

EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE VITÓRIA/ES

O **VEREADOR JOÃO FLAVIO DA SILVA DE PAIVA**, no uso de suas atribuições regimentais, requer a Vossa Excelência, com fundamento nos arts. 182 e 231 do Regimento Interno, que seja encaminhada ao **EXCELENTÍSSIMO SENHOR PREFEITO LORENZO PAZOLINI**, a presente

INDICAÇÃO

EXCELENTÍSSIMO SENHOR PREFEITO MUNICIPAL DE VITÓRIA/ES

JOÃO FLAVIO DA SILVA DE PAIVA, na qualidade de representante da população de Vitória, com base nas atribuições legais conferidas pelo cargo, vem, respeitosamente, indicar a Vossa Excelência, por meio da Secretaria competente, a realização de manutenção asfáltica (chupão) na Rua Diórcoro Carneiro Filho, próximo a ladeira da Rua Weliste Guida, Bonfim.

JUSTIFICATIVA

A presente indicação se faz necessária tendo em vista que o referido trecho da via apresenta um buraco de considerável proporção (conhecido popularmente como “chupão”), o que vem causando diversos transtornos aos moradores da região, bem como aos motoristas e pedestres que utilizam a via diariamente.

A situação compromete a trafegabilidade, aumenta o risco de acidentes, podendo ocasionar danos a veículos e colocar em perigo a integridade física dos cidadãos. Além disso, o problema tende a se agravar com o tráfego constante e períodos de chuva, ampliando ainda mais os riscos.

Diante do exposto, é de extrema importância a realização do reparo com urgência, a fim de garantir melhores condições de mobilidade e segurança para todos.

Na certeza de contar com a compreensão e pronto atendimento da presente indicação, aproveito o ensejo para renovar protestos de elevada estima e consideração a Vossa Excelência.

Vitória/ES, Palácio Atilio Vivacqua, 23 de março de 2026.

JOÃO FLAVIO DA SILVA DE PAIVA
Vereador - MDB

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3300340030003100330036003A005000

Assinado eletronicamente por **João Flávio da Silva de Paiva** em 23/03/2026 16:22

Checksum: **FC4E370AC34CC36D15DF59CDDABBE8A54D6AF2F16764ECD789BEF2AAA905C98A**