

**EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE VITÓRIA/ES, VE-
READOR ANDERSON GOGGI.**

O Vereador Leonardo Monjardim, no uso de suas atribuições regimen-
tais, 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, re-
alize o **“Recolhimento de Entulhos”**, localizado na R. Teotônio Villela, 50, Fradinhos, no
Município de Vitória.

JUSTIFICATIVA

Solicito o recolhimento das pedras e contenção no local, uma vez que os resíduos
estão com risco de cair no logradouro, podendo, inclusive, ocasionar um acidente grave
com moradores, transeuntes e veículos que passam por ali, 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*, Nº Protocolo SIC: **2026.026.444**
Chave de acesso: **03523-02CKE**

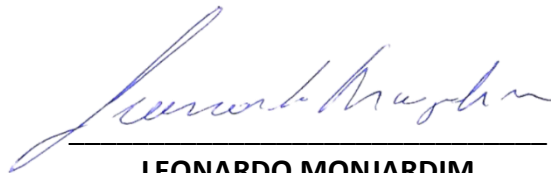
A fotografia abaixo comprova de maneira inequívoca arrazoado,
vejamos:



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, 30 de março de 2026.



LEONARDO MONJARDIM
Vereador – NOVO

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3300340030003700350039003A005000

Assinado eletronicamente por **Leonardo Passos Monjardim** em 02/04/2026 17:48

Checksum: **84F048734E24A281C7AFE3936559EB61C92944B206B10C27CE5E86BA38EB5375**