



Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste

“Palácio 15 de Junho”



MOÇÃO Nº 96/2024

Manifesta apelo ao Consorcio BUS+ para que aumente os horários efetuados pela Linha 621, atendendo assim, maior número de usuários com mais eficiência e conforto.

Senhor Presidente,
Senhores Vereadores,

CONSIDERANDO que, este vereador vem sendo regularmente procurado por usuários da Linha 621, que atende: Conjunto Habitacional Roberto Romano, Residencial Rochele, Parque Olaria, Parque do Lago, Vista Alegre, Bosque das Árvores Santa Rita de Cássia, alegando que se faz necessário mais veículos nessa linha, tendo em vista que passageiros estão deixando de serem atendidos com as linhas existentes e com a superlotação em horários reduzidos.

CONSIDERANDO que da forma que se encontra atualmente, gera desconforto e descontentamento a quem não consegue utilizar a linha, por não suprir as necessidades.

CONSIDERANDO que com o aumento de linhas fazendo o trajeto, além da satisfação dos passageiros, um número ainda maior de pessoas serão atendidas com a excelência que o mencionado Consorcio proporciona.

Ante o exposto e nos termos do Capítulo IV do Título V do Regimento Interno desta Casa de Leis, a **CÂMARA MUNICIPAL DE SANTA BÁRBARA D'OESTE, ESTADO DE SÃO PAULO**, manifesta apelo ao Consorcio BUS+ para que aumente os horários efetuados pela da Linha 621, atendendo assim maior número de usuários com mais eficiência e conforto.

Plenário “Dr. Tancredo Neves”, em 16 de fevereiro de 2024.

José Luis Fornasari
Joi Fornasari
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=V9S9558JB616HS04>, 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: V9S9-558J-B616-HS04



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO Nº 1109/2024 16/02/2024 16:13 - CHAVE: V9S9-558J-B616-HS04