

### MUNICÍPIO DE ARARAQUARA - Gabinete do Prefeito -



OFÍCIO Nº 3123/2022

Em 11 de novembro de 2022.

Câmara Municipal de Araraquara

Protocolo: 10193/2022 **de 28/11/2022 09:07** Documento: Resposta nº 1 à Indicação nº 4367/2022

Interessado: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA

- CHEFIA GABINETE

Destinatário: Ger. Expediente Leg.

Ao Excelentíssimo Senhor ALUÍSIO BOI MD. Presidente da Câmara Municipal Rua São Bento, 887 ARARAQUARA/SP

Senhor Presidente:

Com os nossos respeitosos cumprimentos, em resposta à Indicação nº 4367/2022, de autoria da Vereadora LUNA MEYER, sobre o assunto, em anexo, encaminhamos a manifestação prestada pelo Departamento Autônomo de Água e Esgoto – DAAE.

estima e consideração.

Na oportunidade, renovamos os protestos de nossa

Atenciosamente,

ALAM SILVA Chefe de Gabinete

vmf 63646/2022



# Departamento Autônomo de Água e Esgotos

Rua Domingos Barbieri, 100 – Caixa Postal: 380 – CEP: 14802-510 – Araraquara-SP Fone: (16) 3324-9555 – Atendimento: 0800 602-2324 CNPJ 44.239.770/0001-67 - I.E.: Isento www.daaeararaquara.com.br



Araraquara, 7 de outubro de 2022 Ofício 065/2022 – DOp

Ao Ilmo. Sr.
Donizete Simioni
Superintendente

Identificação:

Processo PMA 63646 de 13/09/2022.

Ref.:

Indicação Nº 04367/2022 - "Correção de infiltrações e vazamentos no meio da via, Av. Dr. Miguel Couto, 177 a 1080, Jardim do Bosque".

Requerente:

Vereadora Luna Meyer.

Local:

Av. Dr. Miguel Couto, 177 a 1080 - Jd. do Bosque.

Em atenção e resposta a indicação da Exma. Senhora Vereadora Luna Meyer, temos a informar que após vistoria no local e adjacências, não foi detectado nenhum ponto de vazamento de água proveniente das redes públicas de abastecimento, muito menos de esgotamento sanitário.

Ainda assim, designamos uma equipe especializada da GRAE – Gerência de Manutenção de Redes de Água e Esgotos, com equipamentos de escuta (barra de escuta) para pesquisa de vazamento não visível, e também nada foi detectado.

Por fim foram realizadas buscas em nossos sistemas cadastrais, visando identificar eventos que justificassem ou pudessem contribuir para o escoamento perene de água sobre o pavimento nos últimos 12 (doze) meses e nenhum registro foi encontrado.

Sendo assim é possível afirmar que:

- não há vazamento no local proveniente das redes públicas de abastecimento de água;
- com relação as infiltrações apontadas na presente indicação, observa-se que a Av. Dr. Miguel Couto, apresenta desgaste natural da capa do pavimento, devido a ação do tempo, com vários pontos sem a devida cobertura de massa asfáltica;
- Cabe aqui esclarecer que uma das finalidades da capa asfáltica é prover de impermeabilização superficial a via e garantir o correto direcionamento do fluxo de águas superficiais





# Departamento Autônomo de Água e Esgotos

Rua Domingos Barbieri, 100 – Caixa Postal: 380 – CEP: 14802-510 – Araraquara-SP Fone: (16) 3324-9555 – Atendimento: 0800 602-2324 CNPJ 44.239.770/0001-67 - I.E.: Isento www.daaeararaquara.com.br



no sentido transversal a via para as sarjetas e daí seguir até os exutórios popularmente chamados de "bocas de lobo";

- Como o pavimento em sua grande maioria está desgastado e assim se faz extremamente poroso, a água infiltra nos pontos mais altos, escoa sub-superficialmente entre os interstícios porosos dessa estrutura do pavimento (base e sub base) e acaba aflorando em horizontes de cota topográfica menor;
- A água escoando superficialmente por grandes distâncias sem pontos de coleta/captação, ou seja, sem a existência de "bocas de lobo" provocam danos (erosões, desgastes, etc.) no pavimento asfáltico na Av. Dr. Miguel Couto;
- No dia 22/09/2022, quando nossa equipe estava em campo realizando a pesquisa de vazamento relativa a essa indicação, deparou-se com um fluxo incomum de água de aparência inodora e incolor escoando na sarjeta. Ao percorrer alguns quarteirões da Av. Dr. Miguel Couto, se deparou com uma tubulação lançando água, a céu aberto na sarjeta, defronte a um condomínio vertical conforme se observa nos fotogramas extraídos da O.S. Ordem de Serviço 1608777 que seguem em anexo, as quais foram ampliadas para uma melhor visualização e entendimento da origem;
- Ao procurar saber a origem, descobriu-se tratar de água pluvial, proveniente de tanque de acumulação do referido condomínio, o qual é dotado de um sistema que coleta e acumula os excedentes pluviais gerados pela impermeabilização do solo devido a construção, fazendo o lançamento desses volumes, no sistema público (arruamento) em vazões controladas;
- Devido à ausência de galerias de drenagem pluvial nesse trecho de arruamento da Av. Dr. Miguel Couto, essa água escoa superficialmente por alguns quarteirões e se espalha sobre o pavimento passando a falsa impressão de vazamento nas redes públicas de abastecimento de água.

Por fim, informamos que está sendo encaminhada cópia do presente processo e parecer deste DAAE, à Secretaria da Obras e Serviços Públicos para conhecimento da demanda e análise técnica visando resolver as questões relacionadas a

hi



Departamento Autônomo de Água e Esgotos
Rua Domingos Barbieri, 100 – Caixa Postal: 380 – CEP: 14802-510 – Araraquara-SP
Fone: (16) 3324-9555 – Atendimento: 0800 602-2324
CNPJ 44.239.770/0001-67 - I.E.: Isento
www.daaeararaquara.com.br



drenagem pluvial e reparos no pavimento asfáltico.

Diante das constatações e conclusões aqui expostas, esperamos ter esclarecido definitivamente o que vem ocorrendo no local em referência.

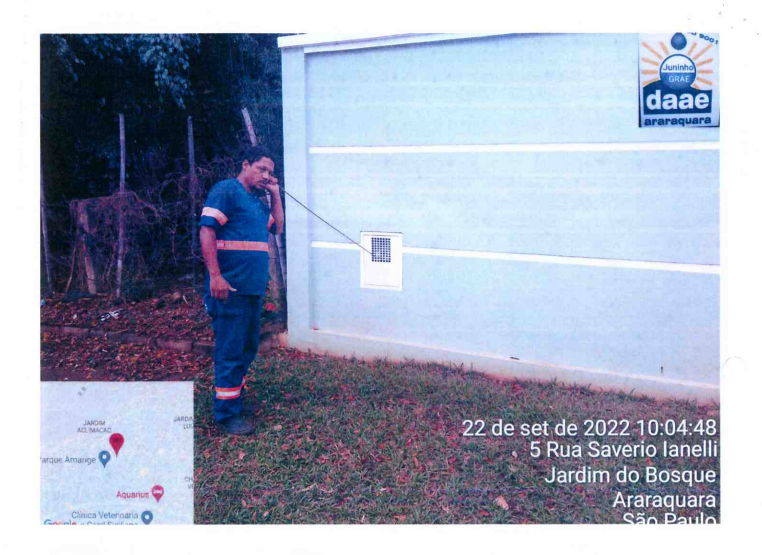
> A disposição para outros esclarecimentos agradecemos. Atenciosamente,

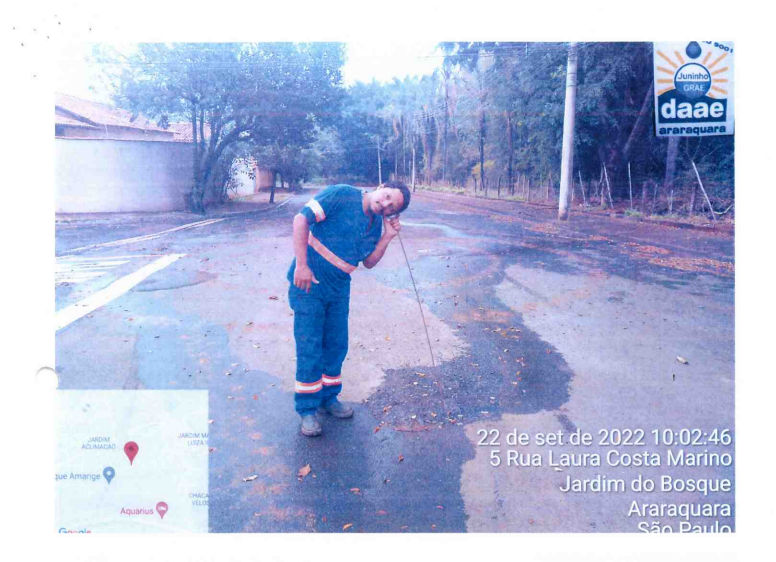
> > Eng. Fernando H. Lourencetti

Diretoria Operacional









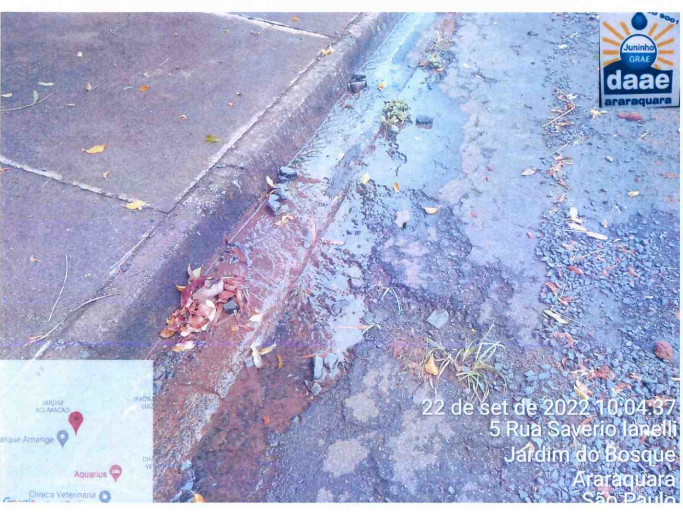


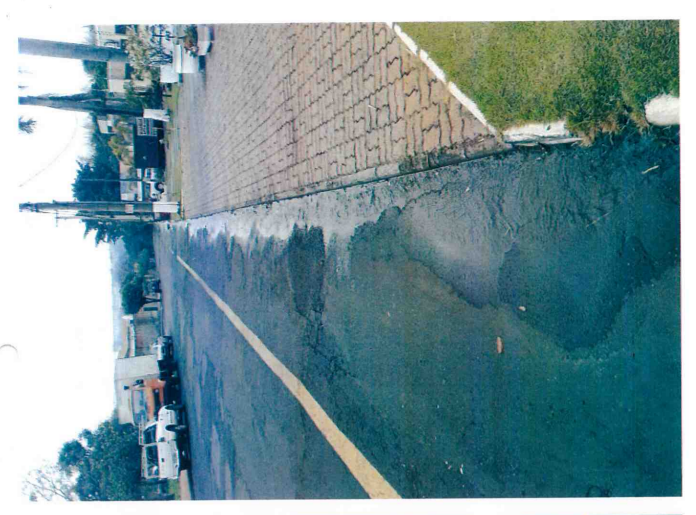




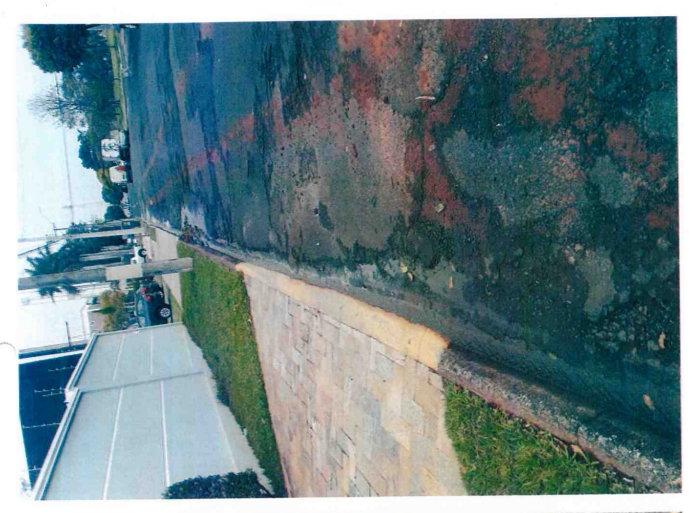






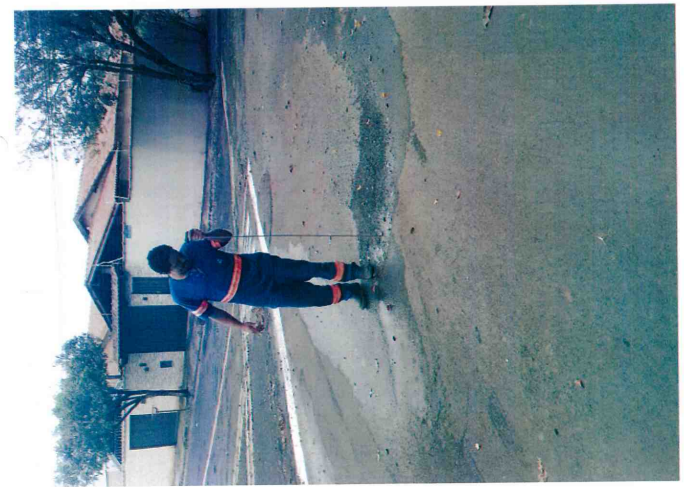












Coordenada Y: -21,7624640999999990 Data da Foto: 22/09/2022 10:10:23



INICIO SERVICO

Coordenada Y: -21,7624640999999990 Data da Foto: 22/09/2022 10:11:33



FIM SERVICO

Coordenada X: -48,1605051000000017 Coordenada Y: -21,7624640999999990 Data da Foto: 22/09/2022 10:13:08



FIM\_SERVICO

Coordenada X: -48,1605051000000017 Coordenada Y: -21,7624640999999990 Data da Foto: 22/09/2022 10:13:17



FIM SERVICO

Coordenada X: -48,1605051000000017 Coordenada Y: -21,7624640999999990 Data da Foto: 22/09/2022 10:13:24



FIM\_SERVICO

Coordenada X: -48,1605051000000017 Coordenada Y: -21,7624640999999990 Data da Foto: 22/09/2022 10:13:31



FIM SERVICO

Coordenada X: -48,1605051000000017 Coordenada Y: -21,7624640999999990

Data da Foto: 22/09/2022 10:13:39

Coordenada X: -48,1605051000000017 Coordenada Y: -21,7624640999999990 Data da Foto: 22/09/2022 10:13:46

Fechar

#### Consultar Foto da OS

Ordem de Serviço:

1608777

Tipo de Serviço:

**GEOFONE REDES** 



INICIO SERVICO



DURANTE SERVICO

Coordenada X: -48,1602857000000029 Coordenada Y: -21,7626248000000011 Data da Foto: 22/09/2022 09:57:12

INICIO SERVICO

Coordenada X: -48,1605051000000017 Coordenada Y: -21,7624640999999990 Data da Foto: 22/09/2022 09:57:40



INICIO SERVICO

Coordenada X: -48,1605051000000017 Coordenada Y: -21,7624640999999990

Data da Foto: 22/09/2022 10:03:04



DURANTE SERVICO

Coordenada X: -48,1605051000000017 Coordenada Y: -21,7624640999999990 Data da Foto: 22/09/2022 10:09:46



DURANTE SERVICO