



# CÂMARA MUNICIPAL DE BEBEDOURO

ESTADO DE SÃO PAULO  
www.camarabebedouro.sp.gov.br



## MOÇÃO Nº 416/2025

Senhor Presidente,

Apresento esta **Moção de Pesar** pelo falecimento do senhor **Claudemir Aparecido da Silva**, ocorrido no dia **22 de novembro de 2025**, aos 61 anos de idade.

Claudemir foi um homem de princípios, sempre dedicado à família, ao trabalho e à convivência respeitosa com todos. Sua alegria, seu espírito acolhedor e seu exemplo de vida deixam um legado de amor e bondade que permanecerá vivo na memória daqueles que o conheceram e o admiraram.

Deixa a esposa **Jinalva Aparecida Borges da Silva**, e os filhos **Mayara** e **Walace**, que hoje, com saudade e profunda dor, se despedem de um marido e pai amoroso, referência de amparo, afeto e dignidade.

Que a fé e a oração tragam conforto aos corações entristecidos, fortalecendo a família e os amigos neste momento de tristeza e despedida.

*“Deus é o nosso refúgio e fortaleza, socorro bem presente na angústia.”* Salmos 46:1

**Solicito à Mesa, ouvido o Douto Plenário, nos termos regimentais**, que dê ciência sobre a presente **MOÇÃO DE PESAR** à família do senhor **Claudemir Aparecido da Silva**, como expressão do profundo respeito e solidariedade desta Casa de Leis.

Bebedouro, Capital Nacional da Laranja, 26 de novembro de 2025.

**Jorge E. Cardoso Rocha**  
**VEREADOR – UNIÃO BRASIL**

*“Deus Seja Louvado”*

RUA LUCAS EVANGELISTA, 652 – CEP 14700-425 – TELEFONE: (17) 3345-9200



# CÂMARA MUNICIPAL DE BEBEDOURO



## Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Bebedouro. Para verificar as assinaturas, clique no link: <http://177.21.38.106/Siave/documentos/autenticar?chave=D7H499JZ9T4234CN>, ou vá até o site <http://177.21.38.106/Siave/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

**Código para verificação: D7H4-99JZ-9T42-34CN**



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO:53527/2025 - 26/11/2025 - 09:36 - D7H4-99JZ-9T42-34CN