



MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
- Gabinete do Prefeito -



OFÍCIO Nº 1084/2023

Em 05 de Maio de 2023.

Ao
Excelentíssimo Senhor
PAULO LANDIM
MD. Presidente da Câmara Municipal
Rua São Bento, 887.
CEP 14801-300 - ARARAQUARA/SP

Câmara Municipal de Araraquara
Protocolo: 4378/2023 **de 05/05/2023 16:37**
Documento: Resposta nº 1 ao Requerimento nº 258/2023
Interessado: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
Destinatário: GER. DE EXPEDIENTE LEGISLATIVO.

Senhor Presidente:

Com os nossos respeitosos cumprimentos, pelo presente, em resposta ao **Requerimento nº 258/2023**, de autoria do Vereador **MARCHESE DA RÁDIO**, em anexo, encaminhamos as informações, conforme manifestação prestada pela Secretaria Municipal de 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



OFÍCIO Nº CEOP 027/2023

Araraquara, 24 de abril de 2023.

À
Coordenadoria Executiva de Articulação Institucional

Ref: Requerimento nº 258/2023.

Cumprimentando lhe cordialmente, em atenção ao requerimento supra referenciado, sirvo-me do presente para esclarecer o que segue.

Quanto ao histórico de ações do município em relação à higidez de pontes, viadutos e travessias, **em 2019** foi realizada a contratação de empresa especializada para elaboração de laudo de avaliação de condições estruturais dos pontilhões “Leonardo Barbieri, Raphael Barbieri, Passarela Orival Ramalho e Pontes da Av. Portugal, Av. São Paulo e Av. Brasil, buscando a identificação das ações necessárias considerando:

- Observação da abertura de fissuras;
- Observação do comportamento das fissuras injetadas;
- Análise da carbonatação do concreto e da presença de cloretos;
- Observação de infiltrações de água, por fissuras nas lajes ou juntas nos tabuleiros;
- Detecção de pontos de desagregação do concreto e de armaduras expostas;
- Integridade e adequado funcionamento dos aparelhos de apoio;
- Integridade e adequado funcionamento das juntas de dilatação;
- Verificação da limpeza geral da superestrutura, principalmente nas juntas e nos drenos;
- Verificação da limpeza geral dos berços, nas zonas de apoio, sobre os pilares e encontros;
- Defeitos por acidentes;
- Danos devidos à ação predatória do homem, principalmente em “pés” de pilares;
- Existência de trincas no pavimento e desníveis na entrada e na saída das OAE’s (Obras de Arte Especiais);
- Condições do pavimento;
- Infiltrações e erosões nos encontros;
- Estado de deformação da estrutura;
- Estabilidade dos taludes adjacentes.

Foram realizadas a inspeção cadastral para relacionar os problemas patológicos visíveis, levantamento de material documental sobre a construção, pesquisa bibliográfica sobre os tipos de anomalias constatadas, levantamento “in loco” de imagens fotográficas com utilização de drones e máquina fotográfica, utilização de fenolftaleína para verificação de carbonatação da estrutura, o uso de trena eletrônica e manual para levantamento e verificação da geometria, dimensão das fissuras, mapeamento de avarias e análise do levantamento de campo visando identificar danos de estrutura.

Em 2022 foi colocado em prática pelo Município o programa “Ponte Segura”, medida preventiva em pontes, viadutos e travessias. O programa visa vistoriar pontes, viadutos e travessias espalhados pela cidade em busca da existência de problemas



PREFEITURA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

estruturais. O programa é executado através da Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil (Compdec), com a participação de agentes da coordenadoria, um engenheiro civil e auxílio de um drone.

Durante a execução do programa foram vistoriados 73 locais, para os quais foram elaborados os respectivos relatórios, entre eles o Relatório nº 0456-2022 - Ponte da Avenida Pablo Picasso sobre o Córrego do Tanquinho, **que segue anexo**. Tais relatórios estão disponíveis para consulta e estudo junto à Defesa Civil do Município.


Há ainda diversas outras inspeções de rotina realizadas pela engenharia do município, a fim de acompanhar a situação dos referidos dispositivos, bem como há o diálogo com outras esferas e instituições, à exemplo da concessionária RUMO Logística, detentora dos direitos e obrigações quanto às pontes e travessias da malha ferroviária, onde ocorrem o compartilhamento de informações, fotos e laudos realizados.

Quanto à Ponte da Avenida Pablo Picasso sobre o Córrego do Tanquinho, esta secretaria inaugurou processo visando a contratação de empresa para o fornecimento do maquinário necessário para a execução dos serviços, tais como retirada da tubulação desabada, recomposição dos taludes, para posterior instalação de guarda-corpo, porém o PREGÃO ELETRÔNICO Nº 035/2023, PROCESSO LICITATÓRIO Nº 894/2023 DE: 07 de março de 2023, GUICHÊ: 6369/2023, BB: 990434 se deu fracassado, **culminando na repetição do processo retificado para a data de 09/05/2023.**

Os documentos referentes ao mencionado processo encontram-se disponíveis para consulta no portal da transparência em:
<https://araraquara.sp.gov.br/transparencia/compras-e-licitacoes/licitacoes-e-contratos/portal-da-transparencia-planejamento-e-financas>

Sendo o que tínhamos a acrescentar, despedimo-nos com votos de estima e distinta consideração.

Cordialmente;



Sérgio José Pelicolla
Secretário Municipal de Obras e Serviços Públicos



MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
SECRETARIA MUNICIPAL DE COOPERAÇÃO NOS ASSUNTOS
DE SEGURANÇA PÚBLICA
COORDENADORIA MUNICIPAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL



RELATÓRIO DE ATENDIMENTO – Nº. 0456/2022

Data: 30/06/2022 **Tipo da ocorrência:** PONTES

Solicitante:

Responsável: Prefeita do Município de Araraquara

Estabelecimento: Ponte

Endereço: Av. Pablo Picasso

Bairro: **Cidade:** Araraquara/SP

Telefone: **Celular:**

Ponto de referência: Ponte sobre o Córrego Tanquinho

Situação: Inspeção visual e avaliação de risco

Observações:

DESFECHO DA SOLICITAÇÃO

Tipo da ponte:

Duas linhas de tubos circulares de concreto.
Abas de concreto à montante e jusante.
Passeio público e cerca de arame nas duas laterais da via pública.

Condições em que se encontra:

Tubos de concreto em bom estado.
Abas de concreto à montante em bom estado.
Aba esquerda à jusante desabada e aba direita sem apoio devido erosão.
Dissipador desabado e loca sob a extremidade à jusante da linha esquerda de tubo.

Situação de risco:

Necessita reparos em abas e dissipador.

CARLOS ALBERTO
RIBEIRO:02649173831

Assinado de forma digital por
CARLOS ALBERTO
RIBEIRO:02649173831
Dados: 2023.02.13 16:40:25 -03'00'

Local vistoriado por: **Eng. Carlos Alberto Ribeiro**

Data: 01 / 07 / 2022