

CONTROLE TRIMESTRAL - SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA (SAA)

PARTE I – IDENTIFICAÇÃO DO SAA			
UF	MG	Município	Unai
Nome do SAA	Serviço Municipal de Saneamento Básico		Código do SAA
Instituição responsável pelo SAA		Prefeitura Municipal de Unai	

PARTE II – DADOS DO RELATÓRIO			
Trimestre/ano	1º 2019		Data de preenchimento do relatório Trimestral
Responsável pelas informações	Solange Maria Monteiro Couto		Cargo do Responsável
Assinatura do responsável pelas informações		Técnico em Saneamento I - Química	
Controle Trimestral	(x) Tratamento de Água (ponto de captação e/ou ETA) (x) Sistema de Distribuição		
DADOS TRATAMENTO DE ÁGUA			
Nome da ETA/UTA	Nascente Garapuava		
A ETA/UTA operou no Trimestre?	() NÃO (x) SIM (necessário pelo menos 1 dado de controle) () Não se aplica		
DADOS DO SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO			
Sistema de Distribuição (Município abastecido/UF)	Unai/ MG (Distrito de Garapuava)		
O sistema de distribuição não recebeu água no Trimestre?	() NÃO (x) SIM (necessário pelo menos 1 dado de controle) () Não se aplica		

MONITORAMENTO DE DESINFETANTES E PRODUTOS SECUNDÁRIOS DA DESINFECÇÃO				
PARÂMETRO	DADOS	TRATAMENTO DE ÁGUA		POP ABASTECIDA
Ácidos haloacéticos total (VMP: 0,05 mg/L)		Ponto de captação	Saída do tratamento	Sistema de Distribuição
	Data da coleta	/ /	11/03/2019	11/03/2019
	Resultado (mg/L)		<0,05	<0,05
		() < LD () < LQ	() < LD () < LQ	() < LD () < LQ
	Data da análise	/ /	07/03/2019	07/03/2019
	LD (mg/L)			
Bromato (VMP: 0,01 mg/L)		Ponto de captação	Saída do tratamento	Sistema de Distribuição
	Data da coleta	/ /	/ /	/ /
	Resultado (mg/L)			
		() < LD () < LQ	() < LD () < LQ	() < LD () < LQ
	Data da análise	/ /	/ /	/ /
	LD (mg/L)			
Clorito		Ponto de captação	Saída do tratamento	Sistema de Distribuição

Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

(VMP: 1,0 mg/L)	Data da coleta	/ /	/ /	/ /
	Resultado (mg/L)			
		() < LD () < LQ	() < LD () < LQ	() < LD () < LQ
	Data da análise	/ /	/ /	/ /
	LD (mg/L)			
	LQ (mg/L)			
2,4,6 Triclorofenol (VMP: 0,2 mg/L)		Ponto de captação	Saída do tratamento	Sistema de Distribuição
	Data da coleta	/ /	11/03/2019	11/03/2019
	Resultado (mg/L)		<0,0001	<0,0001
		() < LD () < LQ	() < LD () < LQ	() < LD () < LQ
	Data da análise	/ /	22/03/2019	22/03/2019
	LD (mg/L)			
	LQ (mg/L)		0,0001	0,0001
Trihalometanos Total (VMP: 0,1 mg/L)		Ponto de captação	Saída do tratamento	Sistema de Distribuição
	Data da coleta	/ /	11/03/2019	11/03/2019
	Resultado (mg/L)		0,001	0,034
		() < LD () < LQ	() < LD () < LQ	() < LD () < LQ
	Data da análise	/ /	26/03/2019	26/03/2019
	LD (mg/L)			
	LQ (mg/L)		0,0006	0,0006
MONITORAMENTO DO PADRÃO ORGANOLÉPTICO				
Gosto e odor (VMP: 6,0 intensidade)		Ponto de captação	Saída do tratamento	Sistema de Distribuição
	Data da coleta	/ /	11/03/2019	/ /
	Data da análise	/ /	18/03/2019	/ /
	Resultado (mg/L)		<2	

Solange Maria Monteiro
Téc. em Saneamento I - Química - CRQ 024035-38