

**6. Ações Educativas**

Ações educativas serão abordadas no material do uso consciente da água e será divulgado amplamente a toda a população

**7. Instruções a síndicos de condomínios e administradores de prédios públicos**

Será entregue o Manual do Síndico e do Administrador Público com protocolo da entrega, além de orientá-los sobre o uso consciente da água e informá-los que esse manual se encontra disponível no site da Copasa: [www.copasa.com.br](http://www.copasa.com.br).

**8. Fontes de captação alternativas já existentes.**

☐ Não existem Fontes de Captação Alternativas.

☒ Existem fontes de Captação Alternativas

**Relacionar as fontes:**

Córrego Mata-Burros – 7,7 l/s;

Poço E-03 – 2,0 l/s;

Poço C-02 – 4,0 l/s.

**9. Formas de distribuição de água complementar.**

Caminhões pipa

**10. Medidas para melhoria do abastecimento de água**

Buscar fonte alternativa, a redução do tempo médio de reparo de vazamentos, ampliação da setorização, redução de perdas e implantação de redes de reforço

**11. Responsáveis para contatos**

Nome	Cargo	Telefone	E-mail
Sandro Fernando Silva	Encarregado de Sistema	(35)99921-4415	sandro.silva@copasa.com.br
Márcio José de Resende	Eng. de Produção e Operação	(35)99821-1091	marcio.resende@copasa.com.br

**12. Responsável pela Elaboração**

MARCO AURELIO RIBEIRO:45811156634  
Assinado de forma digital por MARCO AURELIO RIBEIRO:45811156634  
Dados: 2024.07.31 15:46:17 -03'00'

Gerente do Distrito

LUIZ EDUARDO CARVALHO GOMES:82688281615  
Assinado de forma digital por LUIZ EDUARDO CARVALHO GOMES:82688281615  
Dados: 2024.07.31 19:19:46 -03'00'

Superintendente

Guilherme Frasson Neto  
Diretor de Operação

Diretor



Programação do Racionamento / São Gonçalo do Sapucaí

Período de restrição de água - Previsão de início: 01/08/2024

Mês	Região		
	1	2	3
Agosto			
Previsão de Restabelecimento	06h	06h	06h
Dia	Período	Período	Período
1	De 08h às 24h	Sem interrupção	Sem interrupção
2	De 01 às 08h	De 08h às 24h	Sem interrupção
3	Sem interrupção	De 01h às 08h	De 08h às 24h
4	De 08h às 24h	Sem interrupção	De 01h às 08h
5	De 01 às 08h	De 08h às 24h	Sem interrupção
6	Sem interrupção	De 01h às 08h	De 08h às 24h
7	De 08h às 24h	Sem interrupção	De 01h às 08h
8	De 01 às 08h	De 08h às 24h	Sem interrupção
9	Sem interrupção	De 01h às 08h	De 08h às 24h
10	De 08h às 24h	Sem interrupção	De 01h às 08h
11	De 01 às 08h	De 08h às 24h	Sem interrupção
12	Sem interrupção	De 01h às 08h	De 08h às 24h
13	De 08h às 24h	Sem interrupção	De 01h às 08h
14	De 01 às 08h	De 08h às 24h	Sem interrupção
15	Sem interrupção	De 01h às 08h	De 08h às 24h
16	De 08h às 24h	Sem interrupção	De 01h às 08h
17	De 01 às 08h	De 08h às 24h	Sem interrupção





## Companhia de Saneamento de Minas Gerais

### PLANO DE RACIONAMENTO DE ÁGUA

Página

4 / 6

18	Sem interrupção	De 01h às 08h	De 08h às 24h
19	De 08h às 24h	Sem interrupção	De 01h às 08h
20	De 01 às 08h	De 08h às 24h	Sem interrupção
21	Sem interrupção	De 01h às 08h	De 08h às 24h
22	De 08h às 24h	Sem interrupção	De 01h às 08h
23	De 01 às 08h	De 08h às 24h	Sem interrupção
24	Sem interrupção	De 01h às 08h	De 08h às 24h
25	De 08h às 24h	Sem interrupção	De 01h às 08h
26	De 01 às 08h	De 08h às 24h	Sem interrupção
27	Sem interrupção	De 01h às 08h	De 08h às 24h
28	De 08h às 24h	Sem interrupção	De 01h às 08h
29	De 01 às 08h	De 08h às 24h	Sem interrupção
30	Sem interrupção	De 01h às 08h	De 08h às 24h
31	De 08h às 24h	Sem interrupção	De 01h às 08h
Região	Bairros		
1	Nossa Senhora de Fátima I e II, Santo Antônio, Tanque, Pedro Biju e Pedreira, Santa Rita, Jardim Baronesa		
2	Nossa Senhora Aparecida, Inconfidentes, Novo Horizonte, Quenta Sol, São Cristóvão.		
3	Santa Cruz, Jardim Bárbara Heliodora, Jardim Flamboyant, Vista da Serra		
Justificativa do atendimento assimétrico aos usuários da região afetada: descrever os impedimentos de ordem técnica ou operacional			
Em decorrência do período de estiagem e fatores climáticos, tem ocorrido a diminuição da produção de água do Ribeirão Barretos e no Córrego Mata-burros. Com essa redução das principais fontes de produção de água, o racionamento do abastecimento por rodízio será implementado, a fim de amenizar o desabastecimento.			