



Câmara Municipal de Garanhuns

Casa Raimundo de Moraes

Requerimento

Protocolado sob o N° 306/19

Em 22 de junho de 2021


Funcionário

Candido Ferreira Freitas
Câmara Municipal de Garanhuns
Agente Legislativo - Mat.: 973



Aprovado por Unanimidade
em Limite vot. 10-00
Em 23 de 06 de 2021
Sivaldo
PRESIDENTE

Ementa: REQUER ao Poder Executivo Municipal que seja Implementado o sistema de vídeo monitoramento com software de inteligência artificial integrado (LPR -- Monitoramento Placas do veículo e CFTV – Alertas Automáticos) com as forças de segurança do Município de Garanhuns

Senhor Presidente:

REQUEREMOS à Mesa, após ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais, que seja formulado um veemente apelo ao Chefe do Poder Executivo Municipal, Excelentíssimo Senhor, Sivaldo Albino Rodrigues, para implementação de um Sistema de Vídeo monitoramento com software de Inteligência Artificial integrado com as forças de segurança (Exército, Polícia Rodoviária Federal, Polícia Civil, Polícia Militar, Corpo de Bombeiro Militar e Guarda Civil Municipal) para que seja realizada a inibição de delitos em nosso Município como: roubos, furtos, pichação, agressões, clonagem de carros, bem como, investigações e estudo de operações dentro do nosso Município, gerando mais segurança para os munícipes e mais estrutura e operacionalização das forças de segurança destacadas em Garanhuns.

JUSTIFICATIVA

O presente requerimento tem por finalidade, proporcionar mais segurança aos munícipes de Garanhuns e mais estrutura as forças de segurança que atuam em nosso Município. Destaca-se aqui, a ferramenta de IA (Inteligência Artificial), pois esta poderá proporcionar uma melhor qualidade na prevenção de delitos e crimes dentro do nosso Município. Ressalta-se aqui, a integralização desse sistema com as forças de segurança para um trabalho em conjunto, tornando a eficiência operacional das forças e a qualidade na prevenção e ostensividade.



Câmara Municipal de Garanhuns

Casa Raimundo de Moraes

O sistema requerido (CFTV) é integrado à inteligência artificial e é possível utilizar este software para emitir alertas. Quando utilizadas tecnologias de vigilância integradas ao sistema de IA, estes podem detectar com muita agilidade e facilidade atitudes suspeitas e comportamentos errôneos de indivíduos avisando ou ao operador e este aciona a polícia para que seja tomada a devida providência. Já o LPR (do inglês "License Plate Recognition" ou Reconhecimento de Placas de Veículos) é um recurso que permite a identificação de uma placa de veículo no momento da sua entrada, este visa, realizar o acompanhamento das autoridades policiais, a veículos suspeitos de roubos, furtos, sequestros e envolvidos em tráfico de drogas. Este sistema proporcionará uma melhor resposta das forças de segurança Estadual e Federal no combate à criminalidade e na recuperação de bens furtados dos cidadãos da cidade e da região e ainda, no monitoramento sigiloso de ações investigativas, pois com o sistema integrado, proporcionará uma ferramenta em conjunto com as forças operacionais, onde estas poderão reprimir o delito e/ou roubo.

O sistema de vídeo monitoramento com Inteligência Artificial proporcionará uma assertividade maior aos agentes de segurança pública, reduzirá os custos de operações, diminuirá o quadro de pessoas trabalhando em monitoramento e proporcionará mais segurança e agilidade na captura de bens e no combate aos delitos que assolam os municípios de Garanhuns.


Com isso, peço deferimento dos nobres pares e implantação do senhor chefe do poder executivo, pois, será um marco marcante para a sociedade Garanhunense no combate à repressão do crime dentro da nossa cidade.

PLENÁRIO VEREADOR ÁLVARO BRASILEIRO VILA NOVA EM _____ DE
JUNHO DE 2021

Bruno Rafael Ferreira dos Santos
Vereador
G05

BRUNO RAFAEL FERREIRA DOS SANTOS

Comunicado pelo Ofício Nº 09258 em 01/07/2021


Funcionário