



CÂMARA MUNICIPAL DE MOGI MIRIM

Estado de São Paulo



EDITAL DE CONVOCAÇÃO Nº 01 (UM) DE 2024 “de Sessão Solene”

VEREADOR DIRCEU DA SILVA PAULINO, Presidente da Câmara Municipal de Mogi Mirim, Estado de São Paulo etc., no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Art. 18, inciso II, alínea “x”, combinado com o Art. 119, ambos da Resolução nº 276, de 09 de novembro de 2010 (vigente Regimento Interno), tendo presentes os termos dos Decretos Legislativos nºs 408 a 421 de 2024,

FAZ SABER aos Senhores Vereadores e Senhoras Vereadoras que a Câmara Municipal de Mogi Mirim reunir-se-á, em **Sessão Solene, no dia três de dezembro de 2024, terça-feira, às 19h00**, na Sede do Centro Cultural “Prof. Lauro Monteiro de Carvalho e Silva” - Av. Santo Antônio, nº 430 - Centro, Mogi Mirim - SP, (Requerimento nº 338/2024), ocasião em que será entregue a ilustres personalidades a **Medalha Presidente João Teodoro**, conforme previsto na Lei Complementar nº 69, de 08 de abril de 1998, regulamentada pelos Decretos Legislativos nºs 322, de 11 de junho de 2019 e 390, de 05 de setembro de 2023.

Em nome do Legislativo Mogimiriano, especialmente convidado pelo Presidente da Câmara, fará saudação aos homenageados o Ilustríssimo Senhor Prof. Mestre Dairson Mendes de Souza.

Do que, para constar, lavrou-se o presente Edital, devidamente registrado, afixado e publicado, para os efeitos legais.

Dado e passado nesta cidade de Mogi Mirim (SP), na Secretaria da Câmara Municipal, aos 21 (vinte e um) dias do mês de novembro do ano de dois mil e vinte e quatro.

VEREADOR DIRCEU DA SILVA PAULINO
Presidente da Câmara

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: - - - M8WM-HB28-RYT0-856C



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=M8WMHB28RYT0856C>, 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: M8WM-HB28-RYT0-856C

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: - - - M8WM-HB28-RYT0-856C