



DIRETORIA DE PRODUÇÃO
DEPARTAMENTO DE TRATAMENTO DE
ÁGUASETOR DE QUALIDADE

Sistema de Abastecimento : ETA Cerrado

Localização: Avenida General Carneiro, 2001 – Vila Lucy
Processo de tratamento: Tratamento Convencional

Manancial: Itupararanga – Represa do Clemente e Ipaneminha

Local(is) Abastecido(s): Zona Norte, Zona Sul, Zona Oeste, Zona Leste,

Parâmetros	Exigido Mensal	Maio 2023					
		R	C	Percentil	Média	Unidade	Recomendado
Cor	62	245	245	7	3,45	uC	15
Turbidez	216	245	245	1,31	0,62	NTU	5
Cloro residual	216	245	245	1,60	1,00	mg/L	0,2 – 2,0
Coliformes totais	216	245	245	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência
Escherichia.coli	216	245	245	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência

R= n° de amostras realizadas; C= n° de amostras em conformidade com o padrão do Anexo XX da Portaria de Consolidação MS 05/2017.

Sistema de Abastecimento: Poços

Processo de tratamento: Desinfecção
Manancial: Aquíferos Tubarão e cristalino

Parâmetros	Exigido Mensal	Maio 2023					
		R	C	Percentil	Média	Unidade	Recomendado
Cor	5	13	13	2	1,2	uC	15
Turbidez	11	13	13	0,29	0,19	NTU	5
Cloro residual	11	13	13	1,54	1,17	mg/L	0,2 – 2,0
Coliformes totais	11	13	13	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência
Escherichia.coli	11	13	13	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência

R= n° de amostras realizadas; C= n° de amostras em conformidade com o padrão do Anexo XX da Portaria de Consolidação MS 05/2017.

Sistema de Abastecimento: ETA VITÓRIA RÉGIA – Av. Antônio Silva Saladino, 351 – Pq. Vitória Régia.

Processo de tratamento: Tratamento Convencional.

Manancial: Rio Sorocaba

Local(is) Abastecido(s): Parque Vitória Régia, Santa Esmeralda, Altos de Sorocaba, Horto Florestal, Maria Eugênia e São Bento.

Sistema de Abastecimento : ETA Éden
Localização: Avenida Conde Zeppelin, 700 - Éden

Processo de tratamento: Tratamento Convencional
Manancial: Ferraz – Rio Pirajibu- Mirim

Local(is) Abastecido(s): Região Éden, Cajuru e Aparecidinha.

Parâmetros	Exigido Mensal	Maio 2023					
		R	C	Percentil	Média	Unidade	Recomendado
Cor	10	63	63	7,30	4,40	uC	15
Turbidez	54	63	63	1,13	0,62	NTU	5
Cloro residual	54	63	63	1,30	1,03	mg/L	0,2 – 2,0
Coliformes totais	54	63	63	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência
Escherichia.coli	54	63	63	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência

R= n° de amostras realizadas; C= n° de amostras em conformidade com o padrão do Anexo XX da Portaria de Consolidação MS 05/2017.