



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAJAMAR
ESTADO DE SÃO PAULO

OFÍCIO Nº 677/2024 - PMC/SMG

Cajamar/SP., 6 de maio de 2024.

Referente: Requerimento nº 54/2024
5ª Sessão

Senhor Presidente,

Com os nossos cordiais cumprimentos, pelo presente, em atenção ao **Requerimento nº 54/2024**, autoria da Nobre Vereador Flávio Marques Alves, subscrito pelos demais pares, encaminhamos as informações prestadas pela **Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos**, por meio do Memorando nº 840/2024, e da **Secretaria Municipal de Mobilidade e Desenvolvimento Urbano**, por meio do Memorando nº 298/2024 – DEMUTRAN e do MEMO SMMDU/DPUOH nº 364/2024, cópia anexa.

Sendo o que tínhamos a informar, aproveitamos o ensejo para externar nossos protestos de estima e consideração.

Atenciosamente,


DANILO BARBOSA MACHADO
Prefeito Municipal

CAMARA MUNICIPAL DE CAJAMAR

PROTOCOLO	DATA / HORA	USUÁRIO
1321/2024	08/05/2024 09:48:18	120.XXX.XXX-12

Excelentíssimo Senhor
CLEBER CANDIDO SILVA
Presidente da Câmara do Município de
CAJAMAR – SP



Cajamar, 18 de abril de 2024.

MEMO SMISP Nº 840/2024

Á

Secretaria Municipal de Governo

Departamento Técnico Legislativo

A/C Michelle Alves de Oliveira

Ref.: Memorando Nº 1.146/2024 – DTL/SMG

Assunto: Requerimento Nº 054/2024

Vereador: Flavio Marques Alves

Prezado Senhor (a),

Em atenção à indicação em referência, segue abaixo os esclarecimentos:

- 1. Nova Avenida – Guaturinho x Anhanguera:** Informamos que as obras continuam em execução. O Lote 01 (duplicação da Av. José Marques Ribeiro) e o Lote 02 (acesso ao bairro Portal dos Ipês III), deverão ser concluídas ainda neste ano. Os demais lotes também encontram-se em execução e deverão ser concluídos ao longo dos próximos meses, de acordo com programação/cronograma financeiro.
- 2. Via de Interligação – Jordanésia x São Benedito:** o assunto em questão está sendo tratado pela Secretaria de Mobilidade Urbana, sugerimos encaminhamento.
- 3. Estudo/Plano de Mobilidade:** Informamos que estamos com mais uma fase do programa Asfalta Cajamar em execução, que beneficiará 42 ruas com pavimentação e sistema de drenagem, e oferecerá melhoria também na mobilidade. A cada nova etapa do programa são realizados novos estudos sobre diversas ruas, sempre buscando levar melhoria de vida ao cidadão e desenvolvimento ao município.
- 4. Estudo de mobilidade – Jordanésia, Polvilho e Cajamar Centro:**

DEPARTAMENTO TÉCNICO
LEGISLATIVO
Recebido em

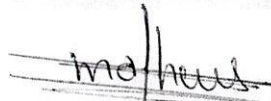
22 ABR 2024

Michele Alves 16:50
Recebido Por Horas

- a. **Jordanésia e Cajamar Centro:** Existe um estudo em conjunto com a concessionária AutoBAN e também a ARTESP, para uma intervenção no viaduto do Km 38 da Via Anhanguera, com o intuito de oferecer melhorias no sistema viário local e evitar situações de congestionamento. O presente estudo encontra-se em fase de desenvolvimento de projeto executivo.
 - b. **Polvilho:** A execução da nova Avenida perimetral, que interligará a Av. José Marques Ribeiro e a Via Anhanguera é uma medida que está sendo adotada justamente para solucionar os problemas de mobilidade/tráfego na região do Polvilho.
5. **Fiscalização (Caminhões com sobrepeso):** Sugerimos encaminhamento à Secretaria de Mobilidade Urbana – Departamento de Trânsito.

Aproveitamos para externar nossos votos de elevada estima e distinta consideração.

Atenciosamente,



Eng. Matheus De Marchi de Oliveira
Diretor de Departamento de Obras Públicas



Eng. Ricardo Sílas Thomaz
Secretário Adjunto de Infraestrutura e Serviços Públicos



Raul Lopes Cardoso
Secretário Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos

Memorando nº. 298/2024 – DEMUTRAN

Cajamar/SP, 17 de abril de 2024.

À
Secretaria Municipal de Governo
Departamento Técnico Legislativo

Referente: Memorando nº 1.170/2024 – DTL/SMG

Requerimento nº 054/2024 – Flávio Marques Alves

Prezado (a) Senhor(a),

Trata-se do Instrumento Legislativo em epígrafe, de lavra do Nobre Vereador Flávio Marques Alves, o qual pleiteia informações referente:

- Existe alguma fiscalização que atua na frota de caminhões que trafegam muitas vezes com sobrepeso em diversas ruas e avenidas de nossa cidade, gerando lentidão no fluxo.

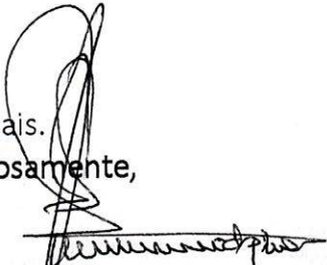
A fiscalização referente ao tráfego de caminhões nas vias de restrição em nosso município é realizada diariamente pelos agentes de trânsito e transporte, bem como também pelos radares inteligentes, porém, ocorre que algumas empresas que já estavam instaladas no perímetro de restrição, antes da promulgação dos Decreto n.º 5.237/2015 e 6.364/2020, se adaptaram às novas regras, mas, muitas outras optaram por arcar com o prejuízo desobedecendo às normas de restrições estabelecidas no Decreto. E quanto ao sobrepeso não possuímos dispositivos de medição (balanças) para fiscalização. A fiscalização do sobrepeso acontece nas



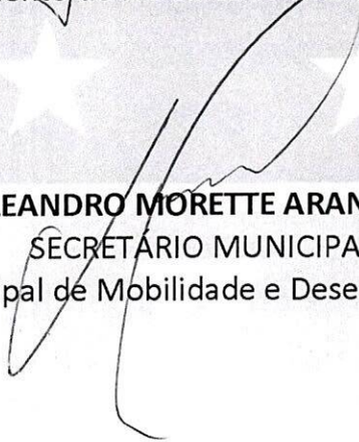
CAJAMAR
PREFEITURA
MOBILIDADE E DESENVOLVIMENTO URBANO

rodovias de responsabilidade do estado. Salientamos que tal operação na malha viária municipal certamente acarretaria em retenção do fluxo maior do que a atual. Com a inauguração da já citada Av. José Marques Ribeiro os problemas com carretas quebradas ou sem capacidade motora para subir o trecho ao lado do empreendimento da Caixa Federal, serão sanados.

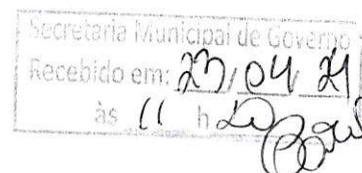
Sem mais.
Atenciosamente,


RONALDO RODRIGUES MARTINS GIRON
DIRETOR

Departamento de Mobilidade Urbana e Trânsito


LEANDRO MORETTE ARANTES
SECRETÁRIO MUNICIPAL

Secretaria Municipal de Mobilidade e Desenvolvimento Urbano



Cajamar, 06 de maio de 2024.

MEMO SMMDU/ DPUPH Nº 364/2024

AO DEPARTAMENTO TÉCNICO LEGISLATIVO

Referente: Memorando n.º 1.146/2024

Assunto: Requerimento n.º 54/2024

Requerente: Flávio Marques Alves

Face ao solicitado, informamos que o Licenciamento Ambiental para supressão de vegetação e início das obras da Avenida de de Ligação está em fase final pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente.

Quanto ao início das obras, a mesma só poderá ser executada após a emissão da LI (Licença de Instalação) de um dos empreendimentos próximos ao local, o qual está sendo licenciado pela Cetesb, visto que o mesmo dará início às obras como cuprimento de uma contrapartida.

Atenciosamente,



Geovana Salgueiro De Jesus
Diretora de Planejamento Urbano e Políticas Habitacionais



Leandro Morette Arantes
Secretário Municipal de Mobilidade e Desenvolvimento Urbano

Secretaria Municipal de Governo
Recebido em: 06/05/24
às 10 h 44





Câmara Municipal de Cajamar

Estado de São Paulo

REQUERIMENTO Nº 054 / 2024

CÂMARA MUNICIPAL DE CAJAMAR

Senhor Presidente,

PROTOCOLO
459/2024

DATA / HORA
01/03/2024 13:52:23

USUÁRIO
066.XXX.XXX-62

Senhores Vereadores,

Requeiro dentro das normas regimentais desta Casa de Leis e após deliberação do plenário para que o Exmo. Prefeito Danilo Barbosa Machado informe a esta Casa de Leis;

- 1) Qual o status que se encontra o cronograma da obra da nova Av. Tenente Marques? Qual a previsão de entrega da mesma?
- 2) A obra da avenida que interligará o bairro de Jordanésia ao bairro São Benedito já possui cronograma? Se sim, apresentar o mesmo.
- 3) A prefeitura tem projeto ou plano de desenvolvimento para novas vias na cidade?
- 4) Existe algum estudo ou plano de mobilidade para trazer melhorias ao sistema viário do município, principalmente nos bairros de Jordanésia, Polvilho e Cajamar-Centro?
- 5) Existe alguma fiscalização no município que atua na frota de caminhões que trafegam muitas vezes com sobrepeso em diversas ruas e avenidas de nossa cidade, gerando lentidão no fluxo, acidentes diários e destruição da pavimentação asfáltica? Como é o caso da subida no bairro do Guaturinho (Rua José Marques Ribeiro, altura do nº 1.178) ao lado do empreendimento da CAIXA ECONÔMICA.

JUSTIFICATIVA

Justifico o presente Requerimento, considerando o aumento de tráfego de veículos, "principalmente caminhões" na cidade como um todo e a importância do crescimento ordenado da mobilidade urbana para uma cidade segura em seu fluxo de veículos.

Plenário Ver. Waldomiro dos Santos, 01 de março de 2024.


Flávio Marques Alves
Flavio Comajo
Vereador

Secretaria Municipal de Governo
Recebido em: 11/03/24
às 16h05
Michelle Alves
Agente Administrativo
RE: 46910