

**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 ao setor competente da Prefeitura Municipal a revitalização da pintura da sinalização horizontal da Rua Valha Domingas, no Bairro Resistência, especialmente das faixas que delimitam e dividem as vias de circulação.

**JUSTIFICATIVA**

A presente indicação atende à solicitação dos moradores e usuários da via, tendo em vista que a sinalização horizontal existente encontra-se bastante desgastada pelo tempo e pelo intenso fluxo de veículos. Em diversos trechos da Rua Valha Domingas, a pintura está praticamente apagada, dificultando a visualização da divisão das pistas pelos condutores.

A falta de visibilidade da sinalização compromete a organização do trânsito, aumenta o risco de acidentes e prejudica a segurança de motoristas, motociclistas, ciclistas e pedestres que utilizam diariamente a via.

Dessa forma, faz-se necessária a execução dos serviços de repintura das faixas divisórias e demais sinalizações horizontais, garantindo maior segurança viária, melhor orientação aos condutores e valorização da infraestrutura urbana do bairro.

Diante do exposto, solicitamos que seja realizada a revitalização da sinalização horizontal da Rua Valha Domingas, no Bairro Resistência, com a máxima brevidade possível.

Nestes termos

Pede e espera deferimento.

Palácio Atílio Vivacqua, 08 de junho de 2026

**DALTO NEVES**

**Vereador – SDD**



# PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3300340036003700390034003A005000

Assinado eletronicamente por **Dalto Bastos das Neves** em 09/06/2026 16:56

Checksum: **A9B7DDA7371AC2E163873B8937753E81D1594817C93F8B0159FC732E44DB53A7**