



ESTADO DO TOCANTINS
CÂMARA MUNICIPAL DE CARRASCO BONITO
Avenida Tocantins S/N Centro. CEP: 77.985-000 - CARRASCO BONITO-TO.
Telefone: (63) 3344-1424 E-mail: camaramunicipalcbonito@yahoo.com.br CNPJ-
04.502.733/0001-85

REQUERIMENTO DE Nº 015/2025

DE 07 DE ABRIL DE 2025.

O Vereador **RAFAEL PEREIRA DA SILVA COSTA**, que a presente subscreve, e em conformidade com a Lei Orgânica do Município, e o Regimento Interno e após receber o Parecer favorável do Plenário, vem Requerer ao Chefe do Poder Executivo vem requerer ao Chefe do Poder Executivo a **INSTALAÇÃO DO PROJETO CIDADE MONITORADA COM INSTALAÇÃO DE CÂMERAS DE VIDEOMONITORAMENTO EM FRENTE A ORGÃOS PÚBLICOS E PRINCIPAIS RUAS DA CIDADE.**

A instalação do Projeto "Cidade Monitorada", com a implantação de câmeras de videomonitoramento em frente aos órgãos públicos (escolas, postos de saúde, etc.) e nas principais ruas da cidade, visa proporcionar maior segurança à população, inibir ações criminosas e auxiliar na elucidação de delitos.

Com o crescente número de ocorrências envolvendo furtos, vandalismo e outras práticas delituosas, torna-se indispensável o uso da tecnologia como aliada na preservação da ordem pública. As câmeras de videomonitoramento têm se mostrado eficazes em diversos municípios, funcionando como importante instrumento de apoio às forças de segurança, possibilitando respostas mais rápidas e precisas em situações de emergência.

Além disso, a presença visível desses equipamentos promove uma sensação de segurança para os cidadãos e servidores públicos, contribuindo para a melhoria da qualidade de vida e para o fortalecimento da confiança no poder público.

Dessa forma, solicitamos especial atenção do Chefe do Poder Executivo para que este projeto seja viabilizado com a maior brevidade possível, atendendo aos anseios da comunidade por uma cidade mais segura e protegida.

Nestes termos, o mesmo perde e aguarda deferimento.

Gabinete do Vereador Rafael Pereira da Silva Costa, aos 07 de abril de 2025.

RAFAEL PEREIRA DA SILVA COSTA
Vereador