

PROJETO DE LEI DO LEGISLATIVO Nº 1103/2023

(Protocolo nº 20657 de 13/11/2023)

Denomina o terminal de transporte coletivo do Bairro Roça Grande de "Terminal João Zem".

Art. 1º Fica denominado de "Terminal João Zem", o terminal de transporte coletivo do Bairro Roça Grande, localizado na Rodovia da Uva (PR-417), nº 2129.

Art. 2º O Poder Executivo Municipal deverá comunicar a denominação à Empresa de Correios e Telégrafos – ECT, Companhia Paranaense de Energia Elétrica – COPEL e a Companhia de Saneamento do Paraná – SANEPAR, Viação Colombo e a Coordenação da Região Metropolitana de Curitiba – COMEC.

Art. 3º Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

Colombo, 13 de novembro de 2023.

Vagner Brandão (Vagner da Viação)
Vereador

Justificativa

Aos vinte e nove dias de setembro de 1975, o Sr. João Zem e seus irmãos inauguraram no Município de Colombo uma alternativa para o transporte coletivo, acreditando no crescimento social e econômico da região metropolitana de Curitiba. Surgia, assim, a Viação Colombo.

A empresa foi sediada inicialmente na Rua Francisco Busato nº 48, no Centro de Colombo, e contava com uma equipe de 34 funcionários e 11 veículos, que atendiam 06 linhas. No decorrer de quase cinco décadas de história, a área de atuação da empresa foi estendida para as atuais 23 linhas, abrangendo os municípios de Colombo e Almirante Tamandaré, estando hoje situada na Rodovia da Uva, nº 3848, Bairro Jardim Arapongas.

À vista disso, a apresentação deste projeto vislumbra homenagear o Senhor João Zem, que por meio da fundação da Viação Colombo, hoje administrada por seu filho, João Luiz Zem, proporcionou a geração de empregos e favoreceu a integração da região metropolitana com a capital, contribuindo expressivamente para o progresso do Município. Propõe-se designar seu nome ao o terminal de transporte coletivo que atualmente é conhecido como Terminal Roça Grande, a fim de que sua contribuição para o desenvolvimento do Município seja lembrada e seu legado perpetuado na história de Colombo.