



INDICAÇÃO nº /2025
(Da Sra. Vereadora Tainá Coutinho)

SOLICITA AO CHEFE DO PODER EXECUTIVO MUNICIPAL, POR MEIO DA SECRETARIA COMPETENTE, A REALIZAÇÃO DE OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NA RUA TURMALINA, LOCALIZADA NO BAIRRO SANTA MÔNICA.

EXCELENTÍSSIMA SENHORA PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE GUARAPARI, ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

A Vereadora abaixo assinado, no uso de suas prerrogativas legais e regimentais, requer de Vossa Excelência, com fundamento no artigo 95, § 1º do Regimento Interno, depois de ouvido o Plenário, que seja encaminhada ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal a seguinte **INDICAÇÃO**:

A realização de obras de pavimentação asfáltica na Rua Turmalina, localizada no bairro Santa Mônica.

Justifica-se esta indicação pela necessidade de melhorar a infraestrutura viária do bairro, garantindo mais segurança e qualidade de vida aos moradores. A falta de pavimentação tem gerado transtornos, principalmente em períodos de chuva, quando a via se torna de difícil acesso, prejudicando o tráfego de veículos e pedestres. Além disso, a poeira constante em dias secos pode trazer problemas respiratórios aos moradores, afetando diretamente a saúde pública.

As fotos anexas a esta indicação ilustram a gravidade da situação, reforçando a necessidade de uma intervenção urgente para garantir a qualidade de vida dos munícipes e evitar agravos à saúde pública[

Sala das Sessões. 11 de abril de 2025.

TAINÁ COUTINHO GUIMARÃES DOS SANTOS
Vereadora de Guarapari



Câmara Municipal de Guarapari Estado do Espírito Santo
Gabinete Vereadora Tainá Coutinho

Anexo da Câmara: Rua Joaquim da Silva Lima, nº 167, sala 12, Centro,
Guarapari/ES.CEP:29.200-260. Telefone: (27) 99993-5582. email:
gabvertainacoutinho@cmg.es.gov.br Site: www.cmg.es.gov.br



Autenticar documento em <https://guarapari.camarasempapel.com.br/autenticidade>
com o identificador 320036003200370038003A005000, Documento assinado digitalmente conforme
MP nº 2.200-2/2001, que institui a Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.