



CÂMARA MUNICIPAL DE
ANCHIETA
ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

GABINETE DO VEREADOR WESLEY DE CELÉM

INDICAÇÃO nº _____

Indica a Secretaria Municipal de Mobilidade e Serviços Urbanos, a realização de **limpeza e roçada no antigo Colégio Maria Mattos**, incluindo o pátio, entorno da unidade e área da antiga faculdade localizada ao lado do colégio.

O vereador **WESLEY ERNESTO FRANCISCO DE JESUS**, no uso das suas atribuições legais, **INDICA** ao Secretário Municipal de Mobilidade e Serviços Urbanos, Sr. **Robson Lorencini Ceccon**, que seja realizada, com urgência, a limpeza geral, roçada e manutenção do antigo Colégio Maria Mattos, incluindo o pátio interno, todo o entorno da unidade, bem como a área da antiga faculdade localizada ao lado do referido colégio.

A presente indicação se faz necessária em razão do mato excessivamente alto e do acúmulo de vegetação nas áreas mencionadas, situação que tem causado preocupação aos moradores e transeuntes, além de contribuir para o aparecimento de animais peçonhentos, insetos e possíveis focos de proliferação de doenças.

Além dos riscos à saúde pública, o estado de abandono compromete a segurança e a conservação do espaço, gerando transtornos à comunidade e causando sensação de descaso com um importante patrimônio público do município.

Dessa forma, solicitamos que sejam adotadas as providências necessárias para a realização dos serviços de limpeza, roçada e manutenção, garantindo melhores condições de segurança, saúde pública, conservação e bem-estar à população.

Plenário Urias Simões dos Santos, 20 de maio de 2026.

WESLEY DE CELÉM
VEREADOR



CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

Foto



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://anchieta.splonline.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 350038003300320037003A005000

Assinado eletronicamente por **Wesley de Celém** em 21/05/2026 13:39

Checksum: **68C7D709A9EBF5FF996979B8A27695FFBB20F7DD6AC5645456D205DA285E36FF**

