

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

O Vereador Darcio Bracarense, com fundamento nos artigos 182 e 231 do Regimento Interno, requer seja encaminhada ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, Lorenzo Pazolini, a seguinte:

INDICAÇÃO

Para que o Poder Executivo, por intermédio da Secretaria competente, realize vistoria e avaliação técnica da árvore situada na Rua Flávio Abaurre, em frente ao nº 236, no Bairro de Lourdes, Vitória/ES, CEP 29042-775.

A solicitação fundamenta-se na necessidade de análise fitossanitária e estrutural, uma vez que o exemplar arbóreo apresenta cavidade no tronco (oco interno), indicando possível comprometimento da integridade estrutural e perda de resistência mecânica da madeira.

JUSTIFICATIVA

A solicitação fundamenta-se na necessidade de análise fitossanitária e estrutural, uma vez que o exemplar arbóreo apresenta cavidade no tronco (oco interno), indicando possível comprometimento da integridade estrutural e da resistência mecânica da madeira. Tal condição pode estar associada a processos de deterioração interna, ataque de agentes xilófagos ou apodrecimento do lenho, fatores que elevam o risco potencial de queda ou ruptura de galhos, especialmente em condições de vento ou chuvas intensas.

Dessa forma, requer-se vistoria e avaliação técnica por profissional habilitado, a fim de verificar o grau de comprometimento da árvore e indicar as medidas de manejo arbóreo adequadas, como poda de segurança ou eventual supressão, caso seja constatado risco à segurança de pedestres, moradores e bens no entorno.

PROTOCOLO 156: 2026.021.864

CHAVE: 03W91-6F1LX

Vitória/ES, 16 de Março de 2026.

DÁRCIO BRACARENSE

Vereador – PL

ANEXO 1:



ANEXO 2:



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3300330039003500380031003A005000

Assinado eletronicamente por **Dárcio Bracarense Filgueiras** em 16/03/2026 11:43

Checksum: **3F86532C0552FAD4D1CD64071993E9706BDD54BBBB7242437FFE4C30898F7AEB**