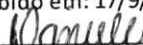


MMA/IBAMA/SEDE - PROTOCOLO	
Nº. 02001. 027	881/2018-69
Nº. SEI	
Recebido em:	17/9/2018
	
Assinatura	



**OFI.NII.032018.2432-02**

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

**Nº IBAMA: 02001.004140/2016-48 (CTSHQA)**

Belo Horizonte, 11 de setembro de 2018.

**Ao**

**COMITÊ INTERFEDERATIVO – CIF**

**A/C: SRA. SUELY MARA VAZ GUIMARÃES DE ARAÚJO**

PRESIDENTE DO COMITÊ INTERFEDERATIVO

PRESIDENTE DO INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS  
RENOVÁVEIS – IBAMA

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

CEP: 70818-900

**À**

**CÂMARA TÉCNICA DE SEGURANÇA HÍDRICA E QUALIDADE DA ÁGUA – CTSHQA**

**A/C: REGINA MÁRCIA PIMENTA DE MELO**

COORDENADORA DA CÂMARA TÉCNICA DE SEGURANÇA HÍDRICA E QUALIDADE DA ÁGUA

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 – (PROTOCOLO SIGED/SIPRO)

BAIRRO SERRA VERDE – BELO HORIZONTE – MINAS GERAIS

CEP: 31630-900

**REF.:** *Envio das evidências de atendimento ao Plano de Capacitação Técnica do Programa de Monitoramento Quali-Quantitativo Sistemático de Água e Sedimentos - PMQQS*

Prezados,

A **Fundação Renova** ("Fundação"), pessoa jurídica de direito privado, devidamente inscrita no CNPJ/MF sob o nº25.135.507/0001-83, com sede na Avenida Getúlio Vargas, n 671, 4 andar, Belo Horizonte/MG, CEP 30.112-021,

vem respeitosamente, por seu representante legal abaixo assinado, expor o quanto segue.

O presente documento tem por objetivo evidenciar o cumprimento ao estabelecido no *Plano de Capacitação Técnica do Programa de Monitoramento Quali-quantitativo Sistemático (PMQQS) de Água e Sedimentos da Bacia do rio Doce*, elaborado para atendimento ao item 2.1 do Anexo A do PMQQS, protocolado no dia 20 de março de 2018 sob o Ofício NII.032018.2432. O Plano de Capacitação determina que os técnicos envolvidos nas atividades de coleta deverão passar periodicamente por treinamento nas práticas de coleta e preservação de amostras de água, sedimentos e organismos aquáticos para determinação de parâmetros de qualidade de água.

O objetivo do plano foi promover a capacitação das equipes responsáveis pela amostragem do PMQQS para aplicação correta das técnicas de amostragem e, para isto, foram realizados os seguintes treinamentos técnicos:

- Medição de descarga líquida, ministrado pelo especialista da Clean Environment Brasil Cristiano Augusto Leonardo, no período de 25 a 27/04/2018 e carga horária de 24 horas;
- Medição de descarga sólida, ministrado pelo professor Newton Carvalho, no período de 28 a 30/05/2018 e carga horária de 24 horas;
- Coleta e Preservação de amostras de Água e Sedimento em Ambientes Aquáticos, ministrado por técnicos da Companhia Ambiental do Estado de São Paulo – CETESB, no período de 03 a 05/07/2018 e carga horária de 24 horas.

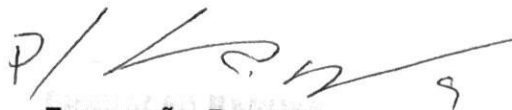
O público alvo destes treinamentos foram os técnicos das contratadas da Fundação Renova que realizam as atividades de amostragem de água e sedimentos, bem como descarga líquida e sólida, e os técnicos da Fundação Renova que acompanham e fiscalizam as amostragens do PMQQS.

Anexos a este ofício seguem os certificados de participação dos técnicos da Fundação Renova e dos técnicos das empresas contratadas em cada um dos treinamentos listados acima: "*Certificados Treinamento Descarga Líquida*", "*Certificados Treinamento Descarga Sólida*" e "*Certificados Treinamento CETESB*".

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**  
YONE MELO DE FIGUEIREDO FONSECA  
LÍDER DE PROGRAMAS SOCIOAMBIENTAIS

SECRET

... of the ...  
... of the ...  
... of the ...  
... of the ...  
... of the ...

