



INDICAÇÃO N° ____/2025 – CMPG

SALMON DOS SANTOS SILVA SANTANA, Vereador, pertencente ao MDB, com assento nesta Casa Legislativa, com base no Art. 89, III, combinado com o Art. 118 do Regimento Interno, INDICA ao Senhor Prefeito Municipal de Porto Grande, Elielson Moraes, que proceda aos estudos técnicos e às providências necessárias para a construção de uma ciclovia urbana interligando os principais bairros ao Centro da cidade, incluindo iluminação pública, sinalização adequada, pintura viária e pontos de descanso ao longo de toda a extensão.

JUSTIFICATIVA

A presente indicação tem como objetivo propor a implantação de uma ciclovia estruturada e segura, conectando os bairros de Porto Grande ao Centro, promovendo mobilidade eficiente, sustentável e alinhada às necessidades de deslocamento da população. O número de ciclistas tem aumentado consideravelmente, tanto para atividades físicas quanto para deslocamento ao trabalho, escola, comércio e serviços essenciais. No entanto, a cidade não dispõe de um trajeto seguro e adequado para esse público, expondo-os diariamente ao risco de acidentes. Além disso, a instalação de pontos de descanso, com bancos, lixeiras e pequenas áreas de parada, oferece suporte aos ciclistas e melhora a experiência dos usuários, garantindo conforto e acessibilidade. A iniciativa também incentiva práticas de transporte alternativo, amplamente apoiadas por políticas públicas nacionais e internacionais, tornando Porto Grande uma cidade que acompanha as tendências contemporâneas de mobilidade urbana inteligente.

Portanto, a criação dessa ciclovia é medida necessária, estratégica e altamente benéfica para toda a população, atendendo um pedido constante dos moradores e contribuindo significativamente para a segurança e modernização da cidade.

Pelas razões expostas, conto com a atenção e o apoio de Vossa Senhoria.

Nestes termos,

Pede deferimento.

PALÁCIO JOSÉ ANTERO, SEDE DO PODER LEGISLATIVO.

Porto Grande-AP, 06 de dezembro de 2025.

SALMON DOS SANTOS SILVA SANTANA

Vereador – MDB