



CÂMARA MUNICIPAL
SANTA FÉ DO SUL - SP

INDICAÇÃO Nº 135/2025

A vereadora **Patrícia Tsutsume**, no uso de suas prerrogativas parlamentares, etc.;

Indica ao Excelentíssimo **Prefeito EVANDRO FARIAS MURA**, as providências que se fizerem necessárias, junto ao **Comandante da Guarda Civil Municipal de Santa Fé do Sul, FLÁVIO SOARES RODRIGUES**, para que sejam realizados estudos objetivando a **instalação de Totens de Segurança modelo (Helper) defronte as Escolas Municipais e Particulares, nos Campus I, II e III da UNIFUNEC e nos Pontos de ônibus.**

JUSTIFICATIVA:

O objetivo da presente propositura é reforçar a segurança da nossa população. Os Totens de Segurança modelo Helper são capazes de detectar aglomerações, invasões a áreas restritas, realizar contagem de pessoas e objetos, além de reconhecer placas de veículos e apontar eventuais restrições. Essa tecnologia ainda favorece análises inteligentes de imagens, identifica situações de risco e otimiza a ação policial.

Isto posto, faz-se necessários estudos visando a aquisição e implantação desse sistema de segurança e controle da criminalidade em nossa cidade, sendo os mesmos instalados defrontes as Escolas Municipais e Particulares, nos Campus I, II e III da UNIFUNEC e nos Pontos de ônibus, vez que, seria um avanço inteligente na questão da segurança no município. Fato é que, investimentos e aperfeiçoamento da segurança precisam ser uma das prioridades de gestão, sendo necessário investimentos para tornar o serviço de segurança eficiente na expectativa de diminuição da criminalidade.

Ademais, diversos municípios já implantaram este sistema de segurança, como é caso da cidade de Jales/SP que desde o ano passado já conta com essa nova tecnologia de monitoramento, conforme matéria em anexo.

Trata-se de uma demanda que deverá ser incluída no orçamento vigente do município. Entretanto não havendo a possibilidade de inclusão, a presente demanda deverá constar das peças orçamentárias (Plano Plurianual - PPA, da Lei de Diretrizes Orçamentárias - LDO e na Lei Orçamentária Anual - LOA) como forma de desenvolver Políticas Públicas visando atender efetivamente os anseios da população.

Daí a razão da presente propositura, que se afigura de indiscutível interesse para nossa população.

Sala das Sessões Dr. João Alfredo do Amaral Ribeiro,
04 de abril de 2025

CÂMARA MUNICIPAL
SANTA FÉ DO SUL
Estado de São Paulo
ENCAMINHADA
em Sessão de

08/04/2025


PATRICIA TSUTSUME
Vereadora - PL

CÂMARA MUNICIPAL
SANTA FÉ DO SUL
Estado de São Paulo

04 ABR. 2025

PROT. Nº219

PROTOCOLO

VARIEDADES

Município de Jales aumenta segurança com instalação de novas tecnologias de monitoramento

No total, 20 totens fortalecem a vigilância da cidade em diferentes pontos, inclusive, em frente a escolas

por Canal Dez

10/05/2024 às 10:15 Jales

📷 📄 📌



Cidade passa a contar com 20 totens que vão auxiliar na segurança da população Créditos: Helper

Diante da insegurança nas ruas de todo o país, prefeituras e governos estaduais vêm buscando alternativas para fortalecer o monitoramento das cidades. No município de Jales (SP), um sistema foi instalado com o objetivo de diminuir a criminalidade e apoiar a população em solicitações de ocorrências e alertas. Presente em dez estados, os Totens de Segurança Helper vem apresentando resultados positivos. Ao todo, a cidade está com 20 equipamentos espalhados por pontos estratégicos.

Personalizados com a identidade visual da guarda municipal, os totens têm uma presença imponente que contribui para a sensação de segurança da população. Os equipamentos, com tecnologia patenteada, reúnem em um único dispositivo várias funcionalidades, estrutura robusta, monitoramento por vídeo, atendimento a emergências e envio de alertas à população.

“Com quatro metros de altura, os totens de segurança são blindados e formados por um sistema de giroflex, sirene, câmeras que monitoram em 360° de forma simultânea, botão de emergência e comunicador de áudio conectado diretamente às centrais de cada cidade, diminuindo consideravelmente o tempo de resposta dos agentes de polícia militar, guarda municipal e trânsito no atendimento a vítimas”, conta Edison Endo, diretor da Helper Tecnologia, empresa responsável pelo desenvolvimento dos equipamentos. O sistema também é equipado com alto-falantes de alta potência que possibilitam a atuação remota em uma ocorrência, a transmissão de alertas instantâneos e mensagens de conscientização à população.

Os Totens de Segurança Helper são capazes de detectar aglomerações, invasões a áreas restritas, realizar contagem de pessoas e objetos, além de reconhecer placas de veículos e apontar eventuais restrições. Essa tecnologia ainda favorece análises inteligentes de imagens, identifica situações de risco e otimiza a ação policial.

Confira abaixo os pontos onde os totens estão instalados na cidade:

Rotatória Hospital do Amor
Saída São Gabriel Lar dos Velinhos
Expo Jales
Entrada Jacob
Praça Dr. Euplhy Jalles



Cruzamento das Avenidas

Terminal Rodoviário

Rotatória - Portal

Emef Prof. Alberto Gandur - Unidade I

Em Prof. Elza Pirro Viana

Em Prof. João A. A. Avelhaneda Em Prof. Oswaldo Soler

Em Prof. Maria Olympia B. Sobrinho

Em Prof. Jacira de Carvalho da Silva

Em Prof. Ejiácia Moreira

Emef Prof. Vera Lucia O. Vilela

Emef Aparecido T R Estanislau

Emef Prof. Nívea L M P Alves

Sobre a Helper Tecnologia

A Helper Tecnologia é uma empresa que desenvolve e aplica tecnologia avançada para o monitoramento e segurança das cidades brasileiras. Conta com a visão inovadora de um time de executivos com grande experiência nas áreas de segurança e projetos voltados ao setor público.

Responsável pela criação e pela patente dos Totens de Segurança Helper, a empresa está alinhada às tendências de cidades inteligentes e conectadas, usando os benefícios da digitalização para oferecer serviços eficientes e, com isso, melhorar a segurança e a qualidade de vida das pessoas.

 Compartilhar   

Mais Lidas

1 **Obras de Drenagem Iniciam na Avenida Expedicionários Brasileiros em Fernandópolis**