

Vitória da Conquista, 27 de março de 2024.

Carta n.º 041/2024 – USV

À Câmara Municipal de Vitória da Conquista

Vereador Hermínio Oliveira

Presidente

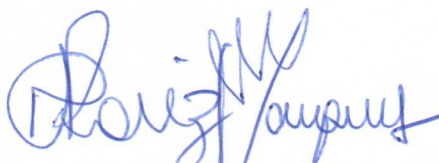
Assunto: Esclarecimentos acerca da qualidade da água fornecida na cidade de Vitória da Conquista.

Prezado Senhor,

Em resposta ao Ofício 031/2023 SECGERAL/CMVC, Requerimento 20/2024, segue em anexo a Nota Técnica 115/2024.

Para esclarecimentos adicionais que se julgarem necessários, encontra-se à disposição o Sr. Manoel Carlos de Sá Roriz Vargas Marques, gerente da Unidade Regional de Vitória da Conquista (tel.: 77 3423-9704 / 9703).

Atenciosamente,



Manoel Carlos de Sá Roriz Vargas Marques
Gerente da Unidade Regional de Vitória da Conquista

Salvador, 20 de março de 2024.

ASSUNTO

Solicitação de esclarecimentos acerca da qualidade da água fornecida na cidade de Vitória da Conquista.

REFERÊNCIA

Ofício nº 031/2023 – Câmara Municipal de Vitória da Conquista - Requerimento nº 20/2024 – CMVC.

1. APRESENTAÇÃO

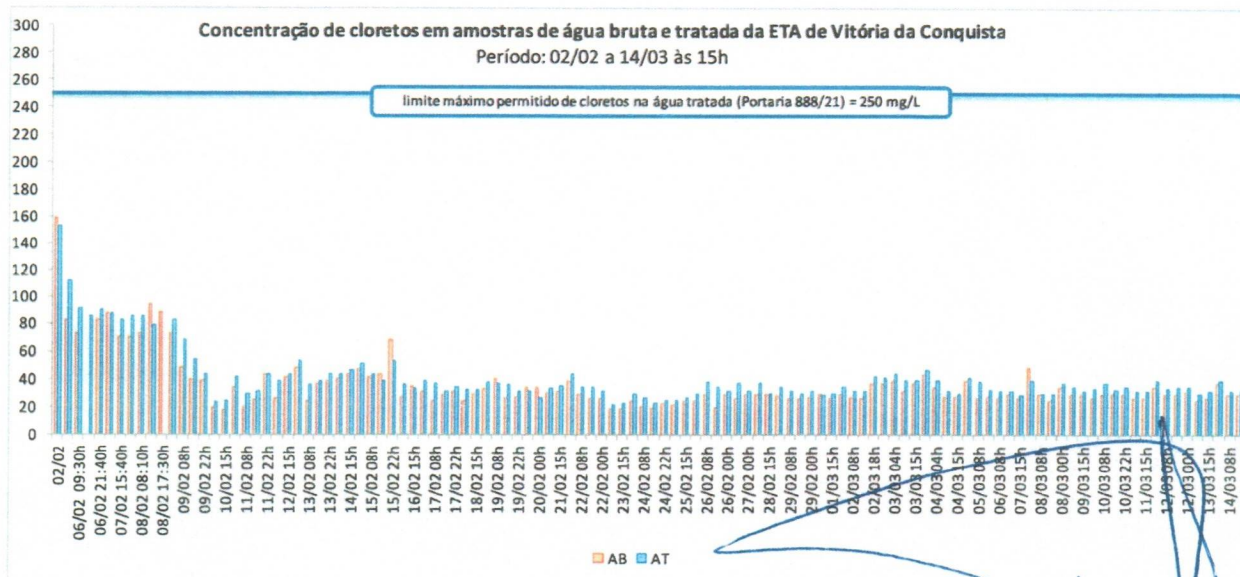
Em atenção ao Ofício nº 031/2023 – Câmara Municipal de Vitória da Conquista - Requerimento nº 20/2024 – CMVC, temos a informar que:

2. ANÁLISE

- 2.1. A Embasa é responsável pelos processos de captação, tratamento e distribuição de água tratada à população do município de Vitória da Conquista, que teve o Contrato de Programa celebrado entre o Município de Vitória da Conquista e a Embasa no dia 15 de julho de 2020, sendo responsável por abastecer com água potável, em conformidade com os padrões de potabilidade preconizados pela Portaria de Consolidação n.05 GM/MS de 28 de setembro de 2017 – Anexo XX, alterado pelas Portarias GM/MS nº 888/2021 e 2472/21, uma população de, aproximadamente, 336.768 habitantes, com um total de 117.751 ligações de água, distribuídas entre a sede do município de Vitória da Conquista e os distritos;
- 2.2. O Sistema Integrado de Abastecimento de Água (SIAA) de Vitória da Conquista conta com quatro mananciais de captação de água bruta, as barragens de acumulação de Água Fria I e II, e as barragens de nível do Catolé e do Gaviãozinho, uma estação de tratamento de água (ETA) do tipo convencional, com capacidade nominal de 1.100 L/s, e vazão média atual de operação de 780 L/s, por um período médio operacional correspondente de 21H/dia, o que perfaz uma produção diária de cerca de 59.000 m³/dia;
- 2.3. Os mananciais de abastecimento do SIAA de Vitória da Conquista pertencem a Bacia do Rio Pardo, que contem a sub-bacia do Rio Catolé Grande, que tem como afluentes principais os rios dos Monos, Água Fria e Gaviãozinho;
- 2.4. A bacia hidrográfica é o conjunto de terras drenadas por um rio principal e seus afluentes, sendo que, a qualidade da água no rio principal e seus afluentes variam, basicamente, em função das atividades antrópicas, desenvolvidas na bacia, e das variações climáticas;
- 2.5. Para fins de utilização dos mananciais para o abastecimento humano, é desejável o conhecimento profundo das características da água nas diferentes épocas do ano: em períodos de estiagem, chuvas e de chuvas críticas. Contudo, ainda que sejam tomados os cuidados necessários para a caracterização físico-química, biológica e radiológica da água, podem ocorrer alterações significativas de alguns parâmetros que afetarão a eficiência da tecnologia de tratamento adotada no sistema produtor;
- 2.6. Ocorre que, após período de chuvas intensas na sub-bacia do Rio Catolé Grande, com uma de precipitação acumulada no mês de janeiro/24, de acordo com o Instituto Nacional de Meteorologia – Inmet, de 397,5 mm, sendo registrado em apenas sete dias, período entre os dias de 22 e 29 de janeiro, uma pluviosidade de 242 mm (61% da precipitação do mês), foram sentidas alterações na qualidade da água bruta captada na barragem do Catolé para o parâmetro cloretos, que

apresentou concentração de 207,11 mg/L no ponto de captação, em monitoramento realizado no dia 05/02/24;

- 2.7. O cloreto é um padrão organoléptico de potabilidade, com valor máximo permitido (VMP) na Portaria 888/21 do MS de 250 mg/L. A mesma portaria, define padrões organolépticos como o conjunto de valores permitidos para os parâmetros caracterizados por provocar estímulos sensoriais que afetam a aceitação para consumo humano, mas que não necessariamente implicam risco à saúde;
- 2.8. Monitoramentos realizados na captação do Catolé, entre os anos de 2021 e 2023, não apontaram concentrações elevadas de cloretos, sendo que o valor médio obtido foi de 16,6 mg/L e a concentração máxima de cloretos, no período, foi de 33,0 mg/L, em monitoramento realizado em 07/08/2023. Destaca-se que, em 22/01/2024, na campanha mensal de monitoramento da qualidade da água bruta na barragem do Catolé, a concentração de cloretos encontrada foi de 7,03 mg/L, conforme relatório de análises anexo;
- 2.9. A elevação brusca de cloretos na água bruta do Catolé, de 7,03 mg/L para 207,11 mg/L, entre os dias 22/01 e 05/02/24, respectivamente, foi observada no sistema produtor de água na Estação de Tratamento de Água (ETA) de Vitória da Conquista (VTC), com elevação de cloretos na água tratada de saída da ETA para 153,71 mg/L, em análise realizada em 02/02/24, dos habituais 12 mg/L de cloretos médio comumente encontrados na água tratada de saída da ETA;
- 2.10. Mesmo a água tratada apresentando concentração de cloretos inferior ao VMP da Portaria 888/21, que é de 250 mg/L, a Embasa optou por retirar de operação, de imediato, a captação do Catolé e, nos dias seguintes, realizar inspeções da qualidade da água, para o parâmetro cloretos, em pontos estratégicos do Rio Catolé Grande, a fim de identificar possíveis lançamentos de efluentes no corpo hídrico;
- 2.11. Além disso, foi implantado o monitoramento de cloretos em amostras de água bruta e tratada, na entrada e saída da ETA VTC, três vezes por dia, a fim de acompanhar a evolução da concentração de cloretos no sistema produtor, que apresentou redução significativa dos resultados, com concentração média de cloretos na água de saída da ETA de 34 mg/L nos últimos 30 dias (13/02 a 14/03/24). A figura 1 apresenta a evolução desses resultados;



MISSÃO: Prestar serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário, com excelência e sustentabilidade, contribuindo para universalização e melhorando a qualidade de vida.

Figura 1 – Evolução da concentração de cloretos na água de saída da ETA VTC no período de 02/02 a 14/03/24

- 2.12. Para além do monitoramento de cloretos, todo o plano de monitoramento, com as respectivas frequências exigidas, foi cumprido pelo SIAA de Vitória da Conquista, no primeiro bimestre de 2024. Nos meses de janeiro e fevereiro foi realizado um total de 5.784 análises da qualidade da água no SIAA VTC, distribuídas entre os pontos de controle de saída de ETA e rede de distribuição de água, conforme relatórios SISAGUA anexo;
- 2.13. No mesmo relatório, são expressas as ações operacionais de controle das não conformidades da qualidade da água na rede de distribuição do SIAA, executadas pela Embasa, para corrigir as anomalias e reestabelecer de pronto a potabilidade da água;
- 2.14. Com relação aos questionamentos da Câmara Municipal, ora representada pelos excelentíssimos senhores vereadores Edivaldo Ferreira Júnior, Nelson Vieira Santos e Josenildo Freitas Nascimento, que solicitam esclarecimentos da Embasa acerca das interrupções do fornecimento de energia da Coelba e a correlação com alterações químicas na água fornecida, a Embasa informa que desconhece tal correlação e que durante o período questionado cumpriu com todos os procedimentos de controle da qualidade da água exigidos na Portaria 888/21 do MS;
- 2.15. Além disso, a Embasa informa que não foi oficializada por nenhum órgão de fiscalização municipal com questionamentos e/ou apresentação de resultados analíticos da qualidade da água que indiquem e/ou comprovem alterações químicas da água ofertada à população de Vitória da Conquista;
- 2.16. A Embasa vem buscando a melhoria contínua dos seus processos operacionais; nos quais são contempladas as etapas de captação, produção e distribuição de água, em quantidade e qualidade necessárias para atender à população da sede, distritos e zonas rurais abastecidos pela Empresa no município de Vitória da Conquista, buscando a satisfação plena dos usuários e do Poder Concedente.
- 2.17. Além disso, a EMBASA trabalha em obediências às normas e regulamentos que regem as atividades de saneamento básico no Brasil e na Bahia, prestando serviços de qualidade e envidando todos os esforços necessários e possíveis para o atendimento aos interesses de seus usuários, sempre dentro dos parâmetros técnicos e legais.

3. CONSIDERAÇÕES FINAIS

Para esclarecimentos adicionais que se julgarem necessários, encontra-se à disposição o Sr. Manoel Carlos de Sá Roriz Vargas Marques, gerente da Unidade Regional da Embasa em Vitória da Conquista (tel.: 77 3423-9704 / 9703).

PAULO FERNANDO SANTOS DE SOUZA
SUPERINTENDENTE DE OPERAÇÃO SUL



(77) 3086-9600
Rua Coronel Gugé - 150,
Bairro Centro, CEP 45000-510
Vitória da Conquista - BA

Vitória da Conquista, 19 de fevereiro de 2024.

OF. Nº 031/2023 SECGERAL/CMVC

A Sua Senhoria ao Senhor

Manoel Carlos de Sá Roriz Vargas Marques

Gerente Regional da Empresa Baiana de Águas e Saneamento – EMBASA

Senhor,

Encaminhamos a Sua Senhoria o seguinte Requerimento aprovado nos termos regimentais vigentes em sessão ordinária realizada pela câmara Municipal. Ante o exposto, solicito o atendimento da referida proposição.

→ De autoria dos vereadores Edivaldo Ferreira Júnior (PTB), Nelson Vieira Santos (UB) e Josenildo Freitas Nascimento (PSC): 20/2024


Hermínio Oliveira
Presidente



Câmara Municipal


Vitória da Conquista

Unidade e Compromisso

(77) 3086-9600

**Rua Coronel Gugé - 150,
Bairro Centro, CEP 45000-510
Vitória da Conquista - BA**

CÂMARA MUNICIPAL
VITÓRIA DA CONQUISTA
PROPOSIÇÃO LIDA E APROVADA
EM 16/02/2024


Hermínio Oliveira
PRESIDENTE

Requerimento 20/2024

Requeremos à mesa, na forma regimental vigente, ouvido o plenário, que seja solicitado ao Senhor Manoel Carlos de Sá Roriz Vargas Marques, Gerente Regional da Embasa, esclarecimentos acerca dos últimos acontecimentos relacionados à qualidade da água fornecida na cidade.

A qualidade do serviço prestado pela Empresa Baiana de Águas e Saneamento S.A. (Embasa) é um tema que se tornou central nas discussões em Vitória da Conquista, especialmente após os recentes eventos relacionados à alteração nas características da água fornecida. Contudo, é inegável que a comunidade enfrenta desafios significativos, evidenciados também pelo esclarecimento da Neoenergia Coelba, que identificou interrupções de energia relacionadas à alteração química da água.

À luz do exposto, é pertinente considerar o Artigo 22 do Código de Defesa do Consumidor (CDC), que estabelece a obrigatoriedade da Concessionária em fornecer serviços adequados, eficientes e seguros, responsabilizando-se por prejuízos causados ao poder concedente, aos usuários ou a terceiros.

Tomamos conhecimento do esclarecimento emitido pela Neoenergia Coelba em relação a interrupções de energia específicas em Vitória da Conquista, relacionadas ao uso de chuveiros elétricos. A Neoenergia esclarece que a rede elétrica da região está normal e que a situação está vinculada a uma alteração química na água:



Câmara Municipal Vitória da Conquista

(77) 3086-9600

Rua Coronel Gugé - 150,
Bairro Centro, CEP 45000-510

Ita - BA

A alteração química na água da Embasa tem provocado problemas em Vitória da Conquista. Como várias pessoas já relataram, os chuveiros estão dando choque e desarmando sem qualquer explicação, além disso a água está salobra.

Nesta terça-feira (06), a Neoenergia Coelba divulgou uma nota informando que o fornecimento de energia nos condomínios e regiões da cidade onde o problema tem sido relatado está normal.

Segundo a concessionária de energia, foi verificado que os desarmes nos chuveiros estão sendo provocados pelas substâncias que interrompem o funcionamento dos chuveiros e o desarme do padrão.

A Coelba orientou ainda que quem estiver tendo o problema chame um electricista residencial para verificar o problema.

Confira a nota:

COMUNICADO NEOENERGIA COELBA

A Neoenergia Coelba tomou conhecimento de interrupções de energia específicas ao serem ligados chuveiros elétricos em condomínios e residências de Vitória da Conquista e esclarece que a rede elétrica dessas regiões está normal. A concessionária realizou uma análise criteriosa do sistema de distribuição e verificou que é uma situação interna das residências, ligada à alteração química da água. Esta modificação provoca o desarme do equipamento DR dos imóveis, que imediatamente interrompe o fornecimento de energia da unidade. Em atenção aos consumidores que estão vivenciando este caso, a Neoenergia Coelba orienta que procurem electricistas residenciais para que seja realizada a análise do sistema elétrico interno dos imóveis. A distribuidora reforça que a rede elétrica da região, que é de sua responsabilidade, encontra-se em estado de normalidade e se mantém à disposição.

Conforme divulgado pela Embasa, as intensas chuvas impactaram os mananciais (Água Fria I e II, Catolé e Gaviãozinho), levando à necessidade de ajustes no tratamento para garantir a potabilidade, seguindo as diretrizes do Ministério da Saúde.

O Blog do Sena recebeu relatos de moradores de várias partes de Vitória da Conquista reclamando da qualidade da água fornecida pela Embasa. A água estaria salobra, provocando febre; diarreia e até mesmo problemas nos chuveiros.

Segundo os consumidores, a situação começou no fim de semana, e até mesmo os chuveiros estariam dando choque em decorrência da qualidade da água. "Eu estou tomando choque até mesmo com o chuveiro desligado", disse um denunciante.

Após as reclamações, a Embasa se manifestou através de uma nota, informando que foi necessária a realização de ajustes no sistema de tratamento em decorrência das fortes chuvas do início do ano. Por isso, foram registradas essas alterações.

A Embasa também solicitou que a população comunique as alterações na água que chega aos imóveis através dos canais de atendimento: Teleatendimento Gratuito 0800 0555 195, Agência Virtual (Aplicativo e Site) e Whatsapp pelo número (71) 99717-0999.

Vários consumidores têm expressado sérias preocupações acerca da qualidade da água fornecida e das interrupções de energia relacionadas ao uso de chuveiros elétricos. Tais preocupações foram compartilhadas por meio de redes sociais, os relatos denunciam problemas relacionados ao gosto estranho da água, casos de disenteria e febre. Além disso, há queixas sobre interrupções de energia, especialmente ao utilizar

1 <https://blogdosena.com.br/conquista-coelba-esclarece-que-problemas-em-chuveiros-estao-sendo-provocados-por-alteracoes-da-agua-confira-nota/>

2 <https://blogdosena.com.br/conquista-moradores-reclamam-agua-da-cidade-esta-salobra-embasa-afirma-que-situacao-foi-provocada-por-novo-tratamento/>



Câmara Municipal Vitória da Conquista

Unidade e Compromisso: a política que afeta diretamente a Vitória da Conquista - BA

(77) 3086-9600

Rua Coronel Gugé - 150,
Bairro Centro, CEP 45000-510

Vitória da Conquista - BA

residentes. Um ponto intrigante é a dificuldade em tomar banhos quentes, mesmo com os chuveiros desligados, conforme notícias veiculadas em blogs:

Procurado pelo BLOG DO ANDERSON, moradores de Condomínios Residenciais se manifestaram sobre interrupções de energia com o funcionamento de chuveiros. "Anderson, bom dia. Está acontecendo algum problema com a água de Vitória da Conquista. Vários condomínios estão com problema quando ligam os chuveiros que não tem resistência blindada. Quem bebe água da torneira está informando que o gosto está estranho e muita gente com disenteria e febre. Condomínios que tomei conhecimento: Morada dos Pássaros, Don Residencial, Conde Residência, Solarium Residence. Dá uma investigada aí porque algo está errado no sistema da EMBASA. Lá em casa só consigo tomar banho frio se desligar o disjuntor, porque até o chuveiro na posição desligado desarma quando abre a água", comentou um internauta. A EMBASA se manifestou, conforme nota disponível no BLOG DO ANDERSON. Na manhã desta terça-feira (6) chegou o seguinte comunicado da Neoenergia Coelba: "a Neoenergia Coelba tomou conhecimento de interrupções de energia específicas ao serem ligados chuveiros elétricos em condomínios e residências de Vitória da Conquista e esclarece que a rede elétrica dessas regiões está normal. A concessionária realizou uma análise criteriosa do sistema de distribuição e verificou que é uma situação interna das residências, ligada à alteração química da água. Esta modificação provoca o desarme do equipamento DR dos imóveis, que imediatamente interrompe o fornecimento de energia da unidade. Em atenção aos consumidores que estão vivenciando este caso, a Neoenergia Coelba orienta que procurem eletricitistas residenciais para que seja realizada a análise do sistema elétrico interno dos imóveis. A distribuidora reforça que a rede elétrica da região, que é de sua responsabilidade, encontra-se em estado de normalidade e se mantém à disposição".

Diante desses acontecimentos e em conformidade com o mencionado no CDC, questionamos:

1. Quais medidas adicionais a Embasa está tomando para garantir a qualidade da água fornecida em Vitória da Conquista, especialmente em relação às características de cor e sabor?
2. Como a Embasa pretende reparar os prejuízos causados à população em decorrência das alterações na qualidade da água?
3. Qual é o plano de ação da Embasa para mitigar as situações internas nas residências que, segundo a Neoenergia Coelba, estão ligadas à alteração química da água e afetando o fornecimento de energia?

Solicitamos uma resposta detalhada a essas questões, com o intuito de assegurar a transparência e a confiança da população em relação aos serviços prestados pela

3 <https://www.blogdoanderson.com/2024/02/06/chuv/>



Câmara Municipal

Vitória da Conquista

Unidade e Compromisso

(77) 3086-9600

Rua Coronel Gugé - 150,
Bairro Centro, CEP 45000-510
Vitória da Conquista - BA

Embasa, reafirmando o compromisso da Embasa com a satisfação e bem-estar de seus consumidores.

Agradecemos antecipadamente pela atenção dispensada a este assunto e aguardamos ansiosos por esclarecimentos que possam tranquilizar a comunidade de Vitória da Conquista.

Atenciosamente,

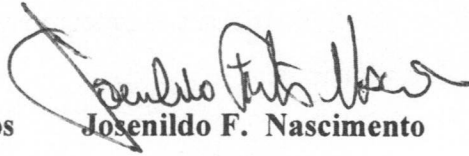
Plenário Vereadora Carmem Lúcia, 07/02/2024.

Edivaldo Ferreira Júnior

Vereador - PTB


Nelson Vieira Santos

Vereador - UB


Josenildo F. Nascimento

Vereador - PSC

		Município : Vitória da Conquista							
		Sistema de Abastecimento: Vitória da Conquista							
		Classe: Captação							
		Categoria: Rio / Barragem							
		Relatório de análises da qualidade da água bruta							
Nº.Amostra	Ponto	Endereço do Ponto	Data da Coleta	Hora da Coleta	CLORETO (mg/L)	CTO (NMP/100mL)	E. COLI (NMP/100mL)	PH	TURBIDEZ (NTU)
24360000450	VTC855	ESTRADA BARRA DO CHOÇA / AREAL DO MORRO, KM 14	22/01/2024	10:09	7,03	2420	1046	6,62	151
24360000449	VTC854	BA 265, KM 15, ROD. VIT. CONQUISTA / BARRA DO CHOÇA, BARRAGEM ÁGUA FRIA II	22/01/2024	11:01	6,58	2420	115	7,78	12,2
24360000451	VTC856	ESTRADA CAATIBA / FAZENDA SOSSEGO, KM 10, FAZENDA SOSSEGO	22/01/2024	11:53	30,78	2420	488	7,47	19,1
24360000448	VTC853	BA 265, KM 15, BARRAGEM ÁGUA FRIA I	22/01/2024	12:58	13,41	2420	61	7,11	5,77


 Daniele Cristina Talarico
 Assistente de Saneamento/Mat. 12195-9
 USV-A

Gm 05/03/2024

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:31:17

Controle Mensal de SAA - Visualizar

UF: BAHIA
Município: VITORIA DA CONQUISTA
Nome SAA: VITÓRIA DA CONQUISTA
Código SAA: S293330000001
Instituição Responsável: EMBASA - USV VITORIA DA CONQUISTA

Mês: Janeiro

Estação de Tratamento: ETA DE VITÓRIA DA CONQUISTA

Data de digitação no Sisagua: 19/02/2024

Data do preenchimento do formulário: 19/02/2024

Responsável pelas informações: Manoel Carlos de Sá Roriz Vargas Marques

Cargo do Responsável: Gerente

Monitoramento da qualidade da água no ponto de captação

Escherichia coli

Ponto de captação: SUPERFICIAL; RIO - VTC855 RIO CATOLE; Lat:-15,8561200; Long:-38,8816200

	AMOSTRA 1	AMOSTRA 2	AMOSTRA 3	AMOSTRA 4
DATA DA COLETA	22/01/2024			
E.Coli/100mL	1.046,0			
Média geométrica móvel dos últimos 12 meses (E. coli/100mL)				
Esporos de bactérias aeróbias (UFC/100mL)				

Ponto de captação: SUPERFICIAL; RIO - VTC853 RIO AGUA FRIA; Lat:-14,9250000; Long:-40,5930000

	AMOSTRA 1	AMOSTRA 2	AMOSTRA 3	AMOSTRA 4
DATA DA COLETA	22/01/2024			
E.Coli/100mL	61,0			
Média geométrica móvel dos últimos 12 meses (E. coli/100mL)				
Esporos de bactérias aeróbias (UFC/100mL)				

Ponto de captação: SUPERFICIAL; RIO - VTC854 RIO DOS MONOS; Lat:-14,9120000; Long:-40,5710000

	AMOSTRA 1	AMOSTRA 2	AMOSTRA 3	AMOSTRA 4
DATA DA COLETA	22/01/2024			
E.Coli/100mL	115,0			
Média geométrica móvel dos últimos 12 meses (E. coli/100mL)				
Esporos de bactérias aeróbias (UFC/100mL)				

Ponto de captação: SUPERFICIAL; RIO - RIO GAVIAOZINHO; Lat:-14,9108333; Long:-40,4694000

	AMOSTRA 1	AMOSTRA 2	AMOSTRA 3	AMOSTRA 4
DATA DA COLETA	22/01/2024			
E.Coli/100mL	488,0			
Média geométrica móvel dos últimos 12 meses (E. coli/100mL)				
Esporos de bactérias aeróbias (UFC/100mL)				

Cryptosporidium

Ponto de captação: SUPERFICIAL; RIO - VTC855 RIO CATOLE; Lat:-15.8561200; Long:-38.8816200

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:31:17

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Monitoramento da qualidade da água tratada

Turbidez (uT)

Pós-filtração ou pré-desinfecção

Número de amostras analisadas	3.923
Percentil 95 (uT)	0,1
Número de dados > 1,0 uT	0
Número de dados > 0,5 uT e <= 1,0 uT	1
Número de dados > 0,3 uT e <= 0,5 uT	0
Número de dados <= 0,3 uT	3.922

Saída do tratamento

Número de amostras analisadas	344
Percentil 95 (uT)	0,9785
Número de dados > 5,0 uT	
Número de dados <= 5,0 uT	

Cor Aparente (uH)

Saída do tratamento

Número de amostras analisadas	344
Percentil 95 (uH)	5,0
Número de dados > 15,0 uH	0
Número de dados <= 15,0 uH	344

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:31:17

Controle Mensal de SAA - Visualizar

pH

Saída do tratamento

Número de amostras analisadas 335

Fluoreto

Média anual de temperaturas máximas diárias(C°)	27,0
Mínimo recomendado na PRC nº 5/2017, Anexo XXI	0,6
Máximo recomendado na PRC nº 5/2017, Anexo XXI	0,8
Valor ótimo recomendado na PRC nº 5/2017, Anexo XXI	0,7

Saída do tratamento

Número de amostras analisadas 335

Percentil 95 (mg/L) 0,38

Dados com referência na PRC nº 5/2017, Anexo XX

Número de dados > 1,5 mg/L 0

Número de dados <= 1,5 mg/L 335

Dados com referência na PRC nº 5/2017, Anexo XXI

Número de dados > 0,8 mg/L 0

Número de dados >= 0,6 mg/L e <= 0,8mg/L 0

Número de dados < 0,6 mg/L 335

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:31:17

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Desinfecção

Não realizado

Esporos de bactérias aeróbias (UFC/100mL)

Não realizado

Coliformes totais e E.coli

Coliformes Totais

Saída do tratamento

Nº de amostras analisadas para coliformes totais	9
Nº de amostras com presença de coliformes totais	0
Nº de amostras com ausência de coliformes totais	9

Escherichia coli

Saída do tratamento

Nº de amostras analisadas para Escherichia coli	9
Nº de amostras com presença para Escherichia coli	0
Nº de amostras com ausência para Escherichia coli	9

Cianotoxinas

Não realizado

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:32:43

Controle Mensal de SAA - Visualizar

UF: BAHIA
Município: VITORIA DA CONQUISTA
Nome SAA: VITÓRIA DA CONQUISTA
Código SAA: S293330000001
Instituição Responsável: EMBASA - USV VITORIA DA CONQUISTA

Mês: Janeiro

Sistema de Distribuição: VITORIA DA CONQUISTA-BA

Data de digitação no Sisagua: 19/02/2024

Data do preenchimento do formulário: 19/02/2024

Responsável pelas informações: Manoel Carlos de Sá Roriz Vargas Marques

Cargo do Responsável: Gerente

Informações relacionadas à infraestrutura

Nome da localidade	Reparos na rede	Intermitência	Falta de água	Reclamação de cor da água	Reclamação de Gosto e, ou odor
CENTRO	1	77	746	4	0
TOTAL	1	77	746	4	0

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:32:43

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Monitoramento da qualidade da água tratada

Turbidez (uT)

Sistema de distribuição

Número de amostras analisadas	212
Número de dados > 5,0 uT	11
Número de dados <= 5,0 uT	201

Cor Aparente (uH)

Sistema de distribuição

Número de amostras analisadas	212
Número de dados > 15,0 uH	11
Número de dados <= 15,0 uH	201

pH

Não realizado

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:32:43

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Fluoreto

Não realizado

Desinfecção

Não realizado

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:32:43

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Coliformes totais e E.coli

Coliformes Totais

Sistema de distribuição

Nº de amostras analisadas para coliformes totais	212
Nº de amostras com presença de coliformes totais	4
Nº de amostras com ausência de coliformes totais	208

Escherichia coli

Sistema de distribuição

Nº de amostras analisadas para Escherichia coli	212
Nº de amostras com presença para Escherichia coli	0
Nº de amostras com ausência para Escherichia coli	212

Clanotoxinas

Não realizado

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:32:43

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Amostra fora do padrão ou da faixa recomendada - Sistema de distribuição

Turbidez - Número de dados > 5,0 uT

Não	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
1	31/01/2024	CENTRO	VTC012 Rua 02 (Vitória da Conquista) nº 67 - Alto Maron - Loteamento Nova Cidade - (Não Informado)			5,04	DESCARGA NO RAMAL
2	26/01/2024	CENTRO	CMV001 Rua S Cristóvão (Campinhos) nº 301 - (Não Informado)			7,99	DESCARGA NO RAMAL
3	26/01/2024	CENTRO	VTC055 Rua União Operária (Vitória da Conquista) nº 560 - (Não Informado)			5,3	DESCARGA NO RAMAL
4	26/01/2024	CENTRO	VTC113 Av UBALDINO FIGUEIRA. LOT N. S. DE FÁTIMA, RECREIO ç VILLAGE SÃO MARCO nº 29 - (Não Informad			13,2	DESCARGA NO RAMAL
5	31/01/2024	CENTRO	VTC021 Av MACEIÓ-A, BRASIL nº 968 - (Não Informado)			17,9	DESCARGA NO RAMAL
6	23/01/2024	CENTRO	DAT187 Pç Tranquilino Rodrigues (Dantilândia) nº 103 - (Não Informado)			7,88	DESCARGA NO RAMAL
7	11/01/2024	CENTRO	VTC038 Rua Prof ITAMAR. LOT SANTA HELENA, BRASIL nº 193 - (Não Informado)			6,51	DESCARGA NO RAMAL
8	16/01/2024	CENTRO	VTC077 Rua E, ESPIRITO SANTO ç URBIS VI nº 08 - (Não Informado)			18,4	DESCARGA NA REDE
9	16/01/2024	CENTRO	VTC114 Rua CÂNDIDO SALES. LOT RECREIO, RECREIO nº 140 - (Não Informado)			5,8	DESCARGA NO RAMAL
10	11/01/2024	CENTRO	VTC022 Av Alagoas (Vitória da Conquista) nº 309 - (Não Informado)			5,37	DESCARGA NA REDE
11	11/01/2024	CENTRO	VTC035 Av CEARÁ nº 958 - (Não			6,07	DESCARGA NO RAMAL

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:32:43

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Amostra fora do padrão ou da faixa recomendada - Sistema de distribuição

Não	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
11	11/01/2024	CENTRO	Informado)			6,07	DESCARGA NO RAMAL

Cor Aparente (uH) - Número de dados > 15,0 uH

Não	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
1	31/01/2024	CENTRO	VTC021 Av MACEIÓ-A, BRASIL nº 968 - (Não Informado)			80,2	DESCARGA NO RAMAL
2	31/01/2024	CENTRO	VTC012 Rua 02 (Vitória da Conquista) nº 67 - Alto Maron - Loteamento Nova Cidade - (Não Informado)			18,8	DESCARGA NO RAMAL
3	31/01/2024	CENTRO	VTC006 Rua TOMÉ DE SOUZA. LOT FLAMENGOA, ALTO MARON nº 25 - (Não Informado)			17,2	DESCARGA NA REDE
4	26/01/2024	CENTRO	CMV001 Rua S Cristóvão (Campinhos) nº 301 - (Não Informado)			16,6	DESCARGA NO RAMAL
5	11/01/2024	CENTRO	VTC038 Rua Prof ITAMAR. LOT SANTA HELENA, BRASIL nº 193 - (Não Informado)			17,2	DESCARGA NO RAMAL
6	11/01/2024	CENTRO	VTC035 Av CEARÁ nº 958 - (Não Informado)			16,4	DESCARGA NO RAMAL
7	16/01/2024	CENTRO	VTC114 Rua CÂNDIDO SALES. LOT RECREIO, RECREIO nº 140 - (Não Informado)			37,3	DESCARGA NO RAMAL
8	16/01/2024	CENTRO	VTC077 Rua E, ESPIRITO SANTO ı URBIS VI nº 08 - (Não Informado)			28,1	DESCARGA NA REDE
9	23/01/2024	CENTRO	DAT187 Pç Tranquilino Rodrigues (Dantilândia) nº 103 - (Não Informado)			19,3	DESCARGA NO RAMAL
10	26/01/2024	CENTRO	VTC113 Av UBALDINO FIGUEIRA. LOT N. S. DE FÁTIMA, RECREIO ı VILLAGE			75,9	DESCARGA NO RAMAL

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:32:43

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Amostra fora do padrão ou da faixa recomendada - Sistema de distribuição

Não	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
10	26/01/2024	CENTRO	SÃO MARCO nº 29 - (Não Informad			75,9	DESCARGA NO RAMAL
1	26/01/2024	CENTRO	VTC055 Rua União Operária (Vitória da Conquista) nº 560 - (Não Informado)			21,9	DESCARGA NO RAMAL

Fluoreto - Número de dados > 1,5 mg/L

Não realizado

Fluoreto - Número de dados > mg/L

Não realizado

Fluoreto - Número de dados < mg/L

Não realizado

Cloro Residual Livre - Número de dados > 5,0 mg/L

Não realizado

Cloro Residual Livre - Número de dados < 0,2 mg/L

Não realizado

Coliformes Totais - Nº de amostras com presença de coliformes totais

Não	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
1	31/01/2024	CENTRO	VTC093 Av Guanambi (Vitória da Conquista) nº 3091 - Lot Alvorada - Ibirapuera - (Não			Presente	DESCARGA NA REDE
2	26/01/2024	CENTRO	VTC028 Av Macaúbas (Vitória da Conquista) nº 2795 - Brasil - (Não			Presente	DESCARGA NO RAMAL
3	26/01/2024	CENTRO	VTC084 Rua ESCULTOR			Presente	DESCARGA NO RAMAL

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:32:43

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Amostra fora do padrão ou da faixa recomendada - Sistema de distribuição

Não	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
3	26/01/2024	CENTRO	CAJAÍBAS. LOT ALTO DA SERRA, GUARANI nº 46 - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NO RAMAL
1	19/01/2024	CENTRO	VTC119 Rua 10, SÃO PEDRO e HENRIQUETA PRATES nº 17 - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NO RAMAL

Escherichia coli - N° de amostras com presença para Escherichia coli

Não realizado

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:05

Controle Mensal de SAA - Visualizar

UF: BAHIA
Município: VITORIA DA CONQUISTA
Nome SAA: VITÓRIA DA CONQUISTA
Código SAA: S293330000001
Instituição Responsável: EMBASA - USV VITORIA DA CONQUISTA

Mês: Fevereiro

Estação de Tratamento: ETA DE VITÓRIA DA CONQUISTA

Data de digitação no Sisagua: 14/03/2024

Data do preenchimento do formulário: 14/03/2024

Responsável pelas Informações: Manoel Carlos de Sá Roriz Vargas Marques

Cargo do Responsável: Gerente

Monitoramento da qualidade da água no ponto de captação

Escherichia coli

Ponto de captação: SUPERFICIAL; RIO - VTC855 RIO CATOLE; Lat:-15,8561200; Long:-38,8816200

	AMOSTRA 1	AMOSTRA 2	AMOSTRA 3	AMOSTRA 4
DATA DA COLETA	22/02/2024			
E.Coli/100mL	260,0			
Média geométrica móvel dos últimos 12 meses (E. coli/100mL)				
Esporos de bactérias aeróbias (UFC/100mL)				

Ponto de captação: SUPERFICIAL; RIO - VTC853 RIO AGUA FRIA; Lat:-14,9250000; Long:-40,5930000

	AMOSTRA 1	AMOSTRA 2	AMOSTRA 3	AMOSTRA 4
DATA DA COLETA	22/02/2024			
E.Coli/100mL	41,0			
Média geométrica móvel dos últimos 12 meses (E. coli/100mL)				
Esporos de bactérias aeróbias (UFC/100mL)				

Ponto de captação: SUPERFICIAL; RIO - VTC854 RIO DOS MONOS; Lat:-14,9120000; Long:-40,5710000

	AMOSTRA 1	AMOSTRA 2	AMOSTRA 3	AMOSTRA 4
DATA DA COLETA	22/02/2024			
E.Coli/100mL	27,0			
Média geométrica móvel dos últimos 12 meses (E. coli/100mL)				
Esporos de bactérias aeróbias (UFC/100mL)				

Ponto de captação: SUPERFICIAL; RIO - RIO GAVIAOZINHO; Lat:-14,9108333; Long:-40,4694000

	AMOSTRA 1	AMOSTRA 2	AMOSTRA 3	AMOSTRA 4
DATA DA COLETA	22/02/2024			
E.Coli/100mL	124,0			
Média geométrica móvel dos últimos 12 meses (E. coli/100mL)				
Esporos de bactérias aeróbias (UFC/100mL)				

Cryptosporidium

Ponto de captação: SUPERFICIAL; RIO - VTC855 RIO CATOLE; Lat:-15.8561200; Long:-38.8816200

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:05

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Monitoramento da qualidade da água tratada

Turbidez (uT)

	Pós-filtração ou pré-desinfecção
Número de amostras analisadas	3.588
Percentil 95 (uT)	0,1
Número de dados > 1,0 uT	0
Número de dados > 0,5 uT e <= 1,0 uT	0
Número de dados > 0,3 uT e <= 0,5 uT	0
Número de dados <= 0,3 uT	3.588

	Saída do tratamento
Número de amostras analisadas	324
Percentil 95 (uT)	1,1185
Número de dados > 5,0 uT	
Número de dados <= 5,0 uT	

Cor Aparente (uH)

	Saída do tratamento
Número de amostras analisadas	324
Percentil 95 (uH)	5,0
Número de dados > 15,0 uH	0
Número de dados <= 15,0 uH	324

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:05

Controle Mensal de SAA - Visualizar

pH

Saída do tratamento

Número de amostras analisadas 315

Fluoreto

Média anual de temperaturas máximas diárias(C°) 27,0

Mínimo recomendado na PRC nº 5/2017, Anexo XXI 0,6

Máximo recomendado na PRC nº 5/2017, Anexo XXI 0,8

Valor ótimo recomendado na PRC nº 5/2017, Anexo XXI 0,7

Saída do tratamento

Número de amostras analisadas 315

Percentil 95 (mg/L) 0,373

Dados com referência na PRC nº 5/2017, Anexo XX

Número de dados > 1,5 mg/L 0

Número de dados <= 1,5 mg/L 315

Dados com referência na PRC nº 5/2017, Anexo XXI

Número de dados > 0,8 mg/L 0

Número de dados >= 0,6 mg/L e <= 0,8mg/L 0

Número de dados < 0,6 mg/L 315

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:05

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Desinfecção

Não realizado

Esporos de bactérias aeróbias (UFC/100mL)

Não realizado

Coliformes totais e E.coli

Coliformes Totais

Saída do tratamento

Nº de amostras analisadas para coliformes totais 9

Nº de amostras com presença de coliformes totais 0

Nº de amostras com ausência de coliformes totais 9

Escherichia coli

Saída do tratamento

Nº de amostras analisadas para Escherichia coli 9

Nº de amostras com presença para Escherichia coli 0

Nº de amostras com ausência para Escherichia coli 9

Cianotoxinas

Não realizado

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:52

Controle Mensal de SAA - Visualizar

UF: BAHIA
Município: VITORIA DA CONQUISTA
Nome SAA: VITÓRIA DA CONQUISTA
Código SAA: S293330000001
Instituição Responsável: EMBASA - USV VITORIA DA CONQUISTA

Mês: Fevereiro

Sistema de Distribuição: VITORIA DA CONQUISTA-BA
Data de digitação no Sisagua: 14/03/2024
Data do preenchimento do formulário: 14/03/2024

Responsável pelas informações: Manoel Carlos de Sá Roriz Vargas Marques
Cargo do Responsável: Gerente

Informações relacionadas à Infraestrutura

Nome da localidade	Reparos na rede	Intermitência	Falta de água	Reclamação de cor da água	Reclamação de Gosto e, ou odor
CENTRO	0	41	619	13	44
TOTAL	0	41	619	13	44

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:52

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Monitoramento da qualidade da água tratada

Turbidez (uT)

Sistema de distribuição

Número de amostras analisadas	305
Número de dados > 5,0 uT	33
Número de dados <= 5,0 uT	272

Cor Aparente (uH)

Sistema de distribuição

Número de amostras analisadas	305
Número de dados > 15,0 uH	45
Número de dados <= 15,0 uH	260

pH

Não realizado

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:52

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Fluoreto

Não realizado

Desinfecção

Não realizado

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:52

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Coliformes totais e E.coli

Coliformes Totais

Sistema de distribuição

Nº de amostras analisadas para coliformes totais	305
Nº de amostras com presença de coliformes totais	20
Nº de amostras com ausência de coliformes totais	285

Escherichia coli

Sistema de distribuição

Nº de amostras analisadas para Escherichia coli	305
Nº de amostras com presença para Escherichia coli	1
Nº de amostras com ausência para Escherichia coli	304

Cianotoxinas

Não realizado

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:52

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Amostra fora do padrão ou da faixa recomendada - Sistema de distribuição

Turbidez - Número de dados > 5,0 uT

Não	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
1	29/02/2024	CENTRO	CMV003 Rua S José (Campinhos) nº s/n - (Não Informado)			10,7	DESCARGA NA REDE
2	05/02/2024	CENTRO	VTC198 Av DERALDO MENDES A - BRASIL nº 1097 - (Não Informado)			5,88	DESCARGA NO RAMAL
3	29/02/2024	CENTRO	VTC113 Av UBALDINO FIGUEIRA. LOT N. S. DE FÁTIMA, RECREIO ı VILLAGE SÃO MARCO nº 29 - (Não Informad			35,7	DESCARGA NO RAMAL
4	28/02/2024	CENTRO	VTC043 Cam L. URBIS 1, CANDEIAS nº 28 - (Não Informado)			6,67	DESCARGA NO RAMAL
5	28/02/2024	CENTRO	VTC048 Rua A. LOT INOCOOP 2, CANDEIAS nº 19 - (Não Informado)			5,93	DESCARGA NO RAMAL
6	28/02/2024	CENTRO	VTC056 Rua DEODORO DA FONSECA. LOT IRACEMA, CENTRO nº 38 - (Não Informado)			5,56	DESCARGA NO RAMAL
7	28/02/2024	CENTRO	VTC077 Rua E, ESPIRITO SANTO ı URBIS VI nº 08 - (Não Informado)			11,5	DESCARGA NA REDE
8	27/02/2024	CENTRO	VTC034 Av LAPA nº 2443 - (Não Informado)			12,5	DESCARGA NA REDE
9	27/02/2024	CENTRO	VTC099 Rua CARACAS. CRECHE JUREMA. LOT LEBLON, JUREMA nº 52 - (Não Informado)			6,43	DESCARGA NA REDE
10	23/02/2024	CENTRO	CMV001 Rua S Cristóvão (Campinhos) nº 301 - (Não Informado)			53,1	DESCARGA NA REDE
11	23/02/2024	CENTRO	VTC119 Rua 10, SÃO PEDRO ı HENRIQUETA PRATES nº 17 - (Não Informado)			7,61	DESCARGA NO RAMAL

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:52

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Amostra fora do padrão ou da faixa recomendada - Sistema de distribuição

Não	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
1	23/02/2024	CENTRO	VTC198 Av DERALDO MENDES A - BRASIL nº 1097 - (Não Informado)			7,82	DESCARGA NA REDE
2	22/02/2024	CENTRO	VTC021 Av MACEIÓ- A, BRASIL nº 968 - (Não Informado)			45,1	DESCARGA NA REDE
3	22/02/2024	CENTRO	VTC032 Av INTEGRAÇÃO, LOT DEPARTAMENTO, BRASIL nº 2840 - (Não Informado)			16,01	DESCARGA NA REDE
4	22/02/2024	CENTRO	VTC034 Av LAPA nº 2443 - (Não Informado)			15,7	DESCARGA NA REDE
5	21/02/2024	CENTRO	VTC099 Rua CARACAS. CRECHE JUREMA. LOT LEBLON, JUREMA nº 52 - (Não Informado)			6,95	DESCARGA NA REDE
6	20/02/2024	CENTRO	VTC091 Av RONDÔNIA. LOT NOVA OLINDA, IBIRAPUERA nº 766 - (Não Informado)			8,26	DESCARGA NO RAMAL
7	20/02/2024	CENTRO	VTC120 Rua V (Vitória da Conquista) nº s/n - Loteam Recanto da Águas - São Pedro - (Não Informado)			6,66	DESCARGA NO RAMAL
8	19/02/2024	CENTRO	DAT187 Pç Tranquilino Rodrigues (Dantilândia) nº 103 - (Não Informado)			18,8	DESCARGA NO RAMAL
9	16/02/2024	CENTRO	VTC120 Rua V (Vitória da Conquista) nº s/n - Loteam Recanto da Águas - São Pedro - (Não Informado)			5,53	DESCARGA NO RAMAL
10	16/02/2024	CENTRO	VTC137 Rua 28 (Vitória da Conquista) nº 16 - Coveima II - (Não Informado)			6,55	DESCARGA NA REDE
11	16/02/2024	CENTRO	VTC180 Av Juracy Magalhães (Vitória da Conquista) nº 01 QD 2 - (Não Informado)			5,47	DESCARGA NO RAMAL

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:52

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Amostra fora do padrão ou da faixa recomendada - Sistema de distribuição

Não	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
1	09/02/2024	CENTRO	VTC077 Rua E, ESPIRITO SANTO ı URBIS VI nº 08 - (Não Informado)			25,6	DESCARGA NO RAMAL
2	09/02/2024	CENTRO	VTC099 Rua CARACAS. CRECHE JUREMA. LOT LEBLON, JUREMA nº 52 - (Não Informado)			10,8	DESCARGA NO RAMAL
3	09/02/2024	CENTRO	VTC198 Av DERALDO MENDES A - BRASIL nº 1097 - (Não Informado)			24,3	DESCARGA NO RAMAL
4	08/02/2024	CENTRO	VTC028 Av Macaúbas (Vitória da Conquista) nº 2795 - Brasil - (Não Informado)			19,6	DESCARGA NO RAMAL
5	08/02/2024	CENTRO	VTC034 Av LAPA nº 2443 - (Não Informado)			34,8	DESCARGA NO RAMAL
6	08/02/2024	CENTRO	VTC119 Rua 10, SÃO PEDRO ı HENRIQUETA PRATES nº 17 - (Não Informado)			6,16	DESCARGA NO RAMAL
7	07/02/2024	CENTRO	VTC021 Av MACEIÓ-A, BRASIL nº 968 - (Não Informado)			136,0	DESCARGA NO RAMAL
8	05/02/2024	CENTRO	VTC090 Av LAPA. LOT ALVORADA, IBIRAPUERA nº 3758 - (Não Informado)			5,37	DESCARGA NO RAMAL
9	05/02/2024	CENTRO	VTC110 Rua 30. LOT CONVEIMA I, PATAGONIA nº 429 - (Não Informado)			7,41	DESCARGA NO RAMAL
10	05/02/2024	CENTRO	VTC119 Rua 10, SÃO PEDRO ı HENRIQUETA PRATES nº 17 - (Não Informado)			9,1	DESCARGA NO RAMAL
11	05/02/2024	CENTRO	VTC137 Rua 28 (Vitória da Conquista) nº 16 - Coveima II - (Não Informado)			35,4	DESCARGA NO RAMAL

Cor Aparente (uH) - Número de dados > 15,0 uH

Não	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
1	29/02/2024	CENTRO	CMV003 Rua S José (Caminhos) nº s/n -			34,5	DESCARGA NA REDE

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:52

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Amostra fora do padrão ou da faixa recomendada - Sistema de distribuição

Não	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
1	29/02/2024	CENTRO	(Não Informado)			34,5	DESCARGA NA REDE
1	29/02/2024	CENTRO	DAT188 Rua Manoel Xavier Dutra (Dantilândia) nº 22 - (Não Informado)			16,7	DESCARGA NO RAMAL
2	29/02/2024	CENTRO	VTC113 Av UBALDINO FIGUEIRA. LOT N. S. DE FÁTIMA, RECREIO 2 VILLAGE SÃO MARCO nº 29 - (Não Informado)			126,0	DESCARGA NO RAMAL
3	28/02/2024	CENTRO	VTC006 Rua TOMÉ DE SOUZA. LOT FLAMENGOA, ALTO MARON nº 25 - (Não Informado)			16,2	DESCARGA NA REDE
4	28/02/2024	CENTRO	VTC022 Av Alagoas (Vitória da Conquista) nº 309 - (Não Informado)			23,2	DESCARGA NA REDE
5	28/02/2024	CENTRO	VTC043 Cam L. URBIS 1, CANDEIAS nº 28 - (Não Informado)			28,4	DESCARGA NO RAMAL
6	28/02/2024	CENTRO	VTC048 Rua A. LOT INOCOOP 2, CANDEIAS nº 19 - (Não Informado)			24,7	DESCARGA NO RAMAL
7	28/02/2024	CENTRO	VTC056 Rua DEODORO DA FONSECA. LOT IRACEMA, CENTRO nº 38 - (Não Informado)			27,0	DESCARGA NO RAMAL
8	28/02/2024	CENTRO	VTC077 Rua E, ESPIRITO SANTO 2 URBIS VI nº 08 - (Não Informado)			20,5	DESCARGA NA REDE
9	28/02/2024	CENTRO	VTC101 Av ITABUNA. LOT PATAGÔNIA, PATAGONIA nº 165 -			16,7	DESCARGA NA REDE
10	28/02/2024	CENTRO	VTC107 Rua CAATIBA. LOT SANTA TEREZINHA, PATAGÔNIA nº 05 - (Não Informado)			20,9	DESCARGA NA REDE
11	28/02/2024	CENTRO	VTC114 Rua CÂNDIDO SALES.			22,6	DESCARGA NO RAMAL

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:52

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Amostra fora do padrão ou da faixa recomendada - Sistema de distribuição

Não	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
11	28/02/2024	CENTRO	LOT RECREIO, RECREIO nº 140 - (Não Informado)			22,6	DESCARGA NO RAMAL
1	27/02/2024	CENTRO	VTC034 Av LAPA nº 2443 - (Não Informado)			48,0	DESCARGA NA REDE
2	27/02/2024	CENTRO	VTC055 Rua União Operária (Vitória da Conquista) nº 560 - (Não Informado)			16,6	DESCARGA NO RAMAL
3	27/02/2024	CENTRO	VTC057 Rua WASHINGTON LUIS, LOT SUMARÉ, CENTRO nº 366 - (Não Informado)			16,7	DESCARGA NO RAMAL
4	27/02/2024	CENTRO	VTC099 Rua CARACAS, CRECHE JUREMA, LOT LEBLON, JUREMA nº 52 - (Não Informado)			37,8	DESCARGA NA REDE
5	27/02/2024	CENTRO	VTC185 Av Filipinas (Vitória da Conquista) nº 352 - Boa Vista - (Não Informado)			22,4	DESCARGA NA REDE
6	27/02/2024	CENTRO	VTC199 Rua Pe Muniz (Vitória da Conquista) nº 231 - Lot Departamento - (Não Informado)			21,4	DESCARGA NO RAMAL
7	27/02/2024	CENTRO	VTC205 Av Rafael Spínola (Vitória da Conquista) nº 500 - Vila Serrana I - Zabelê - (Não Informado)			22,0	DESCARGA NA REDE
8	23/02/2024	CENTRO	CMV001 Rua S Cristóvão (Campinhos) nº 301 - (Não Informado)			77,0	DESCARGA NA REDE
9	23/02/2024	CENTRO	VTC022 Av Alagoas (Vitória da Conquista) nº 309 - (Não Informado)			16,6	DESCARGA NA REDE
10	23/02/2024	CENTRO	VTC113 Av UBALDINO FIGUEIRA, LOT N. S. DE FÁTIMA, RECREIO 2 VILLAGE SÃO MARCO nº 29 - (Não Informado)			23,9	DESCARGA NO RAMAL
11	23/02/2024	CENTRO	VTC119 Rua 10, SÃO PEDRO 2			17,7	DESCARGA NO RAMAL

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:52

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Amostra fora do padrão ou da faixa recomendada - Sistema de distribuição

Não	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
11	23/02/2024	CENTRO	HENRIQUETA PRATES nº 17 - (Não Informado)			17,7	DESCARGA NO RAMAL
1	23/02/2024	CENTRO	VTC198 Av DERALDO MENDES A - BRASIL nº 1097 - (Não Informado)			32,0	DESCARGA NA REDE
2	22/02/2024	CENTRO	VTC021 Av MACEIÓ-A, BRASIL nº 968 - (Não Informado)			180,0	DESCARGA NA REDE
3	22/02/2024	CENTRO	VTC032 Av INTEGRAÇÃO, LOT DEPARTAMENTO, BRASIL nº 2840 - (Não Informado)			60,5	DESCARGA NA REDE
4	22/02/2024	CENTRO	VTC034 Av LAPA nº 2443 - (Não Informado)			59,2	DESCARGA NA REDE
5	22/02/2024	CENTRO	VTC059 Rua NILO PEÇANHA. LOT SUMARÉ, CENTRO COMERCIAL FAVORITA nº 286 - (Não Informado)			17,0	DESCARGA NO RAMAL
6	22/02/2024	CENTRO	VTC065 Rua do ALECRIM. LOT IRACEMA, CENTRO nº 422 - (Não Informado)			16,5	DESCARGA NO RAMAL
7	21/02/2024	CENTRO	VTC099 Rua CARACAS. CRECHE JUREMA. LOT LEBLON, JUREMA nº 52 - (Não Informado)			37,4	DESCARGA NA REDE
8	20/02/2024	CENTRO	VTC091 Av RONDÔNIA. LOT NOVA OLINDA, IBIRAPUERA nº 766 - (Não Informado)			32,8	DESCARGA NO RAMAL
9	20/02/2024	CENTRO	VTC120 Rua V (Vitória da Conquista) nº s/n - Loteam Recanto da Águas - São Pedro - (Não Informado)			26,1	DESCARGA NO RAMAL
10	19/02/2024	CENTRO	DAT187 Pç Tranquilino Rodrigues (Dantilândia) nº 103 - (Não Informado)			35,9	DESCARGA NO RAMAL

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:52

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Amostra fora do padrão ou da faixa recomendada - Sistema de distribuição

Não	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
1	16/02/2024	CENTRO	VTC120 Rua V (Vitória da Conquista) nº s/n - Loteam Recanto da Águas - São Pedro - (Não Informado)			20,7	DESCARGA NO RAMAL
2	16/02/2024	CENTRO	VTC180 Av Juracy Magalhães (Vitória da Conquista) nº 01 QD 2 - (Não Informado)			21,0	DESCARGA NO RAMAL
3	09/02/2024	CENTRO	VTC077 Rua E, ESPIRITO SANTO ç URBIS VI nº 08 - (Não Informado)			27,9	DESCARGA NO RAMAL
4	09/02/2024	CENTRO	VTC099 Rua CARACAS. CRECHE JUREMA. LOT LEBLON, JUREMA nº 52 - (Não Informado)			64,1	DESCARGA NO RAMAL
5	09/02/2024	CENTRO	VTC198 Av DERALDO MENDES A - BRASIL nº 1097 - (Não Informado)			76,6	DESCARGA NO RAMAL
6	08/02/2024	CENTRO	VTC028 Av Macaúbas (Vitória da Conquista) nº 2795 - Brasil - (Não			61,3	DESCARGA NO RAMAL
7	08/02/2024	CENTRO	VTC034 Av LAPA nº 2443 - (Não Informado)			98,0	DESCARGA NO RAMAL
8	07/02/2024	CENTRO	VTC021 Av MACEIÓ- A, BRASIL nº 968 - (Não Informado)			483,0	DESCARGA NO RAMAL
9	05/02/2024	CENTRO	VTC090 Av LAPA. LOT ALVORADA, IBIRAPUERA nº 3758 - (Não Informado)			18,0	DESCARGA NO RAMAL
10	05/02/2024	CENTRO	VTC119 Rua 10, SÃO PEDRO ç HENRIQUETA PRATES nº 17 - (Não Informado)			25,0	DESCARGA NO RAMAL
11	05/02/2024	CENTRO	VTC137 Rua 28 (Vitória da Conquista) nº 16 - Coveima II - (Não Informado)			31,9	DESCARGA NO RAMAL
12	05/02/2024	CENTRO	VTC198 Av DERALDO MENDES A - BRASIL nº 1097 - (Não Informado)			27,0	DESCARGA NO RAMAL

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:52

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Amostra fora do padrão ou da faixa recomendada - Sistema de distribuição

Fluoreto - Número de dados > 1,5 mg/L

Não realizado

Fluoreto - Número de dados > mg/L

Não realizado

Fluoreto - Número de dados < mg/L

Não realizado

Cloro Residual Livre - Número de dados > 5,0 mg/L

Não realizado

Cloro Residual Livre - Número de dados < 0,2 mg/L

Não realizado

Coliformes Totais - Nº de amostras com presença de coliformes totais

Nº	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
1	29/02/2024	CENTRO	GVC001 Pvo Gameleira (Gameleira) nº s/n - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NO RAMAL
2	29/02/2024	CENTRO	RVC001 Sit Estrela Dalva (Roçadinho de Vitória da Conquista) nº s/n - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NO RAMAL
3	29/02/2024	CENTRO	SVC001 Pvo S Joaquim nº s/n - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NO RAMAL
4	28/02/2024	CENTRO	VTC006 Rua TOMÉ DE SOUZA. LOT FLAMENGOA, ALTO MARON nº 25 - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NA REDE
5	28/02/2024	CENTRO	VTC010 Rua BRUNO BACELAR. LOT			Presente	DESCARGA NA REDE

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:52

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Amostra fora do padrão ou da faixa recomendada - Sistema de distribuição

Não	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
5	28/02/2024	CENTRO	FLAMENGO, ALTO MARON nº 460 - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NA REDE
1	28/02/2024	CENTRO	VTC022 Av Alagoas (Vitória da Conquista) nº 309 - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NA REDE
2	27/02/2024	CENTRO	VTC013 Cam 12 (Vitória da Conquista) nº 02 - Bateias - Loteamento Santa Cruz - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NO RAMAL
3	27/02/2024	CENTRO	VTC015 Rua A. LOT NOSSA SENHORA DE LOURDES, BATEIAS nº 13 - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NA REDE
4	29/02/2024	CENTRO	CMV003 Rua S José (Campinhos) nº s/n - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NA REDE
5	29/02/2024	CENTRO	CCV001 Pvo Caiçara nº s/n Rota 01 - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NA REDE
6	27/02/2024	CENTRO	VTC185 Av Filipinas (Vitória da Conquista) nº 352 - Boa Vista - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NA REDE
7	05/02/2024	CENTRO	VTC099 Rua CARACAS. CRECHE JUREMA. LOT LEBLON, JUREMA nº 52 - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NO RAMAL
8	09/02/2024	CENTRO	VTC117 Rua MEN DE SÁ. LOT EUGÊNIO DANTAS, RECREIO nº 120 - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NA REDE
9	19/02/2024	CENTRO	DAT187 Pç Tranquilino Rodrigues (Dantilândia) nº 103 - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NO RAMAL
10	23/02/2024	CENTRO	VTC060 Av CARIOCA. LOT SÃO VICENTE, CENTRO nº 171 - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NO RAMAL
11	23/02/2024	CENTRO	VTC063 Av CRESCÊNCIO SILVERA, LOT SÃO VICENTE, CENTRO			Presente	DESCARGA NO RAMAL

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

Data: 15/03/2024

Hora: 14:35:52

Controle Mensal de SAA - Visualizar

Amostra fora do padrão ou da faixa recomendada - Sistema de distribuição

Não	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
11	23/02/2024	CENTRO	nº 97 - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NO RAMAL
1	23/02/2024	CENTRO	VTC101 Av ITABUNA. LOT PATAGÔNIA, PATAGONIA nº 165 -			Presente	DESCARGA NA REDE
2	20/02/2024	CENTRO	VTC091 Av RONDÔNIA. LOT NOVA OLINDA, IBIRAPUERA nº 766 - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NO RAMAL
3	20/02/2024	CENTRO	VTC120 Rua V (Vitória da Conquista) nº s/n - Loteam Recanto da Águas - São Pedro - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NO RAMAL
4	19/02/2024	CENTRO	BTQ189 Rua Rivadária Ferraz (Batuque) nº s/n - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NO RAMAL

Escherichia coli - N° de amostras com presença para Escherichia coli

Não	Data da Coleta	Localidade	Endereço	Latitude	Longitude	Resultado	Providência do Controle
1	29/02/2024	CENTRO	CCV001 Pvo Caiçara nº s/n Rota 01 - (Não Informado)			Presente	DESCARGA NA REDE