



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS  
Fundação Estadual do Meio Ambiente  
Câmara Técnica de Gestão de Rejeitos e Segurança Ambiental

Ofício FEAM/CT - GRSA nº. 10/2023

Belo Horizonte, 08 de março de 2023.

À

**Câmara Técnica de Saúde (CT-Saúde)**

A/C: Luiz Fernando Prado de Miranda

Coordenação da CT-Saúde

**Assunto: Relatório Análise da Caracterização das Emissões Atmosféricas dos municípios de Mariana, Barra Longa, Rio Doce e Santa Cruz do Escalvado afetados pelo rompimento da Barragem de Fundão.**

*Referência:* [Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 2090.01.0000200/2020-12].

Prezado Coordenador da CT-Saúde,

O Programa de Manejo de Rejeitos (PG-023) tem como um dos Projetos, o "Plano de Monitoramento da Qualidade do Ar e Controle de Emissões Atmosféricas na Bacia Hidrográfica do rio Doce", em que se objetiva definir as diretrizes, conceitos, métodos, áreas de interesse e indicadores para a gestão atmosférica das regiões afetadas pelo rompimento da Barragem de Fundão. Este projeto "Monitoramento da Qualidade do Ar" do Programa 23 - Manejo de rejeitos é acompanhado pela FEAM desde 2016, com a aprovação dos locais de instalação das estações automáticas e validação dos dados gerados, os quais são disponibilizados em seu site (<http://feam.br/qualidade-do-ar/dados>). O projeto conta com estações em: Barra Longa (Centro, Gesteira e Volta da Capela); Mariana (Paracatu de Baixo); Rio Doce (Santana do Deserto) e Santa Cruz do Escalvado (Nova Soberbo).

A Câmara Técnica de Gestão de Rejeitos (CT-GRSA) atualmente, tem como rotina, receber da Fundação Renova com intermédio junto à Gerência de Monitoramento da Qualidade do Ar e Emissões (GESAR) da Fundação Estadual do Meio Ambiente (FEAM), os relatórios relacionados a:

- Monitoramento da Qualidade do ar da RAMQAR Renova (trimestrais e um condensado anual).
- Controle de Análise da Caracterização das Emissões Atmosféricas; Análise do Modelo Receptor e Caracterização do Material Particulado (semestral).

Diante do exposto, entendemos ser de grande relevância a avaliação e manifestação técnica da CT-Saúde, conforme suas atribuições, quanto ao "Relatório de Análises Químicas - Mariana, Barra Longa, Rio Doce e Santa Cruz do Escalvado MG" (61463926), encaminhado pela Fundação Renova por meio do Ofício FR.2023.0415 (61463925), em complemento ao diagnóstico realizado pela Gesar/Feam, em subsídio à CT-GRSA, tem realizado todos os anos, mas com foco ambiental.

Aproveitando o ensejo, gostaríamos de solicitar o atendimento da solicitação constante no Ofício FEAM/CT - GRSA nº. 28/2021 (33967301), que trata da avaliação e manifestação técnica da CT-Saúde quanto ao relatório de "Análises químicas e morfológicas de particulados" do município de Barra Longa/MG".

Favor entrar em contato conosco para alinharmos o prazo de atendimento.

Nos colocamos à disposição para maiores esclarecimentos.

Atenciosamente,

--

Thales Del Puppo Altoé

Instituto Estadual de Meio Ambiente - IEMA/ES

**Coordenação da CT-GRSA**



Documento assinado eletronicamente por **Thales Del Puppo Altoé, Usuário Externo**, em 08/03/2023, às 14:04, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.mg.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **61939525** e o código CRC **9BAA12A6**.