

**EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE VITÓRIA/ES, VEREADOR ANDERSON GOGGI.**

O vereador Dalto Neves, requer a Vossa Excelência, com fundamento no art. 177, inciso XII e art. 238 do Regimento Interno, que seja encaminhada á Excelentíssima Senhora Prefeita Municipal, Cristhine Samorini, por intermédio da (s) Secretaria (a) correspondente (s), a presente:

**INDICAÇÃO**

Venho, por meio desta indicação , solicitar a realização da pintura e revitalização de todos os quebra-molas existentes ao longo da Avenida Brasil, no Bairro Resistência.

**JUSTIFICATIVA**

A presente indicação se faz necessária, pois a pintura dos quebra-molas encontra-se bastante desgastada, dificultando sua visualização pelos condutores, principalmente no período noturno e em dias de chuva. A sinalização horizontal adequada é fundamental para alertar motoristas sobre a existência dos redutores de velocidade, contribuindo para a segurança viária e a prevenção de acidentes.

Ressalta-se que a Avenida Brasil é uma das principais vias do Bairro Resistência, apresentando grande fluxo diário de veículos, motocicletas, ônibus e pedestres. Dessa forma, a revitalização da pintura dos quebra-molas proporcionará maior visibilidade, organização do trânsito e segurança para todos que utilizam a via. A boa sinalização dos redutores de velocidade é um importante instrumento para a redução de riscos e para a proteção dos usuários da via pública.

Diante do exposto, solicito que a presente indicação seja atendida com a maior brevidade possível, visando garantir melhores condições de segurança e mobilidade aos moradores e demais usuários da Avenida Brasil.

Nestes termos

Pede e espera deferimento.

Palácio Atílio Vivacqua, 11 de junho de 2026

**DALTO NEVES**

**Vereador – SDD**

**ANEXO**



# PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3300340036003900340032003A005000

Assinado eletronicamente por **Dalto Bastos das Neves** em 12/06/2026 14:15

Checksum: **062A3DA5D431DCCF1049305BB07C47B7072908CB834B5F52BB3516A5FAAAE4E3**