

FR.2022.1124

Nº IBAMA: 02001.001577/2016-20 (CIF)

Nº IBAMA: 02001.004140/2016-48 (CTSHQA)

Belo Horizonte, 03 de agosto de 2022.

Ao

COMITÊ INTERFEDERATIVO – CIF

A/C: EDUARDO FORTUNATO BIM

PRESIDENTE DO COMITÊ INTERFEDERATIVO

SCEN Trecho 2, Edifício Sede do Ibama, Caixa Postal nº 09566, Brasília/DF

CEP: 70818-900

CÂMARA TÉCNICA DE SEGURANÇA HÍDRICA E QUALIDADE DA ÁGUA – CTSHQA

A/C: ALESSANDRA JARDIM DE SOUZA

COORDENADORA DA CÂMARA TÉCNICA DE SEGURANÇA HÍDRICA E QUALIDADE DA ÁGUA

DIRETORA DE GESTÃO DA BACIA DO RIO DOCE – SEMAD

Cidade Administrativa do Estado de Minas Gerais – Rodovia João Paulo II, 4143

Prédio Minas, 2º andar.

Bairro Serra Verde – Belo Horizonte – Minas Gerais

Cep: 31630-900

Ass.: *Informe sobre execução da campanha de julho/2022 – Campanha 57*

Prezados,

A FUNDAÇÃO RENOVA (“FUNDAÇÃO”), vem, respeitosamente, por seu representante legal abaixo assinado informar que a campanha do PMQQS de julho de 2022 (campanha 57) foi finalizada no dia 21/07/2022.

Para a campanha de julho estava prevista a coleta “semestral”, conforme informado no ofício FR.2022.0854 (i.e, água, sedimento e ecotox para todos os ambientes, além de MPS, fitoplâncton, zoobentos e descargas líquida e sólida).

Na campanha supracitada não foi possível realizar a coleta no ponto RCA 04 devido a interdições na estrada ocorridas por deslizamentos de terra e trincas ocasionadas pelas fortes chuvas que aconteceram no início de janeiro/22, conforme informado no ofício FR.2022.0171. A Fundação entrou em contato com a Prefeitura de Barra Longa para saber se há uma previsão de recuperar a estrada do município e aguarda retorno.

Ademais, a Fundação informa sobre a ausência de duplicata de água no dia 06/07 e de duplicata de sedimento no dia 07/07 no trecho 1, devido a equívocos cometidos pela equipe de coletores responsáveis por esse trecho. Tais questões já foram tratadas com o laboratório responsável, de forma que sejam tomadas providências para evitar que ocorra novamente.

Referente às amostragens no mar, não foi possível realizar as perfilagens com o equipamento CTD, sendo utilizada a sonda YSI, conforme explicado no ofício FR.2022.0239. O laboratório informou que ainda não recebeu o CTD do fornecedor e que esse atraso se deve às dificuldades enfrentadas no fornecimento de insumos para calibração dos sensores.

Sendo o que cumpria para o momento, a FUNDAÇÃO se mantém à disposição para prestar quaisquer esclarecimentos adicionais que se fizerem necessários. Renovando nossos protestos de estima e consideração, subscrevemos a presente.

Atenciosamente,

DocuSigned by:
Brigida Gusso Maioli
CS19624124
FUNDAÇÃO RENOVA

BRÍGIDA GUSSO MAIOLI
COORDENADORA DO PROGRAMA DE MONITORAMENTO HÍDRICO