



ESTADO DO RIO DE JANEIRO
CÂMARA MUNICIPAL DE PARATY
PARATY - CIDADE HISTÓRICA - MONUMENTO NACIONAL



INDICAÇÃO

INDICAÇÃO Nº 553/2024

<p>APROVADO Por <u>08</u> votos a favor, <u>—</u> votos contra e <u>—</u> abstenção(ões) Paraty, <u>01/07/24</u> <i>Presidente</i></p>

EMENTA: Solicita que a Prefeitura faça a revisão ainda este ano no Plano de gerenciamento integrado de resíduos sólidos.

Exmo. Senhor

Indico à Mesa, ouvido o Plenário na forma regimental, com fundamento no **artigo 199**, desta casa Legislativa, que se officie ao Excelentíssimo Senhor Luciano de Oliveira Vidal - Prefeito Municipal de Paraty, solicitando: que a Prefeitura faça a revisão ainda este ano no Plano de gerenciamento integrado de resíduos sólidos.

JUSTIFICATIVA

Um Plano Municipal de Resíduos Sólidos, quando bem executado, anda de mãos dadas com o desenvolvimento sustentável urbano. Além de contribuir para a preservação ambiental, a implementação desse plano pode promover a sustentabilidade e a melhoria na qualidade de vida da região

O plano fornece um caminho claro e direciona as decisões a serem tomadas no município, facilitando a implementação de políticas e ações efetivas que orientam a gestão dos resíduos. Além disso, o Plano Municipal de Resíduos Sólidos promove uma organização e gestão dos resíduos dentro da cidade. Isso significa que as atividades relacionadas e a disposição final dos materiais são realizadas de forma estruturada e coordenada.

Por fim, o plano também identifica os desafios e problemas, como a falta de infraestrutura adequada ou a baixa taxa de reciclagem, por exemplo. Com isso, é possível estabelecer medidas específicas para otimizar cada etapa do processo de gestão de resíduos. Por esse motivo, o plano promove práticas sustentáveis no manejo dos resíduos, como a redução da geração e reutilização desses materiais, a reciclagem e a destinação adequada dos resíduos.

A implementação de programas de coleta seletiva, por exemplo, é uma medida importante que permite a separação adequada dos resíduos e sua destinação para reciclagem – evitando a contaminação do solo,

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 35003100300038003A005000

Assinado eletronicamente por Flora Maria Salles França Pinto em 01/07/2024 11:12

Checksum: 309D22674B549FFCAA407B4B43AB1D317449D4F0A769BD9C1D3154C7D9988C4B

APROVADO
Por 08 votos a favor,
— votos contra
e — abstenção(ões)
Paraty, 01/07/24

Presidente