



**DIRETORIA DE PRODUÇÃO**  
**DEPARTAMENTO DE TRATAMENTO DE ÁGUA**  
**SETOR DE QUALIDADE**

Sistema de Abastecimento : ETA Cerrado

Localização: Avenida General Carneiro, 2001 – Vila Lucy

Processo de tratamento: Tratamento Convencional

Manancial: Ituparanga – Represa do Clemente e Ipaneminha

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

Parâmetros	Exigido Mensal	FEVEREIRO 2025					
		R	C	Percentil	Média	Unidade	Recomendado
Cor	253	254	254	11,35	4,89	uC	15
Turbidez	253	254	254	1,36	0,68	NTU	5
Cloro residual	253	254	254	1,80	1,33	mg/L	0,2 – 2,0
Coliformes totais	253	254	254	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência
<i>Escherichia.coli</i>	253	254	254	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência

R= nº de amostras realizadas; C= nº 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	FEVEREIRO 2025					
		R	C	Percentil	Média	Unidade	Recomendado
Cor	05	05	05	7,80	3,4	uC	15
Turbidez	05	05	05	0,95	0,40	NTU	5
Cloro residual	05	05	05	1,66	1,38	mg/L	0,2 – 2,0
Coliformes totais	05	05	05	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência
<i>Escherichia.coli</i>	05	05	05	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência

R= nº de amostras realizadas; C= nº 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	FEVEREIRO 2025					
		R	C	Percentil	Média	Unidade	Recomendado
Cor	104	110	110	4,00	1,98	uC	15
Turbidez	104	110	110	0,52	0,29	NTU	5
Cloro residual	104	110	110	1,87	1,29	mg/L	0,2 – 2,0
Coliformes totais	104	110	110	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência
<i>Escherichia.coli</i>	104	110	110	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência

R= nº de amostras realizadas; C= nº de amostras em conformidade com o padrão do Anexo XX da Portaria de Consolidação MS 05/2017.