



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	ABRIL 2026					
		R	C	Percentil	Média	Unidade	Recomendado
Cor	259	327	327	11,05	5,51	uC	15
Turbidez	259	327	327	1,13	0,58	NTU	5
Cloro residual	259	327	327	1,80	1,22	mg/L	0,2 – 5,0
Coliformes totais	259	327	327	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência
<i>Escherichia.coli</i>	259	327	327	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	ABRIL 2026					
		R	C	Percentil	Média	Unidade	Recomendado
Cor	05	05	05	1,00	0,40	uC	15
Turbidez	05	05	05	0,15	0,14	NTU	5
Cloro residual	05	05	05	1,30	1,2	mg/L	0,2 – 5,0
Coliformes totais	05	05	05	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência
<i>Escherichia.coli</i>	05	05	05	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	ABRIL 2026					
		R	C	Percentil	Média	Unidade	Recomendado
Cor	108	110	110	9,55	4,16	uC	15
Turbidez	108	110	110	0,82	0,69	NTU	5
Cloro residual	108	110	110	1,70	1,19	mg/L	0,2 – 5,0
Coliformes totais	108	110	110	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência
<i>Escherichia.coli</i>	108	110	110	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.