

## Plano de Racionamento de Água

Localidade/Município: Engenheiro Caldas /Engenheiro Caldas

Data: 01/04/2016

### 1. Justificativa

A COPASA-MG informa que o longo período de estiagem vem impactando diretamente a disponibilidade de vazão das fontes de produção da localidade.

A despeito das medidas preventivas, os níveis de abastecimento de água encontram-se comprometidos, requerendo assim procedimentos imediatos para garantia do atendimento mínimo à população. As medidas adotadas serão divulgadas à população, com apelo para se obter o comprometimento de todos com o consumo consciente, visando minimizar os impactos momentâneos da crise hídrica.

Esclarecemos que todas as medidas, procedimentos e prazos aqui previstos decorrem das condições recentes observadas na localidade e refletem a situação nesta data. Os mesmos podem sofrer alterações em razão da situação local.

O término do período de restrições no abastecimento de água dependerá da normalização das condições das fontes de produção de água.

### 2. Ações de contingência

Redução da oferta de água potável.

Realização de rodízio do abastecimento de água.

### 3. Medidas para garantir o abastecimento aos usuários especiais (caráter essencial)

Informá-los que se enquadram na categoria de usuário de caráter essencial e serão abastecidos por caminhão pipa ou por manobras operacionais.

### 4. Ações para assegurar ampla divulgação

#### 4.1- Divulgação do Plano de Racionamento e sua programação

Divulgação das informações sobre o racionamento na imprensa local, no site da COPASA e na Agência de Atendimento.

#### 4.2- Divulgação dos riscos do Armazenamento inadequado de água

Divulgação da Cartilha dos riscos do armazenamento inadequado de água que se encontra disponível no site da COPASA: [www.copasa.com.br](http://www.copasa.com.br).

### 5. Canais de Atendimento aos Usuários

Os canais de atendimento aos usuários disponíveis são: 115, site da COPASA, Agência de Atendimento, Agência Virtual.

**6. Ações Educativas**

Comunicação e solicitação à população para o consumo racional da água através da Rádio local, evitando desperdícios.

Realizado palestras em escolas para campanha de educação ambiental e uso racional da água.

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

Entrega do Manual ao Síndico e ao administrador público. Orientação sobre o uso consciente da água e informação sobre o Manual, que 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

( x ) Existem Fontes de Captação Alternativas.

Poços: C- 04, C-06 e C-11, equipados e interligados.

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

Abastecimento por caminhão pipa ou por manobras operacionais.

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

Operação de poços profundos já perfurados, equipados e interligados com vazão captada: C-04 – vazão 0,5 l/s, C- 06 - vazão 0,8 l/s e C-11 - vazão 1,5 l/s.

Utilização de caminhões pipa a serem abastecidos na cidade de Dom Cavati com água potável, com capacidade 20 m<sup>3</sup>, realizando diariamente 4 viagens para abastecer a população.

**11. Responsáveis para contatos**

Nome	Cargo	Telefone	E-mail
Alexssandry Ionaxs da Silva e Freitas	Encarregado de Sistema	33 999624526	Alexssandry.freitas@copasa.com.br
Francisco Anísio F de Jesus	Engenheiro de Operação	31 997796234	francisco.jesus@copasa.com.br
Luís Henrique Munaiier	Analista de planejamento e controle	31-3250-1381	luis.munaiier@copasa.com.br

**12. Responsável pela Elaboração**

Wilson Milani - 13080  
DSL / SPDV / DTVA  
Distrito / Superintendente

b/abre  
Alvino J. B. Campos-23914  
DSL / SPDV

Fredérico L. Ferreira Delfino  
Diretor de Operações Sul

## Programação do Racionamento- Engenheiro Caldas /Engenheiro Caldas

Período de restrição de água

Previsão de início: 01 / 04 / 2016

Mês	Região		
	1	2	3
Agosto	1	2	3
Previsão de Restabelecimento	12 horas (Parte Alta)	12 horas (Parte Alta)	12 horas (Parte Alta)
Dia	Período	Período	Período
2	24 horas	-	24 horas
3	24 horas	24 horas	-
4	-	24 horas	24 horas
5	24 horas	-	24 horas
6	24 horas	24 horas	-
7	-	24 horas	24 horas
8	24 horas	-	24 horas
9	24 horas	24 horas	-
10	-	24 horas	24 horas
11	24 horas	-	24 horas
12	24 horas	24 horas	-
13	-	24 horas	24 horas
14	24 horas	-	24 horas
15	24 horas	24 horas	-

  
Wilson Milani - 13080  
DSL / SPDV / DTVA

16	-	24 horas	24 horas
17	24 horas	-	24 horas
18	24 horas	24 horas	-
19	-	24 horas	24 horas
20	24 horas	-	24 horas
21	24 horas	24 horas	-
22	-	24 horas	24 horas
23	24 horas	-	24 horas
24	24 horas	24 horas	-
25	-	24 horas	24 horas
26	24 horas	-	24 horas
27	24 horas	24 horas	-
28	-	24 horas	24 horas
29	24 horas	-	24 horas
30	24 horas	24 horas	-
31	-	24 horas	24 horas
<b>Região</b>	<b>Bairros ou localidades</b>		
1	Bairros Vila Martins e Mafron.		
2	Bairros Vila Rainha, José Ernesto de Oliveira e Sanches Fausto Dias		
3	Bairros Lagoa e Centro		

Justificativa do atendimento assimétrico aos usuários da região afetada: Atendimento simétrico



Milani - 13080  
DSL / SPDV / DTVA