

**EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE VITÓRIA/ES,
VEREADOR ANDERSON GOGGI.**

O Vereador Leonardo Monjardim, no uso de suas atribuições regimentais, requer à Vossa Excelência, que seja encaminhada ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Lorenzo Pazolini, a presente:

INDICAÇÃO

Para que o Prefeito de Vitória, por meio da Secretaria competente, realize o **“Recolhimento de Entulhos”**, localizados à Rua Professora Zilda Andrade, nº 93, Bairro de Lourdes, no Município de Vitória.

JUSTIFICATIVA

Solicito o recolhimento dos entulhos, uma vez que os resíduos estão poluindo a escadaria, podendo, inclusive, abrigar insetos, além de prejudicar o visual.

Os entulhos foram descartados de maneira irregular no local. Ressalta-se que esta conduta configura crime ambiental, conforme art. 54, §2º, V da Lei Nº 9.605/1998 (Lei de Crimes Ambientais).

Destaca-se que da forma que os resíduos estão, o entulho pode acumular água e ser foco de proliferação de microrganismos, como bactérias e fungos, podendo ainda ser foco do mosquito da dengue, além de outros vetores de doenças.

Foi feito o pedido também pelo 156 *online*, cujo protocolo SIC é o de registro N° Protocolo SIC: 2025.101.822 e Chave de acesso: 12QU1-1U4NV

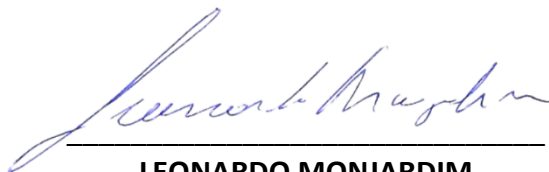
A fotografia abaixo comprova de maneira inequívoca arrazoados, vejamos:



Nesse sentido, a zeladoria precisa ser efetivada para a segurança e conforto dos moradores e do trânsito local.

Assim sendo, considerando a relevância da iniciativa, solicito a resposta para o presente pleito no prazo legal, disposto na Lei Orgânica Municipal, no art. 66, parágrafo único, qual seja, 30 (trinta) dias.

Palácio Atílio Vivacqua, data do protocolo eletrônico.



LEONARDO MONJARDIM
Vereador – NOVO

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3300330033003000390034003A005000

Assinado eletronicamente por **Leonardo Passos Monjardim** em 20/12/2025 13:04

Checksum: **8D0F513C99E28692C979039C337AB49DDE4ACA4123D6323F995A2F481496DC05**