

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 no art. 172, inciso VI, 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**, que realize a **pavimentação do trecho** que liga a **escadaria Bellato Filho à escadaria Alexandre Rodrigues**, a **instalação de corrimão** na parte da escadaria Bellato Filho que ainda não possui, e, se possível, a colocação de **corrimão no trecho a ser pavimentado**, no bairro Consolação, **neste Município**.

JUSTIFICATIVA

A presente solicitação tem como objetivo promover a melhoria da acessibilidade, segurança e mobilidade urbana para os pedestres que utilizam essas escadarias. A pavimentação do trecho permitirá maior conforto e segurança no deslocamento diário, enquanto a instalação de corrimão contribuirá para a prevenção de acidentes, especialmente para pessoas idosas, crianças e pessoas com mobilidade reduzida.

Ressalta-se que está sendo encaminhada fotografia do local para melhor identificação do trecho a ser pavimentado e dos pontos onde os corrimãos deverão ser instalados.

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 Atílio Vivacqua, 14 de agosto de 2025.

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 3300310037003700390037003A005000

Assinado eletronicamente por **João Flávio da Silva de Paiva** em 15/08/2025 07:54

Checksum: **2D86E98967E5248FE1374370A5F5D46B113954A2A57A44B697CDF450AC101F0E**