



INDICAÇÃO N° / 2025

EMENTA: Solicito que seja realizada a limpeza da vegetação e retirada de materiais, como pedaços de madeiras e demais objetos acumulados, no terreno ao lado do Hospital Municipal Hugo Miranda.

Exmo. Sr.

Presidente da Câmara Municipal de Paraty/RJ.

Indico à Mesa, ouvido o Plenário na forma regimental, com fundamento no artigo 199, do Regimento Interno, da Câmara Municipal, que seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor José Carlos Porto, Prefeito Municipal de Paraty/RJ, solicitando que seja realizada a limpeza da vegetação e retirada de materiais, como pedaços de madeiras e demais objetos acumulados, no terreno ao lado do Hospital Municipal Hugo Miranda. **Imagens em anexo.**

JUSTIFICATIVA

O referido terreno encontra-se com muita vegetação alta e sem cuidados, oferecendo risco à saúde pública. Por estar situado próximo a uma unidade hospitalar, o acúmulo de mato pode contribuir para a proliferação de animais peçonhentos, como cobras, além de ratos e outros vetores de doenças, ocasionando riscos aos pacientes, profissionais da saúde e à população que frequenta o local.

Sala das Sessões, 27 de outubro de 2025.

RUAN CARLOS SOUZA RIBEIRO – PV
VEREADOR



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





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



Rua Dr. Samuel Costa, n 25, Centro – Histórico Paraty/ RJ. CEP.: 23.970 – 000.

Contatos: 24 3371-7458 – www.paraty.gov.com.br

EAutenticado digitalmente em 21/09/2020

com o identificador 3600380035003100330032003A005000, Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3600380035003100330032003A005000

Assinado eletronicamente por **Ruan Carlos Souza Ribeiro** em 24/10/2025 15:03

Checksum: **6E7B5066BE5DE3A6D1D842653764C4E90C5F291FF7FEBF2CDF1A9CD12258EFB3**