



Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste

“Palácio 15 de Junho”



MOÇÃO Nº208/2024

Manifesta aplauso aos novos inspetores da Guarda Civil Municipal de Santa Bárbara d'Oeste, Adenilson, Fernanda, Cláudio, Cléber e Douglas pela nomeação.

Senhor Presidente,
Senhoras Vereadoras,
Senhores Vereadores,

CONSIDERANDO que foi anunciado na última terça-feira (28), o novo comando da Guarda Civil Municipal de Santa Bárbara d'Oeste incluindo os novos inspetores Adenilson, Fernanda, Cláudio, Cléber e Douglas, todos aprovados no concurso interno;

CONSIDERANDO que essa promoção comprova o profissionalismo, dedicação, coragem e brilhantismo na árdua profissão que tanto exige para o bem-estar da população;

CONSIDERANDO que este Vereador deseja parabenizar estes valorosos Guardas Cíveis Municipais, pela excelência dos serviços prestados junto à Corporação, cuja ficha pessoal faz jus ao desempenho profissional;

REQUEIRO o envio de cópia da presente Moção de Aplausos, ao homenageado para Secretaria Municipal de Segurança de Trânsito - Rua Curitiba, 259 - Jardim Esmeralda, Santa Bárbara d'Oeste - SP, 13454-056.

A CÂMARA MUNICIPAL DE SANTA BÁRBARA D'OESTE, ESTADO DE SÃO PAULO aplaude por todas as razões aqui expostas, nos termos do Capítulo IV do Título V do Regimento Interno desta Casa de Leis, aos novos inspetores da Guarda Civil Municipal de Santa Bárbara d'Oeste, Adenilson, Fernanda, Cláudio, Cléber e Douglas pela nomeação.

Plenário “Dr. Tancredo Neves”, em 03 de junho de 2024.

ELIEL MIRANDA
-vereador-



CÂMARA MUNICIPAL DE SANTA BARBARA D'OESTE



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste. Para verificar as assinaturas, clique no link: <http://santabarbara.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=0DR6J5U22H11E3E3>, ou vá até o site <http://santabarbara.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: 0DR6-J5U2-2H11-E3E3



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO Nº 3693/2024 03/06/2024 16:51 - CHAVE: 0DR6-J5U2-2H11-E3E3