



Processo Nº 14864 / 2025

Código Verificador: 60C88RL5

Requerente: RIO NEGRO CAMARA DE VEREADORES

Detalhes: INDICAÇÃO Nº 296/2025. Rio Negro, PR, 23 de Junho de 2025 Ementa: Solicita ao Poder Executivo Municipal que por meio do setor competente, realize a manutenção e recolocação dos pontos de ônibus do Bairro Seminário. O Vereador que abaixo subscreve, nos termos do art. 107 do Regimento Interno, vem por meio desta indicar ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal de Rio Negro que por meio do setor competente, realize a recolocação e manutenção dos pontos de ônibus do Bairro Seminário, procedendo com: Fechamento das laterais, Reparo ou substituição dos bancos, Readequação e nivelamento do piso, evitando acúmulo de barro. Justificativa: Justifica-se tal solicitação, tendo em vista que estes pontos são utilizados, principalmente, por crianças que aguardam o transporte escolar, ficando expostas ao frio, vento e, em dias de chuva, acabam se molhando e se sujando devido às condições precárias do local, especialmente pelo acúmulo de barro. Solicita-se, ainda, que seja reinstalado o ponto de ônibus localizado na Rua Henrique Lazarini, que foi retirado após ter caído, deixando os usuários desassistidos e expostos às intempéries. Diante do exposto, visando garantir mais segurança, conforto e dignidade aos usuários, conto com a atenção do Executivo para atendimento desta demanda. (Fotos em anexo). ODAIR PEREIRA - PL Vereador. Disponível em: <https://sapl.rionegro.pr.leg.br/materia/2841>

Assunto: GABINETE DO PREFEITO

Subassunto: Indicação - Câmara Municipal de Rio Negro

Previsão: 25/07/2025

Anexos

Descrição	Usuário	Data
Of 124-25 - encaminhando indicacoes.pdf	LUIZ FERNANDO OSTERLOH	25/06/2025
Ind. 296-25 Manutencao pontos de Onibus do bairro seminario.docx 1.pdf	LUIZ FERNANDO OSTERLOH	25/06/2025
Comprovante de Abertura do Processo - 95183.pdf	LUIZ FERNANDO OSTERLOH	25/06/2025

Encerramento:

Data: 01/07/2025 16:41

Parecer: Encerrado

Usuário: NESTOR HENRIQUE FADEL BICHESKI

Observação: Indicação recebida para análise.