



CÂMARA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

INDICAÇÃO Nº 3164/2026

Indica o serviço de construção de calçada no entorno do quarteirão localizado entre a Avenida Rodrigues, Rua Gilson Marcos de Oliveira, Avenida José Sargi e Rua Marina Corrêa Falcão, no bairro Jardim Roberto Selmi Dei.

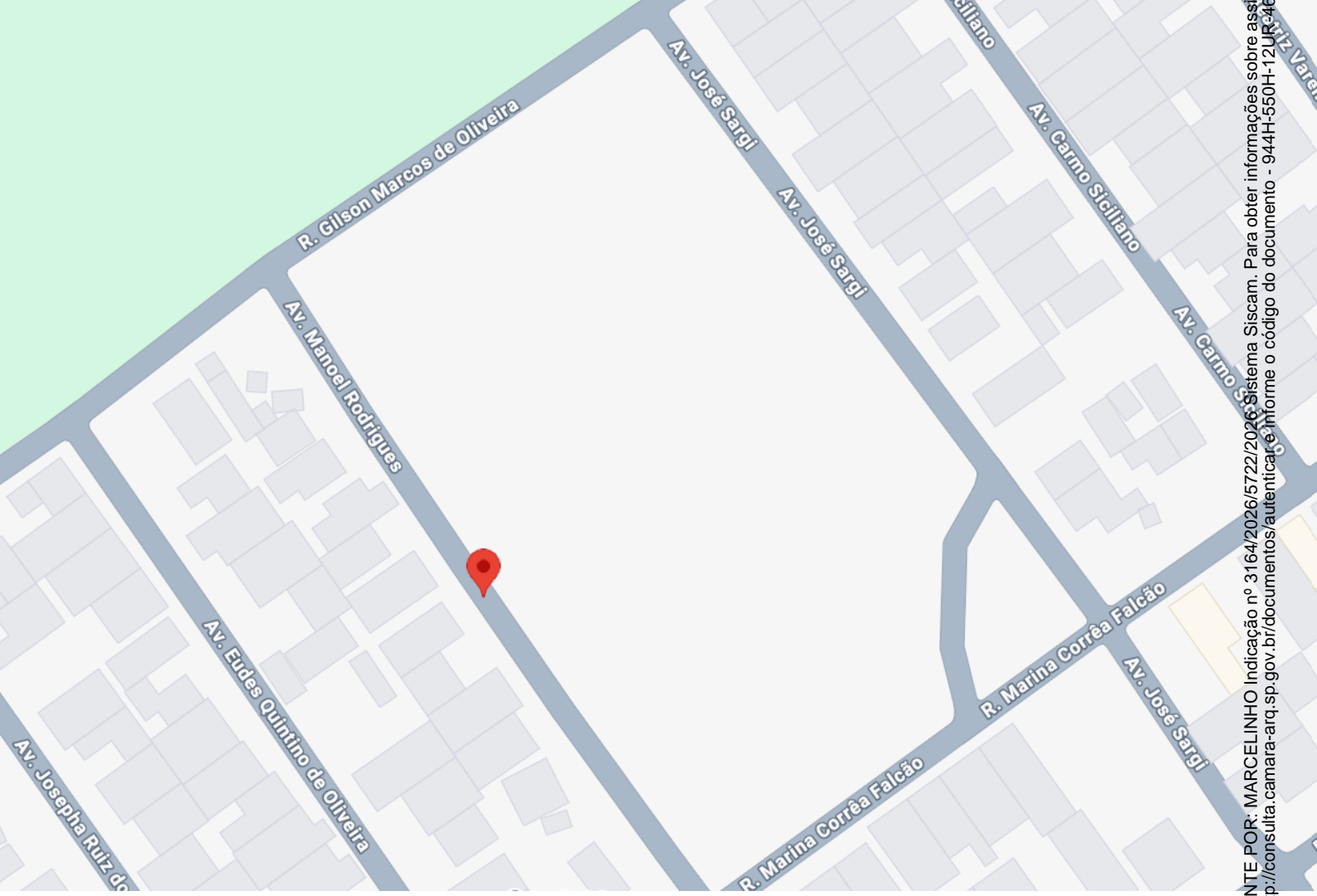
Indico ao Senhor Prefeito Municipal a necessidade de promover entendimentos com o departamento competente, para que seja realizado o serviço de construção de calçada no entorno do quarteirão localizado entre a Avenida Rodrigues, Rua Gilson Marcos de Oliveira, Avenida José Sargi e Rua Marina Corrêa Falcão, no bairro Jardim Roberto Selmi Dei.

A presente indicação tem como finalidade solicitar a realização do serviço de construção de calçada no entorno do quarteirão localizado entre a Avenida Rodrigues, Rua Gilson Marcos de Oliveira, Avenida José Sargi e Rua Marina Corrêa Falcão, no bairro Jardim Roberto Selmi Dei, considerando a necessidade de oferecer melhores condições de segurança e acessibilidade aos pedestres que utilizam diariamente o local. A inexistência de passeio público adequado dificulta a circulação de moradores e transeuntes, obrigando-os a compartilhar espaço com veículos, o que aumenta os riscos de acidentes e compromete a mobilidade urbana.

Certo de contar com a atenção e a colaboração de Vossa Excelência, coloco-me à disposição para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessários e aproveito a oportunidade para reiterar os votos de elevada estima e consideração.

Sala de Sessões “Plínio de Carvalho”, 21 de maio de 2026.

MARCELINHO





CÂMARA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

ASSINATURAS DIGITAIS

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Araraquara. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://consulta.camara-arq.sp.gov.br/documentos/autenticar?chave=944H550H12UR46C1>, ou vá até o site <https://consulta.camara-arq.sp.gov.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: **944H-550H-12UR-46C1**