

OFÍCIO Nº1630/2025/GVMM/CMV

Vitória, 16 de dezembro de 2025.

**EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE VITÓRIA - VEREADOR ANDERSON GOGGI (PP)**

A Vereadora subscritora, no exercício de suas prerrogativas constitucionais e regimentais, com fundamento no artigo 66 da Lei Orgânica do Município e em observância aos dispositivos previstos nos artigos 172, inciso VI, 231, caput e § 2º, e 188 do Regimento Interno desta Casa Legislativa, vem, com a devida vênia, requerer a Vossa Excelência o encaminhamento da presente Indicação ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, Lorenzo Pazolini, para análise, manifestação e adoção das providências administrativas que se fizerem pertinentes, considerando os fundamentos e a relevância da presente.

**INDICAÇÃO**

Solicito Poda de árvores em toda a extensão da Rua do Almirante - Goiabeiras, Vitória - ES, 29075-180.

**Nº Protocolo SIC: 2025.102.919**

**Chave de acesso: 12XF1-6HYLK**

**JUSTIFICATIVA**

A poda é solicitada para garantir a segurança pública, evitar acidentes com a rede elétrica, melhorar a iluminação urbana, preservar a mobilidade de pedestres e veículos, e manter a saúde da árvore, prevenindo pragas e promovendo seu crescimento adequado. Diante do exposto, requer a resposta para o presente pleito no prazo legal, disposto na Lei Orgânica Municipal, no art. 66, parágrafo único, qual seja, 30 (trinta) dias.

Nestes termos,

Pede e espera deferimento.

MARA MAROCA  
Vereadora – PP



(27) 3334-4501 / (27) 3334-4502



Av. Marechal Mascarenhas de Moraes,  
nº 1788, gabinete 503 Bento Ferreira -  
Vitória/ES - CEP: 29050-940.

OFÍCIO Nº1630/2025/GVMM/CMV

**ANEXO I**



(27) 3334-4501 / (27) 3334-4502



Av. Marechal Mascarenhas de Moraes,  
nº 1788, gabinete 503 Bento Ferreira -  
Vitória/ES - CEP: 29050-940.

# PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3300330033003000370037003A005000

Assinado eletronicamente por **Rosimara Maria Ventura Rosa** em 16/12/2025 09:30

Checksum: **C550B833A5216B81D356333B6CA8133CF71D8BEBE8E24F85C21E978332F2CEF4**