



Câmara Municipal de Guar

Estado de São Paulo

PROJETO DE LEI N 01/2026

19 DE FEVEREIRO DE 2026

(D denominao de avenida, conforme especifica)

A **CÂMARA MUNICIPAL DE GUAR/SP**, no uso de suas atribuoes legais;

APROVA:

Art. 1. Fica denominada de “**AVENIDA ANTONIO DIAS**”, o prolongamento da via pública, atualmente denominado de “**UMA FAIXA DE TERRAS**”, descrito como: **UMA FAIXA DE TERRAS**, situada neste município e Comarca de Guar/SP, correspondendo ao trecho da Estrada Vicinal José Landin que se inicia a partir da Rottoria José Lourenço Sobrinho indo em sentido ao município de Ribeirão Corrente/SP até alcançar a ponte localizada sobre o Córrego Rio Verde; compreendida dentro das seguintes medidas e confrontaoes: “Inicia-se a descrio deste perímetro no vrtice P-01, de coordenadas Longitude: -4749'11,267", Latitude: -2026'15,005"; deste segue confrontando com o imóvel objeto da matrícula n 4.037 (CRI de Guar – SP), com os seguintes azimutes e distâncias: 16354'53" e de 54,12m até o vrtice P-02, de coordenadas Longitude: -4749'10,750", Latitude: -2026'16,695"; 16426'55" e de 34,96m até o vrtice P-03, de coordenadas Longitude: -4749'10,427", Latitude: -2026'17,789"; 16500'25" e de 48,33m at o vrtice P-04, de coordenadas Longitude: -4749'09,996", Latitude: -2026'19,306"; 16533'19" e de 417,21m at o vrtice P-05, de coordenadas Longitude: -4749'06,408", Latitude: -2026'32,435"; 16506'26" e de 31,70m at o vrtice P-06, de coordenadas Longitude: -4749'06,127", Latitude: -2026'33,431"; 16259'46" e de 15,67m at o vrtice P-07, de coordenadas Longitude: -4749'05,969", Latitude: -2026'33,918"; 16013'35" e de 15,18m at o vrtice P-08, de coordenadas Longitude: -4749'05,792", Latitude: -2026'34,382"; 15559'50" e de 14,63m at o vrtice P-09, de coordenadas Longitude: -4749'05,587", Latitude: -2026'34,816"; 15037'55" e de 14,53m at o vrtice P-10, de coordenadas Longitude: -4749'05,341", Latitude: -2026'35,228"; 14421'48" e de 14,40m at o vrtice P-11, de coordenadas Longitude: -4749'05,052", Latitude: -2026'35,608"; 13727'04" e de 14,36m at o vrtice P-12, de coordenadas Longitude: -4749'04,717", Latitude: -2026'35,952"; 13007'15" e de 14,56m at o vrtice P-13, de coordenadas Longitude: -4749'04,333", Latitude: -2026'36,257"; 12343'09" e de 15,14m at o vrtice P-14, de coordenadas Longitude: -4749'03,899", Latitude: -2026'36,530"; 11628'29" e de 14,84m at o vrtice P-15, de coordenadas Longitude: -4749'03,441", Latitude: -2026'36,745"; 11216'01" e de 14,68m at o vrtice P-16, de coordenadas Longitude: -4749'02,972", Latitude: -2026'36,926"; 10916'03" e de 10,74m at o vrtice P-17, de coordenadas Longitude: -4749'02,623", Latitude: -2026'37,041"; 10700'32" e de 29,87m até o vrtice P-18, de coordenadas Longitude: -4749'01,638", Latitude: -2026'37,325"; 10730'36" e de 19,74m até o vrtice P-19, de coordenadas Longitude: -4749'00,989", Latitude: -2026'37,518"; deste segue confrontando com a Estrada Vicinal José Landin, pela Ponte localizada sobre o Córrego Rio Verde, com o seguinte azimute e distância: 19733'44" e de 22,00m até o vrtice P-20, de coordenadas Longitude: -4749'01,218", Latitude: -2026'38,200"; deste segue confrontando com o imóvel objeto da matrícula n 5.444 (CRI de Guar – SP), com os seguintes azimutes e distâncias: 28736'43" e de 19,63m até o vrtice P-21, de coordenadas Longitude: -4749'01,863", Latitude: -2026'38,007"; 28659'56" e de 30,20m até o vrtice P-22, de coordenadas Longitude: -4749'02,859", Latitude: -2026'37,720"; 28914'25" e de 11,75m at o vrtice P-23, de coordenadas Longitude: -



Cmara Municipal de Guar

Estado de So Paulo

4749'03,242", Latitude: -2026'37,594"; 29212'19" e de 16,06m at o vrtice P-24, de coordenadas Longitude: -4749'03,754", Latitude: -2026'37,397"; 29631'28" e de 17,02m at o vrtice P-25, de coordenadas Longitude: -4749'04,279", Latitude: -2026'37,150"; 30336'02" e de 17,77m at o vrtice P-26, de coordenadas Longitude: -4749'04,790", Latitude: -2026'36,830"; 31012'46" e de 17,21m at o vrtice P-27, de coordenadas Longitude: -4749'05,243", Latitude: -2026'36,469"; 31724'05" e de 17,10m at o vrtice P-28, de coordenadas Longitude: -4749'05,642", Latitude: -2026'36,060"; 32425'22" e de 16,95m at o vrtice P-29, de coordenadas Longitude: -4749'05,982", Latitude: -2026'35,612"; 33037'56" e de 16,75m até o vrtice P-30, de coordenadas Longitude: -4749'06,265", Latitude: -2026'35,138"; 33559'49" e de 16,48m até o vrtice P-31, de coordenadas Longitude: -4749'06,496", Latitude: -2026'34,649"; 34004'27" e de 4,66m até o vrtice P-32, de coordenadas Longitude: -4749'06,551", Latitude: -2026'34,506"; deste segue confrontando com o imóvel objeto da matrícula n 5.780 (CRI de Guar – SP), com os seguintes azimutes e distâncias: 34017'13" e de 11,86m até o vrtice P-33, de coordenadas Longitude: -4749'06,689", Latitude: -2026'34,143"; 34257'40" e de 9,11m até o vrtice P-34, de coordenadas Longitude: -4749'06,781", Latitude: -2026'33,860"; deste segue confrontando com o imóvel objeto da matrícula n 6.391 (CRI de Guar – SP), com os seguintes azimutes e distâncias: 34307'27" e de 7,49m até o vrtice P-35, de coordenadas Longitude: -4749'06,856", Latitude: -2026'33,627"; 34507'10" e de 32,19m até o vrtice P-36, de coordenadas Longitude: -4749'07,141", Latitude: -2026'32,616"; 34532'50" e de 112,86m até o vrtice P-37, de coordenadas Longitude: -4749'08,112", Latitude: -2026'29,065"; deste segue confrontando com o imóvel objeto da matrícula n 3.995 (CRI de Guar – SP), com os seguintes azimutes e distâncias: 34533'22" e de 304,33m até o vrtice P-38, de coordenadas Longitude: -4749'10,729", Latitude: -2026'19,488"; 34458'28" e de 48,13m até o vrtice P-39, de coordenadas Longitude: -4749'11,159", Latitude: -2026'17,978"; 34428'18" e de 34,75m até o vrtice P-40, de coordenadas Longitude: -4749'11,480", Latitude: -2026'16,889"; 34357'48" e de 19,97m até o vrtice P-41, de coordenadas Longitude: -4749'11,670", Latitude: -2026'16,266"; deste segue confrontando com o imóvel objeto da matrícula n 8.014 (CRI de Ituverava – SP), com o seguinte azimute e distância: 34354'49" e de 30,76m até o vrtice P-42, de coordenadas Longitude: -4749'11,964", Latitude: -2026'15,305"; deste segue confrontando com a Rotatória José Lourenço Sobrinho, em um arco de 23,02m de distância e raio de 25,39m, até o vrtice P-01, de coordenadas Longitude: -4749'11,267", Latitude: -2026'15,005"; ponto inicial da descrição deste perímetro; perfazendo uma área de 17.646,57 m² (dezessete mil, seiscentos e quarenta e seis metros e cinquenta e sete centímetros, quadrados) e Perímetro de 1.652,71 m.

Art. 2. Na placa denominativa deverá constar os seguintes dizeres: “**AVENIDA ANTNIO DIAS**”.

Art. 3. As despesas decorrentes da execução desta lei correrão por conta de dotações orçamentárias próprias, suplementadas, se necessário.

Art. 4. Esta lei entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições contrárias.

Câmara Municipal de Guar/SP, 19 de fevereiro de 2026.

FILIFE FURTADO DA ROCHA
Vereador. Presidente da Câmara

ROBERTO DIAS
Vereador



Câmara Municipal de Guar

Estado de São Paulo

JUSTIFICATIVA

Ao submetermos o presente Projeto de Lei  apreciao dos Nobres Vereadores, devemos esclarecer que a avenida ora denominada deve possuir a mesma denominao da Avenida Antnio Dias, devido ao fato de que têm o mesmo seguimento, sendo necessário procedermos a sua regularizao, com a mesma nomenclatura, facilitando a localizao dos endereços, evitando equívocos.

Para subsidiar a análise pelos Nobres Edis anexamos cópia do mapa, memorial descritivo e Lei n 1.756/2016.

Esclarece-se ainda, que conforme informado no memorial descritivo, todas as coordenadas descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, tendo como DATUM o SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculadas no sistema local de coordenadas com origem do plano definido pela média das coordenadas (SGL – Sistema Geodésico Local).

Câmara Municipal de Guar/SP, 19 de fevereiro de 2026.

FILIPPE FURTADO DA ROCHA

Vereador. Presidente da Câmara

ROBERTO DIAS

Vereador