



CÂMARA MUNICIPAL DE
ANCHIETA
ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

GABINETE DO VEREADOR JUNINHO DO INTERIOR

Indicação nº ____/2025

Indica ao Departamento de Edificações e de Rodovias do Estado do Espírito Santo – DER/ES, a **análise e estudo de viabilidade para a implantação de um radar de controle de velocidade na altura do trevo de entrada para a Praia dos Castelhanos, no município de Anchieta/ES, em razão do elevado risco de acidentes causados por motos e carros transitando com velocidade excessiva e práticas imprudentes, desrespeitando as normas de trânsito vigentes.**

O Vereador **JUNINHO DO INTERIOR**, no uso de suas de suas atribuições legais, conforme dispõe o artigo 123 do Regimento Interno desta Casa de Leis, vem por meio desta, **indicar o estudo e viabilidade de implantação e radar de controle de velocidade no trevo de acesso para a Praia dos Castelhanos.**

O trecho que dá acesso à Praia dos Castelhanos, especialmente na altura do trevo de entrada para a referida praia, tem apresentado preocupante aumento no fluxo de veículos, em especial motocicletas e automóveis. Tal situação tem gerado recorrentes relatos de infrações de trânsito, com destaque para motociclistas que praticam manobras perigosas e motoristas que desrespeitam os limites de velocidade estabelecidos para o local. Esse comportamento irresponsável coloca em risco a vida de todos que utilizam a via, podendo ocasionar acidentes de grande gravidade.

Diante dessa situação alarmante, torna-se imprescindível que sejam adotadas medidas mais eficazes para garantir a segurança no trânsito da região. Com isso, este Requerimento Legislativo busca formalizar a solicitação para que o DER – ES estude a





CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

possibilidade de implantação de um radar de controle de velocidade no local, como forma de coibir os comportamentos imprudentes e promover um ambiente mais seguro para os motoristas, motociclistas e pedestres.

JUSTIFICATIVA

Análise da Situação Atual e Riscos Envolvidos

A velocidade excessiva é um dos principais fatores que contribuem para a ocorrência de acidentes graves em vias públicas, uma vez que dificulta a capacidade e reação dos condutores diante de situações imprevistas. No caso específico do trevo da Praia de Castelhanos o comportamento de motociclistas empinando suas motos tem se tornado cada vez mais frequente, o que não só constitui uma infração de trânsito, mas também coloca todos os demais motoristas e pedestres em risco. Este tipo de manobra, além de desrespeitar a legislação vigente, compromete a estabilidade do veículo, aumentando as chances de acidentes.

Diante disso, a instalação de um radar de controle de velocidade na região acima mencionada surge como uma medida urgente e eficaz para reduzir a velocidade dos veículos e coibir as práticas imprudentes que têm se tornado recorrentes no local.

Necessidade de Fiscalização Eletrônica de Velocidade

Em diversos pontos do estado, a instalação de radares de fiscalização de velocidade tem se mostrado uma medida eficiente para controlar o tráfego e garantir a segurança dos usuários das vias. Estudos comprovam que a presença de radares reduz significativamente o número de infrações de trânsito, especialmente aquelas relacionadas ao excesso de velocidade. Além disso, a fiscalização eletrônica proporciona um monitoramento contínuo, sem a necessidade da presença constante de agentes de trânsito, o que otimiza os recursos e aumenta a eficiência na fiscalização.





CÂMARA MUNICIPAL DE **ANCHIETA** ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

No caso do trevo de entrada para a Praia dos Castelhanos, a instalação de um radar eletrônico ajudaria a controlar a velocidade dos motoristas e motociclistas, promovendo o cumprimento dos limites estabelecidos para a via. Esse controle seria especialmente importante nos horários de maior tráfego, quando a tentação de ultrapassar os limites de velocidade é maior.

Benefícios da Implantação do Radar de Velocidade

A instalação de um radar eletrônico de velocidade traria diversos benefícios para a segurança pública e a qualidade do trânsito na região, como:

- **Redução de acidentes:** A fiscalização por radar reduziria significativamente a velocidade dos veículos, o que diminuiria o risco de acidentes fatais ou com lesões graves, especialmente nas manobras de ultrapassagem e em curvas acentuadas.
- **Prevenção de infrações de trânsito:** Com a presença do radar, os motoristas e motociclistas seriam desestimulados a desrespeitar os limites de velocidade e a realizar manobras perigosas, como o empinamento de motos, que têm sido causa frequente de acidentes.
- **Aumento da segurança viária:** A instalação do radar contribuiria para criar um ambiente mais seguro para motoristas, motociclistas e pedestres, pois faria com que os condutores se sentissem mais responsáveis e atentos às normas de trânsito.
- **Efetividade na fiscalização:** A fiscalização eletrônica é uma ferramenta comprovadamente eficaz, garantindo que todos os veículos sejam monitorados sem a necessidade da presença constante de agentes de trânsito, o que seria uma solução prática e eficiente.
- **Melhor conscientização dos motoristas:** A simples presença do radar funcionaria como um fator educativo, já que os motoristas seriam alertados para a importância de respeitar os limites de velocidade, resultando em um trânsito mais seguro para todos.





CÂMARA MUNICIPAL DE
ANCHIETA
ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

Viabilidade da Implantação

A instalação de um radar eletrônico de velocidade não exige grandes modificações na infraestrutura da rodovia, o que torna essa medida de baixo custo e com grande potencial de eficácia. A tecnologia para a instalação de radares de fiscalização de velocidade é amplamente utilizada em rodovias de todo o Brasil, demonstrando sua viabilidade tanto técnica quanto operacional. A sinalização adequada, com a informação sobre a presença do radar, seria instalada, de forma a alertar os motoristas sobre a fiscalização e incentivá-los a reduzir a velocidade.

Portanto, diante do exposto, é imperativo que o Departamento de Edificações e de Rodovias – DER-ES analise a viabilidade da implantação de um radar eletrônico de fiscalização de velocidade no trecho que compreende o trevo da entrada para a Praia dos Castelhanos, a fim de reduzir os índices de acidentes e infrações no local, promovendo maior segurança para os usuários da via e garantir o cumprimento das leis de trânsito.

Certos de que esta solicitação é de extrema relevância para a segurança viária e o bem-estar da comunidade, aguardo o encaminhamento do presente requerimento para as devidas providências e análises pelo DER-ES.

Plenário Urias Simões dos Santos, 24 de fevereiro de 2025.

JUNINHO DO INTERIOR

VEREADOR



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 340034003600310037003A005000

Assinado eletronicamente por **Juninho do Interior** em 21/02/2025 13:06

Checksum: **052EBFA04F9486ED1F2995571A0558B050C6747D5E8848174BE2B2673C7577DA**

