação Renova

Aprovada na 45ª Reunião Ordinária da CT-GRSA



Thales Del Puppo Altoé
2º Suplente da Coordenação