



Portaria nº 346 de 05 de maio de 2022.

EMENDA: Dispõe sobre constituição do Comitê Executivo para Elaboração do Plano Municipal de Saneamento Básico e do Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos de Nilópolis - RJ e dá outras providências.

O Prefeito do Município de Nilópolis, Estado do Rio de Janeiro, no uso de suas atribuições legais;

RESOLVE:

Art. 1º Institui o Comitê Executivo para Elaboração do Plano Municipal de Saneamento Básico e do Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos de Nilópolis, composta pelos seguintes membros:

- I. Flávio Vergueiro – Secretário Municipal de Obras – Secretária Municipal de Obras
- II. Hugo Menezes da Cruz – Subsecretário de Governo – Secretária Municipal de Governo
- III. Marco Antonio B. S. Junior - Diretor de Licenciamento Ambiental – Secretaria Municipal de Meio Ambiente
- IV. Luciano Tadeu Mendonça Silva – Professor - Secretaria Municipal de Educação
- V. Izabel Kalil Ganjar Machado – Diretora de vigilância ambiental – Secretaria Municipal de Saúde
- VI. Aslan Miossi - Concessionária Águas do Rio
- VII. Marcelo Figueira de Assis – Agente de Defesa Civil - Secretaria Municipal de Defesa Civil
- VIII. Davidson Andrade da Silva– Diretor de Obras - Secretaria Municipal de Habitação
- IX. Everline de Lima Pereira – Secretária Municipal de Desenvolvimento Social – Secretaria Municipal de Desenvolvimento Social
- X. Eduardo Luiz Rocha – Subsecretário de Serviços Públicos – Secretaria Municipal de Serviços Públicos
- XI. Tadeu Assed – Superintendente da empresa Força Ambiental
- XII. Janaína Nobrega Tavares – Sociedade Civil

Parágrafo único. O Comitê terá como atribuições e responsabilidade monitorar os trabalhos, apreciando as atividades de cada etapa da elaboração do PMSB e PMGIRS, fornecendo subsídios para as discussões, decisões e análises pertinentes Engenheiro Civil, senhor(a) Flávio Vergueiro.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Prefeitura Municipal de Nilópolis, 05 de maio de 2022.

ABRAÃO DAVID NETO

Prefeito