

Cambé, 20 de fevereiro de 2026.

COMUNICAÇÃO INTERNA Nº 59/2026

DE: SECRETARIA MUNICIPAL DE SEGURANÇA PÚBLICA E TRÂNSITO

PARA: SECRETARIA MUNICIPAL DE GOVERNO

Assunto: Pedido de Informação nº 03/2026 - Gabinete do Vereadora Ellen Affonso Gois

Considerando o Pedido de Informação nº 06/2026, que questiona acerca do Programa Olho Vivo no Município de Cambé, passam-se aos esclarecimentos pertinentes.

A) O município participa atualmente do programa do Governo do Estado OLHO VIVO, voltado ao monitoramento por meio de câmeras de segurança?

O Programa Olho Vivo constitui uma iniciativa de segurança pública coordenada pela Secretaria de Estado da Segurança Pública (SESP). Trata-se de um sistema de videomonitoramento, com emprego de câmeras equipadas com inteligência artificial para reconhecimento facial, leitura de placas veiculares e câmeras de monitoramento em tempo real, visando à prevenção, investigação e resolução de crimes.

No município de Cambé, o processo de adesão encontra-se em fase de análise por parte do Governo do Estado, sem conclusão até a presente data. Em dezembro de 2025, a Prefeitura encaminhou o Ofício nº 1040/2025-GP manifestando interesse formal em aderir ao programa, protocolado via E-protocolo 25.163.318-5 junto ao Protocolo Geral da SESP. O trâmite foi inicialmente direcionado à 11ª Companhia Independente da Polícia Militar (11ª CIPM) de Cambé para levantamento conjunto de pontos de instalação, realizado em janeiro de 2026, com participação da Polícia Militar, Polícia Civil e Secretaria Municipal de Segurança e Trânsito (Sestran). Foram indicados diversos pontos estratégicos na área urbana e na zona rural.

Não há, até o momento, resposta formal do Governo do Estado confirmando a aprovação, o cronograma de execução ou a efetiva instalação de todas as câmeras

propostas por meio do Programa Olho Vivo. Dessa forma, a ausência de comunicação oficial quanto à viabilidade plena dos pontos levantados indica que o município ainda se encontra na etapa de habilitação e priorização, sem integração ao sistema estadual ativo.

B) Em caso positivo, quantas câmeras de segurança estão em funcionamento hoje em nossa cidade?

O Município de Cambé implementou na primeira Gestão do Governo Conrado o Programa Cambé + Segura, uma iniciativa destinada a reforçar a segurança pública e viária em âmbito municipal. Trata-se de um plano que combina infraestrutura tecnológica, monitoramento e articulação com as forças policiais, com o objetivo de promover prevenção criminal e maior capacidade de resposta a incidentes.

A estrutura operacional do programa abrange:

- Câmeras do tipo fixas: o município possui 44 unidades escolares municipais (escolas de ensino fundamental + centros de educação infantil). Cada uma dessas unidades conta, em média, com 2 câmeras fixas dedicadas exclusivamente ao monitoramento das áreas de entrada e saída de alunos. As demais câmeras fixas do sistema estão distribuídas em outros prédios públicos municipais.
- Câmeras do tipo LPR (License Plate Recognition – Leitura Automática de Placas) posicionadas nos principais acessos viários à cidade, somando 28 unidades integradas ao sistema de cercamento eletrônico;
- Câmeras Speed Dome (com rotação, zoom e alta definição) distribuídas em áreas públicas de grande circulação, como parques, praças e rotatórias, totalizando 58;
- Câmeras de fiscalização eletrônica de trânsito e monitoramento, totalizando 28, as quais encontram-se integradas à plataforma Alertas Brasil da Polícia Rodoviária Federal, sistema no qual as forças policiais possuem acesso.

O sistema atual do município de Cambé, implementado pelo Programa Cambé + Segura, conta com mais de 200 câmeras instaladas em diversos pontos da cidade.

Diante disso, a Prefeitura de Cambé e a Polícia Militar da 11ª CIPM, realizaram um levantamento conjunto com o objetivo de expandir o sistema existente. A iniciativa prioriza a inclusão de pontos estratégicos indicados pelas forças policiais, com vistas a reforçar ainda mais a cobertura de videomonitoramento e elevar os padrões de segurança pública em toda a cidade.

Conforme o projeto protocolado junto ao Governo do Estado, estão previstas a instalação e operação de 196 câmeras de monitoramento, distribuídas da seguinte maneira:

- 61 câmeras do tipo LPR (Leitura de Placas de Reconhecimento / OCR para veículos);
- 12 câmeras de reconhecimento facial;
- 123 câmeras de monitoramento situacional/panorâmico (incluindo modelos fixos, PTZ e de ampla visão).

Ressalta-se que a efetiva implantação de todos os pontos indicados está condicionada à aprovação e liberação de recursos pelo Governo do Estado.

C) Em caso positivo, quais serão os pontos previstos para a instalação desses equipamentos de monitoramento?

Os locais selecionados abrangem todas as regiões da cidade, incluindo:

- Áreas críticas indicadas pelas forças policiais (Polícia Militar da 11ª CIPM e Polícia Civil), priorizando pontos de maior vulnerabilidade e incidência de delitos;
- Áreas rurais do município, para ampliar a cobertura além do perímetro urbano;
- Pontos com descarte irregular de lixo, visando coibir práticas ambientais irregulares e melhorar a fiscalização;



Prefeitura Municipal de Cambé

SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA E TRÂNSITO

- Prédios e espaços públicos de grande circulação de pessoas, como praças, parques, centros esportivos e similares, com o objetivo de reforçar a segurança em locais de alta concentração de pessoas.

Essa distribuição aumenta a cobertura do sistema existente e visa fortalecer a prevenção e o monitoramento em tempo real de ações em segurança pública.

Sendo o que se apresenta para o momento, seguimos à disposição para esclarecimentos que se fizerem necessários.

Atenciosamente,

Thays Kuchenbecker
Secretária Municipal de Segurança Pública e Trânsito

Assinado eletronicamente por:

* THAYS KUCHENBECKER (***.409.789-**))

em 20/02/2026 12:02:54 com assinatura avançada (AC Ciga v2)

Este documento é cópia do original assinado eletronicamente.

Para obter o original utilize o código QR abaixo ou acesse o endereço:

<https://cambe-e2.ciga.sc.gov.br/#/documento/fe227476-0fd3-476a-b5f6-6aa5182e8be1>

