



CÂMARA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

INDICAÇÃO Nº 2615/2024

Solicitamos a inclusão do Departamento do DAAE na LEI Nº 10.344, DE 27 DE OUTUBRO DE 2021, que institui o Programa Municipal de Assistência Técnica em Habitação de Interesse Social (ATHIS)

Recentemente, nosso gabinete foi procurado por moradores dos prédios da CDHU – Jardim Paraíso relatando o mau cheiro e o gosto da água que eles consomem.

Em conversa com o DAAE, solicitamos que fosse feito um estudo para verificar a qualidade da água que chegam às torneiras dos moradores. Os relatórios emitidos pelo Departamento Autônomo de Água e Esgotos (DAAE) evidenciaram a má qualidade da água dos moradores, representando um risco significativo para a saúde e bem-estar dos moradores.

É alarmante que os resultados desses relatórios apontem para problemas de qualidade de água que abastece a comunidade. É imperativo que medidas imediatas sejam tomadas para resolver essa questão e garantir que os residentes tenham acesso a água potável e segura.

Ressaltamos que a saúde e a segurança dos moradores são uma prioridade máxima, e é responsabilidade da administração municipal garantir condições de vida dignas para todos os cidadãos. Contamos com sua pronta atenção e ação em relação a este assunto urgente.

Nesse sentido, pedidos que se inclua o DAAE no ATHIS, para que ela possa, de maneira efetiva, contribuir com a solução do problema com as caixas d'água nos conjuntos habitacionais.

Na expectativa de uma breve manifestação a respeito, aproveito o ensejo para reiterar meus votos de estima e apreço.

“PALACETE VEREADOR CARLOS ALBERTO MANÇO”, 2 de maio de 2024.

GUILHERME BIANCO

PROTÓCOLO 5078/2024 - 02/05/2024 14:25

Araraquara, 23 de janeiro de 2.024

Ofício nº 02/DPLAN

Ao

Ilmo. Sr. Delorges Mano

MD Superintendente do DAAE

Ref.: Vistoria no reservatório de água, de uso exclusivo, do Condomínio nº 290, bloco 1B, do Jd. Paraíso

Responsável/Síndica: Sra. Amanda – 98866.7671

Conforme solicitado por Vossa Senhoria, em reunião do dia 17/01/2024, com a presença da Sra. Amanda e do vereador Guilherme Bianco, procedemos a vistoria no reservatório acima mencionado, onde constatamos que:

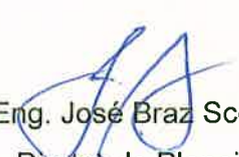
1. A casa de bombas é utilizada como depósito de materiais e ferramentas – fotos 1, 2, 3 e 4.
2. As tubulações, de ferro galvanizado, apresentam vários pontos de ferrugem e vazamentos – fotos 5, 6, 7 e 8.
3. A carcaça da bomba de recalque apresenta ponto de ferrugem e corrosão – foto 9.
4. O reservatório de concreto apresenta ponto de vazamento, na parede lateral da câmara superior – fotos 10 e 11.
5. Não existe fiação de aterramento do para raio – foto 12.
6. A ligação do macromedidor não apresenta problema aparente – fotos 13, 14 e 15.

Considerando os problemas verificados no local entendo que, a princípio, o DAAE não dispõe de equipes de manutenção suficientes para assumir tais serviços.

Outra hipótese seria a contratação, pelo DAAE, de empresa especializada para manutenção dos reservatórios, sendo que, a diversidade de serviços deve dificultar a especificação e quantificação dos mesmos, além da questão quanto a disponibilidade de dotação orçamentária.

Permanecemos a disposição para discussão do assunto com a Superintendência e demais diretores.

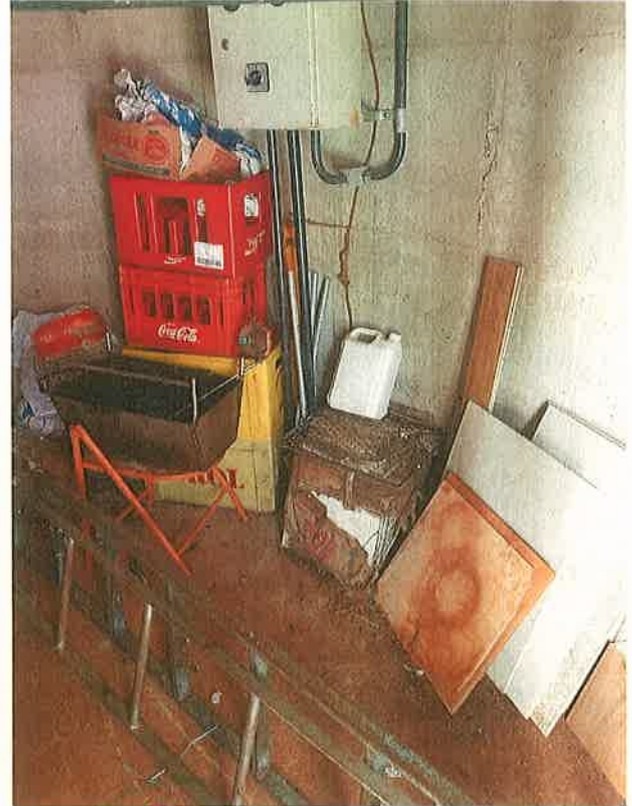
Atenciosamente



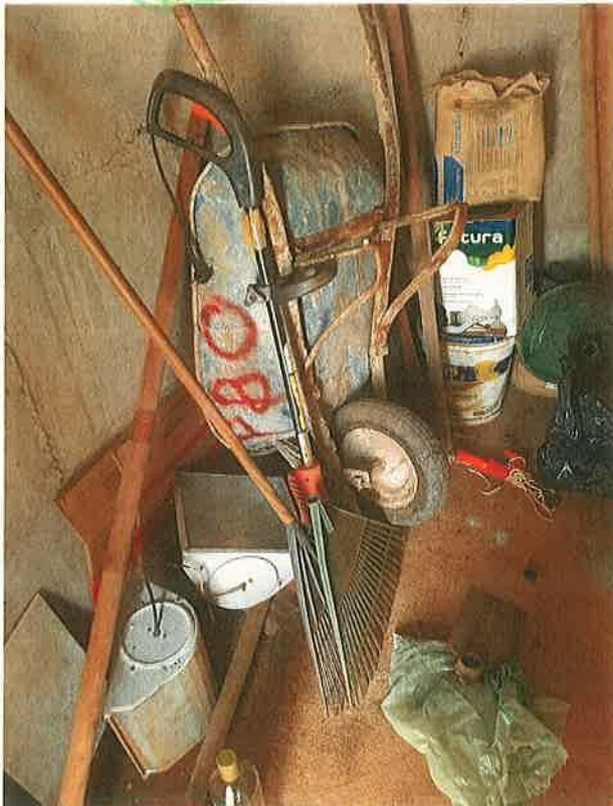
Eng. José Braz Scognamiglio
Diretor de Planejamento



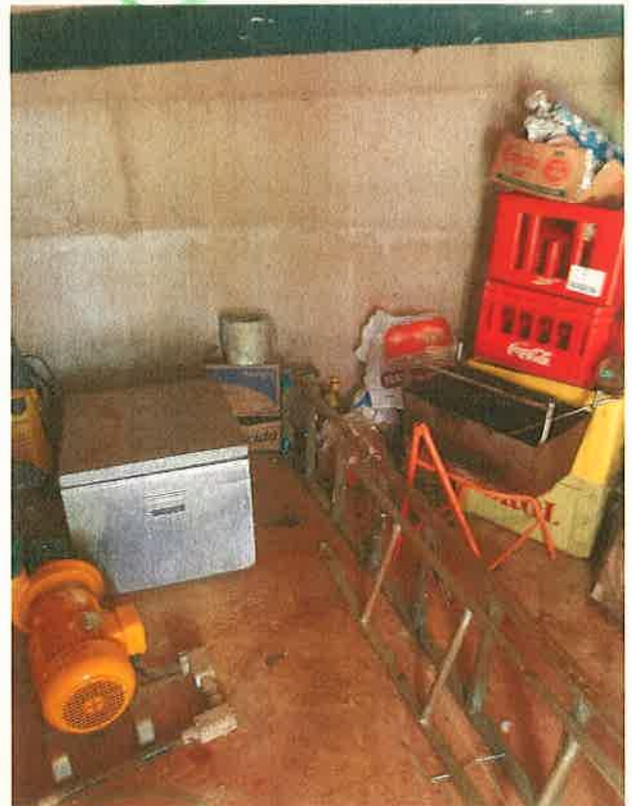
1



2



3



4



5



6



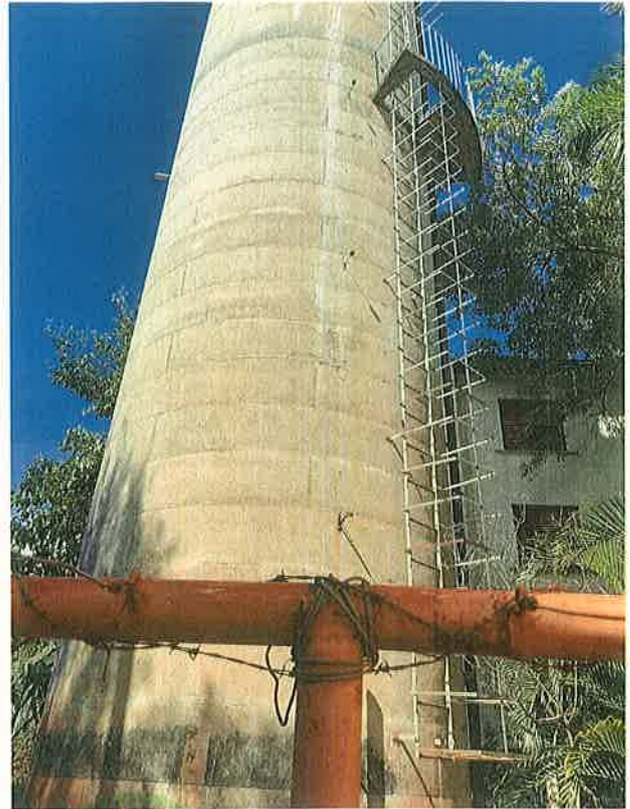
7



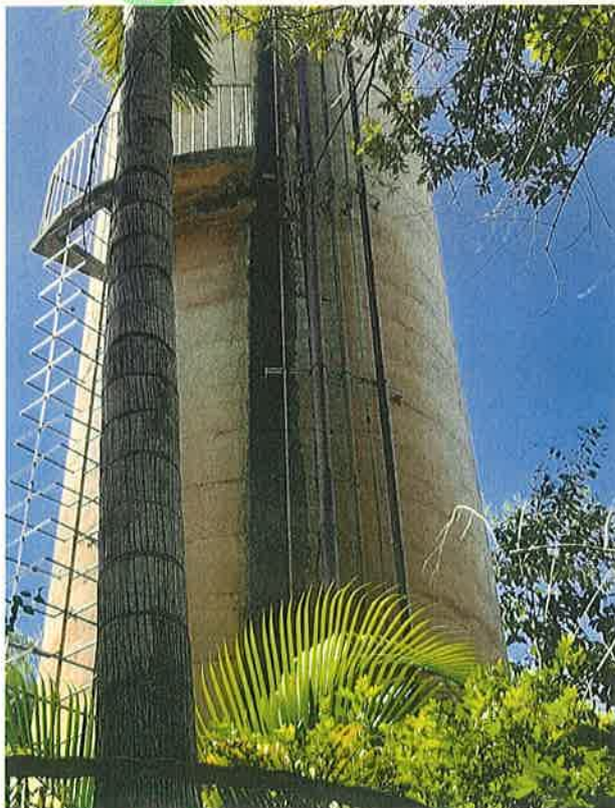
8



9



10



11



12



43



14



15



DEPARTAMENTO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTOS

Rua Domingos Barbieri, 100 - Caixa Postal, 380 - Telefone: (16) 3324-9554 - CEP 14802-510 - ARARAQUARA - SP - CNPJ 44.239.770/0001-67
email: ulab@daae-araraquara.com.br Visite nossa página - www.daae-araraquara.com.br

Unidade de Análises e Controle da Qualidade
Certificado de Análises nº

Emissão do relatório: A 42 /2024

Table with 4 columns: Data da Coleta (17/01/2024), Data do Recebimento (17/01/2024), Hora Recebimento no laboratório (15:40), Coletor(es) Local da Coleta (Emerson Luiz de Paula Extra), and Condição climática (chuva) Volume mm (Não).

Main results table with columns: Pontos de Coleta, Numero de Registro, Identificação Amostra, Tipo Amostra, Hora da Coleta, Temperatura Ambiente, Temperatura Amostra, Cloro Livre, pH, Cor, Fluoreto, Turbidez, Condutividade, Coliformes Totais, Escherichia coli. Contains 3 rows of data for R. Bento Ramalho Machado.

Observações table with columns: Procedimentos, Valor Permitido, Unidade de trabalho, início Ensaio. Includes specific values for IT-040, IT-038, etc.

Informações Gerais:
Legenda: NR: Não Realizado; NA: Não se Aplica; AB: Amostra Bacteriológica; UC: Unidade de Cor; UT: Unidade de Turbidez; UFC: Unidade Formadora de Colônia; mg/L: miligramas por Litro, UpH: Unidade de pH, uS/cm: Unidade de condutividade.
Tipo Amostra: PC: Poço,RS: Reservatório, SD: Sistema de Distribuição, EX: Extra, AP: Água Purificada.
Referências: CETESB/2011 Standard Methods for Examination of Water and Wastewater (SMEWW) - 23RD Edition, anexo XXI da Portaria de Consolidação nº 5 de 28/09/2017 e Portaria GM_MS Nº 888, de 4/05/2021 do Ministério da Saúde.
Valor permitido: Portaria de Consolidação nº 5 de 28/09/2017 do Ministério da Saúde (Anexo XXI) e Portaria GM_MS Nº 888, de 4/05/2021 do Ministério da Saúde.

Interpretações:
De acordo com a(s) análise(s) realizada(s), a(s) amostra(s) apresenta(ram) resultado(s) dentro dos padrões de potabilidade, conforme estabelece o anexo XXI da Portaria de Consolidação nº 5 de 28/09/2017 e da Portaria GM_MS Nº 888, de 4/05/2021 do Ministério da Saúde, exceto nas amostras AB 298, 299 e 300/2024 para os parâmetros Cloro Residual Livre, Coliformes Totais e Escherichia coli.
Para atendimento da RA 100798990, foram coletadas amostras na entrada do hidrometro individual e qual caracteriza a saída do reservatório por falta de ponto após o reservatório do condomínio, e nas torneiras da pia da cozinha dos apartamentos 111 e 112.

Informações Finais:
Esta relatório foi conferido e liberado por:
Amanda Cerqueira (Bióloga)
Francisco Raimundo da Silva (Químico)
Emerson Luiz de Paula (Coordenador da Unidade de Análises e Controle da Qualidade)
Renata Lombardi (Gerente de Tratamento de Água e Esgotos)

Handwritten signature and stamp: Ana Padilha, Gerente de Tratamento de Água e Esgotos, DAAE - ARARAQUARA