



# CÂMARA MUNICIPAL DE MOGI MIRIM

Estado de São Paulo



Requerimento Nº 354/2023

**EMENTA:** Reitero as Indicações nºs 630 e 659 ambas de 2022, que indicam a implantação de dispositivos redutores de velocidade.

**SENHOR PRESIDENTE,  
SENHORES VEREADORES,**

**CONSIDERANDO** que apresentamos as indicações nºs 630 e 659, a qual solicitavam implantação de dispositivo redutor de velocidade, respectivamente na Avenida Prof. Adib Chaib, próximo a Instituição Badi, no sentido estrada x centro, e, Avenida Luiz Gonzaga de Amoedo Campos, próximo ao número 975, os quais até o momento não foram atendidas.

**CONSIDERANDO** que continuamos a receber solicitações dos moradores e munícipes que trafegam pelo local, e, insistimos que existe a necessidade de intervenção pública no local, pois as placas de sinalização não estão sendo suficiente para controle de velocidade no local.

**REITERAMOS** as referidas indicações.

**SALA DAS SESSÕES “VEREADOR SANTO RÓTOLLI”, em 17 de agosto de 2023**

**VEREADORA MARA CRISTINA CHOQUETTA**



# CÂMARA MUNICIPAL DE MOGI MIRIM

Estado de São Paulo



**ASSUNTO: INDICO** AO SENHOR PREFEITO MUNICIPAL DR. PAULO DE OLIVEIRA E SILVA QUE PROVIDENCIE JUNTO À SECRETARIA COMPETENTE QUE SEJA REALIZADO ESTUDOS PARA IMPLANTAÇÃO DE DISPOSITIVO DE REDUÇÃO DE VELOCIDADE NA AV. PROF. ADIB CHAIB, PRÓXIMO A INSTITUIÇÃO BADI.

**DESPACHO:**

**SALA DAS SESSÕES**

**PRESIDENTE DA MESA**

**INDICAÇÃO Nº DE 2022**

**SENHOR PRESIDENTE,  
SENHORES VEREADORES, SENHORAS VEREADORAS**

**CONSIDERANDO** que temos recebido algumas reclamações por parte de moradores dos bairros adjacentes da Av. Adib Chaib, próximo ao trecho da instituição infantil Badi, referente a alta velocidade que os automóveis trafegam pelo local, em especial por ser uma das entradas da cidade.

**INDICO** ao **Prefeito Municipal Dr. Paulo de Oliveira e Silva**, que providencie, junto à Secretaria competente, a implantação de redutor de velocidade na referida via, próximo à instituição Badi, no sentido estrada x centro, a fim que proceda com a redução da velocidade no local.

**SALA DAS SESSÕES “VEREADOR SANTO RÓTOLLI”, 19 de agosto de 2022**

**VEREADORA MARA CRISTINA CHOQUETTA  
PSB**

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO:666/2023 - 17/08/2023 - 16:18 - JHK5-6YH2-DFM0-3451



# CÂMARA MUNICIPAL DE MOGI MIRIM

Estado de São Paulo



**ASSUNTO: INDICO** AO SENHOR PREFEITO MUNICIPAL DR. PAULO DE OLIVEIRA E SILVA QUE PROVIDENCIE JUNTO À SECRETARIA COMPETENTE QUE SEJA REALIZADO ESTUDOS PARA IMPLANTAÇÃO DE DISPOSITIVO DE REDUÇÃO DE VELOCIDADE NA AV. LUIZ GONZAGA DE AMOEDO CAMPOS, PRÓXIMO AO Nº 975.

**DESPACHO:**

**SALA DAS SESSÕES**

**PRESIDENTE DA MESA**

**INDICAÇÃO Nº DE 2022**

**SENHOR PRESIDENTE,  
SENHORES VEREADORES, SENHORAS VEREADORAS**

**CONSIDERANDO** que temos recebido algumas reclamações por parte de moradores e comerciantes dos bairros adjacentes da Av. Luiz Gonzaga de Amoedo Campos, próximo ao nº 975, referente a alta velocidade que os automóveis trafegam pelo local.

**INDICO** ao **Prefeito Municipal Dr. Paulo de Oliveira e Silva**, que providencie, junto à Secretaria competente, a implantação de redutor de velocidade na referida via, próximo à ao número supracitado, no sentido bairro x centro, a fim que proceda com a redução da velocidade no local.

**SALA DAS SESSÕES “VEREADOR SANTO RÓTOLLI”, 09 de setembro de 2022**

**VEREADORA MARA CRISTINA CHOQUETTA  
PSB**

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO:666/2023 - 17/08/2023 - 16:18 - JHK5-6YH2-DFM0-3451



# CÂMARA MUNICIPAL DE MOGI MIRIM

Estado de São Paulo



## **Assinaturas Digitais**

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Mogi Mirim. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://mogimirim.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=JHK56YH2DFM03451>, ou vá até o site <https://mogimirim.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

**Código para verificação: JHK5-6YH2-DFM0-3451**

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO:666/2023 - 17/08/2023 - 16:18 - JHK5-6YH2-DFM0-3451