

**SEQ4634-02/2017/GJU**

**Nº IBAMA: 02001.001577/2016-20 (CIF)**

**Nº IBAMA: 02001.004139/2016-13 (CT-Rejeitos)**

Belo Horizonte, 31 de outubro de 2017.

**À**

**CÂMARA TÉCNICA DE GESTÃO DE REJEITOS E SEGURANÇA AMBIENTAL – CT-REJEITOS  
A/C: SR. MARCELO BELISÁRIO CAMPOS**

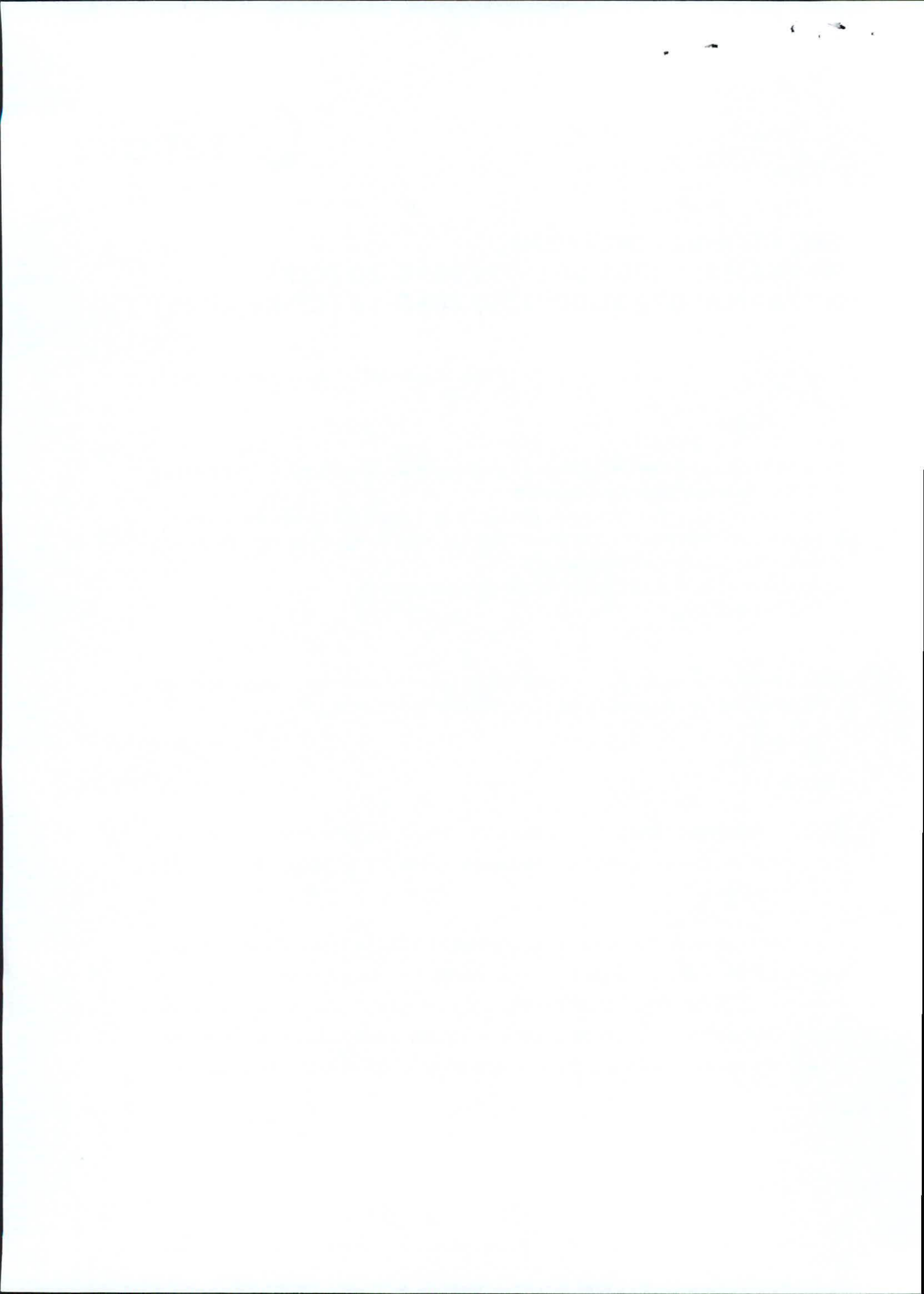
COORDENADOR DA CÂMARA TÉCNICA DE GESTÃO DE REJEITOS E SEGURANÇA AMBIENTAL  
SUPERINTENDENTE DO INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
NATURAIS RENOVÁVEIS EM MINAS GERAIS  
AV. DO CONTORNO, Nº 8.121, LOURDES, BELO HORIZONTE/MG  
CEP: 30.110-051

**REF.:** *Encaminhamento da revisão do Estudo Geoquímico: "Programa de Caracterização Geoquímica de Rejeitos, Solos e Sedimentos"*

Prezado Senhor,

A **FUNDAÇÃO RENOVA** ("FUNDAÇÃO"), vem, respeitosamente, por seu representante abaixo assinado, em complementação à SEQ4634/2017/GJU, expor o quanto segue.

Como se sabe, por meio da SEQ4634/2017/GJU, a FUNDAÇÃO apresentou, no dia 13 de julho à Câmara Técnica de Gestão de Rejeitos e Segurança Ambiental ("CT-Rejeitos") e ao IBAMA, a atualização do status da revisão do Estudo Geoquímico, informando ainda que *"devido à necessidade de realização de novas coletas, análises químicas, incorporação do estudo sobre colóides,*



*revisões textuais e revisões de metodologia de análises estatísticas, a revisão final do Estudo Geoquímico será entregue para análise dos órgãos ambientais até 31 de outubro de 2017”.*

Além disso, em 28 de setembro de 2017, na 15ª reunião da CT-Rejeitos, realizada na sede do IBAMA, em Belo Horizonte – Minas Gerais, foi registrado em ata (“2017.10.31\_Ata 15ª reunião da CT-Rejeitos”) o seguinte encaminhamento por parte dos representantes da CT-Rejeitos:

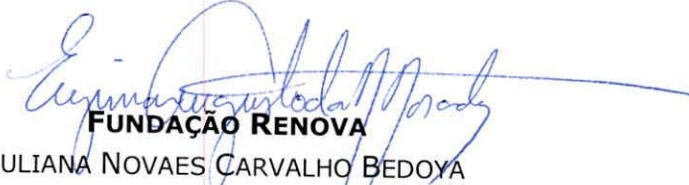
*“A Fundação deverá permanecer com o compromisso de protocolo do documento anteriormente pactuado para outubro/17, sendo avaliado posteriormente se as informações serão complementadas com o plano de manejo e com estudos de transporte de sedimentos.”.*

Assim, a FUNDAÇÃO vem, por meio deste, apresentar em CD anexo, a revisão do documento “Programa de Caracterização Geoquímica de Rejeitos, Solos e Sedimentos” (“2017.10.31\_Programa de Caracterização Geoquímica”).

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,



**FUNDAÇÃO RENOVA**  
/ JULIANA NOVAES CARVALHO BEDOYA  
LÍDER DE PROGRAMAS SOCIOAMBIENTAIS

