
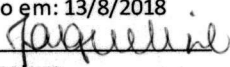


MMA/IBAMA/SEDE - PROTOCOLO	
Nº. 02001. 023	538/2018-95
 Nº. SEI	
Recebido em: 13/8/2018	
	
Assinatura	



OFI.NII.082018.3754

Nº IBAMA: 02001.004154/2016-61 (CTFlor)

Nº IBAMA: 02001.004152/2016-72 (CTBio)

Nº IBAMA: 02001.001577/2016-20 (CTRejeitos)

Belo Horizonte, 09 de agosto de 2018

À

CÂMARA TÉCNICA DE RESTAURAÇÃO FLORESTAL E PRODUÇÃO DE ÁGUA – CTFLOR

A/C: ANA ALICE BIEDZICKI DE MARQUES

COORDENADORA DA CÂMARA TÉCNICA DE RESTAURAÇÃO FLORESTAL E PRODUÇÃO DE ÁGUA
SCEN Trecho 2, Edifício Sede do Ibama, Caixa Postal nº 09566, Brasília/DF
CEP: 70818-900

À

CÂMARA TÉCNICA DE CONSERVAÇÃO E BIODIVERSIDADE – CTBIO

A/C: SR. JOÃO CARLOS ALCIATI THOMÉ

COORDENADOR DA CÂMARA TÉCNICA DE CONSERVAÇÃO E BIODIVERSIDADE
COORDENADOR DO CENTRO TAMAR/INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA
BIODIVERSIDADE – ICMBIO
Avenida Nossa Senhora dos Navegantes 451 – Edifício Petro Tower, sala 1601,
Enseada do Suá, Vitória/ES
CEP: 29050-335

C/C

CÂMARA TÉCNICA DE GESTÃO DE REJEITOS E SEGURANÇA AMBIENTAL - CTREJEITOS

A/C: PATRÍCIA ROCHA MACIEL FERNANDES

COORDENADORA DA CÂMARA TÉCNICA DE GESTÃO DE REJEITOS E SEGURANÇA AMBIENTAL
DIRETORIA 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

**REF.: Encaminhamento do Escopo Técnico para Estudos Complementares –
Lagoas Marginais (Revisão 2)**

Prezados,

A **FUNDAÇÃO RENOVA** ("FUNDAÇÃO"), vem, respeitosamente, por seu representante legal abaixo assinado, expor o quanto segue.

Em 11 de julho de 2018, a Fundação Renova, FEAM, IEF e IBAMA realizaram reunião na sede do IBAMA, em Belo Horizonte/MG, com dois objetivos principais:

1. Revisão do relatório da Aplicação do Plano de Manejo de Rejeito nos Trechos 6 e 7;
2. Alinhamento técnico e consolidação do Escopo Técnico para Estudos Complementares – Lagoas Marginais (Revisão 02).

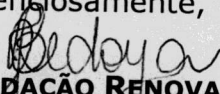
Sobre o segundo item, os órgãos ambientais solicitaram o protocolo da versão final do escopo técnico para conhecimento da Câmara Técnica de Conservação da Biodiversidade (CT-Bio) e da Câmara Técnica de Restauração Florestal e Produção de Água (CT-Flor), com cópia para a Câmara Técnica de Gestão de Rejeitos e Segurança Ambiental (CT-GRSA).

Desta forma, visando atender ao encaminhamento, segue a versão consolidada do Escopo Técnico para Estudos Complementares – Lagoas Marginais (Revisão 02): *"2018.08.06_Escopo do Estudo Lagoas Marginais_rev02"*.

Sendo o que cumpria para o momento, a Fundação Renova 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