



CÂMARA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

Requerimento nº 7/2026

Nota de Pesar pelo falecimento do Soldado
da Polícia Militar Lucas Lopes Bernardo.

Requeiro, na forma do artigo 210 do Regimento Interno, seja consignado nos anais desta Casa de Leis Voto de Pesar pelo falecimento do Soldado da Polícia Militar Lucas Lopes Bernardo, ocorrido em 4 de janeiro de 2026.

O Soldado Lucas Lopes Bernardo faleceu cumprindo heroicamente o seu dever, ao ser atropelado por motociclistas durante uma abordagem policial na zona norte da cidade de São Paulo, em ato de bravura e compromisso com a segurança pública.

Destacou-se pelo cumprimento exemplar de sua missão, pautando sua atuação pela dedicação, coragem e elevado senso de responsabilidade, deixando um legado de profissionalismo e serviço à sociedade. Sua partida representa uma perda irreparável para a corporação, para seus familiares, amigos e para toda a comunidade.

Neste momento de luto, a Câmara Municipal de Araraquara manifesta sua solidariedade aos familiares, amigos e colegas de farda, expressando sinceras condolências e votos de conforto e força para a superação desta irreparável perda.

Que Deus conforte os corações enlutados e conceda paz à alma do Soldado Lucas Lopes Bernardo.

Sala de Sessões “Plínio de Carvalho”, 6 de janeiro de 2026.

CORONEL PRADO

ALCINDO SABINO	FABI VIRGILIO	MARCELO GURGEL
ALUISIO BOI	FILIPA BRUNELLI	MARIA PAULA
BALDA	GEANI TREVISÓLI	MICHEL KARY
CRISTIANO DA SILVA	GUILHERME BIANCO	PAULO LANDIM
DR LELO	JOÃO CLEMENTE	RAFAEL DE ANGELI
ENFERMEIRO DELMIRAN	MARCÃO DA SAÚDE	



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=5019ZV5HF40C861M>, 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: **5019-ZV5H-F40C-861M**