



MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
- Gabinete do Prefeito -

Araraquara, 1º de dezembro de 2023.

Ao
Excelentíssimo Senhor

PAULO LANDIM

MD. Presidente da Câmara Municipal

Rua São Bento, 887.

CEP 14801-300 - ARARAQUARA/SP

Senhor Presidente:

Com os nossos respeitosos cumprimentos, em resposta ao **Requerimento nº 815/2023**, de autoria do Vereador **RAFAEL DE ANGELI**, sobre o assunto, em anexo, encaminhamos as informações prestadas pelas Secretarias Municipais de Meio Ambiente e Sustentabilidade e Obras e Serviços Públicos.

Colocando-nos à disposição para o que for necessário, renovamos os protestos de nossa estima e consideração.

Atenciosamente,

EDINHO SILVA

Prefeito Municipal



MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
- Gabinete do Prefeito -

Em resposta aos questionamentos do Sr. Vereador Rafael de Angeli, sob o requerimento nº. 815/2023 de 04 de outubro de 2023, temos as seguintes considerações:

1 - Qual a finalidade deste buraco?

Resp.: Neste local será implantada bacia de retenção de cheia do Jardim Maria Luiza, conforme projeto elaborado pela Secretaria Municipal de Obras e Serviços Públicos, sob nº. 3-0-274 em 14/12/2015, com capacidade de 13.257m³. Informamos ainda que o projeto se encontra em revisão e atualização de custos.

2 - Por que não foi instalada uma cerca ou grade de proteção ao redor do buraco para evitar que a população se aproxime?

Resp.: Os serviços de cercamento serão realizados após processo licitatório.

3. Existe uma previsão para a conclusão dessa obra e qual é o motivo pelo qual ela tem estado parada por tanto tempo?

Resp.: As obras foram paralisadas para atendimento de outras demandas de maior urgência, sendo que esta secretaria pretende encaminhar para licitação no início do próximo exercício fiscal.

4. Para onde foram destinadas as terras retiradas do buraco? Houve algum tratamento ambiental adequado?

Resp.: O material que foi retirado do local até o momento, foi utilizado para a execução de aterro em vias que foram ou estão sendo pavimentadas próximo ao local, dentre eles o Parque Planalto, Chácara Flora e mais recente o Cidade Jardim.

5- A área em que esse buraco está localizado é classificada como institucional ou verde de acordo com a legislação municipal?

Resp.: A área esta situada em Área Verde, conforme consta do projeto do Loteamento Cidade Jardim aprovado, e a utilização da área para implantação da bacia de retenção esta de acordo com a legislação em vigor à época do início das obras.

Gerência de Drenagens

ENG. MARCOS R. OLIVEIRA

Crea 5061118088 - Mat. 16891-2



MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
- Gabinete do Prefeito -

Necessário frisar que o local já foi protegido / cercado por duas vezes pela Gerência de Manutenção de Próprios Públicos com mourões e arame, sinalizada com fita zebraada, porém estes materiais foram retirados do local por indivíduos desconhecidos.

Seguem algumas fotos tiradas na época.

—
Ernesto Rebuglio Vellosa

Coordenador Executivo de Obras Públicas

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

Prefeitura do Município de Araraquara

(16) 99759-8978 / (16) 3301-5293



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE
UNIDADE DE PLANEJAMENTO AMBIENTAL

LAUDO TÉCNICO AMBIENTAL

Nº. 094/23

Memorando: nº 5892/2023
CÂMARA MUNICIPAL DE ARARAQUARA
REQ. 815/2023

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Sustentabilidade, através da Coordenadoria Executiva de Gestão Ambiental, Unidade de Planejamento Ambiental declara haver recebido o documento acima identificado, e informa que:

O referido "buraco" trata-se de uma represa de detenção, parte integrante do sistema de drenagem de águas pluviais do bairro Maria Luiza/Cidade Jardim. Obra esta realizada inclusive através de acordo com o Ministério Público do Estado de São Paulo. Quanto ao cercamento do local, está previsto, e certamente será realizado assim que as obras forem concluídas; no momento não é possível em virtude do movimento de máquinas e caminhões no local (melhores informações poderão ser prestadas pela secretaria de obras e Serviços Públicos).

Para melhor entendimento, anexamos ao presente relatório, uma cópia do laudo Técnico nº 052/21 encaminhado à 2ª Promotoria de Justiça do Meio Ambiente, dando ciência do andamento das obras, já que àquele órgão o acompanha com frequência.

Sem mais, subscrevemos o presente em:

Araraquara, 18 de novembro de 2023.

Carlos R. Giroto
Eng.º Agrônomo
CREA-SP 060.144527-2

Gelson C. Dantas
Coord. Executivo de
Gestão Ambiental

José Carlos Porsani
Secretário de Meio Am-
biente e Sustentabilidade



LAUDO TÉCNICO AMBIENTAL

Nº. 052/21

Protocolo nº 68376/2021

Ofício nº 343/21 – 2ª PJ

NF 38.0195.00022163/2021-9

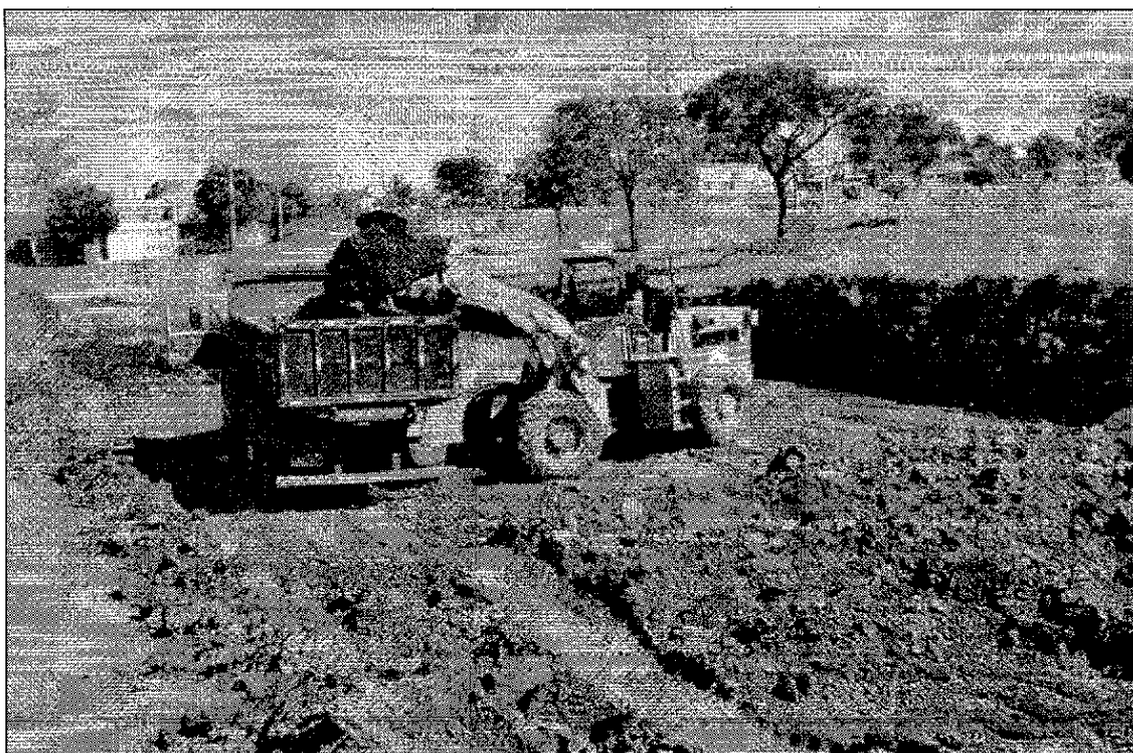
SEI 29.0001.0215419.2021.97

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Sustentabilidade, em atenção ao solicitado no ofício acima destacado informa o que segue.

A Prefeitura de Araraquara, por meio da Secretaria Municipal de Obras e Serviços Públicos, deu início em abril de 2019 a segunda etapa da drenagem de águas pluviais no bairro Jardim Maria Luiza, na zona norte de Araraquara, com escavação de uma lagoa de retenção.

A função principal da lagoa é captar o escoamento de águas pluviais, via galerias, da parte alta dos bairros Maria Luiza e Cidade Jardim, e direcioná-lo com menor impacto à tubulação mestra na parte baixa do Maria Luiza, e em sequência até o córrego do Cupim.

A lagoa também permitirá que as águas pluviais alcancem, por meio da permeabilidade do solo, o lençol freático com mais facilidade.



- Início da obra de construção da lagoa de retenção – abril de 2019 - arquivo



Prefeitura do Município
de Araraquara

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA

SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE

UNIDADE DE PLANEJAMENTO AMBIENTAL

A primeira etapa, na parte alta do Jardim Maria Luiza, foi cumprida com a instalação da rede mestra de tubos de 1000mm, no trecho da Avenida Januário de Freitas, entre as ruas Orlando Schitini e Sargento PM Vital Maria Bueno Lopes, e a construção de 18 bocas de lobo. Também foram edificadas caixas de passagem e cinco poços de visitas.

Os serviços foram completados com tubulação de interligação no trecho da Orlando Schitini, entre as avenidas Januário de Freitas e Fúlvio Gaspar Brunelli, e mais caixas de passagens e bocas de lobo nas confluências das avenidas Doutor José Augusto de Arruda Botelho, Ariano Penteado Simões e Cláudio do Amaral.

Todas as licenças ambientais, incluindo a de supressão de árvores isoladas foram expedidas conforme determina a legislação. E na área contígua a lagoa foi realizado ainda em 2019 pela extinta Gerência de Biodiversidade do DAAE um plantio de 250 (duzentos e cinquenta) árvores nativas.

Sem mais para o momento ficamos a disposição para maiores informações caso se façam necessárias.

Araraquara, 29 de novembro de 2021.

Atenciosamente

Carlos R. Giroto
Engº. Agrônomo

Gelson C. Dantas
Coord. Executivo de
Gestão Ambiental

José Carlos Porsani
Secretário de Meio Am-
biente e Sustentabilidade

Assinado por 3 pessoas: CARLOS ROBERTO GIROTTO, GELSON CALDEIRA DANTAS e JOSE CARLOS PORSANI .
Para verificar a validade das assinaturas, acesse <https://araraquara.1doc.com.br/verificaca/c98bb-3bb0-0adc-d280> e informe o código C98BB-3BB0-0ADC-D280

