

pirangisaneamento.com.br

CSP

Companhia de
Saneamento de Pirangi

Relatório Anual de
Qualidade da Água
2025



Estação de tratamento em Pirangi



1. CAPTAÇÃO SUBTERRÂNEA

O processo se inicia pela Captação da Água Subterrânea, por meio de poços tubulares profundos.

2. DESINFECÇÃO (CLORO)

O cloro é inserido para eliminar agentes patogênicos.

3. FLUORETAÇÃO

Adiciona-se flúor conforme as normas de prevenção para reduzir a incidência de cárie dentária.

4. RESERVATÓRIO ELEVADO

Armazenamento da água tratada para manter pressão e regular o abastecimento.

5. DISTRIBUIÇÃO

Rede de tubulações que leva a água tratada até as residências.

Monitoramento e qualidade da água

Garantimos a potabilidade da água em todas as etapas, desde a captação subterrânea até a chegada ao caivalete residencial. Esse controle é realizado através de análises laboratoriais rigorosas e coletas periódicas, cumprindo integralmente as diretrizes da Portaria GM/MS nº 888/2021.

Direito do Consumidor

Asseguramos o acesso à informação conforme as exigências do Decreto Federal nº 5.440/2005, que regulamenta a **divulgação de dados sobre a qualidade da água para consumo**. Além disso, respeitamos as normas de proteção estabelecidas pelo Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078/1990).





Dicas de conservação

- **Mantenha a caixa d'água limpa:**
Lave-a a cada seis meses e não esqueça a tampa.
- **Filtros domésticos:**
Fique atento à validade e à limpeza dos seus filtros para não comprometer a pureza da água.

Plano de Amostragem

Em atendimento ao Decreto nº 5.440/05 e a Portaria GM/MS nº 888, de 4 de maio de 2021, que estabelece os **procedimentos relativos ao controle e à vigilância da água para consumo humano e seu padrão de potabilidade**, a CSP publica o relatório anual.

Dados mensais da qualidade da água no sistema de distribuição

Mês	Turbidez VMP = 5 NTU			Cor aparente VMP = 15 uC			Cloro Residual Livre VMP = 5 mg/L			Coliformes Totais VMP = ausente/100ml			Escherichia Coli VMP = ausente/100ml		
	E	R	C	E	R	C	E	R	C	E	R	C	E	R	C
jan/25	12	60	60	12	60	60	12	60	60	12	60	60	12	60	60
fev/25	12	57	57	12	57	57	12	57	57	12	57	57	12	57	57
mar/25	12	54	54	12	54	54	12	54	54	12	54	54	12	54	54
abr/25	12	62	62	12	62	62	12	62	62	12	62	62	12	62	62
mai/25	12	58	58	12	58	58	12	58	58	12	58	58	12	58	58
jun/25	12	56	56	12	56	56	12	56	56	12	56	56	12	56	56
jul/25	12	54	54	12	54	54	12	54	54	12	54	54	12	54	54
ago/25	12	55	55	12	55	55	12	55	55	12	55	55	12	55	55
set/25	12	62	62	12	62	62	12	62	62	12	62	62	12	62	62
out/25	12	58	58	12	58	58	12	58	58	12	58	58	12	58	58
nov/25	12	60	60	12	60	60	12	60	60	12	60	60	12	60	60
dez/25	12	56	56	12	56	56	12	56	72	12	56	56	12	56	56

Atendimento a Portaria GM/MS nº888, de 4 de maio de 2021
*Valor máximo permitido (VMP) do parâmetro fluoreto conforme a Resolução Estadual SS-250, de 15-08-95

LEGENDA
E = Exigida **C** = Conforme
R = Realizada **VMP** = Valor Máximo Permitido

Padrões de potabilidade

Parâmetro	Valor Máximo Permitido (VMP)*	Significado do Parâmetro
Cor Aparente	15 UC	Reflete a presença de materiais dissolvidos no líquido.
Turbidez	5 NTU	Mede o grau de transparência, indicando a presença de partículas em suspensão.
Cloro Residual Livre	Mínimo: 0,2 mg/L	Máximo: 5,0 mg/L
Coliformes Totais	Ausência em 95% das amostras	Indica a presença de bactérias que nem sempre são nocivas à saúde.
Escherichia Coli	Ausência em 100 mL	Detecta bactérias que podem representar riscos sanitários diretos.
Outros	Conforme Portaria de Consolidação M.S.GM N° 5/2017	Refere-se a diversos outros indicadores analisados com frequências específicas pela lei.

Sobre nós

A Companhia de Saneamento de Pirangi (CSP) é uma empresa privada que integra o grupo acionista da Companhia Brasileira de Infraestrutura (CBISA) e Vida Ambiental. Foi criada com a missão de transformar o saneamento básico no município de Pirangi. Com um compromisso inabalável com a inovação, a sustentabilidade e a excelência operacional, a CSP dedica-se a oferecer serviços de água e esgoto que atendam às mais altas expectativas de qualidade e eficiência.

O representante legal da operação é o **engenheiro Renato Camargo** e as responsáveis pelo cumprimento das análises realizadas são as **químicas Laisa Paula Magalhães (CRQ IV nº 04165195) e Leidiane Roberta Sanfelice (CRQ IV nº 04369557).**

Resumo do Sistema de Abastecimento de água

Nossa atuação ocorre por meio de um contrato de concessão com o município de Pirangi para a execução e operação dos serviços de saneamento básico, que compreendem captação, adução, tratamento, distribuição de água e manutenção da rede.

Acreditamos na construção de um relacionamento ético e transparente com nossos clientes. Por isso, neste relatório apresentamos informações sobre uma das principais características do nosso trabalho: a qualidade da água que produzimos.

Em Pirangi, possuímos 19 poços subterrâneos que abastecem três sistemas.

Todos os sistemas são constantemente monitorados para garantir a qualidade da água que chega até a sua casa. Com comprometimento, trabalhamos para levar saúde e bem-estar a você e à sua família.



Nossos mananciais

Os principais mananciais de abastecimento de água de Pirangi são os aquíferos Bauru-Botucatu.

Monitoramos a água periodicamente, atendendo à Portaria GM/MS nº 888, de 4 de maio de 2021, que estabelece os parâmetros de qualidade, e à Resolução CONAMA nº 357/2005.

**Vigilância Sanitária
do Município de Pirangi:**

Av. Sebastião Bueno de Camargo, 565
Centro Responsável: Rodrigo de Arruda
Telefone (Prefeitura/Setor): (17) 3386-9600

**CSP - Companhia de Saneamento de Pirangi
Atendimento Presencial**

Avenida da Saudade, 1332 B
Jardim Paraíso – Pirangi/SP
Segunda a sexta, das 7 às 17h

**Estamos disponíveis 24h
SAC – 0800 0429123**

Nosso
compromisso
é com você!



Companhia de
Saneamento de Pirangi

pirangisaneamento.com.br

atendimento@pirangisaneamento.com.br

 [csp.pirangi](https://www.instagram.com/csp.pirangi)  [CSP Pirangi](https://www.facebook.com/CSP.Pirangi)