



Ata da 8ª Reunião Ordinária de 2018 do Conselho Municipal de Meio Ambiente de Niterói (COMAN) em 28 de agosto de 2018, Auditório da Defesa Civil (Rua Coronel Gomes Machado, 258 - Centro – Niterói, CEP: 24020-111).

Pauta:

1. *Leitura e aprovação da ata da última reunião;*
2. Câmaras Técnicas;
3. *Clean Up Day 2018;*
4. Autorização para a servidora Raíssa Torres, Fiscal de Meio Ambiente, participar do curso "Aplicação da norma ABNT NBR 10151:2000 ao controle do ruído no meio ambiente - Conceitos, procedimentos e característica dos instrumentos de medição que atendem à norma", custeado pelo Fundo Municipal de Compensação Ambiental, conforme previsto no Artigo 36 da Lei 2602/2008.
5. Apresentação do Atlas das Unidades de Conservação do Município de Niterói;
6. Apresentação do 2º Encontro sobre Unidades de Conservação do Município de Niterói, custeado pelo Fundo Municipal de Compensação Ambiental, conforme previsto no Artigo 36 da Lei nº 2602/2008.
7. Apresentação do Projeto de Revitalização do Campo do São Bento em virtude dos 110 anos de criação, custeado pelo Fundo Municipal de Compensação Ambiental, conforme previsto no Artigo 36 da Lei nº 2602/2008.
8. Assuntos Gerais.

Ata:

A 8ª Reunião Ordinária do COAMAN não se realizou por falta de quórum mínimo.

Registrou-se no livro de presença do COMAN o nome dos presentes, bem como suas instituições. Nesse sentido, passou-se ainda uma lista de presença na qual foi anotado o nome, telefone e e-mail de todos os presentes, para controle interno da SMARHS.

Não se obtendo quórum mínimo qualificado para o início da reunião, esta foi dada por encerrada após deliberação dos presentes sobre a necessidade de uma reunião extraordinária, marcada para o dia 5 de setembro de 2018, **Auditório da Defesa Civil (Rua Coronel Gomes Machado, 258 - Centro – Niterói, CEP: 24020-111).**

Esta ata, após ser lida e aprovada pelos conselheiros segue subscrita por mim em caráter de resolução.

Eurico José de Albuquerque Toledo
Secretário de Meio Ambiente, Recursos Hídricos e Sustentabilidade